



ГУБЕРНАТОР КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13.04.2023 № 134-пг

г. Курск

О внесении изменений в постановление Губернатора Курской области от 11.09.2018 № 361- пг «Об утверждении схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Курской области»

Во изменение постановления Губернатора Курской области от 11.09.2018 № 361- пг «Об утверждении схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Курской области»
ПОСТАНОВЛЯЮ:

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в схему размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Курской области, утвержденную постановлением Губернатора Курской области от 11.09.2018 № 361-пг «Об утверждении схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Курской области» (в редакции постановления Губернатора Курской области от 13.07.2019 № 295-пг).

Губернатор
Курской области



Р. Старовойт

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Губернатора
Курской области
от 13.04.2023 № 134-пг

**ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в схему размещения, использования и охраны
охотничьих угодий на территории Курской области**

1. По всему тексту слова «комитет лесного хозяйства Курской области» в соответствующих падежах заменить словами «Министерство природных ресурсов Курской области» в соответствующих падежах.

2. В разделе 2 «Физико-географическое описание территории Курской области»:

1) абзацы третий и четвертый изложить в следующей редакции:

«Территория области включает в себя 5 городских округов, 28 муниципальных районов, 27 городских поселений, 480 сельских поселений. Курская область занимает 47 место в Российской Федерации по численности населения - 1 096,5 тыс. чел. (данные на 1 января 2021 года), плотность населения - 36,8 чел./км², городское население - 56,7 %.

Административным центром является город Курск с населением, превышающим 451 тыс. человек (в нем проживает до 41 % жителей региона). Курск - один из крупных индустриальных центров Российской Федерации и зона развития аграрной индустрии в Центральном Черноземье - выполняет функцию важнейшего опорного региона на юго-западе Центральной России.»;

2) в пункте 2.6:

таблицу 17 изложить в следующей редакции:

Перечень охотничьих ресурсов Курской области

Наименование вида на русском языке		Наименование вида на латинском языке	Статус пребывания вида	Заселяемые биоценозы					
				лесной	полевой	луговой	степной	водный	
Млекопитающие	копытные животные	Благородный олень (европейский)	<i>Cervuselaphus</i>	оседлый	+	+	+	+	-
		Кабан	<i>Susscrofa</i>	оседлый	+	+	+	+	-
		Косуля европейская	<i>Capreoluscapreolus</i>	оседлый	+	+	+	+	-
		Лось	<i>Alcesalces</i>	оседлый	+	-	-	-	-
		Пятнистый олень	<i>Cervusnippon</i>	оседлый	+	+	+	-	-
	пушные животные	Барсук	<i>Melesmeles</i>	оседлый	+	+	+	+	-
		Белка обыкновенная	<i>Sciurusvulgaris</i>	КК КО, оседлый	+	+	+	+	-
		Бобр	<i>Castorfiber</i>	оседлый	-	-	-	-	+
		Волк	<i>Canislupus</i>	оседлый	+	+	+	+	-
		Горностай	<i>Mustelaerminea</i>	КК КО, оседлый	+	+	+	+	+
		Енотовидная собака	<i>Nyctereutesprocyonoides</i>	оседлый	+	+	+	+	-
		Заяц-русак	<i>Lepuseuropaeus</i>	оседлый	+	+	+	+	-
		Куница каменная	<i>Martesfoina</i>	оседлый	+	+	+	+	-
		Куница лесная	<i>Martesmartes</i>	оседлый	+	-	-	-	-
		Обыкновенная лисица	<i>Vulpesvulpes</i>	оседлый	+	+	+	+	-
		Норка американская	<i>Neovisonvison</i>	оседлый	+	+	+	+	+
		Ондатра	<i>Ondatrazibethicus</i>	оседлый	+	+	+	+	+
		Хорь лесной	<i>Mustelaputorius</i>	оседлый	+	+	+	+	-
		Сурок степной	<i>Marmotabobak</i>	КК КО, оседлый	-	+	+	+	-
		Крот обыкновенный	<i>Talpaeuropaea</i>	оседлый	-	+	+	+	-
Птицы	водоплавающая дичь	Гусь белолобый	<i>Anseralbifrons</i>	пролетный	-	+	+	-	+
		Гуменник	<i>Anserfabalis</i>	пролетный	-	+	+	-	+
		Гусь серый	<i>Anseranser</i>	редкий гнездящийся, охота запрещена в весенний период	-	-	+	-	+
		Огарь	<i>Tadornaferruginea</i>	гнездящийся	-	-	-	+	+
		Пеганка	<i>Tadornatadorna</i>	редкий пролетный	-	-	-	-	+
		Кряква	<i>Anasplatyrhynchos</i>	гнездящийся, зимующий	-	-	+	-	+
		Чирок-свистун	<i>Anascrecca</i>	гнездящийся	-	-	-	-	+
		Серая утка	<i>Anasstrepera</i>	гнездящийся	-	-	-	-	+
		Связь	<i>Anaspenelope</i>	пролетный	-	-	-	-	+
		Шилохвость	<i>Anasacuta</i>	пролетный, редкий гнездящийся	-	-	-	-	+

Птицы	водоплавающая дичь	Чирок-трескунок	<i>Anasquerquedula</i>	гнездящийся	-	-	-	-	+
		Широконоска	<i>Anasclipeata</i>	гнездящийся	-	-	-	-	+
		Красноголовый нырок	<i>Aythyaferina</i>	гнездящийся	-	-	-	-	+
		Хохлатая чернеть	<i>Aythyafuligula</i>	пролетный, зимующий	-	-	-	-	+
		Морская чернеть	<i>Aythyaamarila</i>	редкий пролетный, зимующий	-	-	-	-	+
		Морянка	<i>Clangulahyemalis</i>	редкий пролетный	-	-	-	-	+
		Гоголь обыкновенный	<i>Bucephalacclangula</i>	пролетный, зимующий	-	-	-	-	+
		Синьга	<i>Melanittanigra</i>	редкий пролетный	-	-	-	-	+
		Турпан	<i>Melanittafusca</i>	редкий пролетный	-	-	-	-	+
		Луток	<i>Mergellusalbellus</i>	пролетный, зимующий	-	-	-	-	+
		Большой крохаль	<i>Mergusmerganser</i>	редкий пролетный	-	-	-	-	+
		Длинноносый крохаль	<i>Mergusserator</i>	редкий пролетный	-	-	-	-	+
		Лысуха	<i>Fulicaatra</i>	гнездящийся	-	-	-	-	+
		Камышница	<i>Gallinulachloropus</i>	гнездящийся	-	-	-	-	+
		Птицы	болотно-луговая дичь	Красноносый нырок	<i>Nettarufina</i>	редкий пролетный	-	-	-
Пастушок	<i>Gallinulachloropus</i>			гнездящийся	-	-	+	-	+
Обыкновенный погоньш	<i>Porzanaporzana</i>			гнездящийся	-	-	+	-	+
Коростель	<i>Crexcrex</i>			гнездящийся	-	+	+	+	-
Чибис	<i>Vanellusvanellus</i>			гнездящийся	-	+	+	-	-
Тулес	<i>Pluvialissquatarola</i>			редкий пролетный	-	-	+	-	+
Камнешарка	<i>Arenariainterpres</i>			редкий пролетный	-	-	-	-	+
Турухтан	<i>Philomachuspugnax</i>			пролетный	-	-	+	-	+
Травник	<i>Tringatotanus</i>			гнездящийся	-	-	+	-	+
Щёголь	<i>Tringaerythropus</i>			редкий пролетный	-	-	+	-	+
Большой улит	<i>Tringanebularia</i>			пролетный	-	-	+	-	+
Черныш	<i>Tringaochropus</i>			гнездящийся	+	-	+	-	+
Фифи	<i>Tringaglareola</i>			пролетный	-	-	+	-	+
Бекас	<i>Gallinagogallinago</i>			гнездящийся	-	-	+	-	+
Птицы	степная и полевая дичь			Дупель	<i>Gallinagomedia</i>	пролетный	-	-	+
		Гаршнеп	<i>Lymnocyptesminimus</i>	пролетный	-	-	+	-	+
		Перепел	<i>Coturnixcoturnix</i>	гнездящийся	-	+	+	+	-
		Вяхирь	<i>Columbapalumbus</i>	гнездящийся	+	+	-	-	-
		Голубь сизый	<i>Columbalivia</i>	гнездящийся	-	+	+	-	-
		Кольчатая горлица	<i>Streptopeliadecaocto</i>	гнездящийся	+	+	-	-	-
		Горлица обыкновенная	<i>Streptopeliaturtur</i>	КК КО, гнездящийся	+	+	-	-	-
		Куропатка серая	<i>Perdixperdix</i>	КК КО, гнездящийся, зимующий	-	+	+	+	-
Птицы	боровая дичь	Клинтух	<i>Columbaoenas</i>	КК КО, гнездящийся	+	+	-	-	-
		Вальдшнеп	<i>Scolopaxrusticola</i>	гнездящийся	+	-	+	-	+

»;

абзац первый после таблицы 17 изложить в следующей редакции:

«В Курской области к охотничьим ресурсам отнесены: млекопитающие: копытные животные (5 видов), пушные животные (15 видов); пернатая дичь (30 видов, 4 группы).».

3. В разделе 3 «Социально-экономическая характеристика Курской области»:

1) пункт 3.1:

а) абзац первый изложить в следующей редакции:

«Численность населения Курской области на 1 января 2021 г. - 1 096 500 человек.»;

б) наименование таблицы 19 изложить в следующей редакции:

«Распределение земельного фонда по категориям (на 01.01.2021; тысяч гектаров)»;

в) подпункт 3.1.1 изложить в следующей редакции:

«3.1.1. Описание населения и демографической ситуации на территории Курской области

Численность населения Курской области на 1 января 2021 г. - 1 096,5 тыс. человек, из которых 56,7 % - городские жители. Плотность населения - 36,8 жителя на 1 км². Экономически активное население Курской области составляет, около 57,4% [3].

Демографическая ситуация в Курской области характеризуется снижением естественной убыли населения за счет увеличения рождаемости и снижения общей смертности населения.

Согласно исследованиям за период 2010-2015 гг. можно отметить, что численность городского населения сокращается, в то время как численность сельского - неуклонно растет. Наибольшая убыль численности городского населения произошла в 2011 году и составила 9342 человека или 0,82 %, наименьшая в 2014 году - 347 человек, что равняется 0,03 %. Наибольший прирост численности сельского населения отмечается в 2013 году и составил 4380 человек или 0,59 %, наименьший в 2014 - 651 человек, что соответственно равно 0,09 %.

Численность и плотность населения по муниципальным районам Курской области по данным территориального органа Росстата по Курской области на 1 января 2021 г. представлена в таблицах 20 и 21.

Таблица 20

Численность и плотность населения по муниципальным районам Курской области на 1 января 2021 г. [3]

№ п/п	Наименование муниципального района	Площадь территории (км ²)	Численность населения (чел.)	Плотность населения (чел/км ²)
1	Беловский	950,6	14576	15,3
2	Большесолдатский	810,6	10362	12,8
3	Глушковский	850,5	17979	21,1

№ п/п	Наименование муниципального района	Площадь территории (км ²)	Численность населения (чел.)	Плотность населения (чел/км ²)
4	Горшеченский	1395,9	14785	10,6
5	Дмитриевский	1269,5	13658	10,8
6	Железногорский	991,0	14549	14,7
7	Золотухинский	1157,3	20057	17,3
8	Касторенский	1225,3	14071	11,5
9	Коньшевский	1134,8	7961	7,0
10	Кореневский	871,8	15578	17,9
11	Курский	1654,2	58696	35,5
12	Курчатовский	621,5	17408	38,0
13	Льговский	1029,5	10702	10,4
14	Мантуровский	1017,0	11429	11,2
15	Медвенский	1080,2	16017	14,8
16	Обоянский	1026,5	28765	28,0
17	Октябрьский	628,0	24272	38,6
18	Пристенский	1001,2	14500	14,5
19	Поныровский	672,8	10401	15,5
20	Рыльский	1505,0	30350	20,2
21	Солнцевский	1051,8	12484	11,9
22	Советский	1201,3	16175	13,5
23	Суджанский	994,7	25913	26,1
24	Тимский	882,2	10211	11,6
25	Фатежский	1281,6	17319	13,5
26	Хомутовский	1194,9	8398	7,0
27	Черемисиновский	813,0	8351	10,3
28	Щигровский	1265,4	9449	7,5
г. Курск		191,6	450977	2353,9
г. Курчатов		56,5	37940	672,1
г. Железногорск		112,0	100554	897,6
г. Льгов		37,5	17890	477,4
г. Щигры		22,1	14711	666,3
ИТОГО Курская область		29997,7	1096488	36,6

Таблица 21

Распределение муниципальных районов по признаку плотности населения на 1 января 2021 г.

Группа	Плотность населения, чел./км ²	Муниципальные районы
1	<20	Хомутовский р-н, Коньшевский р-н, Щигровский р-н, Черемисиновский р-н, Горшеченский р-н, Льговский р-н, Дмитриевский р-н, Мантуровский р-н, Тимский р-н,

		Касторенский р-н, Солнцевский р-н, Большесолдатский р-н, Советский р-н, Фатежский р-н, Медвенский р-н, Пристенский р-н, Железнодорожный р-н, Беловский р-н, Поныровский р-н, Кореневский р-н, Золотухинский р-н
2	20 - 100	Рыльский р-н, Глушковский р-н, Суджанский р-н, Обоянский р-н, Курчатовский р-н, Курский р-н, Октябрьский р-н
3	>100	г. Льгов, г. Щигры, г. Курчатов, г. Железнодорожный, г. Курск

г) в абзаце четвертом подпункта 3.1.2 слова «ОАО «Михайловский ГОК» заменить словами «АО «Михайловский ГОК им. А.В. Варичева»;

д) абзац третий подпункта 3.1.3 изложить в следующей редакции:

«В структуре сельскохозяйственного производства продукция растениеводства занимает около 60 %, продукция животноводства - около 40 %. Основные направления растениеводства - производство зерновых и кормовых культур, сахарной свеклы, картофеля. Животноводство специализируется на молочном и мясном скотоводстве, развивается свиноводство.»;

е) подпункт 3.1.4 дополнить текстом следующего содержания:

«Постановлением Администрации Курской области от 27.09.2013 № 682-па утверждена государственная программа Курской области «Развитие лесного хозяйства в Курской области».

Целями программы являются эффективное исполнение переданных Российской Федерацией отдельных полномочий в области лесных отношений, повышение вклада лесов в социально-экономическое развитие Курской области, стабильное удовлетворение общественных потребностей в ресурсах и полезных свойствах леса, сохранение его глобальных функций, ресурсно-экологического потенциала и биологического разнообразия.

Задачи, решаемые программой - сокращение потерь лесного хозяйства от пожаров и вредных организмов, эффективное использование лесов при сохранении защитных, экологических функций и биологического разнообразия с обеспечением баланса выбытия и восстановления лесов Курской области, а также осуществление федерального государственного лесного надзора (лесной охраны) и федерального государственного пожарного надзора в лесах; обеспечение эффективного управления лесами в Курской области и устойчивого развития лесного сектора экономики.»;

ж) в подпункте 3.1.5:

абзац первый изложить в следующей редакции:

«Курская область характеризуется развитой транспортной инфраструктурой. По данным на конец 2020 года в области насчитывается 10,4 тыс. км автомобильных дорог общего пользования, в том числе с твердым покрытием - 4,4 тыс. км. В пределах области пролегают автотрассы М2, М3, А144, А142, Р189, Р190, Р199, Р200. Все районы и

города области связаны с областным центром автомобильными дорогами с твердым покрытием.»;

таблицы 23 и 24 изложить в следующей редакции:

«Таблица 23

**Густота дорожной сети по муниципальным образованиям,
км/км² [3]**

Наименование муниципального образования	Площадь территории, км ²	Общая длина дорог, км	Густота дорожной сети, км/км ²
Курская область	29997,7	9518,5	0,32
Беловский	950,6	261,4	0,27
Большесолдатский	810,6	255,4	0,32
Глушковский	850,5	246,1	0,29
Горшеченский	1395,9	463,7	0,33
Дмитриевский	1269,5	390,7	0,30
Железногорский	991,0	162,1	0,16
Золотухинский	1157,3	311,8	0,27
Касторенский	1225,3	355,4	0,29
Коньшевский	1134,8	260,8	0,23
Кореневский	871,8	396,7	0,46
Курский	1654,2	680,3	0,41
Курчатовский	621,5	199,0	0,32
Льговский	1029,5	182,1	0,18
Мантуровский	1017,0	122,5	0,12
Медвенский	1080,2	365,1	0,34
Обоянский	1026,5	408,3	0,39
Октябрьский	628,0	293,2	0,47
Пристенский	1001,2	484,3	0,72
Поныровский	672,8	232,9	0,23
Рыльский	1505,0	359,8	0,24
Солнцевский	1051,8	395,4	0,38
Советский	1201,3	66,2	0,06
Суджанский	994,7	326,3	0,33
Тимский	882,2	206,4	0,23
Фатежский	1281,6	62,4	0,05
Хомутовский	1194,9	469,9	0,39
Черемисиновский	813,0	154,4	0,19
Щигровский	1265,4	377,6	0,30
г. Курск	191,6	659,7	3,49
г. Курчатов	56,5	23,5	0,21
г. Железногорск	112,0	124,0	2,21
г. Льгов	37,5	108,5	2,86
г. Щигры	22,1	112,6	4,85

Таблица 24

**Распределение муниципальных образований по густоте
дорожной сети**

№ п/п	Густота сети, км/км ²	Наименование муниципального образования
1	до 0,1	Солнцевский, Фатежский
2	0,1-0,3	Мантуровский, Железногорский, Льговский, Черемисиновский, Коньшевский, Поныровский, Тимский, Рыльский, Беловский, Золотухинский, Глушковский, Касторенский г. Курчатов,
3	более 0,3	Дмитриевский, Щигровский, Большесолдатский, Курчатовский, Горшеченский, Суджанский, Медвенский, Советский, Обоянский, Хомутовский, Курский, Кореневский, Октябрьский, Пристенский, г. Железногорск, г. Льгов, г. Курск, г. Щигры

»;

2) пункт 3.3 изложить в следующей редакции:

«3.3. Сведения о численности охотников на территории Курской области

Учитывая, что в соответствии со статьей 20 Федерального закона от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» охотником признается физическое лицо, сведения о котором содержатся в государственном охотхозяйственном реестре, то есть получившее охотничий билет единого федерального образца, целесообразно оценивать численность охотников на территории Курской области именно по количеству выданных охотничьих билетов единого федерального образца.

По состоянию на 1 января 2022 г. комитетом природных ресурсов Курской области выдано 32250 охотничьих билетов единого федерального образца (согласно данным государственного охотхозяйственного реестра, форма 7.1). Численность и плотность охотников по муниципальным районам области представлена в таблице 25.

Таблица 25

Численность и плотность охотников по муниципальным районам области на 1 сентября 2021 года

№ п/п	Наименование муниципальных образований Курской области	Численность населения (чел.)	Площадь охотничьих угодий, тыс. га	Численность охотников, чел.	Плотность охотников, чел/1000 га	Доля охотников от численности населения, %
1	Беловский	14576	93,863	1220	15,8	8,4
2	Большесолдатский	10362	80,352	636	8,4	6,1
3	Глушковский	17979	69,824	771	11,1	4,3
4	Горшеченский	14785	133,593	1155	9,9	7,8
5	Дмитриевский	13658	114,935	1322	11,9	9,7
6	Железногорский	14549	98,894	3195	33,6	22,0
7	Золотухинский	20057	114,492	775	7,8	3,9

№ п/п	Наименование муниципальных образований Курской области	Численность населения (чел.)	Площадь охотничьих угодий, тыс. га	Численность охотников, чел.	Плотность охотников, чел/1000 га	Доля охотников от численности населения, %
8	Касторенский	14071	121,607	878	8,4	6,2
9	Коньшевский	7961	113,148	1015	10,3	12,7
10	Кореневский	15578	86,956	1234	16,4	7,9
11	Курский	58696	156,498	6526	51,0	11,1
12	Курчатовский	17408	61,644	1685	30,5	9,7
13	Льговский	10702	101,134	2152	22,9	20,1
14	Мантуровский	11429	95,234	279	3,2	2,4
15	Медвенский	16017	97,088	1290	14,2	8,1
16	Обоянский	28765	100,954	383	4,1	1,3
17	Октябрьский	24272	62,299	628	12,8	2,6
18	Пристенский	14500	99,196	496	5,9	3,4
19	Поныровский	10401	66,713	508	9,0	4,9
20	Рыльский	30350	149,507	685	5,4	2,3
21	Советский	16175	117,239	471	4,5	2,9
22	Солнцевский	12484	104,343	510	5,7	4,1
23	Суджанский	25913	96,238	1185	14,8	4,6
24	Тимский	10211	87,531	594	7,8	5,8
25	Фатежский	17319	127,329	773	7,3	4,5
26	Хомутовский	8398	118,328	530	5,0	6,3
27	Черемисиновский	8351	80,664	581	8,3	7,0
28	Щигровский	9449	121,146	773	6,6	8,2

По данным, представленным в таблице 25, наибольшая плотность охотников на 1000 га охотничьих угодий наблюдается в Курском, Железногорском, Курчатовском, Беловском, Льговском, Кореневском и Октябрьском районах, наименьшая - в Мантуровском и Обоянском районах.

Наибольшая доля охотников среди населения была зафиксирована в Железногорском, Курском, Льговском и Коньшевском районах, наименьшая - в Советском, Обоянском, Октябрьском, Мантуровском, Золотухинском и Рыльском районах области.»;

3) в пункте 3.4:

а) в абзаце тринадцатом после таблицы 26 подпункта 3.4.1 слова «Михайловский ГОК» заменить словами «АО «Михайловский ГОК им. А.В. Варичева»;

б) абзац первый после таблицы 34 подпункта 3.4.5 изложить в следующей редакции:

«Животноводство Курской области в течение последних нескольких лет характеризуется значительным ростом стада свиней (в 2016 году - с 1493,4 тыс. голов до 2259,2 тыс. голов в 2020 году) и производством свинины, а также растущими объемами производства мяса домашней птицы (в 2016 году - с 363,4 тыс. тонн до 506,0 тыс. тонн в 2020 году). При этом в регионе наблюдается незначительное, но сокращение производства яиц, численности стада крупного рогатого скота (КРС), в том числе коров,

и производства говядины и молока. Производство баранины и козлятины в Курской области находится на относительно стабильном уровне.»;

в) таблицу 38 подпункта 3.4.6 изложить в следующей редакции:

«Таблица 38

Проведение основных работ в лесном хозяйстве (тыс. га) [16]

	2005 г.	2010 г.	2015 г.	2020 г.
Лесовосстановление, в том числе посадка и посев леса	0,9	0,6	0,9	2,2
Рубки ухода за лесом	2,3	2,1	1,8	4,5

».

4. В разделе 4 «Характеристика размещения и состояния использования охотничьих угодий и иных территорий, являющихся средой обитания охотничьих ресурсов на территории Курской области»:

1) в пункте 4.1:

а) таблицу 43 изложить в следующей редакции:

«Таблица 43

Сведения об охотхозяйственном делении территории Курской области (по состоянию на 01.01.2021)

Категории угодий	Площадь, тыс. га
Общая площадь территории Курской области	2999,77
Общая площадь охотничьих угодий Курской области	2870,749
Площадь общедоступных охотничьих угодий Курской области	1682,946
Площадь закрепленных охотничьих угодий Курской области	1187,803

»;

б) абзац первый после таблицы 43 изложить в следующей редакции:

«Информация о видах, местоположении, принадлежности и состоянии охотничьих угодий Курской области, полученная при оцифровке границ (охотничьих угодий, муниципальных образований, ООПТ, территорий, не являющихся охотничьими угодьями) представлена

в таблице 44 (к иным территориям, не являющимися охотничьими угодьями, относятся зеленые зоны).»;

в) таблицу 44 изложить в следующей редакции:

**Информация о видах, местоположении, принадлежности и состоянии охотничьих угодий Курской области
по состоянию на 1 сентября 2022 года**

№ п/ п	Наименование муниципального района (МР)	Площадь МР, тыс. га	Общая площадь охотничьих угодий в МР	Площадь общедоступны х охотничьих угодий	Площадь закрепленных охотничьих угодий	Площадь особо охраняемых природных территорий	Площадь иных территорий, не являющихся охотничьими угодьями
			тыс. га	тыс. га	тыс. га	тыс. га	тыс. га
1	Беловский	95,063	93,863	31,569	62,294	0,118	1,2
2	Большесолдатский	81,059	80,352	80,352	-	-	0,707
3	Глушковский	85,051	69,824	8,924	60,9	0,05	15,227
4	Горшеченский	139,587	133,593	88,922	44,671	1,085	5,994
5	Дмитриевский	126,954	114,935	17,150	97,785	-	12,019
6	Железногорский	99,103	98,894	4,570	94,324	1,284	0,209
7	Золотухинский	115,729	114,492	21,549	92,943	0,023	1,237
8	Касторенский	122,532	121,607	121,607	-	0,443	0,925
9	Коньшевский	113,481	113,148	37,290	75,858	0,930	0,333
10	Кореневский	87,175	86,956	33,655	53,301	0,098	0,219
11	Курский	165,416	156,498	67,214	89,284	2,416	8,918
12	Курчатовский	62,148	61,644	61,644	-	-	0,504
13	Льговский	102,954	101,134	23,646	77,488	0,147	1,82
14	Мантуровский	101,696	95,234	17,858	77,376	0,790	6,462
15	Медвенский	108,015	97,088	97,088	-	1,630	10,927
16	Обоянский	102,650	100,954	93,625	7,329	0,755	1,696
17	Октябрьский	62,801	62,299	33,741	28,558	0,07	0,502

№ п/ п	Наименование муниципального района (МР)	Площадь МР, тыс. га	Общая площадь охотничьих угодий в МР	Площадь общедоступны х охотничьих угодий	Площадь закрепленных охотничьих угодий	Площадь особо охраняемых природных территорий	Площадь иных территорий, не являющихся охотничьими угодьями
			тыс. га	тыс. га	тыс. га	тыс. га	тыс. га
18	Поныровский	67,278	66,713	66,713	-	0,174	0,565
19	Пристенский	100,122	99,196	99,196	-	0,218	0,926
20	Рыльский	150,502	149,507	36,811	112,696	0,02	0,995
21	Советский	120,134	117,239	117,239	-	-	2,895
22	Солнцевский	105,177	104,343	104,343	-	-	0,834
23	Суджанский	99,473	96,238	58,529	37,709	1,399	3,235
24	Тимский	88,221	87,531	87,531	-	0,003	0,69
25	Фатежский	128,158	127,329	92,536	34,793	0,096	0,829
26	Хомутовский	119,491	118,328	26,134	92,194	-	1,163
27	Черемисиновский	81,302	80,664	80,664	-	-	0,638
28	Щигровский	126,536	121,146	72,846	48,3	-	5,39
Итого по Курской области:		2957,808	2870,749	1682,946	1187,803	11,749	87,059

г) в подпункте 4.1.1:

абзацы четвертый и пятый изложить в следующей редакции:

«На 1 сентября 2022 г. деятельность в сфере охотничьего хозяйства в Курской области осуществляют 21 охотпользователь (19 юридических лиц и 2 индивидуальных предпринимателя), за которыми закреплено 39 охотничьих угодий, из них - одно охотничье угодье закреплено на основании долгосрочной лицензии, 38 - на основании охотхозяйственных соглашений, из которых 16 заключены по итогам аукционов, остальные 22 - в порядке части 3 статьи 71 Федерального закона от 24 июля 2009 года № 209 - ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» [25].

Площадь закрепленных охотничьих угодий в области на 1 сентября 2022 года составляет 1187,803 тыс. га или 41 % от общей площади охотничьих угодий в Курской области. Угодья между охотпользователями распределены неравномерно, в ведении одного охотпользователя находится от 1 до 10 участков.»;

таблицу 45 изложить в следующей редакции:

«Таблица 45

**Информация о принадлежности закрепленных охотничьих угодий на территории Курской области,
на 1 сентября 2022 года**

Наименование района	Наименование охотпользователя	Адрес, телефон	Руководитель	Охотхозяйственное соглашение, долгосрочная лицензия			Реквизиты нормативного правового акта высшего исполнительного органа Курской области о предоставлении территории (для долгосрочных лицензий)	Площадь закрепленных охотничьих угодий (2022 г.), тыс. га
				номер	дата	срок действия		
Беловский	ОАО «Беловское»	307910, Курская обл., Беловский р-н, сл. Белая, ул. Журавского, д. 2, тел.: 8(47149)22029	Пашин Александр Алексеевич	№ 3	17.02.2012	49 лет	-	27,005
	ООО «Межрайонное общество охотников и рыболовов»	307910, Курская обл., Беловский р-н, сл. Белая, Советская площадь, д. 11 А тел.: 89606837233	Спектор Евгений Александрович	№ 22	20.08.2018	49 лет	-	28,687
	ООО «Обоянское охотничье хозяйство»	242440, Брянская обл., м. р-н Севский, г.п. Севское, г. Севск, ул. Кооперативная, д.6	Кузнецов Николай Иванович	№ 38	01.08.2022	49 лет	-	6,602

Наименование района	Наименование охотпользователя	Адрес, телефон	Руководитель	Охотхозяйственное соглашение, долгосрочная лицензия			Реквизиты нормативного правового акта высшего исполнительного органа Курской области о предоставлении территории (для долгосрочных лицензий)	Площадь закрепленных охотничьих угодий (2022 г.), тыс. га
				номер	дата	срок действия		
Глушковский	ООО «Глушковское охотничье и рыболовное общество»	307450, Курская обл., Глушковский р-н, пос. Глушково, ул. Садовая, зд. 130, помещ. 9; тел.: 8(47132)21835	Егошин Юрий Владимирович	№ 14	20.11.2017	49 лет	-	58,9
				№ 13	20.11.2017	49 лет	-	2,0
Грошеченский	ООО «Грошеченское охотхозяйство»	306800, Курская обл., Грошеченский р-он, д. Петровка, ул. Луговая, д. 2, тел.: 89194333553	Сергеев Юрий Владимирович	№ 1	11.07.2012	49 лет	-	22,286
				№ 2	11.07.2012	49 лет	-	22,385
Дмитриевский	ОО «Курское областное Общество охотников и рыболовов – федерация рыболовного спорта»	305000, г. Курск, ул. Почтовая, д. 19 А; тел.: (4712)39-90-24	Костин Александр Иванович	№ 17	19.06.2019	49 лет	-	57,2
	ГУПКО «Железнодорожсклес»	307178, Курская обл., Железнодорожский р-н г. Железнодорожск, ул. Мира, д. 54 тел.: 8(47148) 4-32-12	Костиков Алексей Петрович	№ 7	05.12.2013	49 лет	-	11,831

Наименование района	Наименование охотпользователя	Адрес, телефон	Руководитель	Охотхозяйственное соглашение, долгосрочная лицензия			Реквизиты нормативного правового акта высшего исполнительного органа Курской области о предоставлении территории (для долгосрочных лицензий)	Площадь закрепленных охотничьих угодий (2022 г.), тыс. га
				номер	дата	срок действия		
Дмитриевский	ООО «Лесная культура»	307510, Курская область, Дмитриевский р-н, село Бычки, дом 1 литер ААА1, помещение 19	Лучшев Александр Валерьевич	№ 26	27.05.2019	49 лет	-	22,943
				№ 29	09.09.2019	49 лет	-	5,811
Железногорский	ООО «Курский конный завод»	307122, Курская обл., Фатежский р-н, с. Игино, д. 153 тел.: 89207289001	Курбатов Геннадий Анатольевич	№ 18	05.12.2017	49 лет	-	2,374
	ОО «Курское областное Общество охотников и рыболовов – федерация рыболовного спорта»	305000, г. Курск, ул. Почтовая, д. 19А; тел.: (4712)39-90-24	Костин Александр Иванович	№ 15	05.12.2017	49 лет	-	91,950
Золотухинский	ООО «Фотон»	306020, Курская обл., Золотухинский р-н, д. Кондринка, д. 56	Рудометов Александр Владимирович	№ 16	05.12.2017	49 лет	-	59,553

Наименование района	Наименование охотпользователя	Адрес, телефон	Руководитель	Охотхозяйственное соглашение, долгосрочная лицензия			Реквизиты нормативного правового акта высшего исполнительного органа Курской области о предоставлении территории (для долгосрочных лицензий)	Площадь закрепленных охотничьих угодий (2022 г.), тыс. га
				номер	дата	срок действия		
Золотухинский	ООО «Жерновецкое»	305523, Курская обл., Курский р-он., д. Кукуевка, переулок промышленный, строение 3, офис 309 тел.: 89307615870	Кочетов Виталий Иванович	№ 4	18.10.2012	49 лет	-	5,164
	ИП Костин Александр Александрович	306050, Курская обл., Золотухинский р-н, м. Свобода, ул. Мирная, д. 80	Костин Александр Александрович	№ 28	19.06.2019	49 лет	-	28,226
Коньшевский	ООО «Глушковское охотничье и рыболовное общество»	307450, Курская обл., Глушковский р-н, пос. Глушково, ул. Садовая, зд. 130, помещ. 9; тел.: 8(47132)21835	Егошин Юрий Владимирович	№ 5	18.10.2012	49 лет	-	14,741
	ООО «Велье»	307400, Курская обл., Рыльский р-н, п. Велье, д. 13А тел.: 89202650761	Козлов Василий Анатольевич	№ 9	09.09.2015	49 лет	-	4,067
	ОО «Курское областное Общество охотников и рыболовов – федерация рыболовного спорта»	305000, г. Курск, ул. Почтовая, д. 19 А; тел.: тел.: (4712)39-90-24	Костин Александр Иванович	№ 25	25.12.2018	49 лет	-	57,050

Наименование района	Наименование охотпользователя	Адрес, телефон	Руководитель	Охотхозяйственное соглашение, долгосрочная лицензия			Реквизиты нормативного правового акта высшего исполнительного органа Курской области о предоставлении территории (для долгосрочных лицензий)	Площадь закрепленных охотничьих угодий (2022 г.), тыс. га
				номер	дата	срок действия		
Кореневский	ОО «Курское областное Общество охотников и рыболовов – федерация рыболовного спорта»	305000, г. Курск, ул. Почтовая, д. 19 А; тел.: (4712)39-90-24	Костин Александр Иванович	№ 23	12.11.2018	49 лет	-	53,301
Курский	ОО «Курское областное Общество охотников и рыболовов – федерация рыболовного спорта»	305000, г. Курск, ул. Почтовая, д. 19 А; тел.: (4712)39-90-24	Костин Александр Иванович	№ 21	27.04.2018	49 лет	-	73,915
	ООО «Жерновецкое»	305523, Курская обл., Курский р-он., д. Кукуевка, переулок промышленный, строение 3, офис 309 тел.: 89307615870	Кочетов Виталий Иванович	№ 4	18.10.2012	49 лет	-	15,369
Льговский	ООО «Велье»	307400, Курская обл., Рыльский р-н, п. Велье, д. 13А тел.: 89202650761	Козлов Василий Анатольевич	№ 11	09.09.2015	49 лет	-	9,309
				№ 12	09.09.2015	49 лет	-	0,4

Наименование района	Наименование охотпользователя	Адрес, телефон	Руководитель	Охотхозяйственное соглашение, долгосрочная лицензия			Реквизиты нормативного правового акта высшего исполнительного органа Курской области о предоставлении территории (для долгосрочных лицензий)	Площадь закрепленных охотничьих угодий (2022 г.), тыс. га
				номер	дата	срок действия		
Льговский	ООО «Полесье»	305022, Курская область, г. Льгов, ул. Чехова, двлд 54А	Косоголов Владислав Владимирович	№ 31	25.10.2019	49 лет	-	8,962
	ОО «Курское областное Общество охотников и рыболовов – федерация рыболовного спорта»	305000, г. Курск, ул. Почтовая, д. 19А; тел.: (4712)39-90-24	Костин Александр Иванович	№ 24	12.11.2018	49 лет	-	58,817
Мантуровский	ОО «Курское областное Общество охотников и рыболовов – федерация рыболовного спорта»	305000, г. Курск, ул. Почтовая, д. 19А; тел.: (4712)39-90-24	Костин Александр Иванович	№ 33	25.03.2020	49 лет	-	77,376
Октябрьский	ОО «Курское областное Общество охотников и рыболовов – федерация рыболовного спорта»	305000, г. Курск, ул. Почтовая, д. 19А, тел.: (4712)39-90-24	Костин Александр Иванович	№ 34	25.03.2020	49 лет	-	28,558

Наименование района	Наименование охотпользователя	Адрес, телефон	Руководитель	Охотхозяйственное соглашение, долгосрочная лицензия			Реквизиты нормативного правового акта высшего исполнительного органа Курской области о предоставлении территории (для долгосрочных лицензий)	Площадь закрепленных охотничьих угодий (2022 г.), тыс. га
				номер	дата	срок действия		
Обоянский	ООО «Обоянское охотничье хозяйство»	242440, Брянская обл., м. р-н Севский, г.п. Севское, г. Севск, ул. Кооперативная, д.6	Кузнецов Николай Иванович	№ 38	01.08.2022	49 лет	-	7,329
Рыльский	ФГБУ «Санаторий «Марьино»	307341, Курская обл., Рыльский р-н, пос. Марьино, ул. Центральная, д. 1; тел.: 8(47152)77194	Пашкова Лариса Леонидовна	№ 19	01.02.2018	49 лет	-	4,3
	ООО «Велье»	307400, Курская обл., Рыльский р-н, п. Велье, д. 13А тел.: 89202650761	Козлов Василий Анатольевич	№ 8	09.09.2015	49 лет	-	14,228
	ОО «Курское областное Общество охотников и рыболовов – федерация рыболовного спорта»	305000, г. Курск, ул. Почтовая, д. 19 А; тел.: (4712)39-90-24	Костин Александр Иванович	№ 20	27.02.2018	49 лет	-	94,168

Наименование района	Наименование охотпользователя	Адрес, телефон	Руководитель	Охотхозяйственное соглашение, долгосрочная лицензия			Реквизиты нормативного правового акта высшего исполнительного органа Курской области о предоставлении территории (для долгосрочных лицензий)	Площадь закрепленных охотничьих угодий (2022 г.), тыс. га
				номер	дата	срок действия		
Суджанский	ООО «Суджа – Агроинвест»	307822, Курская обл., Суджанский р-н, с. Уланок	Миненков Сергей Николаевич	№ 35	27.03.2020	49 лет	-	16,225
	ООО «Поречное Агро»	307800, Курская обл., Суджанский р-н, сл. Гончаровка, ул. Новая, д. 46	Ильин Олег Николаевич	№ 32	27.03.2020	49 лет	-	21,484
Фатежский	ООО «Курский конный завод»	307122, Курская обл., Фатежский р-н, с. Игино, д. 153 тел.: 89207289001	Курбатов Геннадий Анатольевич	№ 18	05.12.2017	49 лет	-	4,849
	ИП Батин Юрий Калинович	307100, Курская обл., г. Фатеж, ул. Никитинская, 63	Батин Юрий Калинович	№ 27	27.05.2019	49 лет	-	29,944
Хомутовский	ООО «Глушковское охотничье и рыболовное общество»	307450, Курская обл., Глушковский р-н, пос. Глушково, ул. Садовая, д. 130, помещ. 9; тел.: 8(47132) 21835	Егошин Юрий Владимирович	№ 6	29.10.2012	49 лет	-	21,721

Наименование района	Наименование охотпользователя	Адрес, телефон	Руководитель	Охотхозяйственное соглашение, долгосрочная лицензия			Реквизиты нормативного правового акта высшего исполнительного органа Курской области о предоставлении территории (для долгосрочных лицензий)	Площадь закрепленных охотничьих угодий (2022 г.), тыс. га
				номер	дата	срок действия		
Хомутовский	ООО «Велье»	307400, Курская обл., Рыльский р-н, п. Велье, д. 13А тел.: 89202650761	Козлов Василий Анатольевич	№ 10	09.09.2015	49 лет	-	7,805
	ООО «Славянские традиции»	307570, Курская обл., Хомутовский р-н, п. Колячек, ул. Лесная, д. 16-а, пом. 1	Прокопович Анастасия Александровна	№ 30	09.09.2019	49 лет	-	21,906
	ООО «ВИТЯЗЬ»	307540, Курская область, Хомутовский р-н, п. Хомутовка, ул. Кирова, д. 16, кв. 2 тел.: 89102750841	Солодова Дарья Викторовна	№ 37	24.06.2022	49 лет	-	16,125
	ООО «Хомутовское охотничье и рыболовное общество»	307450, Курская обл., Глушковский р-н, пос. Глушково, ул. Садовая, д. 130, ком.1; тел.: 8(47132) 21835	Бардников Сергей Алексеевич	№ 36	07.02.2022	49 лет	-	24,636

Наименование района	Наименование охотпользователя	Адрес, телефон	Руководитель	Охотхозяйственное соглашение, долгосрочная лицензия			Реквизиты нормативного правового акта высшего исполнительного органа Курской области о предоставлении территории (для долгосрочных лицензий)	Площадь закрепленных охотничьих угодий (2022 г.), тыс. га
				номер	дата	срок действия		
Щигровский	ОО «Курское областное Общество охотников и рыболовов – федерация рыболовного спорта»	305000, г. Курск, ул. Почтовая, д. 19 а; тел.: (4712)39-90-24	Костин Александр Иванович	б/н	договор о предоставлен ии в пользование территорий или акваторий от 01.08.2005	25 лет	Постановление Правительства Курской области от 07.07.2005 № 97 «О предоставлении объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты, в долгосрочное пользование Курскому областному обществу охотников и рыболовов»	48,3
ВСЕГО:								1187,803

д) подпункт 4.1.2 изложить в следующей редакции:

«4.1.2. Перечень общедоступных охотничьих угодий Курской области

На большей части незакрепленных за охотпользователями охотничьих угодий сформированы участки общедоступных охотничьих угодий (таблица 46).

Общая площадь общедоступных охотничьих угодий области на 1 сентября 2022 года составляет 1682,946 тыс. га или 59 % от общей площади охотничьих угодий в Курской области.

Распределение общедоступных охотничьих угодий по муниципальным районам области неравномерно, в 9 районах охотничьи угодья полностью представлены общедоступными.

Организация охраны и использования охотничьих ресурсов и среды их обитания в общедоступных охотничьих угодьях осуществляется специально уполномоченным в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов органом исполнительной власти Курской области - Министерством природных ресурсов Курской области.

Таблица 46

**Сведения об общедоступных охотничьих угодьях Курской области
(на 1 сентября 2022 г.)**

Наименование муниципального района	Площадь муниципального района, тыс. га	Общая площадь охотничьих угодий в муниципальном районе, тыс. га	Сведения об общедоступных охотничьих угодьях Курской области тыс. га
Беловский	95,063	93,863	31,569
Большесолдатский	81,059	80,352	80,352
Глушковский	85,051	69,824	8,924
Горшеченский	139,587	133,593	88,922
Дмитриевский	126,954	114,935	17,150
Железногорский	99,103	98,894	4,570
Золотухинский	115,729	114,492	21,549
Касторенский	122,532	121,607	121,607
Конышевский	113,481	113,148	37,290
Кореневский	87,175	86,956	33,655
Курский	165,416	156,498	67,214
Курчатовский	62,148	61,644	61,644
Льговский	102,954	101,134	23,646
Мантуровский	101,696	95,234	17,858
Медвенский	108,015	97,088	97,088
Обоянский	102,650	100,954	93,625
Октябрьский	62,801	62,299	33,741
Поныровский	67,278	66,713	66,713
Пристенский	100,122	99,196	99,196
Рыльский	150,502	149,507	36,811

Наименование муниципального района	Площадь муниципального района, тыс. га	Общая площадь охотничьих угодий в муниципальном районе, тыс. га	Сведения об общедоступных охотничьих угодьях Курской области тыс. га
Советский	120,134	117,239	117,239
Солнцевский	105,177	104,343	104,343
Суджанский	99,473	96,238	58,529
Тимский	88,221	87,531	87,531
Фатежский	128,158	127,329	92,536
Хомутовский	119,491	118,328	26,134
Черемисиновский	81,302	80,664	80,664
Щигровский	126,536	121,146	72,846
ИТОГО по области:	2957,808	2870,749	1682,946

Описание границ и карты-схемы с изображением границ территорий общедоступных охотничьих угодий Курской области представлены в приложении № 6 к настоящей Схеме.»;

е) подпункт 4.1.3 изложить в следующей редакции:

«4.1.3. Перечень иных территорий, являющихся средой обитания охотничьих ресурсов Курской области

К иным территориям, являющимся средой обитания охотничьих ресурсов, относятся:

- особо охраняемые природные территории федерального значения;
- особо охраняемые природные территории регионального значения;
- особо охраняемые природные территории муниципального значения;
- лесопарковые зоны;

непригодные для ведения охотничьего хозяйства (территории, занятые населенными пунктами, промышленными комплексами, рудеральные территории (свалки, кладбища и др.).

Карты районов Курской области с указанием границ охотничьих угодий, границ ООПТ (памятники природы, заповедники), имеющих ограничения для осуществления охоты и ведения охотничьего хозяйства, содержащие графическое отображение и данные о площади категорий и классов элементов среды обитания охотничьих ресурсов приведены в приложении № 2 к настоящей Схеме.

Сведения об особо охраняемых природных территориях (ООПТ), расположенных на территории Курской области, согласно Перечню особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения на территории Курской области по состоянию на 01.01.2022 г., утвержденному приказом комитета природных ресурсов Курской области от 17.01.2022 года № 01-08/32, представлены в таблице 47.

**Сведения об особо охраняемых природных территориях (ООПТ)
Курской области**

№	Наименование	Статус	Площадь, га	Муниципальный район	Реквизиты нормативного правового акта Курской области
ООПТ федерального значения					
1	Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина	природный биосферный заповедник	5547,1	Курский, Горшеченский, Мантуровский, Медвенский, Обоянский, Пристенский районы	решение Президиума Всероссийского Центрального исполнительного комитета и Совета народных комиссаров РСФСР от 10.02.1935 г.
	ИТОГО:		5547,1		
ООПТ регионального значения					
1	«Погребенная микулинская палеобалка в карьере Александровского месторождения суглинков»	памятник природы	0,75	Курский район	постановление Администрации Курской области от 31.05.2019 № 491-па «О памятнике природы регионального значения «Погребенная микулинская палеобалка в карьере Александровского месторождения суглинков»
2	«Железнодорожный дендрологический парк»	дендрологический парк	2,4	Железнодорожный район, г. Железнодорожск	постановление Курской областной Думы от 27.04.2006 г. № 38-IV «О дендрологическом парке областного значения»; постановление Администрации Курской области от 13.06.2006 № 53 «Об объявлении территории Железнодорожного дендрария особо охраняемой природной территорией областного значения»
3	«Первая скважина Курской магнитной аномалии»	памятник природы	1,24	Щигровский район	постановление Администрации Курской области от 28.05.2013 № 332-па «О памятнике природы регионального значения «Первая скважина Курской магнитной аномалии»

№	Наименование	Статус	Площадь, га	Муниципальный район	Реквизиты нормативного правового акта Курской области
4	Урочище «Горналь»	памятник природы	430,8666	Суджанский район	постановление Администрации Курской области от 12.08.2013 № 512-па «О памятнике природы регионального значения «Урочище «Горналь»
5	«Клюквенное озеро»	памятник природы	23,6086	Суджанский район	постановление Администрации Курской области от 11.10.2013 № 733-па «О памятнике природы регионального значения «Клюквенное озеро»
6	Урочище «Болото Борки»	памятник природы	596,7341	Суджанский район	постановление Администрации Курской области от 18.10.2013 № 756-па «О памятнике природы регионального значения «Урочище Болото Борки»
7	Урочище «Меловое»	памятник природы	184,6	Суджанский район	постановление Администрации Курской области от 30.12.2013 № 1055-па «О памятнике природы регионального значения «Урочище Меловое»
8	Урочище «Крутой Лог»	памятник природы	217,2344	г. Курск	постановление Администрации Курской области от 21.08.2014 № 533-па «О памятнике природы регионального значения «Урочище Крутой лог»
9	Урочище «Петрова балка»	памятник природы	62,96	Горшеченский район	постановление Администрации Курской области от 16.10.2014 № 657-па «О памятнике природы регионального значения «Урочище Петрова балка»
10	«Обнажения флороносных песчаников»	памятник природы	1,73	Тимский район	постановление Администрации Курской области от 11.12.2014 № 817-па «О памятнике природы регионального значения «Обнажения флороносных песчаников»
11	«Флороносные песчаники вблизи с. Молотычи»	памятник природы	15,03	Фатежский район	постановление Администрации Курской области от 11.12.2014 № 816-па «О памятнике природы регионального значения «Флороносные песчаники вблизи с. Молотычи»
12	Парк «Березовского»	памятник природы	16,966	Курский район	постановление Администрации Курской области от 18.08.2015 № 534-па «О памятнике природы регионального значения «Парк «Березовского»
13	Урочище «Розовая долина»	памятник природы	11,4848	Горшеченский район	постановление Администрации Курской области от 16.09.2015 № 617-па «О памятнике природы регионального значения «Урочище «Розовая долина»

№	Наименование	Статус	Площадь, га	Муниципальный район	Реквизиты нормативного правового акта Курской области
14	Урочище «Сурчины»	памятник природы	4,9	Горшеченский район	постановление Администрации Курской области от 16.09.2015 № 618-па «О памятнике природы регионального значения «Урочище «Сурчины»
15	Парк в д. 1-я Воробьевка, бывшая усадьба А.А. Фета	памятник природы	15,2056	Золотухинский район	постановление Администрации Курской области от 22.04.2016 № 240-па «О памятнике природы регионального значения «Парк в д.1-я Воробьевка, бывшая усадьба А.А.Фета»
16	Урочище «Парсет» или «Мишин бугор»	памятник природы	50	Горшеченский район	постановление Администрации Курской области от 11.05.2016 № 291-па «О памятнике природы регионального значения «Урочище «Парсет» или «Мишин бугор»
17	«Бекетовские холмы»	памятник природы	17,8	Горшеченский район	постановление Администрации Курской области от 22.06.2016 № 435-па «О памятнике природы регионального значения «Бекетовские холмы»
18	«Гладиолусовые луга»	памятник природы	20,0	Глушковский район	постановление Администрации Курской области от 04.04.2017 № 283-па «О памятнике природы регионального значения «Гладиолусовые луга»
19	Парк «Лебяжье»	памятник природы	2,4	Курский район	постановление Администрации Курской области от 11.07.2017 № 553-па «О памятнике природы регионального значения «Парк «Лебяжье»
20	Урочище «Редкий лог»	памятник природы	65,5622	Октябрьский район	постановление Администрации Курской области от 06.03.2018 № 183-па «О памятнике природы регионального значения «Урочище «Редкий лог»
21	«Балка Лепешка»	памятник природы	34,2441	Горшеченский район	постановление Администрации Курской области от 01.11.2018 № 875-па «О памятнике природы регионального значения «Балка Лепешка»
22	«Старомеловое»	памятник природы	9,99	Горшеченский район	постановление Администрации Курской области от 01.11.2018 № 874-па «О памятнике природы регионального значения «Старомеловое»
23	«Озеро Маковье»	памятник природы	148	Кореневский район	постановление Администрации Курской области от 06.12.2018 № 980-па «О памятнике природы регионального значения «Озеро Маковье»

№	Наименование	Статус	Площадь, га	Муниципальный район	Реквизиты нормативного правового акта Курской области
24	«Озеро Малино»	памятник природы	43	Рыльский район	постановление Администрации Курской области от 06.12.2018 № 981-па «О памятнике природы регионального значения «Озеро Малино»
25	«Урочище Бирючье»	памятник природы	45,0759	Касторенский район	постановление Администрации Курской области от 06.12.2018 № 982-па «О памятнике природы регионального значения «Урочище Бирючье»
26	Урочище «Большой курган» и истоки р. Свапы	памятник природы	162,12	Поныровский район	постановление Администрации Курской области от 06.12.2018 № 979-па «О памятнике природы регионального значения «Урочище «Большой курган» и истоки р. Свапы»
27	«Балка Ржавец»	памятник природы	247,94	Мантуровский район	постановление Администрации Курской области от 28.12.2018 № 1107-па «О памятнике природы регионального значения «Балка Ржавец»
28	«Озеро Лезвино»	памятник природы	151,6	Льговский район	постановление Администрации Курской области от 28.12.2018 № 1102-па «О памятнике природы регионального значения «Озеро Лезвино»
29	«Обнажения Козюлина оврага»	памятник природы	23,8037	Глушковский район	постановление Администрации Курской области от 09.04.2019 № 308-па «О памятнике природы регионального значения «Обнажения Козюлина оврага»
30	«Озеро Желтое»	памятник природы	10,3	Кореневский район	постановление Администрации Курской области от 26.04.2019 № 364-па «О памятнике природы регионального значения «Озеро Желтое»
31	«Балка Сурки»	памятник природы	151,68	Горшеченский район	постановление Администрации Курской области от 02.07.2019 № 592-па «О памятнике природы регионального значения «Балка Сурки»
32	«Балка к северу от с. Виногробль»	памятник природы	24,3	Курский район	постановление Администрации Курской области от 24.12.2019 № 1332-па «О памятнике природы регионального значения «Балка к северу от с. Виногробль»

№	Наименование	Статус	Площадь, га	Муниципальный район	Реквизиты нормативного правового акта Курской области
33	«Жидеевская дача»	памятник природы	1175,46	Железнодорожный район	постановление Администрации Курской области от 24.12.2019 № 1336-па «О памятнике природы регионального значения «Жидеевская дача»
34	«Балка к юго-западу от с. Кунье»	памятник природы	236,33	Горшеченский район	постановление Администрации Курской области от 25.12.2019 № 1346-па «О памятнике природы регионального значения «Балка к юго-западу от с. Кунье»
35	«Степные балки у с. Мелавка»	памятник природы	113,1	Касторенский район	постановление Администрации Курской области от 25.12.2019 № 1348-па «О памятнике природы регионального значения «Степные балки у с. Мелавка»
36	Урочище «Горы - Болото»	памятник природы	115,07	Беловский район	постановление Администрации Курской области от 31.12.2019 № 1387-па «О памятнике природы регионального значения «Урочище «Горы - Болото»
37	Лысая гора у с. Стужень	памятник природы	51,56	Мантуровский район	постановление Администрации Курской области от 03.02.2020 № 88-па «О памятнике природы регионального значения «Лысая гора у с. Стужень»
38	Парк «Патриот»	природный парк	9,4208	г. Курск	постановление Администрации Курской области от 27.02.2020 № 174-па «О природном парке регионального значения «Парк «Патриот»
39	«Первомайский парк»	природный парк	3,99	г. Курск	постановление Администрации Курской области от 18.09.2020 № 952-па «Об особо охраняемой природной территории регионального значения- природном парке «Первомайский парк»
40	«Левобережье р. Камышенка у д. Екатериновка»	памятник природы	77,8	Мантуровский район	постановление Администрации Курской области от 27.10.2020 № 1072-па «О памятнике природы регионального значения «Левобережье р. Камышенка у д. Екатериновка»
41	«Луговая степь у хутора Пересыпь»	памятник природы	64,06	Обоянский район	постановление Администрации Курской области от 18.11.2020 № 1155-па «О памятнике природы регионального значения «Луговая степь у хутора Пересыпь»

№	Наименование	Статус	Площадь, га	Муниципальный район	Реквизиты нормативного правового акта Курской области
42	«Колодный лог»	памятник природы	249,48	Курский район	постановление Администрации Курской области от 24.12.2020 № 1365-па «О памятнике природы регионального значения «Колодный лог»
43	«Степная балка у деревни Андреевка»	памятник природы	237,09	Касторенский район	постановление Администрации Курской области от 24.12.2020 № 1362-па «О памятнике природы регионального значения «Степная балка у деревни Андреевка»
44	«Урочище Великое»	памятник природы	139,50	Суджанский район	постановление Администрации Курской области от 24.12.2020 № 1364-па «О памятнике природы регионального значения «Урочище Великое»
45	«Урочище Медвежье болото»	памятник природы	891,69	Коньшевский район	постановление Администрации Курской области от 24.12.2020 № 1363-па «О памятнике природы регионального значения «Урочище Медвежье болото»
46	«Урочище Пустошь-Корень»	памятник природы	602,0	Железногорский район	постановление Администрации Курской области от 09.12.2021 № 1314-па «О памятнике природы регионального значения «Урочище Пустошь-Корень»
47	«Поповкинская дубрава»	памятник природы	97,8156	Дмитриевский район	постановление Администрации Курской области от 27.12.2021 № 1470-па «О памятнике природы регионального значения «Поповкинская дубрава»
48	«Мининская дубрава»	памятник природы	834,14	Дмитриевский район	постановление Администрации Курской области от 15.12.2021 № 1359-па «О памятнике природы регионального значения «Мининская дубрава»
49	«Степные балки в долине реки Хан»	памятник природы	671,1249	Тимский район	постановление Администрации Курской области от 09.12.2021 № 1315-па «О памятнике природы регионального значения «Степные балки в долине реки Хан»
50	Парк «Боева дача»	природный парк	188,65	г. Курск	постановление Администрации Курской области от 01.03.2021 № 169-па «Об особо охраняемой природной территории регионального значения - природном парке «Парк «Боева дача»

№	Наименование	Статус	Площадь, га	Муниципальный район	Реквизиты нормативного правового акта Курской области
51	«Дубовая роща»	природный парк	455	г. Льгов	постановление Администрации Курской области от 23.04.2021 № 398-па «Об особо охраняемой природной территории регионального значения - природном парке «Парк «Дубовая роща»
52	«Точильный лог»	памятник природы	234,89	Горшеченский район	постановление Администрации Курской области от 24.05.2021 № 534-па «О памятнике природы регионального значения «Точильный лог»
53	«Степная балка близ села Погожее»	памятник природы	17,9274	Тимский район	постановление Администрации Курской области от 28.07.2021 № 779-па «О памятнике природы регионального значения «Степная балка близ села Погожее»
54	«Парк имени С.Н. Перекальского»	природный парк	0,47	г. Курск	постановление Администрации Курской области от 26.07.2021 № 772-па «Об особо охраняемой природной территории регионального значения - природном парке «Парк имени С.Н. Перекальского»
55	«Урочище Веть»	памятник природы	658,00	Солнцевский район	постановление Администрации Курской области от 09.11.2021 № 1169-па «О памятнике природы регионального значения «Урочище Веть»
ИТОГО:			6846,899		
ООПТ местного значения					
ООПТ местного значения на территории Курской области отсутствуют					
ВСЕГО:			12393,999		

4.1.3.1. На территории Курской области к ООПТ федерального значения относится Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина. Правовая основа осуществления деятельности этой ООПТ определяется положением об этой территории. Данный заповедник находится в ведении Минприроды России. Площадь заповедника 5541,1 гектара. Охрана, управление и соблюдение режима ООПТ обеспечиваются работниками заповедника.

4.1.3.2. ООПТ регионального значения на территории Курской области представлены 1 дендрологическим парком, 5 природными парками и 49 памятниками природы. Правовая основа осуществления деятельности этих ООПТ определяется положениями об этих территориях. Охрана, управление и соблюдение режима ООПТ регионального значения обеспечиваются работниками областного казенного учреждения «Дирекция по управлению особо охраняемыми природными территориями, парками, скверами и лесами Курской области».

4.1.3.3. ООПТ местного значения на территории Курской области отсутствуют.

4.1.3.4. Лесопарковые зоны в соответствии с лесным законодательством относятся к лесам, выполняющим функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные на землях лесного фонда и землях иных категорий, используемые в целях организации отдыха населения, сохранения санитарно-гигиенической, оздоровительной функций и эстетической ценности природных ландшафтов). Площадь лесопарковых зон составляет 22821 гектар. Охрана охотничьих ресурсов, федеральный государственный контроль (надзор) на территориях лесопарковых зон осуществляется Министерством природных ресурсов Курской области и областным казённым учреждением «Курский областной центр по охоте и рыболовству».

Лесопарковые зоны относятся к территориям, являющимся средой обитания охотничьих ресурсов, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства, сведения о которых из Лесного плана Курской области, утвержденного постановлением Губернатора Курской области от 18.02.2014 № 70-пг, приведены в таблице 48.

Сведения о лесопарковых зонах Курской области

Наименование муниципального района	Площадь муниципального района, тыс. га в т.ч. охотугодья	Площадь иных территорий, не являющихся охотничьими угодьями (лесопарковых зон), тыс. га	% от общей площади муниципального района
Беловский	95,063	-	-
Большесолдатский	81,059	-	-
Глушковский	85,051	-	-
Горшеченский	139,587	-	-
Дмитриевский	126,954	0,816	0,64
Железногорский	99,103	2,955	2,9
Золотухинский	115,729	0,375	0,32
Касторенский	122,532	-	-
Коньшевский	113,481	-	-
Кореневский	87,175	-	-
Курский	165,416	0,989	0,6
Курчатовский	62,148	-	-
Льговский	102,954	5,621	5,46
Мантуровский	101,696	-	-
Медвенский	108,015	-	-
Обоянский	102,65	-	-
Октябрьский	62,801	-	-
Поныровский	67,278	-	-
Пристенский	100,122	-	-
Рыльский	150,502	10,053	6,68
Советский	120,134	-	-
Солнцевский	105,177	-	-
Суджанский	99,473	1,133	1,14
Тимский	88,221	-	-
Фатежский	128,158	-	-
Хомутовский	119,491	-	-
Черемисиновский	81,302	-	-
Щигровский	126,536	0,556	0,44
Итого по Курской области:	2957,81	22,821	0,77

4.1.3.5. непригодные для ведения охотничьего хозяйства (территории, занятые населенными пунктами, промышленными комплексами, рудеральные территории (свалки, кладбища и др.) являются средой обитания охотничьих ресурсов. Охрана охотничьих ресурсов, федеральный государственный контроль (надзор) на этих территориях осуществляется Министерством природных ресурсов Курской области и областным казённым учреждением «Курский областной центр по охоте и рыболовству»»;

2) в пункте 4.2:

а) абзацы первый - двадцать первый заменить текстом следующего содержания:

«Министерство природных ресурсов Курской области является исполнительным органом Курской области, осуществляющим реализацию государственной политики Курской области в закреплённой сфере лесных отношений, охраны и использования объектов животного мира, водных биологических ресурсов, охоты и сохранения охотничьих ресурсов в соответствии с Уставом Курской области, постановлением Губернатора Курской области от 07.12.2022 № 400-пг «Об утверждении Положения о Министерстве природных ресурсов Курской области», а также переданных Российской Федерацией полномочий.

Министерство природных ресурсов Курской области является учредителем областного казённого учреждения «Курский областной центр по охоте и рыболовству», сотрудники которого осуществляют деятельность по охране и воспроизводству объектов животного мира на территории охотничьих угодий Курской области.

Охотничье хозяйство Курской области характеризуется следующими особенностями:

охотничьи угодья Курской области имеют достаточную продуктивность, часть земель сельскохозяйственного назначения зарастает мелколесьем и кустарниками, что дополнительно расширяет среду обитания основных охотничьих видов;

состояние большинства видов охотничьих ресурсов позволяет осуществлять их использование;

численность охотников (или их доля от общей численности населения) за последние 10 лет существенно не изменилась, имеется тенденция к росту числа охотников, то есть охота остается востребованной.

Перечисленные особенности являются основными предпосылками для развития охотничьего хозяйства Курской области. Вместе с тем, это свидетельствует о перспективности развития охотхозяйственной отрасли в Курской области.

Общие затраты на ведение охотничьего хозяйства возросли к 2014 г. на 55,7% по сравнению с 2010 г.

Положительной тенденцией в развитии охотничьего хозяйства области является увеличение общего размера средств, выделяемых на охрану охотничьих ресурсов и ведение охотничьего хозяйства Курской области с 19,984 млн. рублей в 2014 г. до 31,862 млн. рублей в 2016 г. Соответственно, размер средств, вкладываемых в развитие охотничьего хозяйства, в расчете на 1000 га используемых охотугодий, увеличился с 7,27 тыс. рублей в 2014 г. до 11,5 тыс. рублей в 2016 г., то есть вырос на 58,1% в абсолютном выражении.

На территории Курской области произошел заметный рост объемов воспроизводственных и биотехнических мероприятий в 2016 г. по сравнению с отчетным 2015 г. Как следствие - повышение производительности

охотничьих угодий, рост численности основных видов охотничьих ресурсов, а также, соответственно, увеличение продуктивности охотничьих угодий.

С ростом денежных затрат, то есть с ростом (наряду с естественным воспроизводством) экономического воспроизводства, в большинстве случаев растет и запас охотничьих видов, увеличивается объем учтенной, а следовательно, оплаченной охотхозяйству добычи охотничьих ресурсов.

Анализ рассмотренных данных показывает, что в охотничьем хозяйстве Курской области прослеживается повышение уровня интенсивности производства, увеличивается большинство показателей и прирост их в динамике также увеличивается (увеличились показатели интенсивности производства в охотхозяйственной отрасли - размер и прирост средств на охотхозяйственные, биотехнические и воспроизводственные мероприятия, то есть темпы интенсификации производства несколько снижаются, но результативные показатели интенсификации улучшаются, наблюдается прирост валовой продукции (объемы добычи охотничьих ресурсов, объемы оказываемых услуг), причем величина самого прироста увеличивается (кроме прироста прибыли).

Основными проблемами в охотничьем хозяйстве Курской области являются: недоиспользование пушных ресурсов по причине отсутствия спроса на продукцию охоты на внешнем и внутреннем рынках, недостаточный уровень финансирования государственных полномочий в данной сфере, широкое распространение бешенства среди диких плотоядных животных и угрозы распространения африканской чумы свиней среди кабана; значительное количество нарушений законодательства в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов.»;

б) подпункт 4.2.1 исключить;

в) таблицу 51 подпункта 4.2.3 изложить в следующей редакции:

**Результаты федерального государственного охотничьего контроля (надзора) на территории
Курской области за 2018 -2021 гг.**

Наименования статей	Лица, выявившие правонарушения в области охоты															
	Всего	Госохотинспекторами	Иными лицами	Наложено адм. штрафов, тыс.руб.	Всего	Госохотинспекторами	Иными лицами	Наложено адм. штрафов, тыс.руб.	Всего	Госохотинспекторами	Иными лицами	Наложено адм. штрафов, тыс.руб.	Всего	Госохотинспекторами	Иными лицами	Наложено адм. штрафов, тыс.руб.
	2018				2019				2020				2021			
	Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях															
7.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.11	7	7	-	-	9	9	-	5,0	2	2	-	2,0	24	24	-	2,0
8.33	42	42	-	-	92	92	-	74,0	127	127	-	19,0	156	156	-	19,0
8.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.37	578	578	-	869,4	514	514	-	1001,7	505	505	-	726,5	528	528	-	726,5
8.39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-
Уголовный кодекс Российской Федерации																
258	6	3	3	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-

г) подпункт 4.2.4 изложить в следующей редакции:

«4.2.4. Оценка, анализ незаконной добычи охотничьих ресурсов по видам в разрезе муниципальных районов области

Охота - деятельность, связанная с поиском, выслеживанием, преследованием охотничьих ресурсов, их добычей, первичной переработкой и транспортировкой.

Право на добычу охотничьих ресурсов возникает у физических лиц и юридических лиц по основаниям и в порядке, которые предусмотрены Федеральным законом от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Физические лица и юридические лица, обладающие правом на добычу охотничьих ресурсов, приобретают право собственности на продукцию охоты в соответствии с гражданским законодательством.

Возмещение вреда, причиненного охотничьим ресурсам, осуществляется в добровольном порядке или в судебном порядке на основании утвержденных в соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ такс и методик исчисления ущерба, причиненного животному миру, а при их отсутствии - исходя из затрат на воспроизводство охотничьих ресурсов.

Приказом Минприроды России от 8 декабря 2011 г. № 948 утверждена Методика исчисления размера вреда, причиненного охотничьим ресурсам.

На территории Курской области объектами незаконной охоты чаще всего становятся: лось, олень, косуля (виды, добыча которых осуществляется в соответствии с лимитом добычи), а также кабан и заяц - русак.

Ежегодно браконьерство наносит ущерб охотничьим ресурсам области в размере до 1 млн. рублей.

Данные о незаконной добыче охотничьих ресурсов представлены в таблице 52.

Таблица 52

Данные о незаконной добыче охотничьих ресурсов

Группы видов охотничьих ресурсов	2018		2019		2020		2021	
	Кол-во, особей	Размер вреда, тыс.руб.	Кол-во, особей	Размер вреда, тыс.руб.	Кол-во, особей	Размер вреда, тыс.руб.	Кол-во, особей	Размер вреда, тыс.руб.
Пернатая дичь	1	-	-	-	-	33,0		276,0
Пушные звери	1		-		3		1	
Копытные животные	-		-		2		3	

».

5. В разделе 5 «Характеристика состояния численности и размещения охотничьих ресурсов на территории Курской области»:

1) пункт 5.1 изложить в следующей редакции:

«5.1. Сведения о численности и размещении охотничьих ресурсов на территории Курской области»

Данные о численности охотничьих ресурсов на территории Курской области представлены по материалам мониторинга охотничьих ресурсов (на основе данных зимнего маршрутного учета (в период с 2012 по 2021 гг.), государственного охотхозяйственного реестра (в период с 2012 по 2020 гг.) и приведены ниже по тексту. Учет численности птиц проводился только в отношении гнездящихся птиц.

Таблица 88

Численность охотничьих ресурсов на территории Курской области

Наименование охотничьего ресурса		2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	
Млекопитающие	Копытные животные	Олень благородный (европейский)	322	386	420	243	329	415	498	360	359	428
		Кабан	2867	2258	1295	903	617	382	380	312	284	263
		Косуля европейская	4353	4917	4890	2851	4861	5830	6326	6529	5893	7006
		Лось	374	469	408	224	444	445	478	527	600	672
		Пятнистый олень*	0	0	0	0	52	52	59	40	40	30
	Пушные животные	Барсук	1799	1595	1595	1758	1730	1862	2011	1653	1838	1816
		Белка обыкновенная	2688	2547	1746	1931	3458	2754	5607	5730	5494	8462
		Бобр	7047	6617	7140	7406	7406	5929	7612	6078	12652	11995
		Волк	11	9	7	4	15	6	2	2	3	4
		Горностай	380	391	205	0	0	116	0	0	0	111
		Енотовидная собака	171	171	162	546	524	546	707	823	1135	1035
		Заяц-русак	8179	8568	9088	8919	5787	5096	5938	5846	6243	6816
		Куница лесная	1570	1803	1876	1815	1273	1508	1530	1827	1985	2182
		Обыкновенная лисица	6574	4982	4169	4121	3746	3928	3241	2115	2044	2112
		Норка американская	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
		Ондатра	11246	10236	7458	8099	8099	8099	3933	3496	3641	4699
		Сурок байбак	1843	1635	2061	2336	80	1846	793	1408	1754	1839
		Хорь лесной	543	768	811	758	758	410	934	788	814	471
		Пернатая дичь	Куропатка серая	35539	62942	75251	100845	82195	114681	157316	182053	190325
Перепел	624		766	692	828	350	828	500	882	н/д	н/д	
Гуси	68		46	93	59	59	59	80	85	н/д	н/д	
Утки	34929		15015	30119	23048	23048	23048	23398	27414	н/д	н/д	
Лысуха	н.д.		6280	12089	8905	8905	8905	6922	8798	н/д	н/д	
Вальдшнеп	389		468	365	239	341	341	341	383	н/д	н/д	
Тетерев	н/д		н/д	н/д	н/д	н/д	213	277	307	440	290	
Голуби	н/д		н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
Дупель	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д		

* Пятнистый олень обитает в полувольных условиях.

Фауна млекопитающих Курской области представлена 71 видом, относящимся к 6 отрядам, из них наиболее распространены грызуны и хищники. Одни виды млекопитающих достаточно многочисленны, хозяйственно значимы и хорошо известны, другие, наоборот, редки, слабо изучены и хозяйственного значения по тем или иным причинам не имеют. Некоторые виды могут сохраниться в дальнейшем лишь в результате усилий человека, направленных на их охрану. В силу особенностей распространения, обилия и роли в охотничьем хозяйстве практически используется не более 20 видов.

Динамика численности охотничьих ресурсов Курской области за период с 2012 по 2021 гг. приведена на рисунках 28.1 - 28.7. Диаграммы составлены на основе материалов мониторинга охотничьих ресурсов (данные зимнего маршрутного учета, государственного охотхозяйственного реестра и др.).

Рисунок 28.1. Динамика численности лося, оленя благородного, оленя пятнистого в Курской области за период с 2012 по 2021 гг.

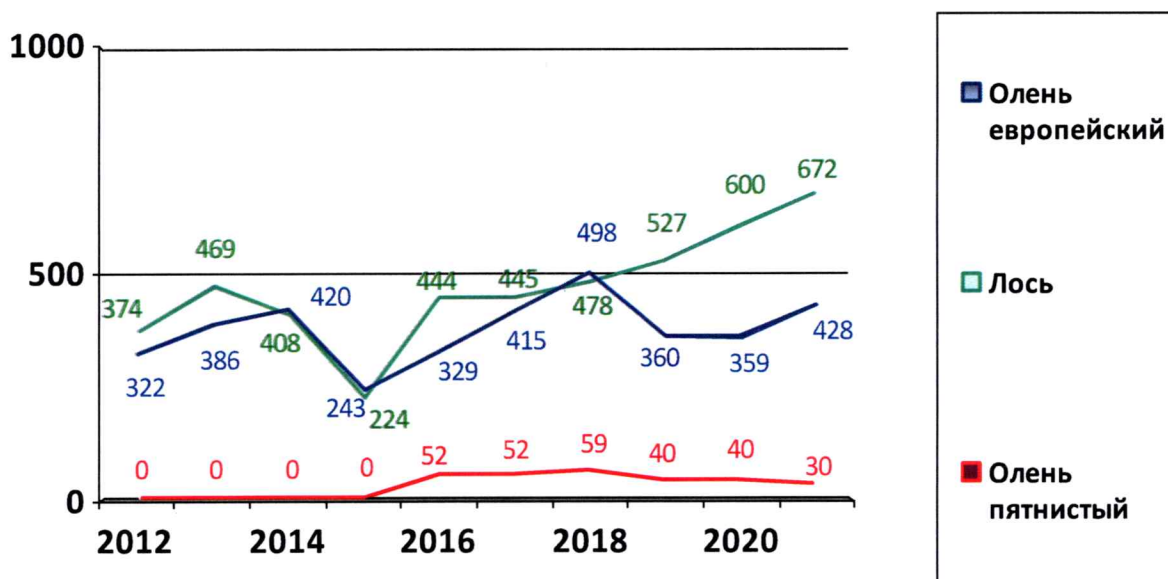


Рисунок 28.2. Динамика численности кабана, косули европейской в Курской области за период с 2012 по 2021 гг.

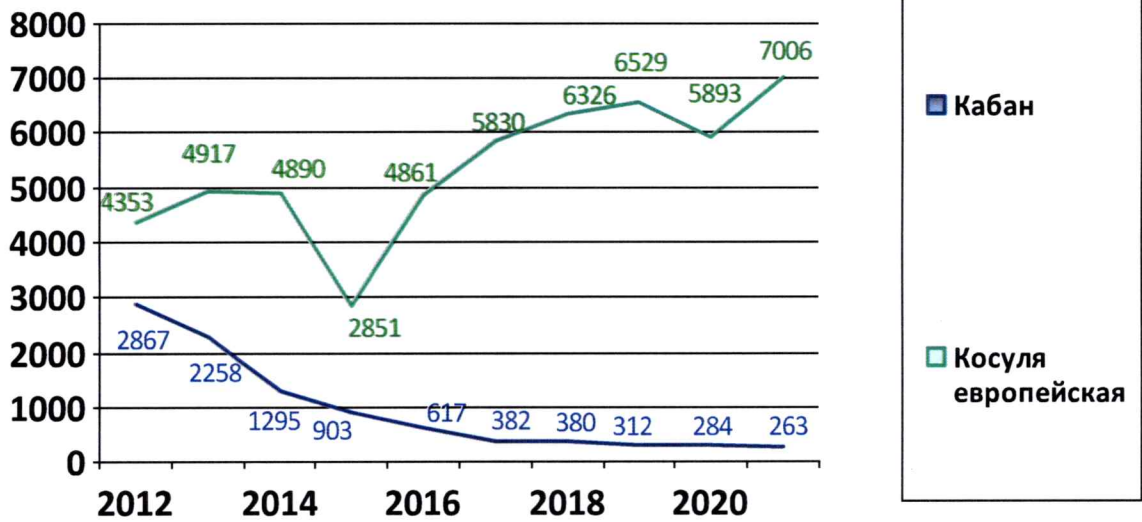


Рисунок 28.3. Динамика численности волка, лисицы, енотовидной собаки в Курской области за период с 2012 по 2021 гг.

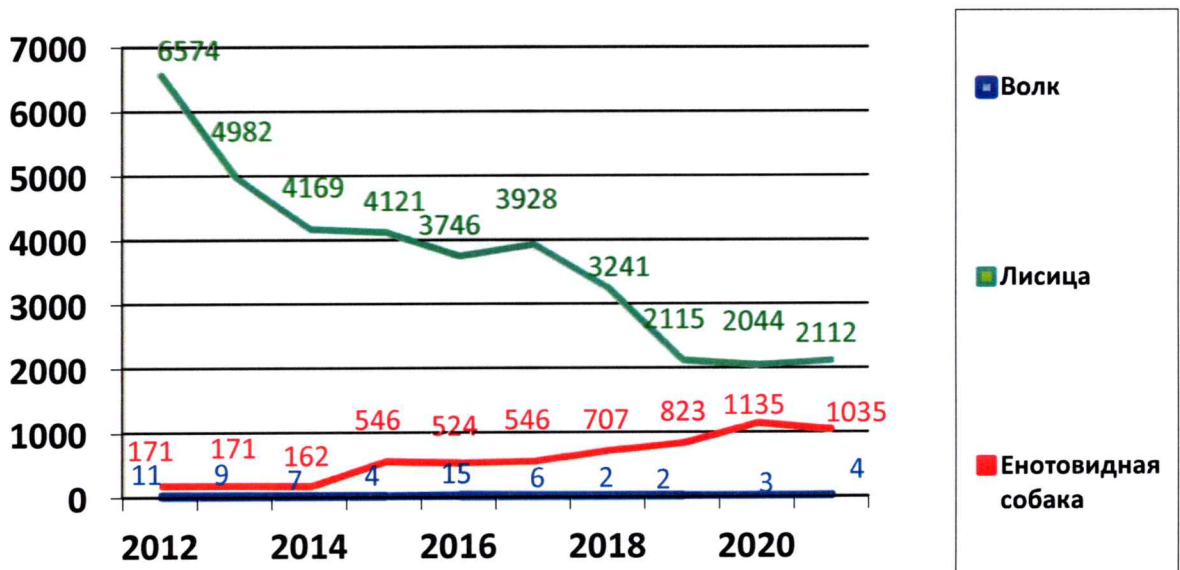


Рисунок 28.4. Динамика численности барсука, куницы лесной, хоря лесного в Курской области за период с 2012 по 2021 гг.

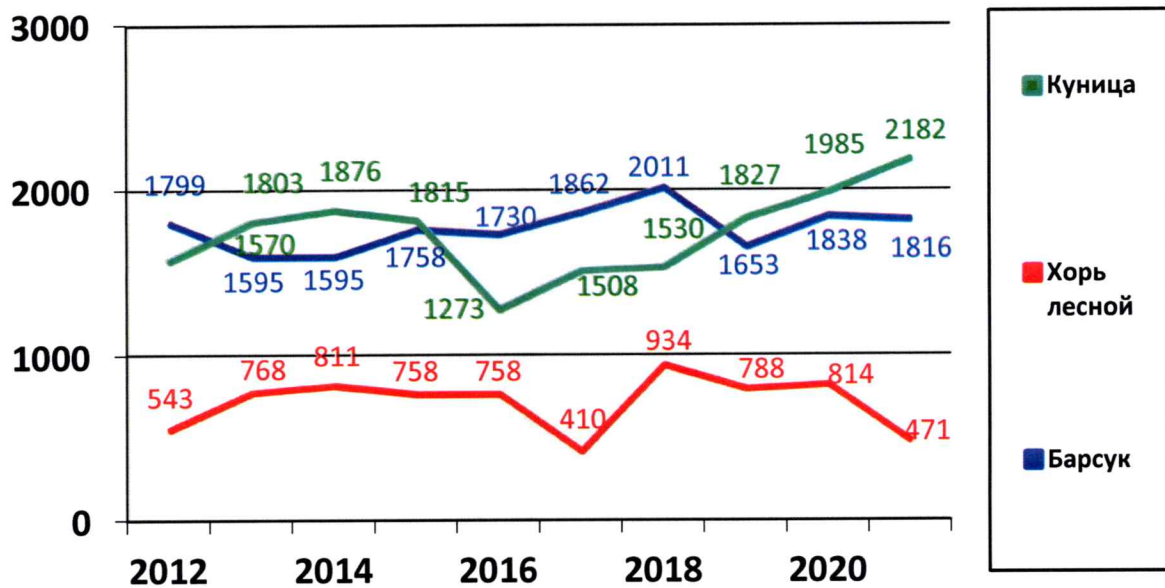


Рисунок 28.5. Динамика численности зайца русака, белки, сурка байбака в Курской области за период с 2012 по 2021 гг.

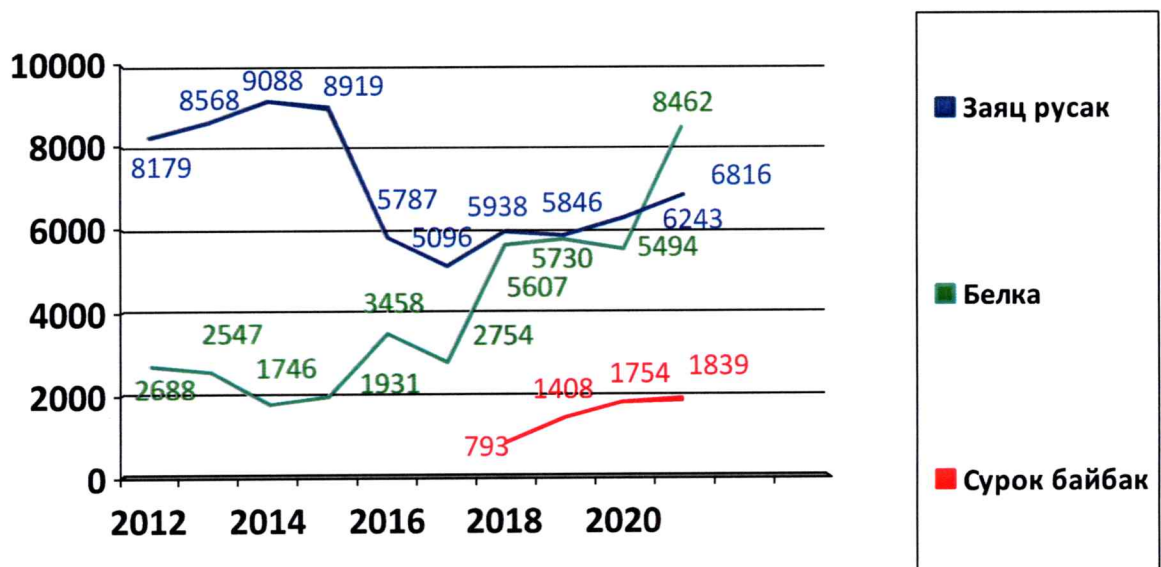


Рисунок 28.6. Динамика численности бобра европейского, ондатры в Курской области за период с 2012 по 2021 гг.

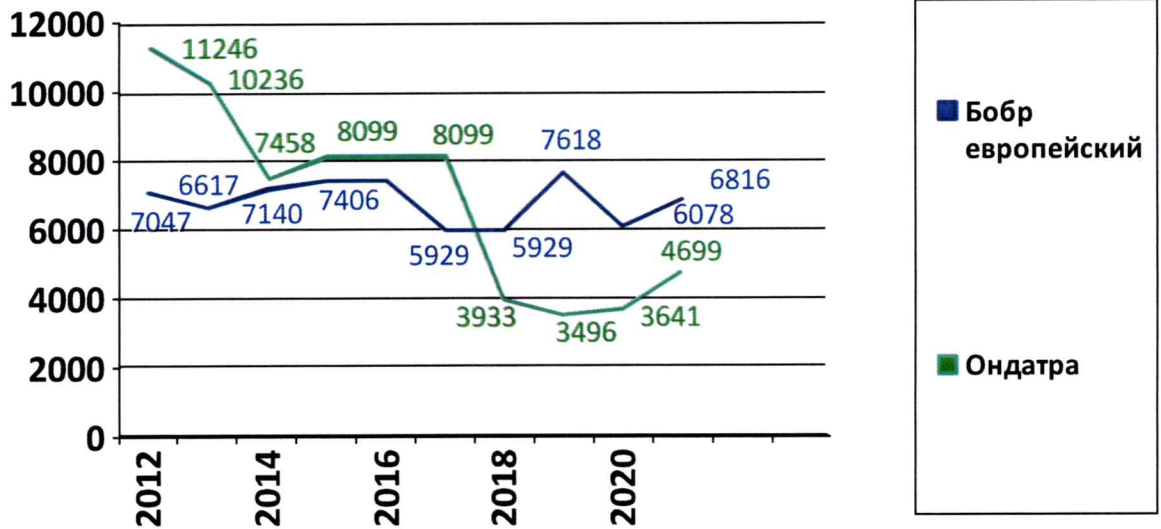
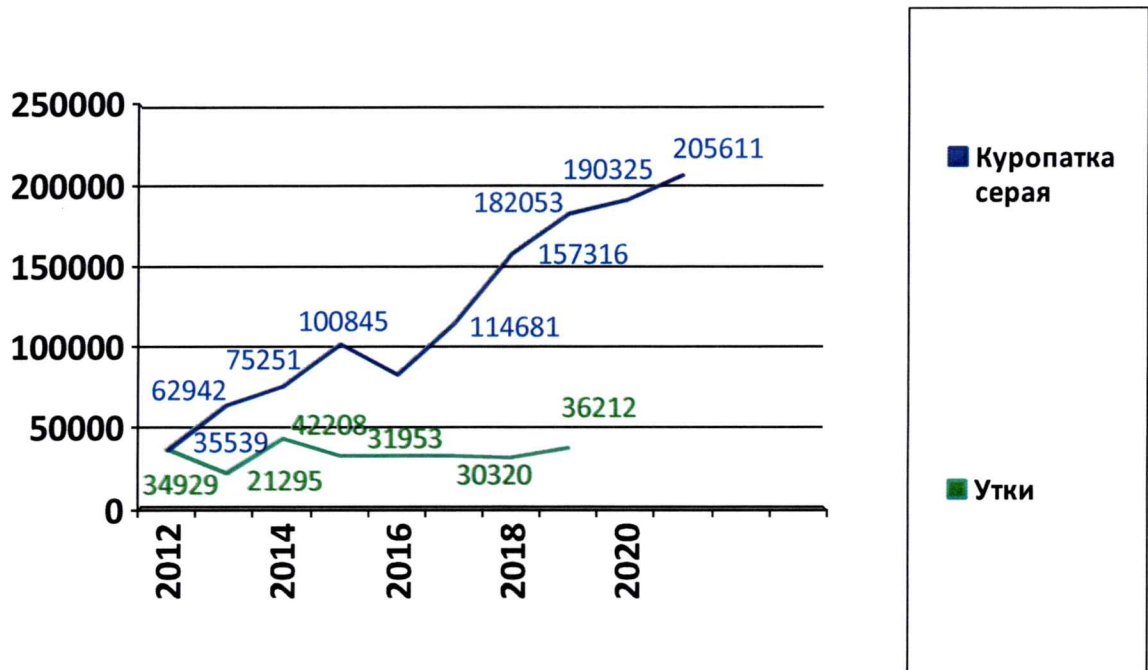


Рисунок 28.7. Динамика численности куropsатки серой, уток в Курской области за период с 2012 по 2021 гг.



За последние десять лет на территории Курской области наблюдается тенденция роста численности лося, оленя европейского и косули европейской, которая особенно заметной стала с 2015 года. Ежегодный прирост составляет в среднем около 10%. В настоящее время учтено 672 лося, 428 оленей европейских и 7006 косуль европейских.

Незначительное количество оленя пятнистого с 2015 года в полувольных условиях содержится в охотничьих хозяйствах

ОАО «Беловское» в Беловском районе и в ООО «Глушковское охотничье и рыболовное общество» в Глушковском районе.

На протяжении последних десяти лет значительно снизилась численность кабана с 2867 особей в 2012 году до 263 особей в 2021 году. Такое снижение численности кабана связано с интенсивной охотой и с регулярно проводимыми мероприятиями по регулированию численности данного вида с целью предотвращения возникновения и распространения африканской чумы свиней.

В этот же период наблюдается активное снижение численности лисицы (с 6574 до 2112 особей).

Численность волка в Курской области за многие годы не превышала 15 особей, в среднем по годам от 2 до 6 особей.

Достаточно стабильная, с незначительными колебаниями, отмечена численность барсука, хоря лесного и бобра.

Наблюдается рост численности енотовидной собаки, что, вероятнее всего, связано со снижением численности основного конкурента - лисицы.

Также наблюдается рост численности белки и куницы лесной. Справочно: в 2012 году снижение численности белки наблюдалось во всех областях Центрального федерального округа, на данный момент белка находится на пике своей численности.

Нестабильная численность ондатры и зайца - русака. В 2015 - 2017 гг. наблюдалась низкая численность зайца - русака, которая до сих пор не восстановилась до уровня 2012 - 2015 гг. В 2018 - 2020 гг. наблюдалась самая низкая численность ондатры за последнее десятилетие, но в последние годы отмечается тенденция к росту численности.

Динамика численности куропатки серой нестабильна и по данным государственного мониторинга в 2021 году превышает 205,6 тыс. особей.

Колебания численности барсука, бобра, ондатры, сурка напрямую связаны с площадью охвата учетными работами охотничьих угодий, их равномерностью по всей площади, особенно в общедоступных охотничьих угодьях.

Численность охотничьих ресурсов по состоянию на 1 апреля 2021 года в разрезе муниципальных районов Курской области отражена в таблицах 89.1 - 89.3.

Таблица 89.1

Численность копытных животных в муниципальных районах Курской области (на 01.04.2021)

Наименование муниципальных районов Курской области	Олень благородный (европейский)	Косуля европейская	Лось	Олень пятнистый	Кабан
Беловский		383	23	16	25
Большесолдатский		123	5		
Глушковский		329		14	5

Наименование муниципальных районов Курской области	Олень благородный (европейский)	Косуля европейская	Лось	Олень пятнистый	Кабан
Горшеченский		203			11
Дмитриевский	76	561	62		39
Железногорский		323	41		
Золотухинский		262	28		12
Касторенский		63			8
Коньшевский	18	408	99		21
Кореневский	6	357	25		9
Курский		254	43		13
Курчатовский		43	7		5
Льговский	38	533	62		25
Мантуровский		127			
Медвенский		102	5		
Обоянский		169	41		9
Октябрьский		111	2		
Пристенский		108	5		
Поныровский		48			
Рыльский	98	693	112		36
Солнцевский		143			5
Советский		76			
Суджанский	32	388	22		11
Тимский		88			
Фатежский		303	21		7
Хомутовский	154	590	56		23
Черемисиновский		44			
Щигровский		178	13		5
ИТОГО:	428	7006	672	30	263

Олень европейский встречается лишь в нескольких районах Курской области: Дмитриевском, Коньшевском, Кореневском, Льговском, Рыльском, Суджанском, Хомутовском районах Курской области. Наибольшее количество оленя европейского обитает в Хомутовском районе области (154 особи).

Косуля европейская распространена по всей Курской области, наименьшее ее количество зафиксировано в Касторенском (63 особи), Поныровском (48 особей), Тимском (88 особей) и Черемисиновском (44 особи) районах. Наибольшее ее количество обитает в Рыльском (693 особи), Хомутовском (590 особей), Дмитриевском (561 особей) и Льговском (533 особи) районах области.

Лось распространен почти по всей области, однако, наибольшее его количество зафиксировано в Рыльском (112 особей) и Коньшевском (99 особей) районах. Не обнаружен лось в момент проведения учетных работ в охотничьих угодьях Глушковского, Горшеченского, Касторенского, Мантуровского, Поныровского, Солнцевского, Советского, Тимского и Черемисиновского районах области.

Олень пятнистый встречается лишь в Беловском (16 особей) и Глушковском (14 особей) районах Курской области.

Кабан встречается в большей части районов области.

Волк встречается лишь в трех районах Курской области, его количество не превышает 4 особей.

Лисица обитает во всех районах области. Наибольшее количество лисицы обитает в Беловском районе области (1220 особей).

Горностаи и хорь лесной зафиксированы лишь в некоторых районах области, но это не говорит об их редкости, вероятнее, следы этих животных либо не распознаются во время учета их численности, либо учитываются как следы куницы лесной.

Таблица 89.2

**Численность пушных животных в муниципальных районах
Курской области (на 01.04.2021)**

Наименование муниципальных районов Курской области	Волк	Лисица обыкновенная	Сурок-байбак	Куница лесная	Хорь лесной	Заяц-русак	Белка
Беловский	0	1220	13	101	8	207	194
Большесолдатский	0	33	0	75	15	186	0
Глушковский	0	53	18	39	55	232	2248
Горшеченский	0	91	770	109	0	328	20
Дмитриевский	0	143	0	103	13	375	913
Железногорский	0	109	0	118	104	341	1914
Золотухинский	0	64	0	128	67	210	458
Касторенский	0	40	334	43	0	146	0
Коньшевский	0	72	0	23	29	276	188
Кореневский	0	68	0	139	0	213	98
Курский	0	94	0	128	3	302	527
Курчатовский	0	64	0	72	6	94	263
Льговский	1	114	0	110	0	336	470
Мантуровский	0	116	0	20	0	355	0
Медвенский	0	37	0	93	62	298	139
Обоянский	0	23	156	12	0	65	139
Октябрьский	0	56	0	118	6	300	192
Пристенский	0	21	433	6	0	218	0
Поныровский	0	87	0	95	83	245	0
Рыльский	0	102	0	132	0	329	382
Солнцевский	0	28	58	40	0	84	70
Советский	0	60	57	52	14	232	0
Суджанский	1	105	0	29	0	180	199
Тимский	0	20	0	35	0	211	0
Фатежский	0	84	0	80	6	262	0
Хомутовский	2	147	0	64	0	294	48
Черемисиновский	0	38	0	95	0	181	0
Щигровский	0	121	0	123	0	316	0
ИТОГО:	4	2112	1839	2182	471	6816	8462

Сурок - байбак обитает лишь в нескольких районах. Наибольшее его количество учтено в Горшеченском (770 особей), Пристенском (433 особи) и Касторенском (334 особи) районах области.

Куница лесная обитает во всех районах области. При этом меньшее ее количество учтено в Пристенском районе - 6 особей.

Заяц - русак распространен во всех районах области. Между тем, меньшее его количество зафиксировано в Обоянском, Солнцевском, Курчатовском районах области.

Белка не обитает в 10 районах области.

Таблица 89.3

**Численность птиц в муниципальных районах Курской области
(на 01.04.2021)**

Наименование муниципальных районов Курской области	Куропатка серая	Тетерев обыкновенный
Беловский	5117	0
Большесолдатский	0	0
Глушковский	6220	0
Горшеченский	7277	0
Дмитриевский	19186	290
Железногорский	9082	0
Золотухинский	13932	0
Касторенский	8865	0
Коньшевский	4780	0
Кореневский	4397	0
Курский	14061	0
Курчатовский	7444	0
Льговский	13887	0
Мантуровский	6606	0
Медвенский	7275	0
Обоянский	2505	0
Октябрьский	12482	0
Пристенский	8230	0
Поныровский	6048	0
Рыльский	8375	0
Солнцевский	2862	0
Советский	0	0
Суджанский	13859	0
Тимский	8336	0
Фатежский	1706	0
Хомутовский	3529	0
Черемисиновский	0	0
Щигровский	9650	0
ИТОГО:	205611	290

В представленных для анализа материалах о численности видов птиц, отнесенных к охотничьим ресурсам, в муниципальных районах Курской области, имеются сведения лишь о распространении куропатки серой и тетерева.

Куропатка серая распространена по всей Курской области, однако нет сведений о регистрации этого вида в Большесолдатском, Советском и Черемисиновском районах области. Наибольшее количество куропатки серой обнаружено в Дмитриевском (19186 особей), Золотухинском (13932 особи), Льговском (13887 особей) и Суджанском (13859 особей) районах области.

Тетерев зарегистрирован лишь в Дмитриевском районе - 290 особей.

Имеющиеся данные не позволяют дать характеристику распространения в муниципальных районах Курской области перепела, гусей, уток, лысухи, вальдшнепа, голубей и других птиц, отнесенных к охотничьим ресурсам.

Данные о численности и размещении охотничьих ресурсов на территории муниципальных районов Курской области представлены по материалам мониторинга охотничьих ресурсов (на основе данных зимнего маршрутного учета (в период с 2012 по 2021 гг.), государственного охотхозяйственного реестра (в период с 2012 по 2021 гг.) и приведены в приложении № 10 к настоящей Схеме.

Миграция копытных животных (оленья благородного (европейского), кабана, косули европейской, лося) на территории Курской области не имеет выраженного характера. В основном перемещение животных происходит по территории одного или нескольких районов области и более всего связано с сезонными внутривидовыми биологическими процессами (гон, вывод потомства, питание) и, отчасти, преобразованием мест обитания, выжиганием биотопов, загрязнением почв и водных объектов смывом удобрений с сельскохозяйственных полей.

Миграции пушных ресурсов, например - волк, лисица, енотовидная собака, норка, горностай и др., на территории Курской области не имеют ярковыраженных признаков. В большей степени они зависят от обилия основных объектов питания (например, мышевидных грызунов).

Гуси, утки, лысуха, кулики разных видов - перелетные птицы, поэтому их можно отнести к пернатой дичи, имеющей ярковыраженные признаки с внешней миграцией (весенняя миграция к местам гнездования, осенняя миграция к местам зимовки).

Более подробно миграции охотничьих ресурсов описаны в разделе 4 «Характеристика размещения и состояния использования охотничьих угодий и иных территорий, являющихся средой обитания охотничьих ресурсов на территории Курской области» настоящей Схемы.

Перечень альтернативных методик учета численности охотничьих ресурсов представлен в пункте 7.6 «Рекомендации по проведению учета охотничьих ресурсов на территории Курской области» раздела 7

«Мероприятия по организации рационального использования охотничьих ресурсов на территории Курской области» настоящей Схемы.»;

2) пункт 5.2 изложить в следующей редакции:

«5.2. Состояние использования охотничьих ресурсов на территории Курской области»

Сведения о многолетнем использовании охотничьих ресурсов на территории Курской области (за период 2012 - 2021 гг.) представлены в таблице 90. Данные представлены по материалам мониторинга охотничьих ресурсов и государственного охотхозяйственного реестра.

Таблица 90

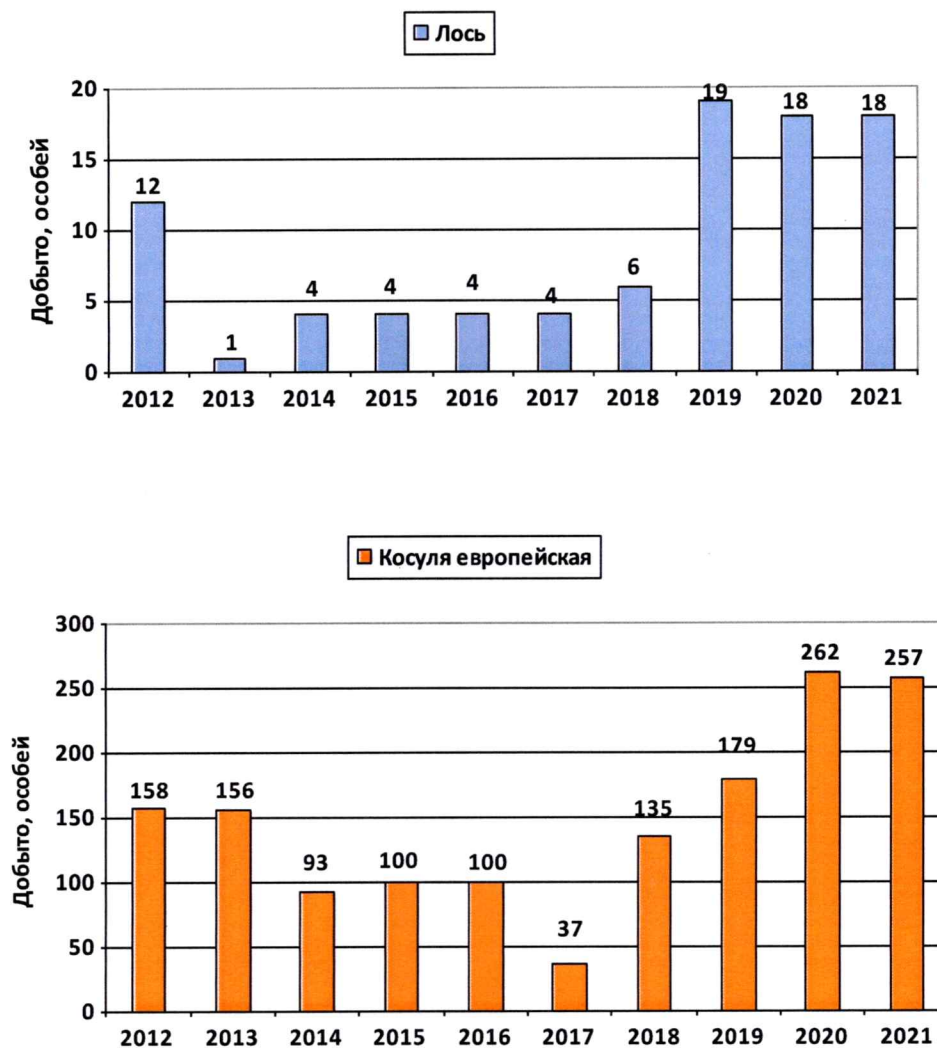
Сведения о многолетней добыче охотничьих ресурсов на территории Курской области (за период 2012 - 2021 гг.)

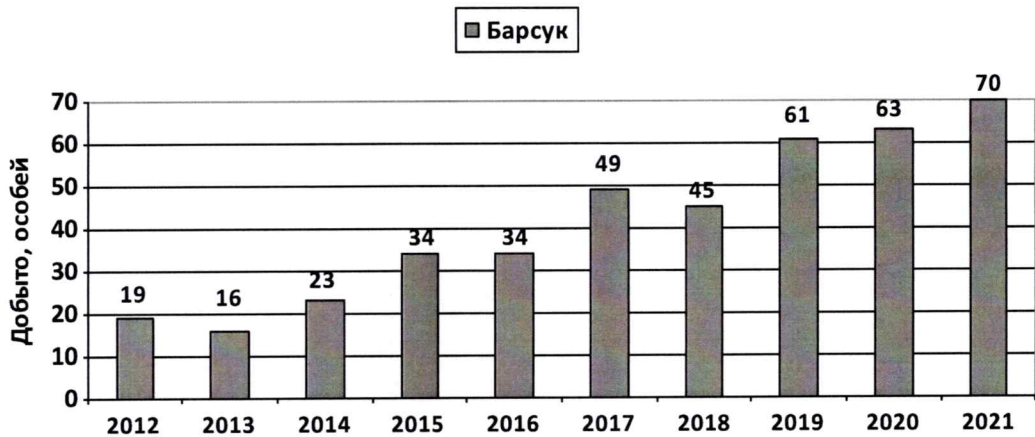
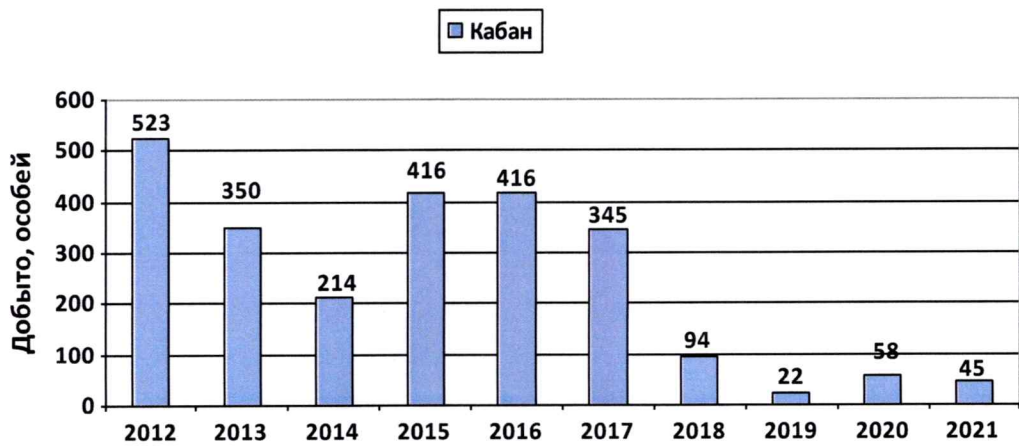
Наименование охотничьего ресурса	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 гою	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
Лось	12	1	4	4	4	4	6	19	18	18
Косуля европейская	158	156	93	100	100	37	135	179	262	257
Олень благородный	22	15	0	1	1	1	2	2	10	10
Кабан	523	350	214	416	416	345	94	22	58	45
Барсук	19	16	23	34	34	49	45	61	63	70
Лисица	3413	5753	3214	6172	6172	6441	6441	4516	2948	1827
Заяц-русак	1177	1646	1046	1321	1321	1059	1059	2010	1972	2344
Хорь лесной	11	35	22	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
Енотовидная собака	9	18	16	64	64	67	67	412	389	285
Куница лесная	21	19	29	58	58	58	58	104	112	154
Утка	7008	9390	н.д.	12358	12358	12302	12302	8371	6893	6815
Гусь	134	200	130	209	209	639	639	5437	731	945
Вальдшнеп	275	273	420	1391	1391	2382	2382	1519	1427	1638
Лысуха	1397	0	3340	1756	1756	1424	1424	1496	1816	1599
Кулики	61	961	420	1926	1926	2015	2015	31	450	155
Голуби	397	279	305	150	150	291	291	66	635	648
Перепел	859	752	607	1561	1561	1667	1667	554	1318	968
Серая куропатка	266	286	228	629	629	н.д.	н.д.	0	0	н.д.
Волк	13		13	18	18		12	1	17	3
Бобр	н.д.	н.д.	25	44	44	44	42	142	114	204
Норка	30	2	40	21	21	32	32	571	818	546

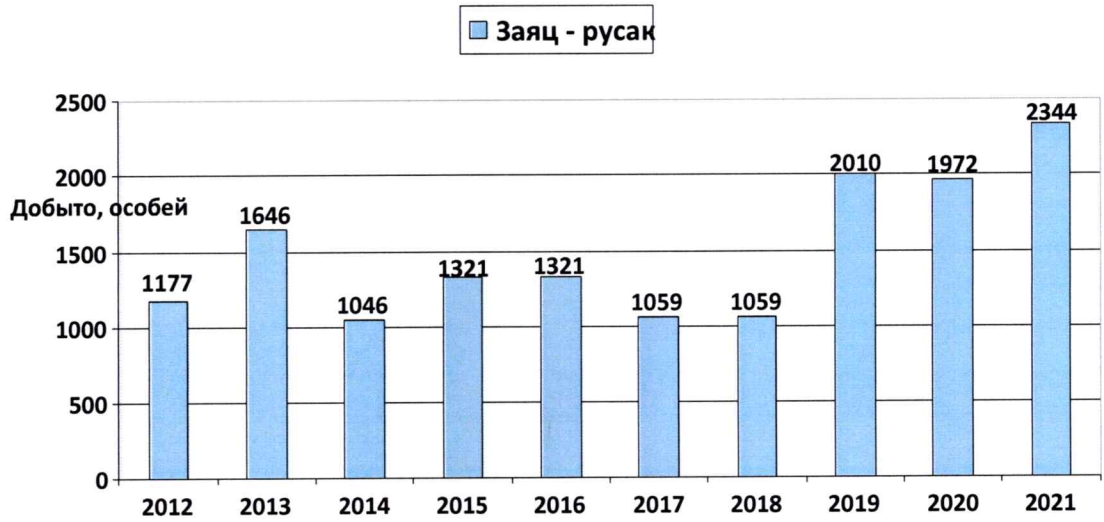
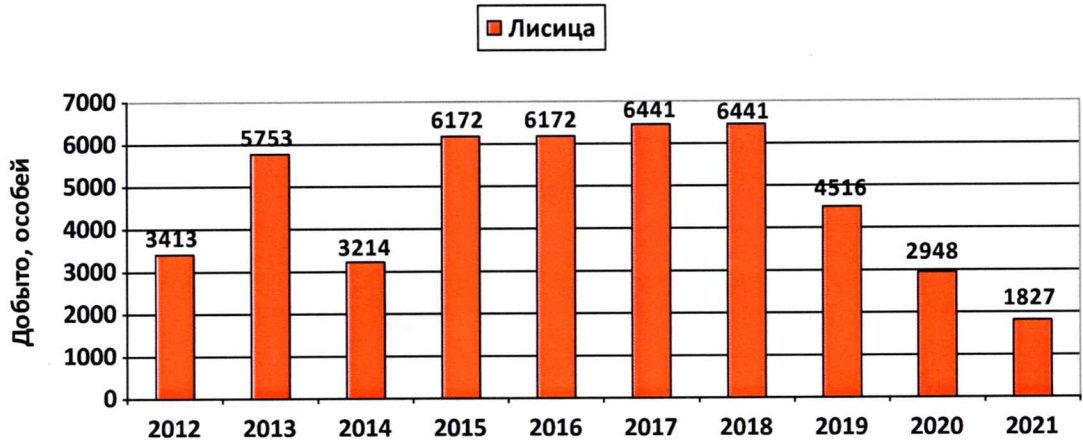
*«н.д.» - данные отсутствуют.

Диаграммы составлены на основе материалов мониторинга многолетней добычи охотничьих ресурсов на территории Курской области и представлены на рисунке 51.

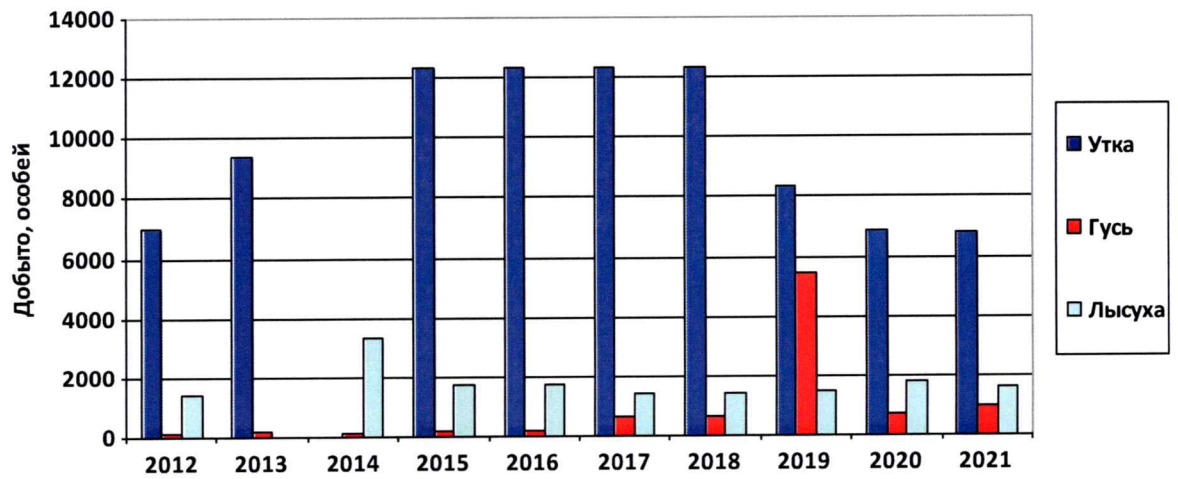
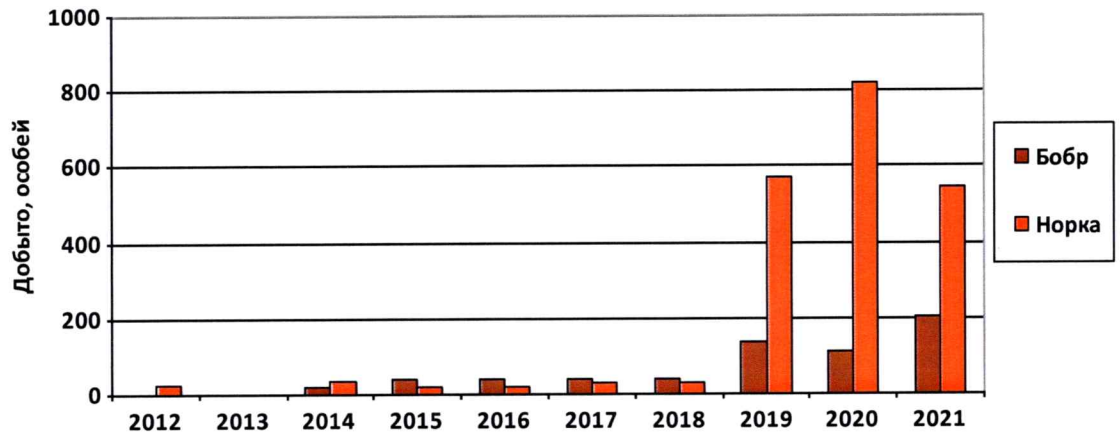
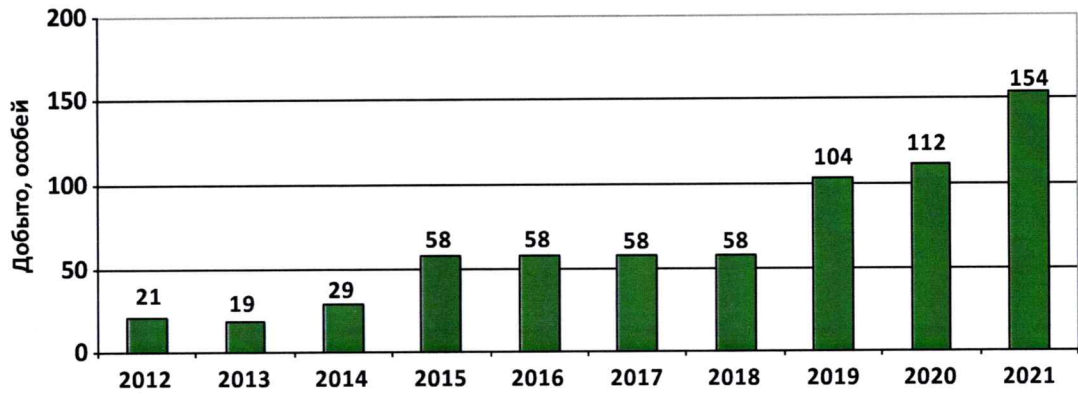
Рисунок 51. Сведения о многолетней добыче охотничьих ресурсов на территории Курской области.

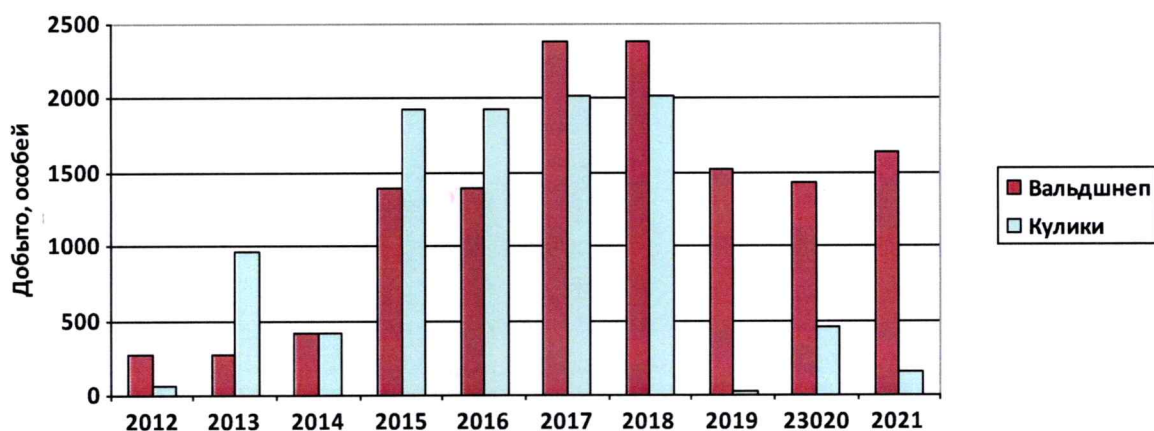
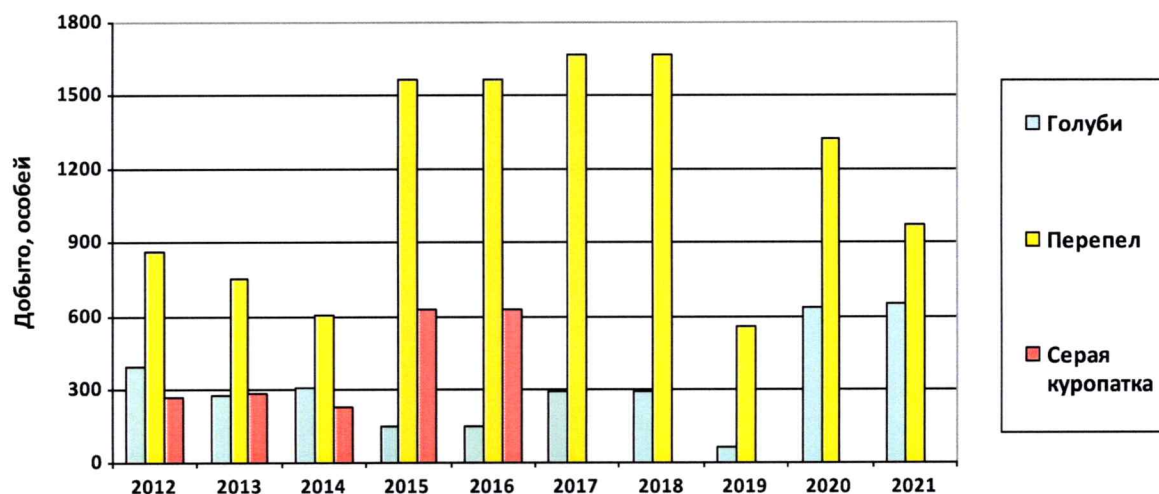






■ Куница лесная





Сведения о многолетней добыче охотничьих ресурсов на территории Курской области (за период 2012 - 2021 гг.) в разрезе общедоступных и закрепленных охотничьих угодий представлены в приложении № 9 к настоящей Схеме.»;

3) пункт 5.3 изложить в следующей редакции:

«5.3. Динамика использования охотничьих ресурсов на территории Курской области

Сведения о лимитах добычи, количестве разрешений на добычу охотничьих ресурсов и добыче диких копытных животных в охотничьих угодьях Курской области представлены в таблицах 91.1 и 92.2 Данные представлены по материалам мониторинга охотничьих ресурсов (на основе данных государственного охотхозяйственного реестра).

Сведения о лимитах добычи, и добыче охотничьих ресурсов в Курской области (за предыдущие 10 лет)

Таблица 91.1

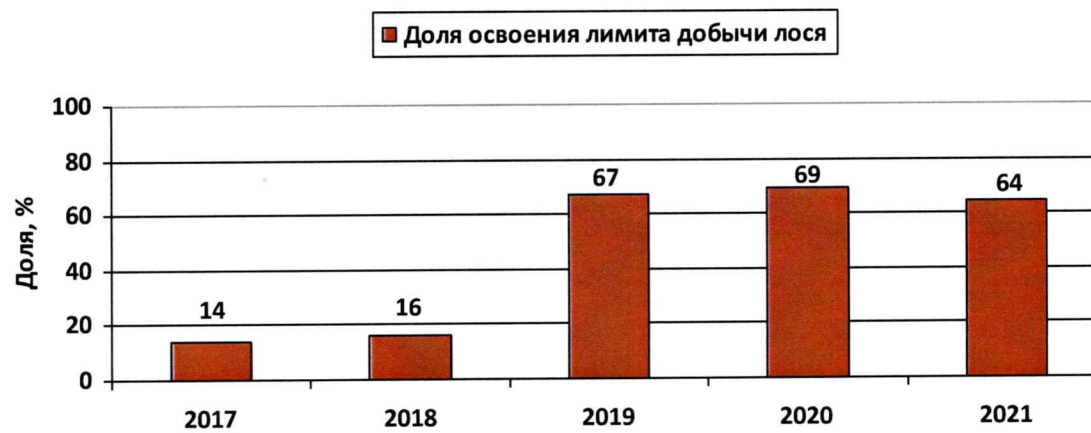
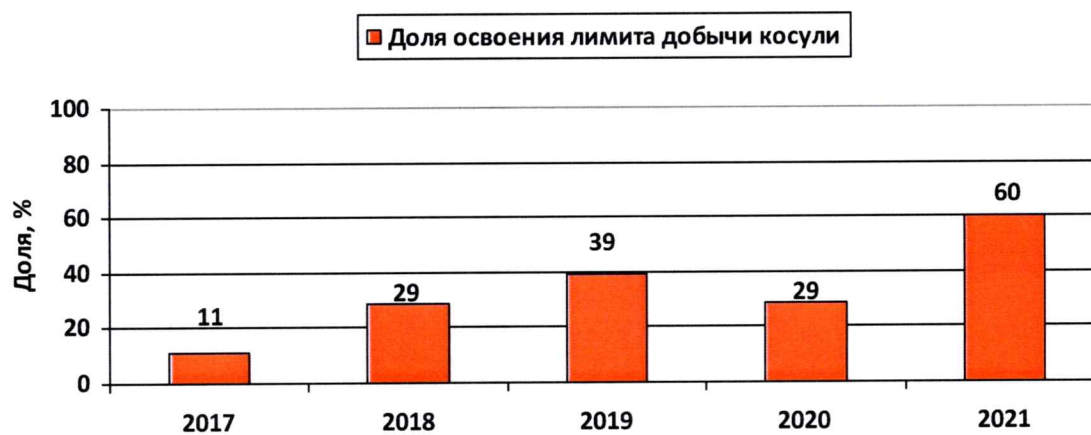
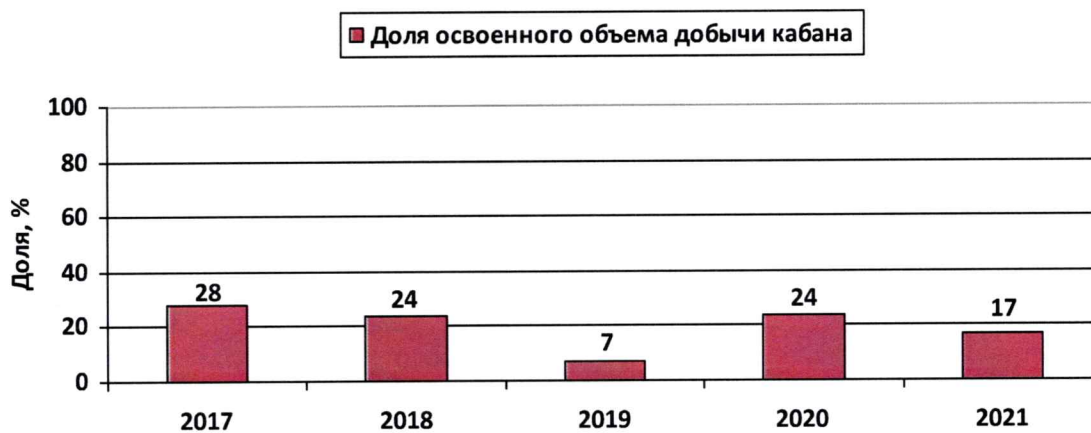
Вид охотничьего ресурса	2011 – 2012 гг.			2012 – 2013 гг.			2013 – 2014 гг.			2014 – 2015 гг.			2015 – 2016 гг.		
	Лимит добычи, особей	Всего добыто, особей	Коэффициент успешности, %	Лимит добычи, особей	Всего добыто, особей	Коэффициент успешности, %	Лимит добычи, особей	Всего добыто, особей	Коэффициент успешности, %	Лимит добычи, особей	Всего добыто, особей	Коэффициент успешности, %	Лимит добычи, особей	Всего добыто, особей	Коэффициент успешности, %
Кабан	1000	703	70,3	1012	523	51,68	1020	350	34,31	1739	139	7,99	1628	453	27,83
Косуля	250	154	61,6	292	158	54,11	328	156	47,56	371	86	23,18	343	100	29,15
Лось	8	8	100	9	9	100	20	12	60	17	12	70,59	7	4	57,14
Олень	5	5	100	9	9	100	24	15	62,5	22	4	18,18	6	1	16,67

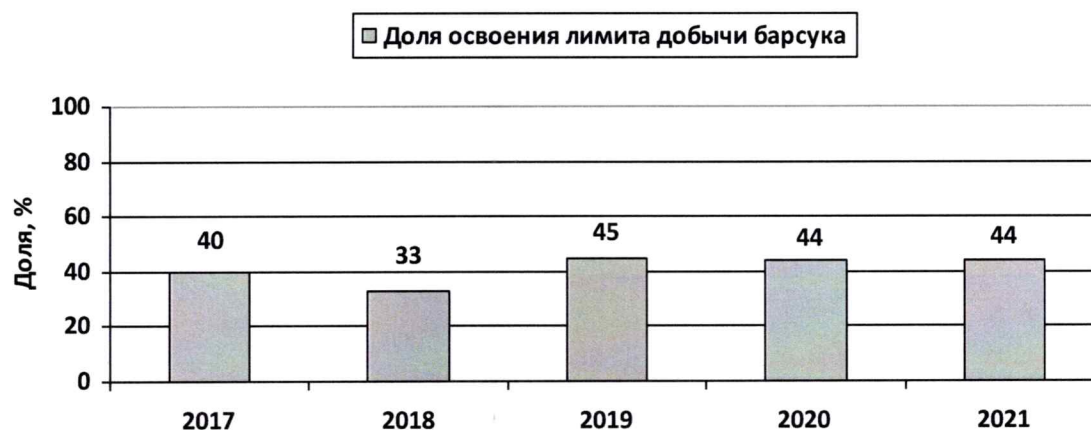
Таблица 91.2

Вид охотничьего ресурса	2016 – 2017 гг.			2017 – 2018 гг.			2018 – 2019 гг.			2019 – 2020 гг.			2020 – 2021 гг.		
	Лимит добычи, особей	Всего добыто, особей	Коэффициент успешности, %	Лимит добычи, особей	Всего добыто, особей	Коэффициент успешности, %	Лимит добычи, особей	Всего добыто, особей	Коэффициент успешности, %	Лимит добычи, особей	Всего добыто, особей	Коэффициент успешности, %	Лимит добычи, особей	Всего добыто, особей	Коэффициент успешности, %
Косуля	423	37	11	463	135	29	455	179	39	440	262	29	423	257	60
Лось	28	4	14	36	6	16	28	19	67	26	18	69	28	18	64
Олень благ.	26	1	3	29	2	6	28	2	7	17	10	58	26	10	40
Олень пятн.	0	0	0	2	н.д.	н.д.	1	н.д.	н.д.	1	н.д.	н.д.	0	0	0
Сведения о численности и добыче кабана															
	Численность	Всего добыто, особей	Коэффициент успешности, %	Численность	Всего добыто, особей	Коэффициент успешности, %	Численность	Всего добыто, особей	Коэффициент успешности, %	Численность	Всего добыто, особей	Коэффициент успешности, %	Численность	Всего добыто, особей	Коэффициент успешности, %
Кабан	1223	345	28	383	94	24	312	22	7	284	58	24	263	45	17

Диаграммы, характеризующие состояние и динамику использования кабана, косули, лося, оленя благородного, барсука на территории Курской области, приведены на рисунке 52.

Рисунок 52. Состояние и динамика использования кабана, косули, лося, оленя благородного, барсука на территории Курской области





Для анализа интенсивности эксплуатации охотничьих ресурсов использованы нормативы допустимого изъятия охотничьих ресурсов, в отношении которых утверждается лимит добычи охотничьих ресурсов, и нормативы допустимого изъятия охотничьих ресурсов, добыча которых осуществляется без утверждения лимита добычи охотничьих ресурсов.

Названные нормативы предполагают такие изменения численности каждого вида охотничьих ресурсов, которые будут способствовать росту продуктивности охотничьих угодий Курской области.

По данным об учтенной добыче охотничьих ресурсов, их эксплуатация по большинству видов не достигает предельно допустимых или рационально обоснованных значений. Изъятие основных видов охотничьих ресурсов в процессе легальной охоты в Курской области практически не определяет изменения численности охотничьих ресурсов в целом по области. Однако, в связи с неравномерным распределением охотничьих ресурсов на территории области, а также по причине недоучета даже легальной добычи, такой вывод не является однозначно верным для всех видов охотничьих ресурсов.

Добыча животных в рамках установленных лимитов и нормативов с сохранением воспроизводственного поголовья необходима и не имеет отрицательного влияния на состояние популяции большинства рассмотренных видов охотничьих ресурсов. Изъятие определенной доли поголовья полезно, поскольку способствует оздоровлению популяции, снижает возможность появления массовых заболеваний.

Отрицательное влияние на состояние численности оказывает отстрел с превышением нормативов использования, при этом оставшееся поголовье не в состоянии восстановить численность.».

6. В разделе 6 «Мероприятия по организации рационального использования охотничьих угодий на территории Курской области»:

1) пункт 6.2 изложить в следующей редакции:

«6.2. Нормы пропускной способности охотничьих угодий Курской области

Под термином «пропускная способность охотничьего угодья» понимается количество охотников, которое может охотиться на территории охотничьего угодья без нарушения принципов рационального пользования охотничьими угодьями и правил безопасности при охоте. При этом пропускная способность охотничьего угодья подразделяется на территориальную и фактическую.

Задачами нормирования нагрузки охотников на единицу площади угодий и определения пропускной способности, исходя из поставленных перед охотничьим хозяйством целей, следует считать:

обеспечение условий для соблюдения правил безопасности при проведении различных видов охот;

использование территории охотничьих угодий без нарушения принципов рационального пользования этими угодьями;

снижение отрицательного воздействия фактора беспокойства и оттока охотничьих животных из используемых охотничьих угодий;

повышения эффективности использования охотугодий путем планирования и проведения разнообразных видов охот в течение охотничьего сезона;

повышение экономической отдачи охотхозяйственных территорий путем улучшения их посещаемости за счет увеличения сезонной пропускной способности и развития разнообразных способов охоты при соблюдении дневной территориальной пропускной способности.

Нормы пропускной способности охотничьих угодий для охотничьих ресурсов, в отношении которых не устанавливается лимит добычи, представлены в таблице 93. Нормы рассчитаны по общепринятым методикам с учетом «Указания по проектированию охотничьих и лесохотничьих хозяйств» (Госкомлес СССР, 1989).

**Нормы пропускной способности охотничьих угодий
Курской области**

Объекты, периоды и способы охоты	Норма пропускной способности охотничьих угодий
В летне-осенний период охоты на боровую дичь	200 га на одного охотника *
В летне-осенний период охоты на болотно-луговую, водоплавающую, степную, полевую дичь	100 га на одного охотника *
В осенне-зимний период охоты на пушных животных	100 га на одного охотника *
В летне-зимний период на кабана	3000 га на одного охотника **

Примечание: знаком «*» отмечена норма пропускной способности, рассчитанная для общедоступных охотничьих угодий Курской области, «**» - для охотничьих угодий Курской области.

Данная норма пропускной способности охотничьих угодий Курской области была рассчитана с учетом воспроизводительной способности данных видов, а также с учетом требований техники безопасности и учетом отрицательного влияния на охотфауну единовременной охоты на всей территории.

Норма пропускной способности охотничьих угодий в отношении конкретного вида охотничьего ресурса действует в течение всего срока охоты, указанного в разрешении на добычу охотничьих ресурсов.

В случае, если охотничьи угодья пригодны для обитания двух и более видов охотничьих ресурсов, для охоты на которые установлены нормы пропускной способности охотничьих угодий, выдача разрешения на любой из таких видов охотничьих ресурсов означает исчерпание пропускной способности для охоты на все другие виды охотничьих ресурсов, обитающих в этих угодьях, в установленном размере и в соответствии с выданным разрешением (за исключением охоты на ондатру, норку).

В случае, если одному физическому лицу выдано несколько разрешений на добычу разных видов охотничьих ресурсов, при этом охотничьи угодья пригодны для обитания двух или более из этих видов охотничьих ресурсов, пропускная способность таких угодий считается исчерпанной в размере, соответствующем площади охотничьих угодий, установленной для охоты на тот вид из разрешенных к добыче, для

которого эта площадь максимальна.

Количество разрешений на добычу охотничьих ресурсов в отношении отдельных видов охот для выдачи в общедоступные охотничьи угодья Курской области определяется на основании воспроизводственной способности охотничьих ресурсов Курской области, которая отражена в таблице 93.

Согласно Данилову Д.Н. («Основы охотустройства», 1966 года) для заметного снижения численности вредных хищников (волка и лисицы) необходимо ежегодно истреблять не менее 30% поголовья, желательнее не менее 50 – 60 %.

Приказом Минприроды России от 27.01.2022 № 49 «Об утверждении нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов, нормативов биотехнических мероприятий и о признании утратившим силу приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25 ноября 2020 г. № 965» утверждены нормативы допустимого изъятия охотничьих ресурсов, которые представлены в таблицах 94 и 94.1.

Таблица 94

Нормативы допустимого изъятия охотничьих ресурсов, в отношении которых утверждается лимит добычи охотничьих ресурсов

Виды охотничьих ресурсов	Плотность населения вида охотничьих ресурсов (численность на 1 апреля текущего года по данным государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания (особей) на 1000 га площади охотничьих угодий)	Нормативы допустимого изъятия, % от численности вида охотничьих ресурсов на 1 апреля текущего года по данным государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания
Лось	до 1 включительно	5
	более 1 до 3 включительно	8
	более 3 до 6 включительно	12
	более 6 до 9 включительно	15
	более 9 до 12 включительно	18
	более 12	20
Благородный олень	до 1 включительно	5

(европейский, крымский, кавказский, марал, изюбрь), пятнистый олень, косули (европейская и сибирская), лань	более 1 до 3 включительно	8
	более 3 до 6 включительно	12
	более 6 до 9 включительно	15
	более 9 до 12 включительно	18
	более 12 до 20 включительно	25
	более 20	30
Дикий северный олень	не устанавливается	до 15
Барсук	не устанавливается	до 10
Выдра	не устанавливается	до 5

Для охотничьих угодий, участков охотничьих угодий (в случае, если охотничье угодье состоит из нескольких участков, не имеющих общих границ), иных территорий, являющихся средой обитания охотничьих ресурсов, но не являющихся охотничьими угодьями (далее - иные территории), участков иных территорий (в случае, если иная территория состоит из нескольких участков, не имеющих общих границ), площадь которых не превышает 8 тыс. га, а плотность населения вида охотничьих ресурсов: лося, благородного оленя (европейского, крымского, кавказского, марала, изюбря), пятнистого оленя, косуль (европейской и сибирской), лани по данным государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания на 1 апреля текущего года, не превышает 7 особей на 1000 га площади охотничьих угодий, норматив допустимого изъятия лося, благородного оленя (европейского, крымского, кавказского, марала, изюбря), пятнистого оленя, косуль (европейской и сибирской), лани составляет 0%.

Норматив допустимого изъятия копытных животных в возрасте до 1 года, без разделения по половому признаку, устанавливается для видов охотничьих ресурсов: лось, благородный олень (европейский, крымский, кавказский, марал, изюбрь), лань, пятнистый олень, дикий северный олень - не менее 20% от квоты добычи, косули (европейская и сибирская) - не менее 30% от квоты добычи.

Норматив допустимого изъятия взрослых самцов для видов охотничьих ресурсов: лось, благородный олень (европейский, крымский, кавказский, марал, изюбрь), лань, пятнистый олень, косули (европейская и сибирская) во время гона, с неокостеневшими рогами (самцов марала, изюбря, пятнистого оленя, дикого северного оленя) устанавливается не более 15% от квоты добычи.

Таблица 94.1

Нормативы допустимого изъятия охотничьих ресурсов, добыча которых осуществляется без утверждения лимита добычи

охотничьих ресурсов

Виды (группы видов) охотничьих ресурсов	Нормативы допустимого изъятия, % от численности вида охотничьих ресурсов на 1 апреля текущего года по данным государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания текущего года
Куницы	до 35
Бобры	до 50
Сурки	до 20

Для остальных охотничьих ресурсов, добыча которых осуществляется без утверждения лимита добычи, нормативы допустимого изъятия не устанавливаются.

Расчет пропускной способности для закрепленных охотничьих угодий (конкретное количество возможных к выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов) проводится в процессе внутрихозяйственного охотустройства этих угодий в соответствии с действующими утвержденными нормами пропускной способности охотничьих угодий.»;

2) в пункте 6.5:

а) подпункт 6.5.1 изложить в следующей редакции:

«6.5.1. Лесные участки, представленные защитными лесами категории «лесопарковые зоны»

В соответствии со статьей 114 Лесного кодекса Российской Федерации к лесам, выполняющим функции защиты природных и иных объектов, относятся:

1) леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения (леса, расположенные в границах соответствующих поясов зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, установленных в соответствии с требованиями законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения);

2) леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности);

3) леса, расположенные в зеленых зонах (леса, расположенные на землях лесного фонда и землях иных категорий, выделяемые в целях обеспечения защиты населения от воздействия неблагоприятных явлений природного и техногенного происхождения, сохранения и восстановления

окружающей среды);

4) леса, расположенные в лесопарковых зонах (леса, расположенные на землях лесного фонда и землях иных категорий, используемые в целях организации отдыха населения, сохранения санитарно-гигиенической, оздоровительной функций и эстетической ценности природных ландшафтов);

5) горно-санитарные леса (леса, расположенные в границах зон округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах).

В лесах, расположенных в лесопарковых зонах, запрещаются:

- 1) использование токсичных химических препаратов;
- 2) осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- 3) ведение сельского хозяйства;
- 4) разведка и добыча полезных ископаемых;
- 5) строительство объектов капитального строительства, за исключением велосипедных и беговых дорожек и гидротехнических сооружений.

В целях охраны лесов, расположенных в лесопарковых зонах, допускается возведение ограждений на землях, на которых располагаются такие леса.

В лесах, расположенных в зеленых зонах, запрещаются:

- 1) использование токсичных химических препаратов;
- 2) разведка и добыча полезных ископаемых;
- 3) ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства, а также возведение изгородей в целях сенокосения и пчеловодства;
- 4) строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений, линий связи, линий электропередачи, подземных трубопроводов;

5) осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства, если осуществление указанных видов деятельности влечет за собой проведение рубок лесных насаждений или создание объектов охотничьей инфраструктуры.

В связи с тем, что лесные участки защитных лесов категории «лесопарковые зоны» не исключены из состава охотничьих угодий Курской области, при проектировании ведения охотничьего хозяйства в пределах каждого охотничьего угодья необходимо обеспечивать установленный правовой режим указанных категорий защитных лесов.

Режим охраны:

запрет всех видов охоты.»;

б) подпункт 6.5.4 изложить в следующей редакции:

«6.5.4. Предложения по выделению зон охраны охотничьих ресурсов»

В целях сохранения охотничьих ресурсов в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации и другими федеральными законами создаются особо защитные участки лесов и другие зоны охраны охотничьих ресурсов, в которых их использование ограничивается.

Ограничения и запреты, действующие на территории зон охраны охотничьих ресурсов, отражаются на специальных информационных знаках, обозначающих границы зон охраны.

Обозначение на местности границ зон охраны охотничьих ресурсов осуществляется в порядке, установленном приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 6 июля 2020 года № 412 «Об утверждении Порядка установления на местности границ зон охраны охотничьих ресурсов».

Зоны охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий Курской области могут создаваться Министерством природных ресурсов Курской области, охотпользователи вправе создавать зоны охраны охотничьих ресурсов в закрепленных за ними охотничьих угодьях, в которых они вправе вводить ограничения использования охотничьих ресурсов, включая запрет на их использование.

На территориях зон охраны охотничьих ресурсов федеральный государственный охотничий контроль (надзор) осуществляется Министерством природных ресурсов Курской области и областным казённым учреждением «Курский областной центр по охоте и рыболовству», федеральный государственный контроль (надзор) в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания осуществляется Министерством природных ресурсов Курской области.

Планируется к созданию 35 зон охраны охотничьих ресурсов в 26 муниципальных районах Курской области общей площадью 247092,31 га (таблица 97).

Таблица 97

Сведения о зонах охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий Курской области

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
1		Беловский район		
1	1.1	Зона охраны	Северная – от места пересечения	1441,25

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
		охотничьих ресурсов № 1 на территории общедоступных охотничьих угодий	<p>государственной границы с административной границей Беловского района в точке 1 с координатами 51°02'52.52" N, 35°24'22.28" E в юго-восточном направлении по административной границе между Суджанским и Беловским районами до места пересечения с дорогой Борки – Кондратовка в точке 2 с координатами 51°02'11.34" N, 35°28'19.58" E</p> <p>Восточная - от точки 2 с координатами 51°02'11.34" N, 35°28'19.58" E по дороге Борки – Кондратовка на юг до поворота на н.п. Кондратовка в точке 3 с координатами 51°01'02.37" N, 35°28'45.5" E</p> <p>Южная – от поворота на н.п. Кондратовка в точке 3 с координатами 51°01'02.37" N, 35°28'45.5" E по дороге на юго-запад до н.п. Кондратовка в точке 4 с координатами 51°00'17.83" N, 35°27'23.51" E, далее по дороге через н.п. Кондратовка на запад до н.п. Кучеров в точке 5 с координатами 51°00'35.81" N, 35°24'29.47" E</p> <p>Западная - от н.п. Кучеров в точке 5 с координатами 51°00'35.81" N, 35°24'29.47" E по дороге через н.п. Кучеров на север до места пересечения с государственной границей в точке 6 с координатами 51°01'23.34" N, 35°24'13.47" E, затем по государственной границе на север до места пересечения с административной границей Беловского района в точке 1 с координатами 51°02'52.52" N, 35°24'22.28" E</p>	
2	1.2	Зона охраны охотничьих ресурсов № 2 на территории общедоступных	Северная - от точки 1 с координатами 51°04'51.41" N, 35°34'57.56" E на железной дороге в н.п. Гирьи по автодороге 38Н-503 на северо-восток до перекрестка с автодорогой 38К-029	412,28

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
		охотничьих угодий	<p>Суджа-Белая в точке 2 с координатами 51°05'16.94" N, 35°35'54.11" E, далее по этой автодороге на восток до точки 3 с координатами 51°04'44.62" N, 35°37'15.99" E</p> <p>Восточная – от точки 3 с координатами 51°04'44.62" N, 35°37'15.99" E на автодороге 38К-029 Суджа-Белая по линии электронного трека, совпадающего с административной границей Песчанского и Гирьяновского сельских советов, на юг через точки с координатами 51°04'17.1" N, 35°36'54.67" E, 51°04'03.17" N, 35°36'59.31" E до железной дороги в точке 4 с координатами 51°03'37.73" N, 35°36'40.84" E</p> <p>Юго-западная – от точки 4 с координатами 51°03'37.73" N, 35°36'40.84" E на железной дороге на северо-запад по этой дороге до точки 1 с координатами 51°04'51.41" N, 35°34'57.56" E на железной дороге в н.п. Гирьи</p>	
3	1.3	Зона охраны охотничьих ресурсов № 3 на территории общедоступных охотничьих угодий	<p>Северная – от точки 1 с координатами 51°11'23.88" N, 35°46'03.67" E в восточном направлении по линии электронного трека (грунтовой дороге) до точке 2 с координатами 51°11'04.33" N, 35°48'01.24" E, далее по прямой до пересечения с административной границей Беловского и Обоянского районов в точке 3 с координатами 51°11'03.65" N, 35°48'15.92" E</p> <p>Восточная – от места пересечения с административной границей Беловского и Обоянского районов в точке 3 с координатами 51°11'03.65" N, 35°48'15.92" E в юго-восточном направлении по административной границе Беловского и Обоянского районов до 2места пересечения с</p>	1238,12

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
			<p>автодорогой 38К-028 Суджа-Обоянь в точке 4 с координатами 51°09'58.51" N, 35°49'07.75" E</p> <p>Южная – от места пересечения с автодорогой 38К-028 Суджа-Обоянь в точке 4 с координатами 51°09'58.51" N, 35°49'07.75" E на запад по этой дороге до перекрестка с автодорогой 38Н-010 Долгие Буды-Кривицкие Буды в точке 5 с координатами 51°09'27.26" N, 35°44'35.91" E</p> <p>Западная - от перекрестка с автодорогой 38Н-010 Долгие Буды-Кривицкие Буды в точке 5 с координатами 51°09'27.26" N, 35°44'35.91" E на север по этой дороге до точки 1 с координатами 51°11'23.88" N, 35°46'03.67" E</p>	
2		Большесолдатский район		
4	2.1	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	<p>Северная – от точки 1 с координатами 51°25'00.65" N, 35°26'52.14" E на восток по линии электронного трека (грунтовая дорога) до места пересечения с автодорогой 38Н-084 Волоконск-Курск в точке 2 с координатами 51°25'55.65" N, 35°30'17.16" E, далее на восток до перекрестка с автодорогой 38К-004 Суджа-Дьяконово в точке 3 с координатами 51°24'59.59" N, 35°35'26.76" E, затем по этой автодороге до поворота на автодорогу 38Н-079 Житень-Любостань в точке 4 с координатами 51°27'07.49" N, 35°39'28.24" E</p> <p>Восточная – от поворота на автодорогу 38Н-079 Житень-Любостань в точке 4 с координатами 51°27'07.49" N, 35°39'28.24" E по этой дороге в южном направлении через н.п. Житень, Нижнее Гридино, Любостань до перекрестка с автодорогой 38Н-091 Любостань-Скородное в точке 5 с координатами 51°18'50.53" N,</p>	13737,46

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
			<p>35°45'00.71" E</p> <p>Южная – от перекрёстка с автодорогой 38Н-091 Любостань-Скородное в точке 5 с координатами 51°18'50.53" N, 35°45'00.71" E по этой дороге в западном направлении через н.п. Скородное до перекрестка с автодорогой 38К-004 Суджа-Дьяконово в точке 6 с координатами 51°22'31.72" N, 35°34'14.31" E, далее по этой автодороге на юго-запад до перекрестка с автодорогой 38Н-027 в точке 7 с координатами 51°21'01.62" N, 35°30'35.23" E</p> <p>Западная - от перекрестка с автодорогой 38Н-027 в точке 7 с координатами 51°21'01.62" N, 35°30'35.23" E по этой дороге на северо-запад через н.п. Щербачевка до точки 8 с координатами 51°23'46.44" N, 35°27'51.16" E, далее по линии электронного трека на север (грунтовая дорога) до точки 1 с координатами 51°25'00.65" N, 35°26'52.14" E</p>	
3	Глушковский район			
5	3.1	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	<p>Северная – от точки 1 с координатами 51°25'37.16" N, 34°26'26.29" E на административной границе Глушковского и Рыльского районов на восток по этой границе до точки 2 с координатами 51°25'54.4" N, 34°29'47.75" E</p> <p>Восточная – от точки 2 с координатами 51°25'54.4" N, 34°29'47.75" E на административной границе Глушковского и Рыльского районов на юго-восток по линии электронного трека (грунтовая дорога) до н.п. Лещиновка в точке 3 с координатами 51°24'50.2" N, 34°31'13.73" E, далее по треку в южном направлении до точки 4 с</p>	4185,18

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
			<p>координатами 51°23'51.5" N, 34°30'31.86" E на правом берегу р. Сейм, затем вверх по течению по правому берегу р. Сейм до точки 5 с координатами 51°22'56.65" N, 34°31'42" E и далее по линии электронного трека через н.п. Званное на юг до точки 6 с координатами 51°20'29.58" N, 34°30'54.03" E на окраине н.п. Ходяковка;</p> <p>Южная – от точки 6 с координатами 51°20'29.58" N, 34°30'54.03" E на окраине н.п. Ходяковка на запад через этот населенный пункт по дороге 38Н-615 Сухиновка-Коровяковка до точки 7 с координатами 51°20'37.01" N, 34°28'38.54" E</p> <p>Западная - от точки 7 с координатами 51°20'37.01" N, 34°28'38.54" E на дороге 38Н615 Сухиновка-Коровяковка на север по линии электронного трека через н.п. Карыж до моста через р. Сейм на автодороге 38Н-123 Дроновка-Карыж в точке 8 с координатами 51°23'03.06" N, 34°27'04.14" E, далее по этой дороге до точки 9 с координатами 51°23'31.98" N, 34°26'55.65" E, затем по линии электронного трека (грунтовая дорога) на север через н.п. Самарка до точки 1 с координатами 51°25'37.16" N, 34°26'26.29" E на административной границе Глушковского и Рыльского районов</p>	
4			Горшеченский район	
6	4.1	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Северо-восточная – от точки 1 с координатами 51°31'26.56" N, 38°04'13.35" E на восточной окраине н.п. Горшечное по автодороге 38Н-164 Горшечное-Сосновка в юговосточном направлении до поворота на ул. Садовая н.п. Сосновка в точке 2 с координатами 51°26'56.47" N, 38°10'03.43" E, далее по этой улице на	6362,71

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
			<p>юго-запад до ул. Заречная, затем по этой улице и далее по линии электронного трека (грунтовая дорога) до н.п. Верхние Борки в точке 3 с координатами 51°25'36.34" N, 38°08'47.34" E, далее по ул. Подгорная до поворота на ул. Береговая в точке 4 с координатами 51°25'11.34" N, 38°07'49.17" E, по этой улице до н.п. Нижние Борки в точке 5 с координатами 51°24'58.14" N, 38°07'14.34" E и затем по ул. Садовая до автодороги 38Н-057 Нижние Борки-Горшечное в точке 6 с координатами 51°24'47.9" N, 38°06'55.6" E</p> <p>Юго-западная – от точки 6 с координатами 51°24'47.9" N, 38°06'55.6" E на автодороге 38Н-057 Нижние Борки-Горшечное на северо-запад по этой дороге до южной окраины н.п. Горшечное в точке с координатами 51°30'10.22" N, 38°02'14.84" E, затем по линии электронного трека (юго-восточной окраине н.п. Горшечное) до точки 1 с координатами 51°31'26.56" N, 38°04'13.35" E на автодороге 38Н-164 Горшечное-Сосновка;</p>	
5			Дмитриевский район	
7	5.1	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Северо-восточная – от точки 1 с координатами 52°19'14.63" N, 35°04'01.61" E на административной границе Дмитриевского района и Орловской области на восток по этой границе до места пересечения с административной границей Дмитриевского и Железногорского районов в точке 2 с координатами 52°20'02.79" N, 35°06'59.43" E, далее в юго-восточном направлении по этой границе до места пересечения с трассой А-142 Хомутовка-Железногорск в точке 3 с	5801,19

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
			<p>координатами 52°14'15.56" N, 35°13'26.14" E</p> <p>Юго-западная – от места пересечения административной границы Дмитриевского и Железногорского районов с трассой А-142 Хомутовка-Железногорск в точке 3 с координатами 52°14'15.56" N, 35°13'26.14" E на юго-запад по этой трассе до пересечения с р. Осмонька в точке 4 с координатами 52°13'13.11" N, 35°11'10.96" E, далее вверх по течению этой реки до устья р. Каменная Осмонька, а затем вверх по течению р. Каменная Осмонька до места ее пересечения с административной границей Дмитриевского района и Орловской области в точке 1 с координатами 52°19'14.63" N, 35°04'01.61" E</p>	
6	Железногорский район			
8	6.1	<p>Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий в центральной части Железногорского района</p>	<p>Северная - от моста через р. Свапа на автодороге 38К-035 Михайловка-Линец в точке 1 с координатами 52.223750 N, 35.367007 E вверх по течению по правому берегу этой реки до устья р. Усожа в точке 2 с координатами 52.219794 N, 35.475497 E</p> <p>Восточная - от устья р. Усожа в точке 2 с координатами 52.219794 N, 35.475497 E по правому берегу этой реки вверх по течению до точки 3 с координатами 52.206396 N, 35.459232 E, далее по линии электронного трека в южном направлении через н.п. Жидеевка до автодороги 38К-035 Михайловка-Линец в точке 4 с координатами 52.180748 N, 35.436357 E</p> <p>Юго-западная - от точки 4 с координатами 52.180748 N, 35.436357 E на автодороге 38К-035 Михайловка-Линец в северо-западном направлении</p>	2640,24

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
			по этой дороге до моста через р. Свапа в точке 1 с координатами 52.223750 N, 35.367007 E	
7	7	7	Коньшевский район	
9	7.1	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	<p>Северо-западная - от точки 1 с координатами 51°55'11.52" N, 35°00'31.81" E в месте пересечения р. Вербный с административной границей между Коньшевским и Дмитриевским районами на север и восток по этой границе до места пересечения с железной дорогой в точке 2 с координатами 52°01'46.67" N, 35°06'26.84" E;</p> <p>Восточная – от места пересечения с железной дорогой в точке 2 с координатами 52°01'46.67" N, 35°06'26.84" E на юг по железной дороге до поворота на н.п. Белый Ключ в очке 3 с координатами 51°59'56.27" N, 35°08'12.05" E, далее по этой дороге через н.п. Белый Ключ, Гриневка и затем по линии электронного трека (грунтовая дорога) на юго-запад до н.п. Макар-Петровское в точке 4 с координатами 51°57'24.49" N, 35°04'03.16" E на дороге 38Н-144 Макар-Петровское-Коньшевка, далее по этой дороге на юго-восток через н.п. Хатуша до моста через р. Шмача в н.п. Васильевка в точке 5 с координатами 51°55'34.58" N, 35°06'35.49" E</p> <p>Южная – от моста через р. Шмача в н.п. Васильевка в точке 5 с координатами 51°55'34.58" N, 35°06'35.49" E вниз по течению реки на запад до места впадения в р. Вербный в точке 6 с координатами 51°55'33.91" N, 35°02'41.28" E и далее вниз по течению ручья до его пересечения с административной границей между Коньшевским и</p>	6646,31

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
			Дмитриевским районами в точке 1 с координатами 51°55'11.52" N, 35°00'31.81" E;	
8		Кореневский район		
10	8.1	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	<p>Северная – от точки 1 с координатами 51°22'36.73" N, 34°49'49.88" E на левом берегу р. Сейм по прямой на восток через озеро Маковье до устья р. Крепна в точке 2 с координатами 51°22'37.7" N, 34°50'17.53" E, затем вверх по течению р. Крепна на восток до места пересечения с железной дорогой в точке 3 с координатами 51°23'10.29" N, 34°53'47.49" E</p> <p>Юго-восточная – от места пересечения р. Крепна с железной дорогой в точке 3 с координатами 51°23'10.29" N, 34°53'47.49" E на юго-запад по железной дороге до места пересечения с административной границей между Кореневским и Глушковским районами в точке 4 с координатами 51°17'52.39" N, 34°46'18.07" E;</p> <p>Северо-западная - от места пересечения железной дороги с административной границей Кореневского и Глушковского районов в точке 4 с координатами 51°17'52.39" N, 34°46'18.07" E по этой границе в северном и восточном направлении до точки 1 с координатами 51°22'36.73" N, 34°49'49.88" E на левом берегу р. Сейм</p>	5471,24
9		Курский район		
11	9.1	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Северная - от точки 1 с координатами 51°46'57.09" N, 36°23'21.46" E на железной дороге Курск-Касторное на восток по этой дороге до места пересечения с административной границей между Курским и Щигровским районами в точке 2 с	12062,43

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
			<p>координатами 51°48'53.74" N, 36°34'12.04" E</p> <p>Восточная – от места пересечения железной дороги Курск-Касторное с административной границей между Курским и Щигровским районами в точке 2 с координатами 51°48'53.74" N, 36°34'12.04" E на юг по этой границе до точки 3 с координатами 51°45'03.02" N, 36°36'46.53" E на повороте на автодорогу 38Н-536 1-е Писклово-Петровское</p> <p>Южная - точки 3 с координатами 51°45'03.02" N, 36°36'46.53" E на повороте на автодорогу 38Н-536 1-Писклово-Петровское в западном направлении по этой дороге через н.п. 1-е Писклово до перекрёстка с автодорогой 38Н-530 в н.п. Петровское, далее по этой автодороге по окраинам н.п. Большое Мальцево, Букреево, Карасевка до пересечения с автодорогой Р-298 Курск-Воронеж в точке 4 с координатами 51°42'03.21" N, 36°30'33.5" E, затем по этой дороге на северо-запад через н.п. Беседино, 1-е Красниково до н.п. Клюква и поворота на автодорогу 38Н-541 в точке 5 с координатами 51°43'13.62" N, 36°22'05.99" E</p> <p>Западная – от н.п. Клюква и поворота с автодороги Р-298 Курск-Воронеж на автодорогу 38Н-541 в точке 5 с координатами 51°43'13.62" N, 36°22'05.99" E на север по этой автодороге до точки 1 с координатами 51°46'57.09" N, 36°23'21.46" E на железной дороге Курск-Касторное</p>	
10			Курчатовский район	
12	10.1	Зона охраны охотничьих ресурсов № 1 на территории общедоступных	Северная - от места пересечения административной границы Коньшевского, Львовского и Курчатовского районов в точке 1 с координатами 51°49'15.61" N,	2068,47

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
		охотничьих угодий	<p>35°27'30.76" E на восток по границе между Конышевским и Курчатовским районами до пересечения с ручьем Городьков в точке 2 с координатами 51°50'00.87" N, 35°30'33.22" E;</p> <p>Восточная - от места пересечения административной границы между Конышевским и Курчатовским районами с ручьем Городьков в точке 2 с координатами 51°50'00.87" N, 35°30'33.22" E на восток по линии электронного трека (грунтовая дорога) через н.п. Журавинка до автодороги 38Н-363 Журавинка-Жмакино и далее по этой дороге на юг до перекрестка с автодорогой 38Н-437 Марица-Мармыжи в точке 3 с координатами 51°47'17.83" N, 35°33'45.03" E;</p> <p>Юго-западная - от перекрестка автодорог 38Н-363 Журавинка-Жмакино и 38Н-437 Марица-Мармыжи в точке 3 с координатами 51°47'17.83" N, 35°33'45.03" E по автодороге 38Н-437 Марица-Мармыжи в западном и северном направлении через н.п. Мармыжи до пересечения с административной границей Льговского и Курчатовского районов в точке 4 с координатами 51°47'23.85" N, 35°28'36.97" E и далее по этой границе на север до места пересечения административной границы Конышевского, Льговского и Курчатовского районов в точке 1 с координатами 51°49'15.61" N, 35°27'30.76" E</p>	
13	10.2	Зона охраны охотничьих ресурсов № 2 на территории общедоступных охотничьих угодий	Северо-восточная - от перекрестка с автодорог 38Н-363 Журавинка-Жмакино и 38Н362 Курчатов-Ширково в точке 3 с координатами 51°47'17.83" N, 35°33'45.03" E по дороге 38Н-362 Курчатов-Ширково на северо-восток до поворота на дорогу 38Н-363 ЖуравинкаЖмакино в точке 5 с координатами 51°47'35.89" N,	2833,99

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
			<p>35°34'14.77" E, далее по этой дороге через н.п. Соглаево до места пересечения с р. Демина в н.п. Жмакино в точке 6 с координатами 51°46'28.98" N, 35°36'46.33" E, затем вниз по течению этой реки до точки 7 с координатами 51°43'29.26" N, 35°37'07.03" E на границе городского округа Курчатов и по этой границе на юг до места пересечения с автодорогой 38Н-364 Курчатов-Дроняево в точке 8 с координатами 51°42'43.37" N, 35°37'03.24" E</p> <p>Южная - от места пересечения границы городского округа Курчатов с автодорогой 38Н-364 Курчатов-Дроняево в точке 8 с координатами 51°42'43.37" N, 35°37'03.24" E на запад по этой дороге до пересечения с автодорогой 38Н-362 Курчатов-Ширково в точке 9 с координатами 51°42'11.06" N, 35°35'10.39" E</p> <p>Западная - от места пересечения дороги 38Н-364 Курчатов-Дроняево с автодорогой 38Н-362 Курчатов-Ширково в точке 9 с координатами 51°42'11.06" N, 35°35'10.39" E на север по этой дороге до перекрестка с автодорог 38Н-363 Журавинка-Жмакино и 38Н-362Курчатов-Ширково в точке 3 с координатами 51°47'17.83" N, 35°33'45.03" E</p>	
11			Льговский район	
14	11.1	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Северная – от точки 1 с координатами 51°43'01.22" N, 35°23'52.62" E на автодороге 38Н-366 Льгов-Макаровка на восток по этой дороге до места пересечения с административной границей Льговского и Курчатовского районов в точке 2 с координатами 51°43'43.9" N, 35°28'26.69" E	1586,88

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
			<p>Восточная и южная – от точки 2 с координатами 51°43'43.9" N, 35°28'26.69" E на административной границе Львовского и Курчатовского районов на юг по этой границе до места пересечения с грунтовой дорогой в точке 3 с координатами 51°41'50.76" N, 35°28'44.46" E, затем по линии электронного трека (грунтовая дорога) на запад до н.п. Речица в точке 4 с координатами 51°41'59.66" N, 35°27'04.65" E и далее через этот населенный пункт 9 до точки 5 с координатами 51°41'58.89" N, 35°24'23.2" E в месте пересечения с грунтовой дорогой</p> <p>Западная – от точки 5 с координатами 51°41'58.89" N, 35°24'23.2" E в месте пересечения с грунтовой дорогой на западной окраине н.п. Речица на север по линии электронного трека (грунтовая дорога) до точки 1 с координатами 51°43'01.22" N, 35°23'52.62" E на автодороге 38Н-366 Льгов-Макаровка;</p>	
12			Мантуровский район	
15	12.1	Зона охраны охотничьих ресурсов № 1 на территории общедоступных охотничьих угодий	<p>Северная - от места пересечения автодороги 38К-26 Солнцево – Мантурово с административной границей Мантуровского и Солнцевского районов в точке 2 с координатами 51°26'24.11" N, 36°55'59.3" E на восток по автодороге до точки 3 с координатами 51°26'41.31" N, 37°01'44.36" E в н.п. Свинец</p> <p>Восточная – от точки 3 с координатами 51°26'41.31" N, 37°01'44.36" E в н.п. Свинец на юг через этот населенный пункт и далее по линии электронного трека (грунтовая дорога) до точки 4 с координатами 51°22'22.07" N, 37°03'46.57" E на автодороге 38К-025</p>	4242,21

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
			<p>СолнцевоКривец в н.п. 2-е Засейм</p> <p>Южная и западная - от точки 4 с координатами 51°22'22.07" N, 37°03'46.57" E на автодороге 38К-025 Солнцево-Кривец в н.п. 2-е Засейме на запад по этой дороге через н.п Грачевка, Суволочное до места пересечения с административной границей Мантуровского и Солнцевского районов в точке 5 с координатами 51°22'16.58" N, 36°59'44.01" E и далее на север по этой границе до места пересечения с автодорогой 38К-26 Солнцево – Мантурово в точке 2 с координатами 51°26'24.11" N, 36°55'59.3" E</p>	
16	12.2	Зона охраны охотничьих ресурсов № 2 на территории общедоступных охотничьих угодий	<p>Северо-восточная – от точки 1 с координатами 51°32'49.88" N, 37°02'15.57" E на административной границе Мантуровского и Тимского районов в юго-восточном направлении по линии электронного трека (грунтовая дорога) через н.п. Орловка, Верхосеймье, 1-е Засеймье до автодороги 38Н-533 1-е Засеймье-Рябиново в точке 2 с координатами 51°29'44.64" N, 37°05'51.25" E</p> <p>Южная и западная - от точки 2 с координатами 51°29'44.64" N, 37°05'51.25" E на автодороге 38Н-533 1-е Засеймье-Рябиново на запад по этой дороге до н.п. Рябиново в точке 3 с координатами 51°29'12.7" N, 37°02'35.66" E, далее по электронному треку (грунтовая дорога) на северо-запад до урочища Дреерские Дворы и места пересечения с административной границей Мантуровского и Тимского районов в точке 4 с координатами 51°30'04.36" N, 36°59'54.52" E, а затем по этой границе в северном направлении до точки 1 с координатами 51°32'49.88" N, 37°02'15.57" E;</p>	2511,89

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
13		Медвенский район		
17	13.1	Зона охраны охотничьих ресурсов № 1 на территории общедоступных охотничьих угодий	<p>Северная – от точки 1 с координатами 51°26'02.78" N, 35°49'30.15" E на автодороге 38Н-195 Любимовка-Медвенка в н.п. 1-е Плесы на восток по этой дороге через н.п. 2-я Гостомля, 1-я Переверзевка, Спасские Выселки, Кондратьевские Выселки, Организация до поворота на н.п. Нижний Реутец в точке 2 с координатами 51°25'08.16" N, 35°59'29.6" E</p> <p>Восточная – от поворота на н.п. Нижний Реутец в точке 2 с координатами 51°25'08.16" N, 35°59'29.6" E на автодороге 38Н-195 Любимовка-Медвенка на юг по электронному треку (грунтовая дорога) через н.п. Александровка до точки 3 с координатами 51°22'41.36" N, 36°01'47.87" E в н.п. Нижний Реутец, далее по автодороге 38Н-185 Нижний Реутец-Верхний Реутец до н.п. Верхний Реутец и затем по автодороге 38Н-188 до н.п. Реутчанский и места пересечения с административной границей Медвенского и Обоянского районов в точке 4 с координатами 51°18'30.54" N, 36°00'38.96" E</p> <p>Юго-западная – от н.п. Реутчанский и места пересечения с административной границей Медвенского и Обоянского районов в точке 4 с координатами 51°18'30.54" N, 36°00'38.96" E на запад и север по этой границе до пересечения с границей Большесолдатского района и далее по границе Медвенского и Большесолдатского районов до точки 5 с координатами 51°24'39.83" N, 35°48'24.49" E, а затем на север по электронному треку (грунтовая дорога) через н.п. 2-е Плесы до точки 1</p>	18008,41

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
			с координатами 51°26'02.78" N, 35°49'30.15" E на автодороге 38Н-195 Любимовка-Медвенка в н.п. 1-е Плесы;	
14		Обоянский район		
18	14.1	Зона охраны охотничьих ресурсов № 1 на территории общедоступных охотничьих угодий	<p>Северная - от точки 10 с координатами 51°12'49.6" N, 35°47'00.91" E на административной границе Обоянского и Беловского районов около н.п. Рябая Ольха по линии электронного трека (грунтовая дорога) через н.п. Филатово, Долженково до моста через р. Рыбинка в точке 11 с координатами 51°12'55.56" N, 35°52'26.43" E;</p> <p>Восточная – от моста через р. Рыбинка в точке 11 с координатами 51°12'55.56" N, 35°52'26.43" E вниз по течению этой реки до моста на автодороге 38К-028 Суджа-Обоянь в точке 12 с координатами 51°09'15.25" N, 35°54'54.44" E</p> <p>Южная и западная – от моста на автодороге 38К-028 Суджа-Обоянь в точке 12 с координатами 51°09'15.25" N, 35°54'54.44" E на запад по этой дороге до перекрестка с автодорогой 38Н-019 на н.п. Бобрава в точке 13 с координатами 51°09'34.05" N, 35°51'12.74" E, далее по этой до места пересечения с административной границей Обоянского и Беловского районов в точке 6 с координатами 51°09'17.09" N, 35°50'48.17" E и далее по этой границе в западном и северном направлении до точки 10 с координатами 51°12'49.6" N, 35°47'00.91" E на административной границе Обоянского и Беловского районов около н.п. Рябая Ольха</p>	4519,98
19	14.2	Зона охраны охотничьих ресурсов № 2 на территории	Северная – от точки 1 с координатами 51°11'37.54" N, 36°20'43.25" E на железной дороге Обоянь-Пристенъ на восток по этой до точки 2 с	4693,37

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
		общедоступных охотничьих угодий	<p>координатами 51°11'25.44" N, 36°22'20.28" E на границе территории заповедника «Центрально-Черноземный им. Профессора В.В. Алёхина, далее по этой границе, исключая территорию заповедника, до точки 3 с координатами 51°11'16.62" N, 36°24'41.8" E на железной дороге Обоянь-Пристенъ, затем на восток по этой дороге до места пересечения с административной границей Обоянского и Пристенского районов в точке 4 с координатами 51°11'13.52" N, 36°25'48.07" E</p> <p>Восточная - от места пересечения железной дороги Обоянь-Пристенъ с административной границей Обоянского и Пристенского районов в точке 4 с координатами 51°11'13.52" N, 36°25'48.07" E на юг по этой границе до места пересечения с границей Курской и Белгородской областей в точке 5 с координатами 51°06'01.33" N, 36°29'50.48" E</p> <p>Южная и западная - от точки 5 с координатами 51°06'01.33" N, 36°29'50.48" E на границе Курской и Белгородской областей по этой границе до пересечения с р. Псёл в точке 6 с координатами 51°07'06.17" N, 36°25'45.14" E, далее по правому берегу вниз по течению этой реки до моста на автодороге 38Н-209 Шипы-Зорино в точке 7 с координатами 51°07'32.98" N, 36°24'43.81" E, затем по этой автодороге в северном направлении через н.п. Шипы, Зорино до точки 1 с координатами 51°11'37.54" N, 36°20'43.25" E на железной дороге Обоянь-Пристенъ</p>	
15			Октябрьский район	
20	15.1	Зона охраны охотничьих ресурсов на	Северная - от пересечения железной дороги Курчатова-Курск с административной границей	7706,65

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
		территории общедоступных охотничьих угодий	<p>Курчатовского и Октябрьского районов в точке 1 с координатами 51°39'18.62" N, 35°45'45.36" E на восток по этой дороге до н.п. Дьяконово в точке 2 с координатами 51°38'45.74" N, 35°53'52.18" E</p> <p>Восточная и южная - от н.п. Дьяконово в точке 2 с координатами 51°38'45.74" N, 35°53'52.18" E по автодороге 38К-004 Курск-Суджа на юг до перекрестка с автодорогой 38К010 Иванино-Курск в точке 3 с координатами 51°34'17.19" N, 35°49'49.47" E и далее по этой дороге на запад до места пересечения с административной границей Большесолдатского и Октябрьского районов в точке 4 с координатами 51°34'23.53" N, 35°42'29.62" E</p> <p>Западная - от места пересечения автодороги 38К-004 Курск-Суджа с административной границей Большесолдатского и Октябрьского районов в точке 4 с координатами 51°34'23.53" N, 35°42'29.62" E на север по этой границе до места пересечения границ Большесолдатского, Курчатовского и Октябрьского районов в точке 5 с координатами 51°35'23.67" N, 35°42'53.64" E и далее по границе Курчатовского и Октябрьского районов до пересечения с железной дорогой Курчатов-Курск в точке 1 с координатами 51°39'18.62" N, 35°45'45.36" E</p>	
16	16		Поныровский район	
21	16.1	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Северо-восточная – от точки 1 с координатами 52°18'53.57" N, 36°07'01.65" E на административной границе Поныровского района и Орловской области на восток по этой границе до точки 2 с координатами 52°20'34.88" N, 36°12'48.03" E, далее по линии электронного трека	19032,49

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
			<p>(грунтовая дорога) до н.п. Ржавец в точке 3 с координатами 52°20'22.23" N, 36°14'44.67" E, затем по треку через н.п. 1-е Поньри, Поньри до места пересечения с железной дорогой Курск-Орел и автодороги 38К-018 Поньри-Золотухино в точке 4 с координатами 52°18'11.63" N, 36°18'04.9" E</p> <p>Юго-западная – от точки 4 с координатами 52°18'11.63" N, 36°18'04.9" E на автодороге 38К018 Поньри-Золотухино в южном направлении по этой дороге через н.п. Тифинское до поворота на н.п. Вozy в точке 5 с координатами 52°09'59.62" N, 36°19'20.14" E и далее по дороге с твердым покрытием и электронному треку на северо-запад через н.п. Вozy, Нижнесмородено, Верхнесмородено, Красный Октябрь, Ольховатка до точки 6 с координатами 52°15'58.18" N, 36°06'46.2" E в н.п. Ольховатка, затем по линии электронного трека (грунтовая дорога) на север через н.п. Курган, Подсоборовка до точки 1 с координатами 52°18'53.57" N, 36°07'01.65" E на административной границе Поньровского района и Орловской области</p>	
17			Пристенский район	
22	17.1	Зона охраны охотничьих ресурсов № 1 на территории общедоступных охотничьих угодий	Северо–восточная – от точки 4 с координатами 51°11'13.52" N, 36°25'48.07" E на железной дороге Обоянь-Пристенъ на запад по этой дороге до н.п. Пристенъ в месте пересечения с автодорогой 38Н-547 Пристенъ-Средняя Ольшанка в точке 8 с координатами 51°13'42.68" N, 36°41'17.52" E, далее на юг по этой автодороге через н.п. Вихровский, Комсомольский, Верхняя Ольшанка до поворота на н.п. Средняя Ольшанка в точке 9 с координатами 51°09'09.92" N,	10064,21

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
			<p>36°42'59.02" E</p> <p>Юго-западная – от точки 9 с координатами 51°09'09.92" N, 36°42'59.02" E на автодороге 38Н-547 Пристень-Средняя Ольшанка на запад по этой дороге до н.п. Средняя Ольшанка и далее по дороге 38Н-812 до точки 10 с координатами 51°10'23.07" N, 36°31'46.81" E, затем по линии электронного трека (грунтовая дорога) через н.п. Ракитинка на юг до точки 11 с координатами 51°06'05.5" N, 36°29'41.21" E в месте пересечения с административной границей Пристенского и Обоянского районов, далее по этой границе в северном направлении до точки 4 с координатами 51°11'13.52" N, 36°25'48.07" E на железной дороге Обоянь-Пристень</p>	
23	17.2	Зона охраны охотничьих ресурсов № 2 на территории общедоступных охотничьих угодий	<p>Северо-восточная – от точки 1 с координатами 51°19'59.57" N, 36°54'57.42" E на железной дороге Пристень-Кривец на запад по этой дороге до н.п. Сазановка в точке 2 с координатами 51°20'10.57" N, 36°57'44.9" E, далее через н.п. Сазановка по линии трека (грунтовая дорога) на юг через н.п. Шатиловка, Верхнеплатное до места пересечения с автодорогой 38Н-050 Владимировка-Пристень в точке 3 с координатами 51°16'06.48" N, 36°59'55.29" E</p> <p>Юго-западная – от точки 3 с координатами 51°16'06.48" N, 36°59'55.29" E по автодороге 38Н-050 Владимировка-Пристень на запад через н.п. Черновец и далее на север до пересечения с р. Черновец в точке 4 с координатами 51°16'23.3" N, 36°56'59.32" E, далее по этой реке вниз по течению до точки 1 с координатами 51°19'59.57" N, 36°54'57.42" E на</p>	2818,45

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
			железной дороге Пристень-Кривец	
18		Рыльский район		
24	18.1	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Северная – от дамбы пруда в н.п. Щекино в точке 1 с координатами 51°33'06.79" N, 34°28'59.4" E вниз по течению р. Рыло до н.п. Кулига в точке 2 с координатами 51°34'23.72" N, 34°34'06.23" E	3796,77
	Юго-восточная – от н.п. Кулига в точке 2 с координатами 51°34'23.72" N, 34°34'06.23" E на юг по автодороге 38Н-560 до перекрестка с автодорогой 38Н-558 Рыльск-Дурово в точке 3 с координатами 51°32'25.57" N, 34°34'20.9" E и далее по этой дороге до н.п. Дурово в точке 4 с координатами 51°30'39.26" N, 34°32'12.52" E, затем на запад по линии электронного трека (грунтовая дорога) до н.п. Кулемзино в точке 5 с координатами 51°30'30.32" N, 34°28'08.1" E			
	Западная – от н.п. Кулемзино в точке 5 с координатами 51°30'30.32" N по ручью Рыло вниз по течению до дамбы пруда в н.п. Щекино в точке 1 с координатами 51°33'06.79" N, 34°28'59.4" E			
25	18.2	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Южная - от государственной границы с Украиной по автодороге «Рыльск – Глухов» на восток до поворота на д. Тереховка (точка 1 с координатами 51°62'30.53"N, 34°34'33.17"E);	15488,7
	Восточная – от точки 1 с координатами 51°62'30.53"N, 34°34'33.17"E на север через д. Тереховка по грунтовой дороге до южной окраины с. Бегоща (точка 2 с координатами 51°67'19.83"N, 34°35'78.80"E), далее на восток по асфальтированной дороге до поворотной точки 3 с координатами 51°67'28.93"N, 34°43'92.00"E, затем на			

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
			<p>северо-восток через точку 4 с координатами 51°67'62.20"N, 34°43'81.56"E и точку 5 с координатами 51°67'73.40"N, 34°44'15.09"E, через с. Нехаевка, д. Новая Николаевка и д. Поповка до пересечения с границей Хомутовского района;</p> <p>Северо-западная - от пересечения с границей Хомутовского района, на северо-запад по административной границе с Хомутовским районом до государственной границы с Украиной, далее на запад по государственной границе до пересечения с автодорогой «Рыльск – Глухов».</p>	
19	Советский район			
26	19.1	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	<p>Северо-восточная – от точки 1 с координатами 51°50'34.19" N, 37°44'04.57" E на ул. Дорожная в н.п. Кшенский на восток по административной границе Нижнеграйворонского и Советского сельсоветов до административной границы Советского и Касторенского районов в точке 2 с координатами 51°50'48.51" N, 37°48'28.45" E, далее по этой границе на восток и юг до точки 3 с координатами 51°43'24.86" N, 37°44'07.66" E</p> <p>Юго-западная – от точки 3 с координатами 51°43'24.86" N, 37°44'07.66" E на административной границе Советского и Касторенского районов на север и запад по линии электронного трека (грунтовая дорога) до ручья Гнилой в точке 4 с координатами 51°44'47.91" N, 37°40'44.35" E</p> <p>Западная – от точки 4 с координатами 51°44'47.91" N, 37°40'44.35" E вниз по ручью Гнилой до его впадения в р.</p>	16295,19

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
			Грязная, затем по правому берегу этой реки вниз по течению до точки 5 с координатами 51°46'13.21" N, 37°40'33.69" E в н.п. Красная Долина, далее по дороге с твердым покрытием 38Н-288 через н.п. Красная Долина до автодороги 38К-013 Ефросимовка-Кшенский в точке 6 с координатами 51°47'20.6" N, 37°39'31.58" E и по этой дороге на север через н.п. Соколовка до точки 1 с координатами 51°50'34.19" N, 37°44'04.57" E на ул. Дорожная в н.п. Кшенский	
20	Солнцевский район			
27	20.1	Зона охраны охотничьих ресурсов № 1 на территории общедоступных охотничьих угодий	<p>Северо-западная - от точки 1 с координатами 51°34'26.02" N, 36°35'06.73" E на административной границе Солнцевского и Курского районов в общем направлении на север по этой границе до точки 2 с координатами 51°39'25.72" N, 36°39'53.78" E в месте пересечения границ Солнцевского, Курского и Щигровского районов и далее по границе Солнцевского, Щигровского и далее Тимского районов в восточном и южном направлении до точки 3 с координатами 51°34'55.88" N, 36°54'00.03" E в месте пересечения с автодорогой 38Н-296 Рождественка-Тереховка</p> <p>Юго-западная – от точки 3 с координатами 51°34'55.88" N, 36°54'00.03" E в месте пересечения с автодорогой 38Н-296 Рождественка-Тереховка на юг по этой дороге до точки 4 с координатами 51°34'28.9" N, 36°53'29.75" E в н.п. Тереховка, далее в западном направлении по дороге с твердым покрытием и электронному треку через н.п. Хонок в точке 5 с координатами 51°35'12.35" N, 36°51'39.67" E и затем через н.п. Яковлево, Толмачевка, 2-е</p>	14717,04

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
			Апухтино, 1-е Апухтино и Хахилево до точки 6 с координатами 51°34'38.99" N, 36°42'27.66" E на автодороге 38К-031 Мещерские двory-Солнцево, далее по этой дороге на юг через н.п. Бунино до поворота на н.п. Максимова в точке 7 с координатами 51°30'15.08" N, 36°42'50.45" E и затем по треку до точки 8 с координатами 51°29'49.45" N, 36°41'38.76" E в н.п. Максимова, далее по дороге через н.п. Машкино, Шумаково до пересечения с железной дорогой Курск-Солнцево в точке 9 с координатами 51°30'07.67" N, 36°39'16.16" E и далее в северном направлении через н.п. Плоское, Красниково до точки 1 с координатами 51°34'26.02" N, 36°35'06.73" E на административной границе Солнцевского и Курского районов;	
28	20.2	Зона охраны охотничьих ресурсов № 2 на территории общедоступных охотничьих угодий	<p>Северная – от точки 1 с координатами 51°25'38.99" N, 36°53'13.68" E на мосту через р. Лещинка автодороги 38К-026 Солнцево-Мантурово на восток по этой дороге до пересечения с административной границей Солнцевского и Мантуровского районов в точке 2 с координатами 51°26'24.11" N, 36°55'59.3" E</p> <p>Восточная – от точки 2 с координатами 51°26'24.11" N, 36°55'59.3" E на административной границе Солнцевского и Мантуровского районов на юг по этой границе до места пересечения с автодорогой 38К-025 Солнцево-Засеймье в точке 5 с координатами 51°22'16.58" N, 36°59'44.01" E</p> <p>Южная – от точки 5 с координатами 51°22'16.58" N, 36°59'44.01" E на запад по автодороге 38К-025 Солнцево-Засеймье до места пересечения с р. Лещинка в точке 6 с координатами 51°22'28.05" N, 36°51'21.9" E</p>	4827,12

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
			Западная – от точки 6 с координатами 51°22'28.05" N, 36°51'21.9" E в месте пересечения автодороги 38К-025 Солнцево-Засеймье с р. Лещинка на север вверх по течению этой реки до пересечения с автодорогой 38К-026 Солнцево-Мантурово на мосту в точке 1 с координатами 51°25'38.99" N, 36°53'13.68" E	
21		Суджанский район		
29	21.1	Зона охраны охотничьих ресурсов № 1 на территории общедоступных охотничьих угодий	Северная - от поворота с автодороги 38Н-609 Суджа-Гуево на автодорогу 38Н-611 в точке 1 с координатами 51°08'22.09" N, 35°12'02.71" E по этой дороге на восток через н.п. Куриловка до р. Суджа в точке 2 с координатами 51°08'53.15" N, 35°16'42.89" E	2936,3
	Восточная – от точки 2 с координатами 51°08'53.15" N, 35°16'42.89" E на р. Суджа по этой реке вниз по течению до точки 3 с координатами 51°08'38.47" N, 35°16'50.85" E, далее по линии электронного трека (грунтовая дорога) до пересечения с р. Псёл в точке 4 с координатами 51°08'11.47" N, 35°17'07.99" E, затем по правому берегу этой реки по течению на юг до моста в точке 5 с координатами 51°04'55.59" N, 35°16'51.39" E			
	Юго-западная - от моста через р. Псёл в точке 5 с координатами 51°04'55.59" N, 35°16'51.39" E на север по дороге через н.п. Гуево до пересечения с автодорогой 38Н-609 Суджа-Гуево в точке 6 с координатами 51°05'40.66" N, 35°15'49.43" E, далее по этой автодороге в северо-западном направлении до поворота с автодороги 38Н-609 Суджа-Гуево на автодорогу 38Н-611 в точке 1 с координатами 51°08'22.09" N, 35°12'02.71" E			
22		Тимский район		

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
30	22.1	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	<p>Северная - от места пересечения автодороги 38Н-305 Тим-Щигры с административной границей Щигровского и Тимского районов в точке 1 с координатами 51°46'32.14" N, 36°57'41.96" E на восток по этой границе, а далее по границе между Тимским и Черемисиновским районами до точки 2 с координатами 51°45'01.83" N, 37°13'02.06" E, затем по прямой линии на восток до точки 3 с координатами 51°45'00.44" N, 37°13'05.46" E на р. Тим;</p> <p>Юго-восточная - от точки 3 с координатами 51°45'00.44" N, 37°13'05.46" E на р. Тим вверх по течению этой реки в юго-западном направлении до устья р. Гнилуша в точке 4 с координатами 51°41'20.88" N, 37°05'54.65" E, далее вверх по течению этой реки до моста в н.п. Гнилуши в точке 5 с координатами 51°41'11.59" N, 37°03'11.04" E</p> <p>Западная - от моста в н.п. Гнилуши в точке 5 с координатами 51°41'11.59" N, 37°03'11.04" E по линии электронного трека (грунтовая дорога) на север до точки 6 с координатами 51°44'39.73" N, 37°03'35.52" E в н.п. Леженьки, затем через этот населенный пункт по линии электронного трека (грунтовая дорога на н.п. Морозовка) до пересечения с автодорогой 38Н-305 Тим-Щигры в точке 7 с координатами 51°45'59.59" N, 36°57'35.93" E и далее по этой дороге на север до места пересечения с административной границей Щигровского и Тимского районов в точке 1 с координатами 51°46'32.14" N, 36°57'41.96" E;</p>	9344,81
23		Фатежский район		
31	23.1	Зона охраны	Северная – от перекрестка трассы М-2	5653,75

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
		охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	<p>«Крым» и автодороги 38Н-285 в направлении н.п. Сотниково в точке 1 с координатами 52°10'14.78" N, 35°50'18.2" E на запад по этой дороге через н.п. Сорокин, Горки, до н.п. Сорокин в точке 2 с координатами 52°10'02.37" N, 35°57'13.95" E на мосту через р. Гниловодчик</p> <p>Восточная – от н.п. Сорокин в точке 2 с координатами 52°10'02.37" N, 35°57'13.95" E на мосту через р. Гниловодчик на юг по течению этого ручья до точки 3 с координатами 52°05'42.14" N, 35°55'48.59" E в месте пересечения с дорогой на н.п. Бугры;</p> <p>Южная – от точки 3 с координатами 52°05'42.14" N, 35°55'48.59" E в месте пересечения р. Гниловодчик с дорогой на н.п. Бугры на запад по этой дороге через н.п. Бугры до перекрестка с автодорогой 38Н-2011 в н.п. Миленино в точке 4 с координатами 52°05'26.57" N, 35°53'40.98" E, далее по линии электронного трека на запад (северная окраина н.п. Фатеж) до точки 5 с координатами 52°05'42.61" N, 35°51'50.44" E на дамбе пруда Фатежик, затем по левому берегу этого пруда и далее по ручью Фатежик до пересечения с ул. Карла Маркса в н.п. Фатеж в точке 6 с координатами 52°05'59.74" N, 35°51'00.07" E</p> <p>Западная – от точке 6 с координатами 52°05'59.74" N, 35°51'00.07" E на ул. Карла Маркса н.п. Фатеж по этой улице до трассы М-2 «Крым» и далее по этой трассе на север до перекрестка трассы М-2 «Крым» и автодороги 38Н-285 в направлении н.п. Сотниково в точке с координатами 52°10'14.78" N, 35°50'18.2" E</p>	
24			Хомутовский район	
32	24.1	Зона охраны	Северо-западная - от точки 1 с	5357,14

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
		охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	<p>координатами 51°45'52.94" N, 34°29'17.63" E на административной границе Хомутовского и Рыльского районов на восток по линии электронного трека до точки 2 с координатами 51°45'52.56" N, 34°31'24.93" E в н.п. 1-я Турка, далее по руслу безымянного ручья до точки 3 с координатами 51°46'50.59" N, 34°32'25.49" E, затем по линии трека через точки 4 (51°47'26.52" N, 34°32'24.72" E), 5 (51°47'23.08" N, 34°33'12.77" E) до точки 6 с координатами 51°47'42" N, 34°33'15.55" E на автодороге Родионовка-Борщевка и далее по этой автодороге на восток до перекрестка с автодорогой 38К-040 Хомутовка-Рыльск в точке 7 с координатами 51°47'09.7" N, 34°37'47" E</p> <p>Восточная – от точки 7 с координатами 51°47'09.7" N, 34°37'47" E на автодороге 38К-040 Хомутовка-Рыльск на юг до точки 8 с координатами 51°42'35.28" N, 34°40'39.11" E на административной границе Хомутовского и Рыльского районов</p> <p>Южная – от точки 8 с координатами 51°42'35.28" N, 34°40'39.11" E на административной границе Хомутовского и Рыльского районов на запад по этой границе до точки 1 с координатами 51°45'52.94" N, 34°29'17.63" E</p>	
25			Черемисиновский район	
33	25.1	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Северная – от точки 1 с координатами 51°50'13.48" N, 37°09'05.29" E на повороте с автодороги 38Н-333 Петрищево-Михайловка на автодорогу 38Н-722 Михайловка-Черемисиново на восток по этой дороге через н.п. Корсовка до точки 2 с координатами 51°50'28.85" N, 37°12'55.49" E	5564,89

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
			<p>Восточная - от точки 2 с координатами 51°50'28.85" N, 37°12'55.49" E на автодороге 38Н-722 Михайловка-Черемисиново на юг по линии электронного трека (грунтовая дорога) через н.п. Чубаровка, Толстянка до пересечения с автодорогой 38Н-716 Черемисиново-Подлесье в точке 3 с координатами 51°46'48.24" N, 37°13'35.35" E, далее по этой дороге через н.п. Огневка, Подлесье до р. Тим и административной границы Черемисиновского и Тимского районов в точке 3/1 с координатами 51°45'05.36" N, 37°12'38.88" E;</p> <p>Южная – от в точки 3/1 с координатами 51°45'05.36" N, 37°12'38.88" E на р. Тим и административной границе Черемисиновского и Тимского районов на запад по этой границе до точки 4/1 с координатами 51°46'44.37" N, 37°06'41.77" E;</p> <p>Западная – от точки 4/1 с координатами 51°46'44.37" N, 37°06'41.77" E на административной границе Черемисиновского и Тимского районов на север по линии электронного трека (грунтовая дорога) до н.п. Малиновка, далее по автодороге 38Н-333 Петрищево-Михайловка до точки 1 с координатами 51°50'13.48" N, 37°09'05.29" E на повороте с автодороги 38Н-333 Петрищево-Михайловка на автодорогу 38Н-722 Михайловка-Черемисиново</p>	
26	26		Щигровский район	
34	26.1	Зона охраны охотничьих ресурсов №1 на территории общедоступных	Северная – от точки 1 с координатами 52°06'50.74" N, 36°51'31.33" E на границе Курской и Орловской областей на восток по этой границе до точки 2 с координатами 52°06'34.05"	10155,95

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
		охотничьих угодий	<p>N, 37°00'16.61" E</p> <p>Восточная – от точки 2 с координатами 52°06'34.05" N, 37°00'16.61" E границе Курской и Орловской областей на юг по линии электронного трека (грунтовая дорога) через н.п. Рождественское, Чапельник, Никольский до пересечения с автодорогой 38Н-735 Длинная-Щигры в н.п. Длинная в точке 3 с координатами 52°03'32.34" N, 36°57'20.18" E, далее по этой дороге через н.п. Курносовка, Соловьевка, Зюзинка, Вышнеольховатое до перекрестка с автодорогой 38Н-424 Косоржа-Щигры в точке 4 с координатами 51°57'14.97" N, 36°53'43.57" E;</p> <p>Юго-западная - точки 4 с координатами 51°57'14.97" N, 36°53'43.57" E на автодороге 38Н-424 Косоржа-Щигры на север до н.п. Касиновка и поворота на автодорогу 38Н-479 Касиновка-Большой Змеинец в точке 5 с координатами 52°01'28.8" N, 36°49'38.85" E, далее по этой дороге на север через н.п. Большой Змеинец, Новоселовка, Капитоновка и затем по линии трека на север (грунтовая дорога) до точки 1 с координатами 52°06'50.74" N, 36°51'31.33" E на границе Курской и Орловской областей</p>	
35	26.2	Зона охраны охотничьих ресурсов № 2 на территории общедоступных охотничьих угодий	Северно-восточная – от точки 1 с координатами 51°48'49.16" N, 36°34'17.29" E на границе Щигровского и Курского районов по автодороге 38К-016 на восток до поворота на н.п. Сеновое, далее по этой дороге через н.п. Сеновое, Новосергиевка, Дунайка, Тестово, Басово до перекрестка с автодорогой 38Н-531 1-ая Семеновка-Защитное в точке 2/1 с координатами 51°45'45.77" N, 36°40'10.16" E, далее по этой дороге	6670,28

№ п/п	№ п/п в районе	Зона охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	Описание границ	Общая площадь, га
			<p>на юг до пересечения с трассой Р-298 Курск-Воронеж в точке 3/1 с координатами 51°40'40.07" N, 36°42'59.17" E;</p> <p>Южная - от точки 3/1 с координатами 51°40'40.07" N, 36°42'59.17" E на трассе Р-298 Курск-Воронеж на запад по этой трассе до административной границы Солнцевского и Щигровского районов, далее по этой границе до точки 2 с координатами 51°39'25.72" N, 36°39'53.78" E в месте пересечения границ Курского, Солнцевского и Щигровского районов;</p> <p>Западная - от точки 2 с координатами 51°39'25.72" N, 36°39'53.78" E в месте пересечения границ Курского, Солнцевского и Щигровского районов на север по границе Курского и Щигровского районов до точки 4 (51°42'54.43" N, 36°38'27.42" E), затем по линии электронного трека через точки 5 (51°43'34.24" N, 36°40'42.91" E), 6 (51°44'04" N, 36°40'12.93" E) до точки 7 (51°43'16.63" N, 36°38'05.79" E) на границе Курского и Щигровского районов, далее вновь на северо-запад по этой границе до точки 1 с координатами 51°48'49.16" N, 36°34'17.29" E;</p>	
ИТОГО:		35 зон охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий	в 26 муниципальных районах Курской области	247092,31

Через территорию Курской области проходят миграционные пути водно-болотных видов птиц, многие из которых попадают под действие международных конвенций и соглашений. В книге Власова А.А., Миронова В.И. «Редкие птицы Курской области» были выделены потенциальные ключевые орнетологические территории Курской области:

Участок Центрально-Черноземного заповедника Баркаловка и его охранная зона

Горшеченский район. Гнездование: курганник, лебедь-шипун, орел-карлик, колонии луговых луней, колонии черной и белокрылой крачек, каменка-плясунья, черноголовый чекан и другие

Участки Центрально-Черноземного заповедника Зоринский и Пойма реки Псел и окружающие территории

Обоянский и Пристенский районы. Во время весенних разливов р. Псел массовые концентрации водоплавающих птиц, колония серой цапли, встречи черного аиста, скопы, чернозобика, большого кроншнепа, различных видов куликов, гусей, лебедя-шипуна, ремеза, седого дятла, черноголового чекана, малого погоныша, серого журавля и других видов.

Водоем-охладитель Курской АЭС

Курчатовский район. Единственное в области место гнездования усатой синицы, зимовки кряквы, гоголя, морской чернети, большого крохалея, лутка, камышницы, озерной чайки, сизой чайки, серебристой чайки, лебедя-кликуна, лебедя-шипуна. Послегнездовая концентрация цапель (серая - до 80 особей, большая белая - до 25 особей), серебристой, сизой и озерной чаек (до 300 особей), встречи большого кроншнепа, черноголового чекана и других птиц.

Озеро Маковье

Рыльский район. Массовые осенние скопления водоплавающих птиц.

Банищанский лес

Львовский район. Самый крупный лесной массив в Курской области. Возможное гнездование скопы, змеяда, могильника и большого подорлика. Самое крупное потенциальное местообитание среднего дятла, гнездование желны, серого журавля, черного коршуна и других редких видов.

Пульпохранилище Михайловского ГОКа

Железногорский район. Гнездование серебристой, хохотуньи и сизой чаек, речной крачки, чомги, травника, встречи кулика-сороки, массовые послегнездовые скопления околородных видов птиц.

Южная часть Беловского района

Миграционные скопления водоплавающих и околоводных птиц, гнездование серого журавля, возможно большой белой цапли, дрофы, огаря и других видов.

При проведении внутривладельческого охотустройства на данных территориях необходимо организовывать воспроизводственные участки для водоплавающей и болотной дичи, в пределах которых охота будет закрыта в течение всего года, увеличивать число проводимых биотехнических мероприятий (регулирование численности врановых птиц, а также бродячих собак, лисиц, енотовидной собаки, для ключевых орнетологических территорий Курской области, которые являются местами остановки на отдых и кормежку мигрирующих видов, рекомендуется восстановление площадей зерновых культур поблизости с крупными тростниковыми озерами), вести работу по пропаганде охраны редких и исчезающих видов птиц среди населения, проводить обучающие семинары с охотниками по определению таких видов, обитающих на территории охотхозяйства. Возможно создание группы общественной поддержки из числа местных жителей, которые могли бы осуществлять контроль за состоянием ключевых орнетологических территорий Курской области.

В целях обеспечения благополучия «ключевых» видов птиц рекомендуется для 15 ключевых орнетологических территорий Курской области, имеющих важнейшее значение для птиц в качестве мест гнездования, линьки, зимовки и остановок на пролете, обеспечить выполнение рекомендуемых мер охраны.»;

3) дополнить пунктом 6.6 следующего содержания:

«6.6. Планируемые зоны нагонки и натаски собак охотничьих пород

При осуществлении охоты применяются собаки охотничьих пород. Испытания собак, предназначенных для охоты, которые заключаются в том, что проводится проверка охотничьих качеств, а также степени того, насколько собаки подготовлены к охоте, осуществляются в условиях, являющихся естественными по подсадному зверю или же по вольному зверю. Для проведения таких испытаний в охотничьих угодьях, чаще в закрепленных в соответствии с документами территориального охотустройства выделяются зоны нагонки и натаски собак охотничьих пород.

В соответствии с Правилами охоты, утвержденными приказом Минприроды России от 24 июля 2020 года № 477, запрещается нахождение в охотничьих угодьях вне сроков охоты, а в сроки охоты без разрешения на добычу охотничьих ресурсов с собаками, не находящимися на привязи, за исключением нахождения с собаками охотничьих пород в

зонах нагонки и натаски, которые определены в документах территориального охотустройства.

Нахождение с собаками, не находящимися на привязи, в зонах нагонки и натаски собак охотничьих пород, выделенных на территории закрепленных охотничьих угодий в соответствии с документами территориального охотустройства, осуществляется при наличии путевки.

В таблице 97.1 представлены планируемые зоны нагонки и натаски собак охотничьих пород в общедоступных охотничьих угодьях Курской области.

Таблица 97.1

Сведения о планируемых зонах нагонки и натаски собак охотничьих пород в общедоступных охотничьих угодьях Курской области

Муниципальный район	Описание границ	Общая площадь, га
Суджанский район	Северная – от точки 1 с координатами 51°15'22.3" N, 35°15'10.5" E на автодороге 38К-024 Суджа-Льгов в месте поворота на дорогу 38Н-454 на восток по этой дороге через н.п. Зазулевка, Кубаткин до пересечения железной дорогой Суджа-Льгов в точке 2 с координатами 51°15'15.82" N, 35°16'46.68" E	1285.88
	Восточная – от точки 2 с координатами 51°15'15.82" N, 35°16'46.68" E на железной дороге Суджа-Льгов на юг по этой дороге до пересечения трассой 38К-004 Суджа-Курск в точке 3 с координатами 51°13'20.57" N, 35°18'02.84" E	
	Южная - от пересечения железной дороги с трассой 38К-004 Суджа-Курск в точке 3 с координатами 51°13'20.57" N, 35°18'02.84" E на запад по этой трассе до точки 4 с координатами 51°12'48.49" N, 35°14'47.4" E в месте поворота на автодорогу 38К-024 Суджа-Льгов	
	Западная - от точки 4 с координатами 51°12'48.49" N, 35°14'47.4" E в месте поворота с трассы 38К-004 Суджа-Курск на автодорогу 38К-024 Суджа-Льгов на север по этой дороге через н.п. Казачья Локня до места поворота на дорогу 38Н-454 в точке 1 с координатами 51°15'22.3" N, 35°15'10.5" E	
Поныровский район	Северо-западная – от точки 1 с координатами 52°14'06.76" N, 36°20'32.83" E на автодороге 38К-018 Золотухино-Поныри на восток по линии электронного трека (грунтовая дорога) через точку 2 с координатами 52°14'28.19" N, 36°23'08.17" E и далее на север до точки 3 с координатами 52°15'22.53" N, 36°22'13.32" E в н.п. Березовка, затем в северо-восточном направлении через н.п.	4220.62

Муниципальный район	Описание границ	Общая площадь, га
	<p>Первомайское до точки 4 с координатами 52°17'30.44" N, 36°26'38.67" E</p> <p>Западная – от точки 4 с координатами 52°17'30.44" N по линии электронного трека (грунтовая дорога) на юг через н.п. Первомайское, Заболотское до точки 5 с координатами 52°12'22.65" N, 36°26'01.05" E в н.п. Бобровка</p> <p>Юго-западная – от точки 5 с координатами 52°12'22.65" N, 36°26'01.05" E в н.п. Бобровка на запад по автодороге 38Н-388 до перекрестка с автодорогой 38К-018 Золотухино-Поныри в точке 6 с координатами 52°12'22.55" N, 36°21'42.73" E, затем по этой автодороге на север до точки 1 с координатами 52°14'06.76" N, 36°20'32.83" E</p>	
Курский район	<p>Северная – от точки 14 с координатами 51°43'12.8" N, 36°21'43.82" E на трассе Р-298 Курск-Воронеж на восток по этой трассе до поворота на автодорогу 38Н-259 Беседино-Кувшинное в точке 6 с координатами 51°42'37.39" N, 36°28'32.14" E</p> <p>Западная – от поворота с трассы Р-298 Курск-Воронеж на автодорогу 38Н-259 Беседино-Кувшинное в точке 6 с координатами 51°42'37.39" N, 36°28'32.14" E на юг по этой автодороге через н.п. Беседино, Кутепова, Чуйкова, Алябьево, Беломестное до точки 7 с координатами 51°38'55.62" N, 36°28'29.37" E в н.п. Кувшинное, далее по прямой на юг до р. Сейм, затем по правому берегу этой реки вверх по течению до точки 8 с координатами 51°37'55.31" N, 36°27'41.32" E</p> <p>Южная – от точки 8 с координатами 51°37'55.31" N, 36°27'41.32" E на правом берегу р. Сейм по прямой на запад и далее по ул. Центральная н.п. Колодное до перекрестка улиц в точке 9 с координатами 51°38'07.87" N, 36°26'37.05" E, далее на юг по дороге до места пересечения с железной дорогой Курск-Белгород в точке 10 с координатами 51°37'50.42" N, 36°26'37.2" E, затем по железной дороге на запад до точки 11 с координатами 51°39'03.86" N, 36°23'06.78" E в н.п. Большое Шумаково</p> <p>Западная – от точки 11 с координатами 51°39'03.86" N, 36°23'06.78" E на железной дороге в н.п. Большое Шумаково на север по автодороге через н.п. Малая Шумаковка до точки 12 с координатами 51°41'29.5" N, 36°23'05.54" E на правом берегу р. Сейм, далее по течению этой реки до моста на автодороге 38Н-278 в точке 13 с координатами 51°41'31.99" N, 36°21'49.07" E, затем по этой дороге на север через н.п. Клюква до точки 14 с</p>	5148.07

Муниципальный район	Описание границ	Общая площадь, га
	координатами 51°43'12.8" N, 36°21'43.82" E на трассе Р-298 Курск-Воронеж	
Пристенский район	Северо-восточная – от точки 1 с координатами 51°19'04.63" N, 36°34'27.8" E на административной границе Пристенского и Солнцевского районов в общем направлении на восток по этой границе до пересечения с р. Ржава в точке 2 с координатами 51°18'41.84" N, 36°44'36.58" E	4172.44
	Юго-западная – от пересечения административной границы Пристенского и Солнцевского районов с р. Ржава в точке 2 с координатами 51°18'41.84" N, 36°44'36.58" E вверх по течению этой реки до пересечения с автодорогой 38К-027 на пруду в н.п. Кировский, далее по этой автодороге через н.п. Кировский до пересечения административной границы Пристенского и Солнцевского районов в точке 1 с координатами 51°19'04.63" N, 36°34'27.8" E	
Тимский район	Северо-западная – от поворота с трассы Р-298 Курск-Воронеж на автодорогу 38Н-265 в точке 1 с координатами 51°38'05.47" N, 37°20'14.26" E на север по автодороге 38Н-265 через н.п. Волобуевка до точки 2 с координатами 51°41'01.53" N, 37°22'59.72" E в н.п. Постояновка	2394.27
	Северо-восточная – от точки 2 с координатами 51°41'01.53" N, 37°22'59.72" E в н.п. Постояновка на юго-восток по автодороге 38Н-265 до перекрестка с трассой Р-298 Курск-Воронеж в точке 3 с координатами 51°38'00.2" N, 37°25'23.09" E	
	Южная - от перекрестка автодороги 38Н-265с трассой Р-298 Курск-Воронеж в точке 3 с координатами 51°38'00.2" N, 37°25'23.09" E на запад по этой трассе до поворота на автодорогу 38Н-265 в точке 1 с координатами 51°38'05.47" N, 37°20'14.26" E	
ИТОГО:		17221,28

Карты - схемы с изображением зон нагонки и натаски собак на территории общедоступных охотничьих угодий Суджанского района, Поныровского района, Курского района, Пристенского района, Тимского района, представлены в приложении № 14 к настоящей Схеме.

Режим зоны нагонки и натаски собак

1. В зонах нагонки и натаски собак охотничьих пород запрещается производство охоты, за исключением охоты в целях регулирования

численности охотничьих ресурсов, охоты в целях осуществления научно-исследовательской, образовательной деятельности.

2. Натаска, нагонка в зонах для натаски и нагонки собак охотничьих пород разрешаются в течение календарного года.

3. Натаска, нагонка собак охотничьих пород проводятся без применения охотничьего оружия при наличии справки или свидетельства о происхождении на собаку.».

7. В разделе 7 «Мероприятия по организации рационального использования охотничьих ресурсов на территории Курской области»:

1) пункт 7.1 изложить в следующей редакции:

«7.1. Планируемые к проведению биотехнические мероприятия

При оценке территории для установления класса бонитета учитываются только основные факторы. Эти факторы определяют условия обитания (состав угодий, элементы климата и хозяйственной деятельности человека). В то же время, на численность животных оказывают существенное влияние и другие причины: присутствие врагов или конкурентов, деятельность браконьеров, недостаток минеральных кормов или отсутствие водопоев и другие. В совокупности все это может значительно снизить численность охотничьих ресурсов в угодьях любого бонитета. Устранение воздействия этих факторов - основа ведения хозяйства.

Ведение охотничьего хозяйства в угодьях разных классов бонитета имеет свои особенности.

В комплексе угодий, отнесенных к I бонитету для некоторых видов охотничьих ресурсов, ведение хозяйства по данному виду может осуществляться практически без проведения биотехнических мероприятий. Животные в этих условиях полностью обеспечены кормами, укрытиями, местами для гнездовых и могут благополучно существовать без какой-либо деятельности со стороны охотпользователя. Биотехнические мероприятия в таких угодьях сводятся к предупреждению незаконной добычи, избирательному регулированию численности отдельных хищников и видов-конкурентов (если они не имеют хозяйственной ценности) и, при необходимости, устройству солонцов и водопоев, а также проведению отдельных ветеринарно-профилактических мероприятий. Регулярные мероприятия по улучшению кормовых и защитных условий в таких угодьях не нужны. Только в отдельных случаях может быть рекомендована регулярная подкормка исключительно для привлечения животных в определенные места для проведения охоты, отлова или учета на местах подкормки.

В угодьях II бонитета, отличающихся меньшими запасами кормов или худшими защитными условиями, должен быть реализован некоторый минимальный объем биотехнических мероприятий. Для поддержания устойчивой численности животных на оптимальном уровне необходимы (наряду с охраной, уничтожением хищников и т.д.) меры по частичному

повышению качества локальных участков угодий путем подкормки, создания ремизов и кормовых полей. Все это предотвратит возможные в трудные периоды года откочевки животных за границы хозяйства. Однако, и без проведения этих мероприятий в угодьях второго бонитета возможно высокопродуктивное ведение хозяйства.

В угодьях III бонитета кормовые и защитные свойства, а также климатические или антропогенные факторы определяют непостоянную и обычно недостаточную численность животных. Стабилизация и поддержание численности на необходимом уровне невозможны без регулярного проведения биотехнии. В зависимости от качества угодий основное внимание должно уделяться или повышению кормности угодий (кормовые поля), или повышению защитных свойств (ремизы, биотехнические рубки и т.п.), или зимней подкормке. Тем не менее, угодья третьего бонитета, как угодья среднего качества, пригодны для ведения охотничьего хозяйства на соответствующий вид дичи. Объем необходимых биотехнических мероприятий в них обычно доступен любому охотхозяйству. В них возможно планирование ежегодного прироста поголовья.

Угодья IV и V бонитетов, то есть ниже среднего и плохие, в естественном своем состоянии не могут обеспечить стабильную численность животных и регулярное изъятие на достаточном для охотничьего хозяйства уровне. Обе эти группы угодий не отвечают жизненным потребностям диких животных, отличаются малой продуктивностью. Ведение в них охотничьего хозяйства невозможно без проведения систематических, а в угодьях V бонитета - интенсивных и масштабных биотехнических мероприятий.

Мероприятия, направленные на повышение кормовых и защитных свойств этих угодий, являются достаточно затратными, при этом не приведут к значительному повышению численности охотничьих ресурсов.

Тем не менее, в охотничьих угодьях IV и V бонитета возможно использование охотничьих ресурсов в количествах, предусмотренных установленными нормативами и нормами добычи для соответствующих видов.

Принципы проектирования биотехнических мероприятий, необходимых для ведения охотничьего хозяйства представлены в таблице 98.

Таблица 98

**Принципы проектирования биотехнических мероприятий,
необходимых для ведения охотничьего хозяйства**

Класс бонитета	Планируемые мероприятия
----------------	-------------------------

Класс бонитета	Планируемые мероприятия
I класс	почти без проведения биотехнических мероприятий, за исключением устройства солонцов, подкормочных точек с целью концентрации животных в определенных местах
II класс	улучшение защитных или кормовых свойств отдельных участков угодий за счет создания кормовых полей, ремиз и периодической подкормки дичи
III класс	регулярное осуществление биотехнических мероприятий
IV и V классы	интенсивная и масштабная биотехническая деятельность

В целом природно-климатические условия Курской области обеспечивают видовое разнообразие и устойчивое существование основных видов охотничьих ресурсов на уровне, необходимом для их устойчивого воспроизводства. В связи с этим, в большинстве охотничьих угодий Курской области, имеющих IV и V бонитет в отношении основных видов охотничьих ресурсов, для успешного ведения охотничьего хозяйства необходимо регулярно проводить интенсивные биотехнические мероприятия, информация о которых представлена в таблице 99.

Рекомендуемые нормативы биотехнических мероприятий для территории Курской области представляют собой обобщение нормативов, разработанных отделом охраны и воспроизводства ресурсов животного мира ЦНИЛ Главохоты РСФСР (1986), а также результатов практического применения биотехники на территории региона.

Предлагаемые нормативы устанавливают базовые объемы биотехники, достаточные для поддержания и увеличения численности охотничьих ресурсов, снижения их миграционной активности. Наиболее целесообразно применение настоящих нормативов для закрепленных охотничьих угодий, не охваченных до настоящего времени внутрихозяйственным охотустройством.

На территориях общедоступных охотничьих угодий выполнение биотехнических мероприятий может быть обеспечено только в рамках выделяемого финансирования указанных работ.

В перечне биотехнических мероприятий, утвержденном приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 24 декабря 2010 г. № 560 «Об утверждении видов и состава биотехнических мероприятий, а также порядка их проведения в целях сохранения охотничьих ресурсов», не выделен отдельно такой вид мероприятий, как минеральная подкормка диких копытных животных.

Однако в условиях Курской области устройство солонцов в большинстве случаев является необходимым биотехническим мероприятием, так как его проведение позволяет удерживать в угодьях значительное количество животных. В связи с этим, в базовые нормативы включены нормы расхода соли при минеральной подкормке диких копытных животных. Минимальное количество солонцов применительно ко всей территории региона не может быть установлено, что связано с высокой гетерогенностью почвенных условий Курской области.

Таблица 99

Состав и примерный объем биотехнических мероприятий

№ п.п.	№ п/п Вид охотничье-го ресурса	Наименование мероприятия	Норматив биотехнического мероприятия			Период проведения
			Наименование	Ед. изм.	Норматив	
1		Предотвращение гибели охотничьих ресурсов от стихийных бедствий природного и техногенного характера, а также непосредственное спасение охотничьих ресурсов при стихийных бедствиях природного и техногенного характера				
1.1	Дикие копытные животные	Прокладка и расчистка кормовых полей, дорог и (или) троп тракторами, снегоходами или иными средствами в целях обеспечения доступа к кормам при установлении критической высоты снежного покрова более 40 см, образовании ледяной корки (наста)	Протяженность на 1000 га угодий, пригодных для обитания	км	5	Зимний период Обязательный к проведению
		более 60 см, образовании ледяной корки	Протяженность на 1000 га угодий,	км	10	Зимний период

№ п.п.	№ п/п Вид охотничьего ресурса	Наименование мероприятия	Норматив биотехнического мероприятия			Период проведения	
			Наименование	Ед. изм.	Норматив		
		(наста)	пригодных для обитания			Обязательный к проведению	
2	Создание в охотничьих угодьях зон охраны охотничьих ресурсов						
2.1	Дикие копытные животные и другие виды охотничьих ресурсов	Видовое направление и режим зон охраны охотничьих ресурсов определяются Схемой использования и охраны охотничьего угодья	Доля площади организованных зон охраны охотничьих ресурсов от общей площади охотничьих угодий	га	не менее 10%, не более 15%	Обязательный к проведению	
3	Подкормка и улучшение кормовых условий среды их обитания:						
3.1	Кабан	Выкладка кормов	Подкормка (в сутки на 1 кабана)			Обязательный к проведению	
I период:							
зерновые			кг	0,7			
комбикорм			кг	0,4			
животные корма			кг	0,15			
корнеплоды и картофель			кг	1,2			
II период:							
зерновые			кг	1,4			
комбикорм			кг	0,8			
животные корма			кг	0,3			
корнеплоды и картофель			кг	1,8			
III период:							
комбикорм	кг	1,3					
животные корма	кг	0,3					
15.10 - 30.11 (47 дн.)							
01.12 - 15.01 (46 дн.)							
16.01 - 01.04 (75 дн.)							

№ п.п.	№ п/п Вид охотничье- го ресурса	Наименование мероприятия	Норматив биотехнического мероприятия			Период проведения
			Наименование	Ед. изм.	Норма- тив	
			корнеплоды и картофель	кг	2,4	
			зерновые	кг	2,5	
3.2	Кабан	Создание кормовых полей	Создание кормовых полей на 10 кабанов	га	1	
3.3	Косуля европейска я	Выкладка кормов	Создание аварийного запаса кормов: высококачественного сена бобовых культур или других кормов, эквивалентных по калорийности для подкормки в экстремальных условиях зимовки (в сутки на 1 косулю), установленных в соответствии с табл. 3	кг	0,25 *	Начало и конец подкормки зависят от погодных условий конкретного года. Продолжитель- ность подкормочного периода - 30 дней Обязательный к проведению
3.4		Устройство кормовых полей	Создание кормовых полей на 1000 га угодий категорий среды обитания: сельхозугодья, лугово- степные и пойменные комплексы	га	0,5 *	Весенне-летний или осенний период Обязательный к проведению
3.5		Минеральная подкормка	Расход соли на 1 особь в сутки	г	5 *	В весенне-летний и осенний период. Продолжитель- ность подкормочного периода - 200 дней Обязательный к проведению

№ п.п.	№ п/п Вид охотничье-го ресурса	Наименование мероприятия	Норматив биотехнического мероприятия			Период проведения
			Наименование	Ед. изм.	Норма-тив	
3.6	Лось	Минеральная подкормка	Расход соли на 1 особь в сутки	г	30 *	В весенне-летний и осенний период. Продолжительность подкормочного периода - 200 дней Обязательный к проведению
3.7	Лось	Подрубка мелколиственн ых пород деревьев	На 10 лосей в сезон	М2	10	С конца октября - начала ноября по март
3.8	Дикие копытные животные	Минеральная подкормка	Устройство комплексных солонцов на 1000 га пригодных угодий	шт.	1 *	В осенний период
		Создание искусственных водопоев (проводится при отсутствии или остром дефиците естественных водных источников)	Количество водопоев на 1000 га пригодных для обитания угодий	шт.	1 *	В весенне-летний и осенний период
3.9	Заяц-русак	Подрубка кормовых деревьев	Подрубка кормовых деревьев на 1000 га	шт.	8	С конца октября - начала ноября по март
3.10		Устройство кормовых полей	Кормовые поля на 1000 га	га	1	
3.11		Выкладка кормов	сено (клевер, люцерна, овсяная смесь)	кг/кор м.	7,5/0,9	

№ п.п.	№ п/п Вид охотничьего ресурса	Наименование мероприятия	Норматив биотехнического мероприятия			Период проведения	
			Наименование	Ед. изм.	Норматив		
				единиц			
			веники лиственных пород	шт.	5		
			соль-лизунец	кг	3		
			солонцы	шт.	1		
3.12	Ондатра	Гнездовые валы	Гнездовые валы на 1 га водоемов	шт.	10		
3.13		Искусственные хатки	Искусственные хатки на 1 га водоемов	шт.	4		
3.14		Прокосы в тростниках	Прокосы в тростниках (на 1 км береговой линии)	шт.	5		
3.15		Каналы в сплавинных озерах	Каналы в сплавинных озерах (на 1 га водоема)	м	150		
3.16		Посадка кормовых растений на водоемах	Посадка кормовых растений на водоемах (на 1 га водоема)	кубышка	кг	7	
				рдест плавающий		40	
				однолетний рис		20	
	кувшинка белая			5			
	орех водяной (чилиим)			100			
3.17	Посадка черенков ивы в ондатровых угодьях	Черенки осенней заготовки от 2 - 3 - летних побегов, на 10 погонных метров береговой линии в 2 ряда с расстоянием между рядами 1 - 1,5 м	шт.	10			

№ п.п.	№ п/п Вид охотничье-го ресурса	Наименование мероприятия	Норматив биотехнического мероприятия			Период проведения	
			Наименование	Ед. изм.	Норматив		
			То же на дерновых хатках, гнездовых валах, на 10 погонных метров гнездилища	шт.	30		
3.18	Водоплавающие	Искусственные гнездовья	Искусственные гнезда, на 1 га	для уток для гусей	шт.	20 4	
3.19	Водоплавающие	Прокосы в тростниках	Прокосы в тростниках шириной около 1,5 м на 1 км береговой линии		шт.	5	
3.20	Водоплавающие	Посадка кормовых растений на водоемах	Посадка кормовых растений на водоемах (на 1 га водоемов)	кубышка рдест плавающий рис дикий кувшинка белая	кг	7 40 20 5	
3.21	Водоплавающие	Кормовые поля	Кормовые поля (на 1000 га угодий)		га	1	
3.22	Боровая дичь	Устройство галечников	Количество галечников на 8000 га пригодных угодий		шт.	1*	В весенне-летний период
3.23	Боровая дичь	Кормовые поля	Кормовые поля (на 1000 га угодий)		га	1	
3.24	Боровая дичь	Подкормка	Выкладка зерновых кормов на 10 птиц в сезон		кг	56,8	
			Снопов овса на 1 площадку в сезон		шт.	5	
			Период подкормки		сут.	150	
3.25	Боровая дичь	Порхалища	Порхалища на 1000 га		шт.	5	
3.26	Боровая	Ремизные	Ремизные посадки (на		м2	600	

№ п.п.	№ п/п Вид охотничьего ресурса	Наименование мероприятия	Норматив биотехнического мероприятия			Период проведения
			Наименование	Ед. изм.	Норматив	
	дичь	посадки	1000 га площади)			
3.27	Полевая дичь	Кормовые площадки	Кормовые площадки (на 1000 га) для средних угодий	шт.	2	180 сут.
			Кормовые площадки (на 1000 га) для ниже средних и плохих угодий	шт.	3	180 сут.
3.28	Полевая дичь	Подкормка	Зерновые корма на 1 голову в сезон для хороших и выше средних угодий	кг	15,5	
			Зерновые корма на 1 голову в сезон для средних - плохих угодий	кг	18,5	
3.29	Полевая дичь	Порхалища	Порхалища (на 1000 га св. угодий)	шт.	2	
3.30	Полевая дичь	Ремизные площадки	Ремизные площадки (на 1000 га)	шт.	600	
3.31	Болотная дичь	Кормовые площадки	Кормовые площадки (на 1000 га) для средних угодий	шт.	2	180 сут.
			Кормовые площадки (на 1000 га) для ниже средних и плохих угодий	шт.	3	180 сут.
3.32	Болотная дичь	Ремизные площадки	Ремизные площадки (на 1000 га)	шт.	600	

* при проведении внутривладельческого охотустройства допускается увеличение или снижение норматива в зависимости от качества охотничьих угодий.

Питательность различных видов кормов представлена в таблице 100.

Питательность различных видов кормов

Наименование кормов	Содержание кормовых единиц в 1 кг кормов
Сено (в среднем)	0,46
Сенаж (в среднем)	0,35
Силос (в среднем)	0,18
Веточный корм с листьями (в среднем)	0,22
Картофель	0,30
Корнеплоды	0,13
Сахарная свекла	0,26
Ботва сахарной свеклы	0,15
Различные отходы и ботва овощей	0,12
Зерновые (в среднем)	1,00
Комбикорм (в среднем)	1,00
Желуди сухие неошелушенные	1,15
Желуди свежие неошелушенные	0,67
Каштан	0,57
Мясокостная мука	0,89
Пищевые отходы	0,2
Мясная мука	1,06
Шрот кукурузный	1,17
Наименование кормов	Содержание кормовых единиц в 1 кг кормов
Шрот подсолнечный	1,02
Жмых подсолнечный	1,69
Осина (кора и ветки, 1 м ³ - 113 кг)	0,14
Гранулированная травяная мука (в среднем)	0,80
Зерноотходы	0,50
Отруби: овсяные	0,84
Отруби: ржаные, пшеничные	0,80

В соответствии с пунктом 5 приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 24 декабря 2010 г. № 560 «Об утверждении видов и состава биотехнических мероприятий, а также порядка их проведения в целях сохранения охотничьих ресурсов» проведение биотехнических мероприятий в закрепленных охотничьих угодьях осуществляется в течение календарного года в объеме и составе, определяемом юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, заключившими охотхозяйственные соглашения.

Биотехнические мероприятия в охотничьих угодьях должны проектироваться на основе бонитировки охотничьих угодий и анализа

охотхозяйственной деятельности. Эти материалы позволяют определить, какие виды зверей и птиц перспективны на устраиваемой территории и какие факторы сдерживают рост их поголовья. То есть, становится возможным обоснованно проектировать перечень и объем биотехнических мероприятий не только для всей исследуемой территории, но и для отдельных ее частей.

Основные биотехнические мероприятия в охотничьих угодьях Курской области проводятся для копытных животных: устройство кормовых полей, создание комплексных подкормочных сооружений, создание стационарных кормушек, устройство подкормочных точек (площадок), устройство искусственных солонцов.»;

2) наименование пункта 7.2 изложить в следующей редакции:

«7.2. Мероприятия по проведению работ по акклиматизации и реакклиматизации на территории Курской области новых и ранее обитавших видов охотничьих ресурсов»;

3) пункты 7.3 - 7.5 изложить в следующей редакции:

«7.3. Ветеринарно-профилактические и противозпизоотические мероприятия по защите охотничьих ресурсов от болезней и рекомендации по их проведению в охотничьих угодьях Курской области

Защита охотничьих ресурсов от болезней осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и Законом Российской Федерации от 14 мая 1993 года № 4979-1 «О ветеринарии».

В соответствии со статьей 43 Федерального закона от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» к мероприятиям по защите охотничьих ресурсов от болезней относятся профилактические, диагностические, лечебные, ограничительные и иные мероприятия, установление и отмена на территории Российской Федерации карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов заразных и иных болезней охотничьих ресурсов.

Дикие животные так же, как и домашние, восприимчивы ко многим заболеваниям. Болезни могут проявляться в виде единичных случаев или поражать большие группы животных, приобретая характер эпизоотии. Эпизоотиями называются массовые вспышки заразных заболеваний, когда в определенные промежутки времени поражаются животные на большой территории охотничьих угодий.

Вспышки острых инфекционных заболеваний во многих случаях приводят к массовой гибели диких животных. Известно много случаев заражения классической чумой свиней диких кабанов. Эпизоотия чумы

приводила к гибели значительной части поголовья животных, и требовались годы для восстановления их оптимальной численности. К таким же опустошительным результатам приводили вспышки ящура среди парнокопытных.

Характерно, что многие заболевания сельскохозяйственных животных являются общими и для многих видов охотничьих ресурсов. Так например, сибирская язва, бруцеллез, туберкулез, туляремия, некробациллез, чума плотоядных животных, бешенство, ящур, чума и рожа свиней передаются от домашних животных диким.

Среди множества инфекционных заболеваний разных видов домашних и диких животных есть ряд болезней, опасных и для человека - туберкулез, туляремия, бешенство, сибирская язва, трихинеллез, аскаридоз и другие глистные заболевания, чесотка и некоторые другие.

Заболевания диких зверей и птиц отличаются значительным многообразием вследствие большого количества возбудителей, к которым восприимчивы дикие животные, и разнообразием видов охотничьих ресурсов.

Гельминтозы.

Глистные заболевания, вызываемые разными видами глистов с самыми разнообразными местами обитания в организме животного (носовая полость, желудок, естественные полости, головной мозг, ткани и др.), зарегистрированы почти у всех видов диких животных и птиц.

Гельминтозы чаще возникают среди грызунов: белок, бобров, нутрий, ондатр, а также среди зайцев и хищных животных: горностаев, норок, лисиц (аскаридоз, эхинококкоз, фасциолез и др.). Часто они встречаются и среди копытных: лосей, оленей, косуль (фасциолез, дикроцелиоз, эхинококкоз, тениоринхоз, трихостронгилез) и диких кабанов (аскаридоз).

Болезнетворное влияние гельминтов приводит к отходу животных, потере веса и упитанности и снижению трофейных качеств рогов.

При анализе обширного материала о причинах гибели зайцев находили от 9 до 15% погибших от глистной инвазии желудка. Среди косуль гельминтозы желудка обнаруживались у 60 - 70% животных. По другим данным, до 40% косуль поражаются гельминтами с опасной для их жизни интенсивностью. Дикие кабаны поражаются аскаридозом, случаи поражения их возрастают при отсутствии систематической уборки и дезинфекции подкормочных площадок. Если аскаридоз у взрослых кабанов вызывает только истощение, то у поросят эта инвазия приводит не только к истощению и недоразвитию, но нередко и к гибели (до 20%).

Для профилактики гельминтозов рекомендуется проведение массовой дегельминтизации, особенно поросят. Для этого используется препарат нилверм или его аналоги (тибензол, тетрализол, тиабендазол, мебендазол, парабендазол). Зерновые корма, обработанные водным раствором нилверма из расчета 1 л раствора на 10 - 12 кг зерна,

размещаются на дощатых площадках, которые огораживаются от проникновения взрослых особей. Ориентировочная дозировка 0,01 г препарата на 1 кг веса животного.

Из всего разнообразия болезней наибольший ущерб охотничьему хозяйству приносят инфекционные заболевания, так как они отличаются более острым течением и чаще приводят к гибели животных.

Бактериальные инфекции.

Туберкулез - инфекционная болезнь домашних и диких животных, протекающая чаще всего хронически. Пастереллез - часто регистрируется среди молодняка кабанов в возрасте до двух лет. Гибель достигает 10 - 15%.

Вирусные инфекции.

Африканская чума свиней (АЧС) - особо опасная вирусная, высококонтагиозная септическая болезнь диких и домашних свиней, характеризующаяся лихорадкой, признаками токсикоза, кровоизлияниями на слизистых оболочках ротовой полости и высокой летальностью. Протекает заболевание, как правило, остро, реже подостро и хронически.

Возбудитель инфекции является устойчивым как к физическим, так и к химическим факторам, в частности он может сохраняться при температуре +5°C до 7 лет, при +20°C - 1,5 лет, при +37°C - до 30 дней, в мясе, полученном от больных животных, - до 7 месяцев, в копченой колбасе - 6 месяцев, в почве и навозе - от 5 до 7 месяцев, в трупах кабанов - до 2,5 месяцев.

К болезни в естественных условиях восприимчивы только дикие и домашние свиньи всех пород и любого возраста. Возникновение заболевания не носит сезонного характера. Заражение животных чаще происходит алиментарным путем, т.е. при поедании обсемененных вирусом отходов, кормов, при поедании трупов свиней, а также при контакте с животными, у которых заболевание может протекать бессимптомно. Возможен занос заболевания персоналом, транспортом, предметами ухода.

Классическая чума свиней - опасная инфекционная болезнь, которая приводит к массовой гибели домашних и диких свиней. Вирус классической чумы свиней вызывает поражение желудочно-кишечного тракта и пневмонию.

Вакцинация против чумы и рожи диких кабанов обычно проводится во время нахождения их в карантине (при содержании в вольере), но есть возможность вакцинировать их и при посещении ими подкормочных площадок. В настоящее время совместными усилиями сотрудников ВНИИ ветеринарной вирусологии и микробиологии и национального парка «Завидово» разработаны порошковидная вакцина против чумы свиней и метод вакцинации диких кабанов. Порошковидную вакцину добавляют в сыпучие корма (зерно, комбикорм и др.). Этот метод позволяет провести иммунизацию кабанов всех возрастных групп на больших площадях.

Бешенство - острая инфекционная болезнь, вызываемая нейротропным вирусом и передающаяся слюной больных животных при покусах. Болезнь характеризуется тяжелым поражением нервной системы и летальным исходом. К бешенству восприимчивы все теплокровные животные и человек. Главную роль в распространении этой болезни играют хищники - лисы, енотовидные собаки, а также бездомные собаки и кошки.

В качестве профилактики бешенства в охотничьих хозяйствах может применяться выкладка антирабической вакцины для иммунизации хищников. Вакцина должна выкладываться в угодьях, часто посещаемых хищниками, а также вблизи нор.

Грибковые болезни.

Грибковые болезни (микозы) регистрируются несколько реже, однако известны случаи массовой гибели диких птиц, в частности гусей, от поражения грибом аспергилиусом и др.

Из кожно-паразитарных заболеваний наиболее распространена зудневая чесотка у лисиц. Лоси также болеют зудневой чесоткой. Чесотка бывает у белок, хорьков, но вызывается она другими видами клещей.

Появление заболеваний среди диких животных зависит от вида животных, их экологии (условий обитания) и численности, что является определяющим в развитии эпизоотии. Возникновение и развитие эпизоотии довольно часто является результатом заноса инфекции от домашних животных (классическая чума и рожа кабанов, ящур лосей). Реже возбудители заразных заболеваний заносятся от диких животных к сельскохозяйственным (бешенство, трихинеллез).

Способы передачи и пути распространения инфекционных болезней разнообразны. Главными являются путь прямого контакта с источником инфекции (зараженным животным) и путь непрямого контакта, т.е. через посредников: пастбища и воду, почву, живых переносчиков (насекомых, птиц, невосприимчивых животных и человека).

Из насекомых - переносчиков инфекционных болезней животных основная роль отводится слепням и мухам-жигалкам. Имеются данные о передаче отдельных инфекций москитами и комарами. Распространителями отдельных заболеваний могут быть и клещи.

Переносчиками заразных заболеваний являются также птицы. Установлено например, что вороны способствуют распространению сибирской язвы, в то время как сами не заболевают ею.

Большую роль в распространении инфекций и инвазий играют грызуны. Крысы переносят ящур, рожу свиней, бешенство, паратифы. Они же - носители трихинеллеза. Грызуны также опасны в распространении туляремии и других болезней.

Перенос инфекции от домашних животных в среду диких наиболее ярко можно показать на примере акклиматизации и расселения кабанов. Известно, что дикий кабан восприимчив почти ко всем заразным

заболеваниям домашних свиней (чума, рожа, ящур, паратиф и др.). Все эти инфекции при заносе их в стадо кабанов вызывают массовую гибель животных.

В связи с выпуском и акклиматизацией кабана в районы, где его раньше не было, и значительным увеличением его численности в охотничьих угодьях контакты диких кабанов с домашними животными и жильем человека заметно расширились. Наблюдения показали, что когда кормов достаточно, кабан из угодий не уходит. Но в тех случаях, когда естественных кормов не хватает, а подкормка отсутствует, животные в поисках корма кочуют, посещают фермы, скотомогильники и даже населенные пункты. Во всех случаях скармливание кухонных отходов без их предупредительной термической обработки несет опасность заражения свиней чумой, рожей, и другими заразными заболеваниями. Таким образом, частые контакты диких кабанов с жильем человека predispose к занесению инфекций в их среду. Такое же положение имеет место с занесением вируса ящура в охотничьи угодья, где производится подкормка копытных животных.

Человек непреднамеренно может заносить инфекцию от больного домашнего скота к диким животным, если не соблюдаются требования охранно-карантинного режима, накладываемого на неблагополучные фермы и хозяйства, расположенные на территории охотничьих угодий. Комплекс профилактических и оздоровительных мероприятий предусматривает работу общего плана, направленную на то, чтобы не допустить заноса инфекции и инвазии в среду диких животных, а также проведение мер по определению и ликвидации заразных заболеваний, если они появляются в охотхозяйствах. Ветеринарно-профилактические мероприятия обеспечивают защиту диких животных от различных заболеваний.

В целях предотвращения возникновения и распространения АЧС на территориях охотничьих угодий Курской области осуществляется комплекс мероприятий в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 7 декабря 2022 г. № 3789-р «Об утверждении Плана мероприятий («дорожной карты») по совершенствованию системы ветеринарной безопасности Российской Федерации», приказом Минсельхоза России от 28.01.2021 № 37 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов африканской чумы свиней».

Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов африканской чумы свиней (далее - Правила), устанавливают обязательные для исполнения требования к

осуществлению профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установлению и отмене на территории Российской Федерации карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов африканской чумы свиней (далее - АЧС).

Правилами устанавливаются обязательные требования к организации и проведению мероприятий по ликвидации АЧС, предотвращению ее возникновения и распространения на территории Российской Федерации, определению границ территории, на которую должен распространяться режим ограничительных мероприятий и (или) карантина, в том числе в части определения очага болезни свиней, осуществления эпизоотического зонирования, включая определение видов зон в целях дифференциации ограничений, установленных решением о введении режима ограничительных мероприятий и (или) карантина, ограничений производства, перемещения, хранения и реализации товаров, подлежащих ветеринарному контролю (надзору), и требования к особенностям применения таких ограничений, в том числе к проведению мероприятий в отношении производственных объектов, находящихся в карантинной зоне.

В соответствии с пунктом 10 Правил:

к ввозу на территорию охотничьих угодий допускаются клинически здоровые дикие кабаны, не являющиеся вирусоносителями и происходящие из охотничьих хозяйств, расположенных на благополучных территориях;

дикие кабаны, ввозимые на территорию охотничьих угодий с целью переселения, акклиматизации, содержания и разведения в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания, в том числе дикие кабаны, отловленные в охотничьих угодьях в указанных целях, подлежат изолированному содержанию в течение не менее 30 календарных дней со дня ввоза (отлова) для проведения лабораторных исследований на АЧС в соответствии с пунктами 24 - 28 Правил.

В целях общей профилактики заражения животных необходимо:

- разрешать выпуск в охотничьи угодья только благополучных по заразным заболеваниям животных;
- своевременно информировать через ветеринарную сеть района или через ветеринарных врачей сельхозпредприятий об эпизоотическом состоянии охотничьих угодий района;
- поддерживать в надлежащем ветеринарно-санитарном состоянии подкормочные площадки: своевременно очищать их от грязи, навоза и остатков корма, при необходимости дезинфицировать;
- охотникам и приравненным к ним лицам обеспечить уничтожение отходов после разделки туш добытых диких кабанов путем сжигания.

Оздоровительные мероприятия при появлении инфекционных заболеваний среди диких животных касаются только отдельных заболеваний, но в случае гибели животного надо немедленно (путем

бактериологического исследования) по материалам от трупа установить в ближайшей ветеринарно-бактериологической лаборатории характер возбудителя и причины, приведшие к заболеванию и гибели животного.

При выявлении бешенства среди лисиц в охотничьих угодьях необходимо проводить регулирование численности данного вида. Регулированию подлежит численность и других плотоядных животных (енотовидная собака, волк), так как они также могут служить распространителями данного вируса.

При заболевании грызунов туляремией и другими болезнями, опасными для диких и домашних животных и для человека, проводится уничтожение переносчиков заболеваний с применением ядохимикатов.

В комплекс оздоровительных мероприятий входят и меры предупреждения рассеивания возбудителей заразных заболеваний при растаскивании трупов животных хищниками и птицами. Трупы обнаруженных павших животных следует сжигать на месте обнаружения, кроме трупов кабанов.

При обнаружении павшего дикого кабана без признаков огнестрельного или другого ранения, а также в случаях подозрения на заболевание (при наличии клинических признаков, сходных с проявлением АЧС) администрации охотничьего хозяйства или уполномоченному должностному лицу необходимо:

1. Составить акт в произвольной форме о месте, дате, времени и обстоятельствах, при которых было обнаружено мертвое животное. Если животное живое, но имеются подозрения на похожие симптомы АЧС, необходимо указать какие неадекватные симптомы у животного проявлялись при наблюдении.

2. Немедленно сообщить о павшем животном или о животном с симптомами, схожими с АЧС, ветеринарному специалисту ближайшего ветеринарного участка или пункта, в районную ветеринарную станцию по борьбе с болезнями животных или инспекторам Управления Россельхознадзора по Курской области.

3. Оказывать содействие ветеринарной службе в отборе патматериала и утилизации трупов животных в соответствии с Ветеринарными правилами.

7.4. Показатели максимально возможной и хозяйственно-целесообразной численности основных видов охотничьих ресурсов Курской области

Для поддержания численности основных видов охотничьих ресурсов в пределах, необходимых для их устойчивого воспроизводства, установлена их хозяйственно-целесообразная численность.

Максимально возможная численность устанавливается для тех видов охотничьих ресурсов, которые в результате своей жизнедеятельности способны оказывать выраженное влияние на состояние среды обитания или популяции других видов. При превышении максимальных пределов

плотности населения такие виды животных угнетающе воздействуют на экосистему, нарушая ее равновесие.

Показатели максимально возможной численности охотничьих ресурсов на основании приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27 января 2022 года № 49 «Об утверждении нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов, нормативов биотехнических мероприятий и о признании утратившим силу приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25 ноября 2020 г. № 965» не установлены.

Для поддержания численности основных видов охотничьих ресурсов в пределах, необходимых для их устойчивого воспроизводства, разрабатываются показатели хозяйственно - целесообразной численности, при которых животные не нанесут вреда лесному и сельскому хозяйству и будут обеспечивать максимальный выход продукции охотничьего хозяйства с единицы площади на протяжении длительного времени. Расчеты производятся на основе комплексной качественной оценки элементов среды обитания охотничьих ресурсов с учетом биотических, абиотических и антропогенных факторов, влияющих на распространение и жизнедеятельность охотничьих ресурсов на 1000 га собственных угодий разных бонитетов и носят рекомендательный характер.

Плотность населения охотничьих ресурсов считается оптимальной в том случае, когда наиболее полно реализуются свойства угодий, причем кормовые ресурсы их не истощаются и отсутствуют какие-либо отрицательные явления, связанные с перенаселенностью. Доведение численности охотничьих ресурсов до оптимального уровня и ее поддержание является важнейшей задачей охотничьего хозяйства.

Перечень отдельных видов охотничьих ресурсов, в отношении которых устанавливаются требования к размещению минимального количества охотничьих ресурсов в границах охотничьих угодий и порядок расчета минимального количества охотничьих ресурсов в границах охотничьих угодий утверждены приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 15 февраля 2022 года № 101 «Об утверждении перечня отдельных видов охотничьих ресурсов, в отношении которых устанавливаются требования к размещению минимального количества охотничьих ресурсов в границах охотничьих угодий, порядка расчета их минимального количества в границах охотничьих угодий».

В перечень отдельных видов охотничьих ресурсов, в отношении которых устанавливаются требования к размещению минимального количества охотничьих ресурсов в границах охотничьих угодий, включены: лось (*Alces alces*), олень благородный (*Cervus elaphus*), косуля европейская (*Capreolus capreolus*).

Минимальное количество вида охотничьих ресурсов в границах охотничьего угодья (N_{min}) рассчитывается по формуле:

$$N_{\min} = \frac{N_1 + N_2 + \dots + N_t}{t} \times 0,5 ,$$

где:

N_1, N_2, N_t - численность охотничьих ресурсов по данным государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания на определенный год, особей;

t - максимально возможный период, за который имеются данные государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания, но не более десяти лет, предшествующих году установления требований к размещению минимального количества охотничьих ресурсов в границах охотничьего угодья, лет.

Для вновь созданного охотничьего угодья численность охотничьих ресурсов определяется пропорционально численности охотничьих ресурсов, полученной по данным государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания для охотничьего угодья (охотничьих угодий) или иной территории (иных территорий), являющихся средой обитания охотничьих ресурсов, из которого оно образовано.

7.5. Нормы допустимой добычи охотничьих ресурсов, в отношении которых не устанавливается лимит добычи

В соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и приказом Минприроды России от 27.01.2022 № 49 «Об утверждении нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов, нормативов биотехнических мероприятий и о признании утратившим силу приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25 ноября 2020 г. № 965» нормы допустимой добычи охотничьих ресурсов, в отношении которых не устанавливается лимит добычи, на территории Курской области устанавливаются постановлением Правительства Курской области.

Согласно Правилам охоты, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 24.07.2020 № 477 «Об утверждении Правил охоты», срокам охоты и ограничениям охоты в охотничьих угодьях на территории Курской области, утвержденным постановлением Губернатора Курской области от 04.05.2022 № 132-пг «Об утверждении сроков охоты и ограничений охоты в охотничьих угодьях на территории Курской области», весенняя охота на селезней уток с использованием живых подсадных (манных) уток во всех угодьях Курской области осуществляется в течение 30 календарных дней, начиная с третьей субботы марта.

Территория Курской области разделена на зоны: зона № 1 охотничьих угодий Курской области (далее - зона № 1) и зона № 2 охотничьих угодий Курской области (далее - зона № 2).

К зоне № 1 относятся следующие районы: Беловский, Большесолдатский, Глушковский, Конышевский, Кореневский, Курский, Курчатовский, Льговский, Медвенский, Обоянский, Октябрьский, Пристенский, Рыльский, Солнцевский, Суджанский, Хомутовский.

К зоне № 2 относятся следующие районы: Горшеченский, Дмитриевский, Железногорский, Золотухинский, Касторенский, Мантуровский, Поныровский, Советский, Тимский, Фатежский, Черемисиновский, Щигровский.

Сроки весенней охоты в зоне № 1:

на селезней уток - из укрытия с использованием подсадной утки, и (или) чучел, и (или) манка с 25 марта непрерывно в течение 10 календарных дней;

на гусей - из укрытия с чучелами, и (или) профилями, и (или) манными гусями, и (или) манком с 25 марта непрерывно в течение 10 календарных дней;

на вальдшнепа с 1 апреля непрерывно в течение 10 календарных дней на вечерней тяге.

Сроки весенней охоты в зоне № 2:

на селезней уток - из укрытия с использованием подсадной утки, и (или) чучел, и (или) манка с 1 апреля непрерывно в течение 10 календарных дней;

на гусей - из укрытия с чучелами, и (или) профилями, и (или) манными гусями, и (или) манком с 1 апреля непрерывно в течение 10 календарных дней;

на вальдшнепа с 5 апреля непрерывно в течение 10 календарных дней на вечерней тяге.

Ограничения любительской и спортивной охоты на пернатую дичь в летне-осенний и осенне-зимний периоды охот:

охота на водоплавающую и болотно-луговую дичь осуществляется с третьей субботы августа по 30 ноября;

охота на боровую, степную и полевою дичь осуществляется с третьей субботы августа по 31 декабря.

Ограничения летне-осенней, осенне-зимней охоты на пернатую дичь с островными и континентальными легавыми собаками, ретриверами, спаниелями, имеющими справку или свидетельство о происхождении:

на болотно-луговую дичь с 25 июля по 30 ноября;

на боровую, степную и полевою дичь с 5 августа по 10 января.

Любительская и спортивная охота на кабана всех половозрастных групп осуществляется в период с 1 августа по 28 (29) февраля.

В соответствии с пунктом 6 ограничений охоты в охотничьих угодьях на территории Курской области, утвержденных постановлением

Губернатора Курской области от 04.05.2022 № 132-пг, запрещается использование петель для добычи охотничьих ресурсов, а также, применение любых летательных аппаратов (в том числе беспилотных летательных аппаратов) для поиска, отслеживания и добычи охотничьих ресурсов, за исключением охоты в целях регулирования численности кабана.

В соответствии с Правилами охоты, утвержденными приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 24.07.2020 № 477 «Об утверждении Правил охоты», сроки охоты на копытных животных представлены в таблице 121.

Таблица 121

Сроки охоты на копытных животных

Кабан: все половозрастные группы	с 1 июня по 28 (29) февраля (продолжительностью не менее 210 дней)
Косуля европейская: все половозрастные группы взрослые самцы	с 1 октября по 10 января с 20 мая по 20 июня с 15 июля по 15 августа
Косуля сибирская: все половозрастные группы взрослые самцы	с 1 октября по 10 января с 20 августа по 20 сентября
Лось: все половозрастные группы взрослые самцы	с 15 сентября по 10 января с 1 сентября по 30 сентября
Олень благородный: все половозрастные группы взрослые самцы взрослые самцы с неокостеневшими рогами (пантами)	с 1 октября по 10 января с 1 сентября по 30 сентября с 1 июня по 15 июля
Олень пятнистый: все половозрастные группы взрослые самцы взрослые самцы с неокостеневшими рогами (пантами)	с 1 октября по 10 января с 1 сентября по 30 сентября с 1 июня по 15 июля
Лань: все половозрастные группы взрослые самцы	с 1 октября по 10 января с 1 сентября по 30 сентября
Муфлон: все половозрастные группы	с 1 октября по 15 января

»;

4) абзац одиннадцатый после таблицы 124 пункта 7.6 изложить в следующей редакции:

«Государственный мониторинг охотничьих ресурсов и среды их обитания является частью государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды) и представляет собой систему регулярных наблюдений за численностью охотничьих ресурсов и

объемами их изъятия, распространением, их состоянием и динамикой изменения их численности по видам, а также состоянием среды обитания охотничьих ресурсов и осуществляется в порядке, утвержденном приказом Минприроды России от 27.07.2021 № 512 «Об утверждении Порядка осуществления государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания и применения его данных и о признании утратившим силу приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25 ноября 2020 г. № 964.».

8. В разделе 8 «Приложения»:

1) абзац девятый изложить в следующей редакции:

«Приложение 9 - сведения о многолетней добыче охотничьих ресурсов на территории Курской области (за период 2012-2021 гг.) в разрезе общедоступных и закрепленных охотничьих угодий.»;

2) дополнить абзацем 14 следующего содержания:

«Приложение 14 - карта-схема с изображением зон нагонки и натаски собак на территории общедоступных охотничьих угодий Суджанского района, Поныровского района, Курского района, Пристенского района, Тимского района.»;

3) подраздел «Нормативные ссылки» изложить в следующей редакции:

«Нормативные ссылки»

Федеральный закон от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

приказ Минприроды России от 27.01.2022 № 49 «Об утверждении нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов, нормативов биотехнических мероприятий и о признании утратившим силу приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25 ноября 2020 г. № 965»;

приказ Минприроды России от 27.11.2020 № 981 «Об утверждении Порядка подготовки, принятия документа об утверждении лимита добычи охотничьих ресурсов, внесения в него изменений и требований к его содержанию и составу»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 6 августа 2010 г. № 306 «Об утверждении требований к описанию границ охотничьих угодий»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 31 августа 2010 г. № 335 «Об утверждении Порядка составления схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории субъекта Российской Федерации, а также требований к ее составу и структуре»;

приказ Минприроды России от 27.07.2021 № 512 «Об утверждении Порядка осуществления государственного мониторинга охотничьих

ресурсов и среды их обитания и применения его данных и о признании - утратившим силу приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25 ноября 2020 г. № 964»;

приказ Минприроды России от 28.07.2021 № 519 «Об установлении порядка ведения, структуры, состава и форм государственного охотхозяйственного реестра, а также порядка сбора и хранения документированной информации, содержащейся в государственном охотхозяйственном реестре, предоставления такой информации заинтересованным лицам, форм обмена такой информацией и о признании утратившими силу приказов Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 6 сентября 2010 г. № 345 и от 17 июня 2014 г. № 269»;

приказ Минприроды России от 06.07.2020 № 412 «Об утверждении Порядка установления на местности границ зон охраны охотничьих ресурсов»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 24 декабря 2010 г. № 560 «Об утверждении видов и состава биотехнических мероприятий, а также порядка их проведения в целях сохранения охотничьих ресурсов»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 13 января 2011 г. № 1 «Об утверждении Порядка принятия решения о регулировании численности охотничьих ресурсов и его формы»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 18 мая 2012 г. № 137 «Об установлении максимальной площади охотничьих угодий, в отношении которых могут быть заключены охотхозяйственные соглашения одним лицом или группой лиц, за исключением случаев, предусмотренных частью 31 статьи 28 Федерального закона «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

постановление Губернатора Курской области от 15.07.2022 № 201-пг «Об определении видов разрешенной охоты в охотничьих угодьях на территории Курской области и внесении изменений в постановление Губернатора Курской области от 04.05.2022 № 132-пг»;

постановление Губернатора Курской области от 04.05.2022 № 132-пг «Об утверждении сроков охоты и ограничений охоты в охотничьих угодьях на территории Курской области»;

статья 8.37 «Нарушение правил охоты, правил, регламентирующих рыболовство и другие виды пользования объектами животного мира» Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях;

статья 258 «Незаконная охота» Уголовного кодекса Российской Федерации.»;

постановление Губернатора Курской области от 04.05.2022 № 132-пг «Об утверждении сроков охоты и ограничений охоты в охотничьих угодьях на территории Курской области»;

статья 8.37 «Нарушение правил охоты, правил, регламентирующих рыболовство и другие виды пользования объектами животного мира» Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях;

статья 258 «Незаконная охота» Уголовного кодекса Российской Федерации.»;

4) абзац двадцать пятый подраздела «Определения, обозначения и сокращения» исключить;

5) в подразделе «Список использованных источников»:

а) пункты 23, 30, 38 признать утратившими силу;

б) пункт 35 изложить в следующей редакции:

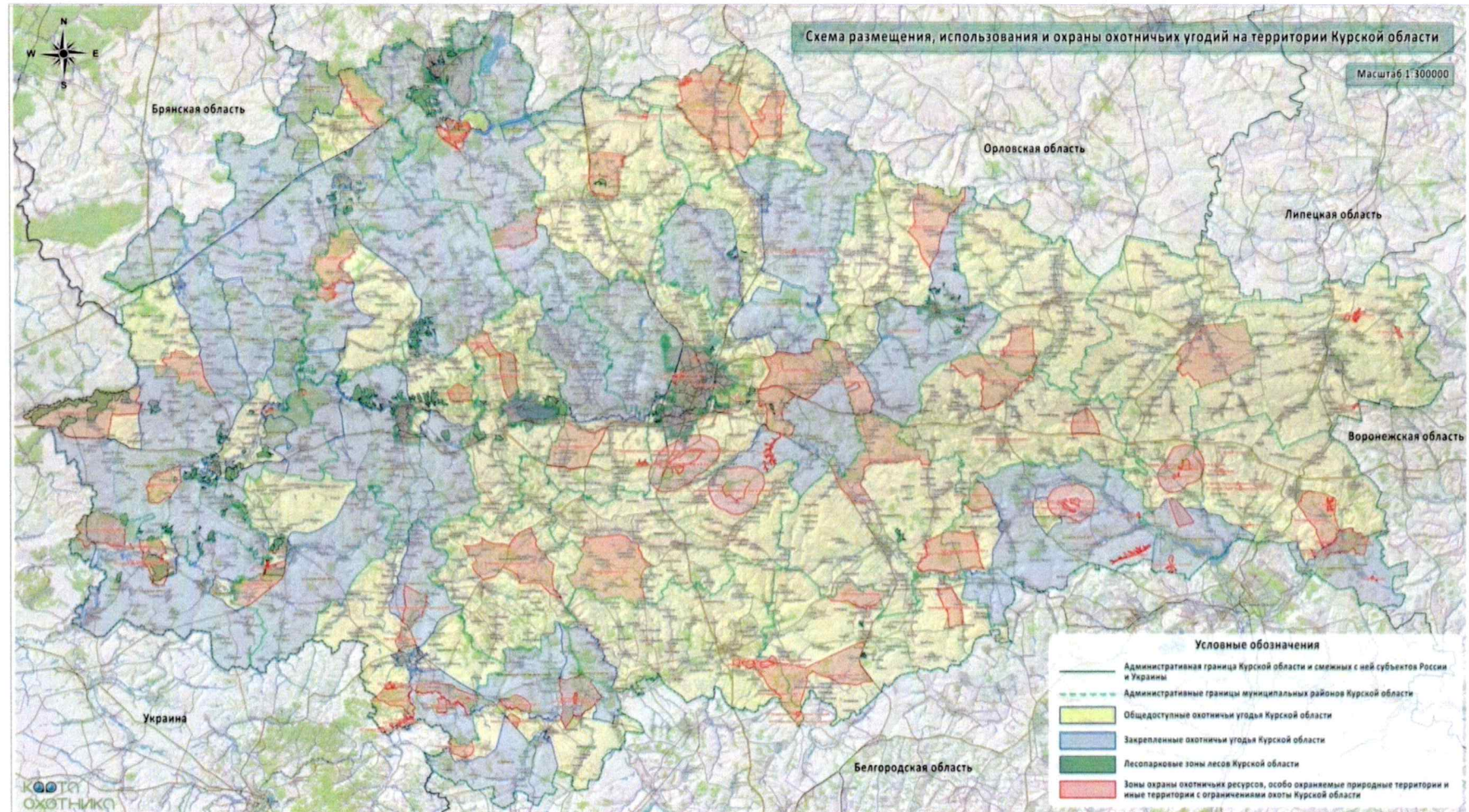
«35. Приказ Минприроды России от 05.08.2022 № 510 «Об утверждении Лесоустроительной инструкции.»;

б) Карту-схему административного деления территории Курской области с указанием границ: охотничьих угодий, особо охраняемых природных территорий, зеленых зон вокруг населенных пунктов и других территорий, имеющих ограничение для осуществления охоты и ведения охотничьего хозяйства, являющуюся приложением № 1 к указанной Схеме, изложить в следующей редакции:

«Приложение № 1
к схеме размещения, использования и
охраны охотничьих угодий на
территории Курской области
(в редакции постановления Губернатора
Курской области
от 13.04.2023 № 134-пг)

**Карта-схема
административного деления территории
Курской области с указанием границ: охотничьих угодий, особо
охраняемых природных территорий, зеленых зон вокруг населенных
пунктов и других территорий, имеющих ограничение для
осуществления охоты и ведения охотничьего хозяйства**

КАРТА-СХЕМА АДМИНИСТРАТИВНОГО ДЕЛЕНИЯ ТЕРРИТОРИИ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ С УКАЗАНИЕМ ГРАНИЦ: ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ, ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ, ЗЕЛЕННЫХ ЗОН ВОКРУГ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ И ДРУГИХ ТЕРРИТОРИЙ, ИМЕЮЩИХ ОГРАНИЧЕНИЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОХОТЫ И ВЕДЕНИЯ ОХОТНИЧЬЕГО ХОЗЯЙСТВА



»;

7) по всему тексту Описания границ и карт-схем Курской области с указанием границ охотничьих угодий, ООПТ, охотничьих угодий закрытых для охоты вокруг населенных пунктов и других территорий, имеющих ограничения для осуществления охоты и ведения охотничьего хозяйства, и обозначением зон планируемого создания охотничьих угодий (охотпользователей), являющихся приложением № 3 к указанной Схеме:

слова «16.11.2010 г. № 512» заменить словами «24.07.2020 № 477»;

слова «16.11.2010 № 512» заменить словами «24.07.2020 № 477»;

8) в Описании границ и карты-схемы с изображением границ территорий закрепленных охотничьих угодий Курской области, являющихся приложением № 5 к указанной Схеме:

а) в абзаце десятом пункта 1.1 раздела 1 «Беловский район» цифры «29554,20» заменить цифрами «28686,6»;

б) в разделе 2 «Глушковский район»:

в абзаце одиннадцатом пункта 2.1 цифры «2863,22» заменить цифрами «2000»;

в абзаце тринадцатом пункта 2.2 цифры «73094,15» заменить цифрами «58900»;

в) в разделе 4 «Дмитриевский район»:

в абзаце десятом пункта 4.1 цифры «68251,20» заменить цифрами «57200»;

дополнить пунктами 4.3 - 4.4 следующего содержания:

«4.3. ООО «Лесная культура», Дмитриевского района, участок № 1.

Северная – от точки 1 с координатами $52^{\circ} 12' 44,996''$, $34^{\circ} 42' 27,267''$ в восточном направлении по административной границе Брянской области до точки 2 с координатами $52^{\circ} 14' 32,008''$, $34^{\circ} 54' 4,999''$;

восточная – от места пересечения грунтовой дороги и автодороги А-142 в точке 2 граница идет в южном направлении по проселочной дороге через точки с координатами: $52^{\circ} 14' 17,519''$, $34^{\circ} 54' 15,698''$; $52^{\circ} 14' 9,432''$, $34^{\circ} 54' 7,322''$; $52^{\circ} 13' 21,974''$, $34^{\circ} 54' 5,397''$; $52^{\circ} 12' 20,045''$, $34^{\circ} 54' 26,392''$; $52^{\circ} 12' 14,296''$, $34^{\circ} 54' 40,730''$; $52^{\circ} 12' 5,578''$, $34^{\circ} 55' 17,235''$; $52^{\circ} 11' 36,365''$, $34^{\circ} 56' 25,052''$; $52^{\circ} 11' 12,869''$, $34^{\circ} 56' 5,779''$; $52^{\circ} 11' 2,430''$, $34^{\circ} 55' 32,514''$; $52^{\circ} 10' 56,500''$, $34^{\circ} 55' 49,390''$; $52^{\circ} 9' 50,699''$, $34^{\circ} 55' 6,303''$; $52^{\circ} 9' 25,208''$, $34^{\circ} 56' 42,206''$; $52^{\circ} 8' 15,263''$, $34^{\circ} 56' 30,634''$; $52^{\circ} 8' 9,679''$, $34^{\circ} 56' 58,362''$ до пересечения с дорогой А-142 в точке 3 с координатами $52^{\circ} 8' 0,249''$, $34^{\circ} 57' 5,991''$;

южная – от места пересечения автодороги А-142 и проселочной дороги в точке 3 граница идет в западном направлении по дороге А-142 до административной границы Хомутовского района в точке 4 с координатами $52^{\circ} 0' 1,866''$, $34^{\circ} 40' 18,556''$;

западная – от места пересечения административной границы Хомутовского района и дороги А-142 в точке 4 граница следует в северном направлении по административной границе Хомутовского района до места

пересечения административных границ Хомутовского района, Дмитриевского района и Брянской области и далее следует по административной границе Брянской области до исходной точки 1 с координатами $52^{\circ} 12' 44,996''$, $34^{\circ} 42' 27,267''$, за исключением земель населенных пунктов земельных участков, предоставленных для нужд обороны и безопасности.

Площадь – 22942,64 га.

4.4. ООО «Лесная культура», Дмитриевского района, участок № 2.

Северная – от точки 5 с координатами $52^{\circ} 15' 41,707''$, $34^{\circ} 51' 33,170''$ по административной границе Брянской области до пересечения с железной дорогой в точке 6 с координатами $52^{\circ} 15' 38,906''$, $34^{\circ} 52' 26,302''$;

восточная – от точки 6 в южном направлении по железной дороге до точки 7 с координатами $52^{\circ} 9' 17,745''$, $35^{\circ} 0' 58,184''$;

южная – от точки 7 в юго-западном направлении по дороге А-142 до точки 3 с координатами $52^{\circ} 8' 0,249''$, $34^{\circ} 57' 5,991''$;

западная – от точки 3 $52^{\circ} 8' 0,249''$, $34^{\circ} 57' 5,991''$ по проселочной грунтовой дороге через точки с координатами $52^{\circ} 8' 9,679''$, $34^{\circ} 56' 58,362''$; $52^{\circ} 8' 15,263''$, $34^{\circ} 56' 30,634''$; $52^{\circ} 9' 25,208''$, $34^{\circ} 56' 42,206''$; $52^{\circ} 9' 50,699''$, $34^{\circ} 55' 6,303''$; $52^{\circ} 10' 56,500''$, $34^{\circ} 55' 49,390''$; $52^{\circ} 11' 2,430''$, $34^{\circ} 55' 32,514''$; $52^{\circ} 11' 12,869''$, $34^{\circ} 56' 5,779''$; $52^{\circ} 11' 36,365''$, $34^{\circ} 56' 25,052''$; $52^{\circ} 12' 5,578''$, $34^{\circ} 55' 17,235''$; $52^{\circ} 12' 14,296''$, $34^{\circ} 54' 40,730''$; $52^{\circ} 12' 20,045''$, $34^{\circ} 54' 26,392''$; $52^{\circ} 13' 21,974''$, $34^{\circ} 54' 5,397''$; $52^{\circ} 14' 9,432''$, $34^{\circ} 54' 7,322''$; $52^{\circ} 14' 17,519''$, $34^{\circ} 54' 15,698''$; и до пересечения с административной границей в точке 2 с координатами $52^{\circ} 14' 32,008''$, $34^{\circ} 54' 4,999''$, и далее, по административной границе Брянской области до исходной точки 5 с координатами $52^{\circ} 15' 41,707''$, $34^{\circ} 51' 33,170''$,

за исключением земель населенных пунктов, земельных участков, предоставленных для нужд обороны и безопасности.

Площадь – 5811,44 га.»;

г) в абзацах первом и восьмом пункта 5.2 раздела 5 «Железногорский район» слово «Дейрра» заменить словами «Курский конный завод»;

д) раздел 6 «Золотухинский район» дополнить пунктом 6.3 следующего содержания:

«6.3. ИП Костин А.А. Золотухинского района.

Северная – от точки 1 с координатами $52^{\circ} 2' 0,455''$, $36^{\circ} 3' 38,008''$, расположенной на пересечении административной границы Золотухинского района с асфальтированной автодорогой Фатеж - Золотухино далее следует по автомобильной дороге Фатеж - Золотухино до пересечения с дорогой Курск - Поньры в точке 2 с координатами $52^{\circ} 2' 58,296''$, $36^{\circ} 17' 2,773''$;

восточная – от пересечения автодорог в точке 2 граница следует в южном направлении по дороге Курск - Поньры до пересечения с административной границей Курского района в точке 3 с координатами $51^{\circ} 53' 0,798''$, $36^{\circ} 19' 0,117''$;

южная – от места пресечения асфальтированной автодороги с административной границей Курского района в точке 3 граница идет на северо-запад по административной границе Курского района до точки 4 с координатами $51^{\circ} 56' 54,456''$, $36^{\circ} 3' 3,100''$ в месте пересечения административных границ Курского, Фатежского и Золотухинского района;

западная – от точки 4 по административной границе Курского района до места пересечения административных границ Курского, Фатежского и Золотухинского района в точке 5 с координатами $51^{\circ} 58' 31,256''$, $36^{\circ} 4' 17,525''$ и далее следует в северном направлении по административной границе Фатежского района до исходной точки 1 с координатами $52^{\circ} 2' 0,455''$, $36^{\circ} 3' 38,008''$,

за исключением лесопарковых зон Золотухинского района:

северная – от точки с координатами $51^{\circ} 59' 38,873''$, $36^{\circ} 17' 18,473''$ по границе дубового леса через точки с координатами $51^{\circ} 59' 45,477''$, $36^{\circ} 17' 29,229''$; $51^{\circ} 59' 42,206''$, $36^{\circ} 17' 34,403''$; $51^{\circ} 59' 38,763''$, $36^{\circ} 17' 29,806''$; $51^{\circ} 59' 30,044''$, $36^{\circ} 17' 49,123''$;

восточная – от точки с координатами $51^{\circ} 59' 30,044''$, $36^{\circ} 17' 49,123''$ далее, по условной прямой по границе дубового леса в юго-западном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 59' 25,953''$, $36^{\circ} 17' 32,467''$; $51^{\circ} 59' 13,916''$, $36^{\circ} 17' 36,576''$; $51^{\circ} 59' 11,067''$, $36^{\circ} 17' 32,540''$; $51^{\circ} 59' 13,357''$, $36^{\circ} 17' 19,164''$; $51^{\circ} 59' 11,364''$, $36^{\circ} 17' 9,199''$; $51^{\circ} 59' 5,559''$, $36^{\circ} 17' 3,324''$; $51^{\circ} 59' 6,112''$, $36^{\circ} 16' 48,574''$; $51^{\circ} 58' 56,917''$, $36^{\circ} 16' 27,781''$; $51^{\circ} 58' 45,785''$, $36^{\circ} 16' 26,286''$; $51^{\circ} 58' 47,949''$, $36^{\circ} 16' 32,909''$; $51^{\circ} 58' 47,673''$, $36^{\circ} 16' 40,284''$; $51^{\circ} 58' 50,771''$, $36^{\circ} 16' 48,660''$; $51^{\circ} 58' 52,567''$, $36^{\circ} 17' 1,939''$; $51^{\circ} 58' 46,282''$, $36^{\circ} 17' 12,796''$;

южная – от точки с координатами $51^{\circ} 58' 46,282''$, $36^{\circ} 17' 12,796''$ в западном направлении по границе дубового леса через точки с координатами $51^{\circ} 58' 40,453''$, $36^{\circ} 16' 54,937''$; $51^{\circ} 58' 41,333''$, $36^{\circ} 16' 51,909''$; $51^{\circ} 58' 37,625''$, $36^{\circ} 16' 36,077''$; $51^{\circ} 58' 35,818''$, $36^{\circ} 16' 36,007''$; $51^{\circ} 58' 37,217''$, $36^{\circ} 16' 30,099''$; $51^{\circ} 58' 38,455''$, $36^{\circ} 16' 20,636''$; $51^{\circ} 58' 42,871''$, $36^{\circ} 16' 10,210''$; $51^{\circ} 58' 42,403''$, $36^{\circ} 16' 7,828''$; $51^{\circ} 58' 49,570''$, $36^{\circ} 15' 55,702''$;

западная – от точки с координатами $51^{\circ} 58' 49,570''$, $36^{\circ} 15' 55,702''$ по границе дубового леса в северо-восточном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 58' 59,093''$, $36^{\circ} 16' 9,677''$; $51^{\circ} 59' 8,225''$, $36^{\circ} 16' 16,328''$; $51^{\circ} 59' 5,353''$, $36^{\circ} 16' 19,248''$; $51^{\circ} 59' 7,308''$, $36^{\circ} 16' 24,748''$; $51^{\circ} 59' 10,507''$, $36^{\circ} 16' 24,511''$; $51^{\circ} 59' 15,644''$, $36^{\circ} 16' 40,499''$; $51^{\circ} 59' 14,574''$, $36^{\circ} 16' 42,322''$; $51^{\circ} 59' 29,113''$, $36^{\circ} 17' 20,179''$ до исходной точки с координатами $51^{\circ} 59' 38,873''$, $36^{\circ} 17' 18,473''$,

за исключением земель населенных пунктов, земельных участков, предоставленных для нужд обороны и безопасности.

Площадь – 28226,09 га.»;

е) в абзацах первом и восьмом пункта 7.3 раздела 7 «Коньшеский район» слова «ООО ПКП «Антонина» заменить словами «ООО «Велье»;

ж) в разделе 10 «Льговский район»:

в абзацах первом и восьмом пункта 10.1 слова «ООО ПКП «Антонина» заменить словами «ООО «Велье»;

пункт 10.1 дополнить текстом следующего содержания:

«ООО «Велье» Льговского района:

северная – от административной границы с Коньшевским районом по р. Сейм до устья р. Свапа;

западная – по р. Свапа до урочища Ревельское (ГЛФ кв. 48);

южная – от урочища Ревельское по административной границе Льговского и Коньшевского районов;

восточная – по административной границе с Коньшевским районом до р. Сейм.

Площадь – 400,00 га.»;

в пункте 10.2:

в абзаце втором слова «ПКП «Антонина» заменить словами «ООО «Велье»;

в абзаце пятом слова «в границах, утвержденных постановлением главы администрации Курской области от 28.03.1996 № 148» исключить;

дополнить пунктом 10.3 следующего содержания:

«10.3. ООО «Полесье» Льговского района.

Северная – от места пересечения административных границ Льговского и Коньшевского районов и р. Сейм в точке 1 с координатами 51° 44' 56,277", 35° 3' 27,988" идет в восточном направлении по административной границе Льговского и Коньшевского районов до пересечения с дорогой Льгов - Коньшевка в точке 2 с координатами 51° 46' 16,508", 35° 13' 43,139";

восточная – от места пересечения административной границы Льговского района с дорогой Льгов - Коньшевка в точке 2 граница следует по дороге Льгов - Коньшевка до пересечения с административной границей городского округа Льгов в точке 3 с координатами 51° 42' 2,125", 35° 16' 50,586";

южная – от места пресечения дороги Льгов - Коньшевка с административной границей города Льгов в точке 3 в западном направлении по северной границе города Льгов до места пересечения с р. Сейм в точке 4 с координатами 51° 40' 37,507", 35° 13' 54,700" далее, по правому берегу р. Сейм в северо-западном направлении до места в точке 5 с координатами 51° 41' 6,224", 35° 12' 22,071", далее, по водоразделу рек Сейм и Густома в западном направлении через точки с координатами 51° 40' 39,386", 35° 11' 34,459"; 51° 40' 52,468", 35° 11' 6,674"; 51° 40' 57,900", 35° 9' 48,985"; 51° 41' 14,664", 35° 9' 4,278"; 51° 41' 19,852", 35° 8' 42,526"; 51° 41' 21,456", 35° 8' 19,674"; 51° 41' 23,777", 35° 8' 6,419"; 51° 41' 55,237",

35° 7' 27,211" до места пересечения с р. Сейм в точке 6 с координатами 51° 41' 54,993", 35° 7' 15,901";

западная – от места на р. Сейм в точке 6 граница идет по левому берегу р. Сейм в северо-западном направлении до места пересечения с административной границей Льговского и Конышевского районов в точке 1 с координатами 51° 44' 56,277", 35° 3' 27,988".

Площадь – 8961,65 га,

за исключением территории лесопарковых зон Льговского района:

Льговский район, Банищанское лесничество, кварталы №№ 52-56:

северная – от точки с координатами 51° 44' 39,486", 35° 3' 46,493" северо-западного угла лесного квартала № 52 Льговского района Банищанского лесничества в восточном направлении по северной границе лесных кварталов №№ 52,53 Льговского района Банищанского лесничества до северо-восточного угла лесного квартала № 53 Льговского района Банищанского лесничества в точке с координатами 51° 44' 36,614", 35° 5' 24,089";

восточная – от точки с координатами 51° 44' 36,614", 35° 5' 24,089" северо-восточного угла лесного квартала № 53 Льговского района Банищанского лесничества в южном направлении по восточной границе лесных кварталов №№ 53,55,56 Льговского района Банищанского лесничества до юго-восточного угла лесного квартала № 56 Льговского района Банищанского лесничества в точке с координатами 51° 44' 6,996", 35° 4' 39,832";

южная – от точки с координатами 51° 44' 6,996", 35° 4' 39,832" юго-восточного угла лесного квартала № 56 Льговского района Банищанского лесничества в западном направлении по южным просекам лесных кварталов №№ 56,54 Льговского района Банищанского лесничества до юго-западного угла лесного квартала № 54 Льговского района Банищанского лесничества в точке с координатами 51° 43' 59,892", 35° 3' 25,108";

западная – от точки с координатами 51° 43' 59,892", 35° 3' 25,108" юго-западного угла лесного квартала № 54 Льговского района Банищанского лесничества в северном направлении по западным просекам лесных кварталов №№ 52, 54 Льговского района Банищанского лесничества до исходной точки северо-западного угла лесного квартала № 52 Льговского района Банищанского лесничества в точке с координатами 51° 44' 39,486", 35° 3' 46,493";

Льговский район, Банищанское лесничество, кварталы № № 57-66:

северная – от точки с координатами 51° 43' 41,178", 35° 7' 10,278" северо-западного угла лесного квартала № 57 Льговского района Банищанского лесничества в восточном направлении по северной границе лесных кварталов №№ 57, 59, 63, 66, 64, 65 Льговского района Банищанского лесничества до северо-восточного угла лесного квартала

№ 65 Льговского района Банищанского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 43' 6,570''$, $35^{\circ} 10' 14,197''$;

восточная – от точки с координатами $51^{\circ} 43' 6,570''$, $35^{\circ} 10' 14,197''$ северо-восточного угла лесного квартала № 65 Льговского района Банищанского лесничества в южном направлении по восточной границе лесного квартала № 65 Льговского района Банищанского лесничества до юго-восточного угла лесного квартала № 65 Льговского района Банищанского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 42' 30,047''$, $35^{\circ} 9' 55,218''$;

южная – от точки с координатами $51^{\circ} 42' 30,047''$, $35^{\circ} 9' 55,218''$ юго-восточного угла лесного квартала № 65 Льговского района Банищанского лесничества в западном направлении по южным просекам лесных кварталов №№ 65, 66, 63, 61, 62 Льговского района Банищанского лесничества до юго-западного угла лесного квартала № 62 Льговского района Банищанского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 42' 16,015''$, $35^{\circ} 6' 6,702''$;

западная – от точки с координатами $51^{\circ} 42' 16,015''$, $35^{\circ} 6' 6,702''$ юго-западного угла лесного квартала № 62 Льговского района Банищанского лесничества в северном направлении по западным просекам лесных кварталов №№ 62, 60, 58, 57 Льговского района Банищанского лесничества до исходной точки северо-западного угла лесного квартала № 57 Льговского района Банищанского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 43' 41,178''$, $35^{\circ} 7' 10,278''$.

Льговский район, Банищанское лесничество, кварталы №№ 67-69:

северная – от точки с координатами $51^{\circ} 42' 1,745''$, $35^{\circ} 7' 29,205''$ северо-западного угла лесного квартала № 68 Льговского района Банищанского лесничества в восточном направлении по северной границе лесных кварталов №№ 68, 67 Льговского района Банищанского лесничества до северо-восточного угла лесного квартала № 67 Льговского района Банищанского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 42' 26,634''$, $35^{\circ} 9' 53,824''$;

восточная – от точки с координатами $51^{\circ} 42' 26,634''$, $35^{\circ} 9' 53,824''$ северо-восточного угла лесного квартала № 67 Льговского района Банищанского лесничества в южном направлении по восточной границе лесных кварталов №№ 67, 69 Льговского района Банищанского лесничества до юго-восточного угла лесного квартала № 69 Льговского района Банищанского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 41' 16,661''$, $35^{\circ} 8' 57,295''$;

южная – от точки с координатами $51^{\circ} 41' 16,661''$, $35^{\circ} 8' 57,295''$ юго-восточного угла лесного квартала № 69 Льговского района Банищанского лесничества в западном направлении по южным просекам лесных кварталов №№ 69, 68 Льговского района Банищанского лесничества до юго-западного угла лесного квартала № 68 Льговского района

Банищанского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 41' 32,600''$, $35^{\circ} 7' 52,242''$;

западная – от точки с координатами $51^{\circ} 41' 32,600''$, $35^{\circ} 7' 52,242''$ юго-западного угла лесного квартала № 68 Льговского района Банищанского лесничества в северном направлении по западной просеке лесного квартала № 68 Льговского района Банищанского лесничества до исходной точки северо-западного угла лесного квартала № 68 Льговского района Банищанского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 42' 1,745''$, $35^{\circ} 7' 29,205''$.

Льговский район, Банищанское лесничество, квартал № 65:

северная – от точки с координатами $51^{\circ} 42' 35,346''$, $35^{\circ} 10' 24,431''$ северо-западного угла лесного квартала № 65 Льговского района Банищанского лесничества в восточном направлении по северной границе лесного квартала № 65 Льговского района Банищанского лесничества до северо-восточного угла лесного квартала № 65 Льговского района Банищанского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 42' 31,480''$, $35^{\circ} 10' 37,281''$;

восточная – от точки с координатами $51^{\circ} 42' 31,480''$, $35^{\circ} 10' 37,281''$ северо-восточного угла лесного квартала № 65 Льговского района Банищанского лесничества в южном направлении по восточной границе лесного квартала № 65 Льговского района Банищанского лесничества до юго-восточного угла лесного квартала № 65 Льговского района Банищанского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 42' 19,680''$, $35^{\circ} 10' 40,153''$;

южная – от точки с координатами $51^{\circ} 42' 19,680''$, $35^{\circ} 10' 40,153''$ юго-восточного угла лесного квартала № 65 Льговского района Банищанского лесничества в западном направлении по южной просеке лесного квартала № 65 Льговского района Банищанского лесничества до юго-западного угла лесного квартала № 65 Льговского района Банищанского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 42' 20,308''$, $35^{\circ} 10' 18,419''$;

западная – от точки с координатами $51^{\circ} 42' 20,308''$, $35^{\circ} 10' 18,419''$ юго-западного угла лесного квартала № 65 Льговского района Банищанского лесничества в северном направлении по западной просеке лесного квартала № 65 Льговского района Банищанского лесничества до исходной точки северо-западного угла лесного квартала № 65 Льговского района Банищанского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 42' 35,346''$, $35^{\circ} 10' 24,431''$.

Льговский район, Банищанское лесничество, квартал № 65:

северная – от точки с координатами $51^{\circ} 42' 37,168''$, $35^{\circ} 10' 52,979''$ северо-западного угла лесного квартала № 65 Льговского района Банищанского лесничества в восточном направлении по северной границе лесного квартала № 65 Льговского района Банищанского лесничества до северо-восточного угла лесного квартала № 65 Льговского района

Банищанского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 42' 34,672''$, $35^{\circ} 11' 6,914''$;

восточная – от точки с координатами $51^{\circ} 42' 34,672''$, $35^{\circ} 11' 6,914''$ северо-восточного угла лесного квартала № 65 Льговского района Банищанского лесничества в южном направлении по восточной границе лесного квартала № 65 Льговского района Банищанского лесничества до юго-восточного угла лесного квартала № 65 Льговского района Банищанского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 42' 21,089''$, $35^{\circ} 10' 51,839''$;

южная – от точки с координатами $51^{\circ} 42' 21,089''$, $35^{\circ} 10' 51,839''$ юго-восточного угла лесного квартала № 65 Льговского района Банищанского лесничества в западном направлении по южной просеке лесного квартала № 65 Льговского района Банищанского лесничества до юго-западного угла лесного квартала № 65 Льговского района Банищанского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 42' 25,203''$, $35^{\circ} 10' 44,486''$;

западная – от точки с координатами $51^{\circ} 42' 25,203''$, $35^{\circ} 10' 44,486''$ юго-западного угла лесного квартала № 65 Льговского района Банищанского лесничества в северном направлении по западной просеке лесного квартала № 65 Льговского района Банищанского лесничества до исходной точки северо-западного угла лесного квартала № 65 Льговского района Банищанского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 42' 37,168''$, $35^{\circ} 10' 52,979''$.

Льговский район, Банищанское лесничество, квартал № 71:

северная – от северо-западного угла лесного квартала № 71 Льговского района Банищанского лесничества в восточном направлении по северной границе лесного квартала № 71 Льговского района Банищанского лесничества до северо-восточного угла лесного квартала № 71 Льговского района Банищанского лесничества;

восточная – от северо-восточного угла лесного квартала № 71 Льговского района Банищанского лесничества в южном направлении по восточной границе лесного квартала № 71 Льговского района Банищанского лесничества до юго-восточного угла лесного квартала № 71 Льговского района Банищанского лесничества;

южная – от юго-восточного угла лесного квартала № 71 Льговского района Банищанского лесничества в западном направлении по южной просеке лесного квартала № 71 Льговского района Банищанского лесничества до юго-западного угла лесного квартала № 71 Льговского района Банищанского лесничества;

западная – от юго-западного угла лесного квартала № 71 Льговского района Банищанского лесничества в северном направлении по западной просеке лесного квартала № 71 Льговского района Банищанского лесничества до исходной точки северо-западного угла лесного квартала № 71 Льговского района Банищанского лесничества.

северная – от северо-западного угла лесного квартала № 73 Льговского района Банищанского лесничества в восточном направлении по северной границе лесного квартала № 73 Льговского района Банищанского лесничества до северо-восточного угла лесного квартала № 73 Льговского района Банищанского лесничества;

восточная – от северо-восточного угла лесного квартала № 73 Льговского района Банищанского лесничества в южном направлении по восточной границе лесного квартала № 73 Льговского района Банищанского лесничества до юго-восточного угла лесного квартала № 73 Льговского района Банищанского лесничества;

южная – от юго-восточного угла лесного квартала № 73 Льговского района Банищанского лесничества в западном направлении по южной просеке лесного квартала № 73 Льговского района Банищанского лесничества до юго-западного угла лесного квартала № 73 Льговского района Банищанского лесничества;

западная – от юго-западного угла лесного квартала № 73 Льговского района Банищанского лесничества в северном направлении по западной просеке лесного квартала № 73 Льговского района Банищанского лесничества до исходной точки северо-западного угла лесного квартала № 73 Льговского района Банищанского лесничества.

Льговский район, Банищанское лесничество, квартал № 74:

северная – от точки с координатами $51^{\circ} 41' 48,639''$, $35^{\circ} 12' 59,444''$ северо-западного угла лесного квартала № 74 Льговского района Банищанского лесничества в восточном направлении по северной границе лесного квартала № 74 Льговского района Банищанского лесничества до северо-восточного угла лесного квартала № 74 Льговского района Банищанского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 41' 51,277''$, $35^{\circ} 13' 14,565''$;

восточная – от точки с координатами $51^{\circ} 41' 51,277''$, $35^{\circ} 13' 14,565''$ северо-восточного угла лесного квартала № 74 Льговского района Банищанского лесничества в южном направлении по восточной границе лесного квартала № 74 Льговского района Банищанского лесничества до юго-восточного угла лесного квартала № 74 Льговского района Банищанского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 41' 40,797''$, $35^{\circ} 13' 32,639''$;

южная – от точки с координатами $51^{\circ} 41' 40,797''$, $35^{\circ} 13' 32,639''$ юго-восточного угла лесного квартала № 74 Льговского района Банищанского лесничества в западном направлении по южной просеке лесного квартала № 74 Льговского района Банищанского лесничества до юго-западного угла лесного квартала № 74 Льговского района Банищанского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 41' 39,737''$, $35^{\circ} 13' 17,056''$;

западная – от точки с координатами $51^{\circ} 41' 39,737''$, $35^{\circ} 13' 17,056''$ юго-западного угла лесного квартала № 74 Льговского района

Банищанского лесничества в северном направлении по западной просеке лесного квартала № 74 Львовского района Банищанского лесничества до исходной точки северо-западного угла лесного квартала № 74 Львовского района Банищанского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 41' 48,639''$, $35^{\circ} 12' 59,444''$.

Львовский район, Банищанское лесничество, квартал № 74:

северная – от точки с координатами $51^{\circ} 42' 16,804''$, $35^{\circ} 13' 29,381''$ северо-западного угла лесного квартала № 74 Львовского района Банищанского лесничества в восточном направлении по северной границе лесного квартала № 74 Львовского района Банищанского лесничества до северо-восточного угла лесного квартала № 74 Львовского района Банищанского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 42' 24,430''$, $35^{\circ} 14' 9,412''$;

восточная – от точки с координатами $51^{\circ} 42' 24,430''$, $35^{\circ} 14' 9,412''$ северо-восточного угла лесного квартала № 74 Львовского района Банищанского лесничества в южном направлении по восточной границе лесного квартала № 74 Львовского района Банищанского лесничества до юго-восточного угла лесного квартала № 74 Львовского района Банищанского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 42' 7,039''$, $35^{\circ} 14' 33,032''$;

южная – от точки с координатами $51^{\circ} 42' 7,039''$, $35^{\circ} 14' 33,032''$ юго-восточного угла лесного квартала № 74 Львовского района Банищанского лесничества в западном направлении по южной просеке лесного квартала № 74 Львовского района Банищанского лесничества до юго-западного угла лесного квартала № 74 Львовского района Банищанского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 42' 3,511''$, $35^{\circ} 13' 56,754''$;

западная – от точки с координатами $51^{\circ} 42' 3,511''$, $35^{\circ} 13' 56,754''$ юго-западного угла лесного квартала № 74 Львовского района Банищанского лесничества в северном направлении по западной просеке лесного квартала № 74 Львовского района Банищанского лесничества до исходной точки северо-западного угла лесного квартала № 74 Львовского района Банищанского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 42' 16,804''$, $35^{\circ} 13' 29,381''$.

Львовский район, Банищанское лесничество, квартал № 76:

северная – от северо-западного угла лесного квартала № 76 Львовского района Банищанского лесничества в восточном направлении по северной границе лесного квартала № 76 Львовского района Банищанского лесничества до северо-восточного угла лесного квартала № 76 Львовского района Банищанского лесничества;

восточная – от северо-восточного угла лесного квартала № 76 Львовского района Банищанского лесничества в южном направлении по восточной границе лесного квартала № 76 Львовского района Банищанского лесничества до юго-восточного угла лесного квартала № 76 Львовского района Банищанского лесничества;

южная – от юго-восточного угла лесного квартала № 76 Льговского района Банищанского лесничества в западном направлении по южной просеке лесного квартала № 76 Льговского района Банищанского лесничества до юго-западного угла лесного квартала № 76 Льговского района Банищанского лесничества;

западная – от юго-западного угла лесного квартала № 76 Льговского района Банищанского лесничества в северном направлении по западной просеке лесного квартала № 76 Льговского района Банищанского лесничества до исходной точки северо-западного угла лесного квартала № 76 Льговского района Банищанского лесничества.

Льговский район, Льговское лесничество, квартал № 26:

северная – от северо-западного угла лесного квартала № 26 Льговского района Льговского лесничества в восточном направлении по северной границе лесного квартала № 26 Льговского района Льговского лесничества до северо-восточного угла лесного квартала № 26 Льговского района Льговского лесничества;

восточная – от северо-восточного угла лесного квартала № 26 Льговского района Льговского лесничества в южном направлении по восточной границе лесного квартала № 26 Льговского района Льговского лесничества до юго-восточного угла лесного квартала № 26 Льговского района Льговского лесничества;

южная – от юго-восточного угла лесного квартала № 26 Льговского района Льговского лесничества в западном направлении по южной просеке лесного квартала № 26 Льговского района Льговского лесничества до юго-западного угла лесного квартала № 26 Льговского района Льговского лесничества;

западная – от юго-западного угла лесного квартала № 26 Льговского района Льговского лесничества в северном направлении по западной просеке лесного квартала № 26 Льговского района Льговского лесничества до исходной точки северо-западного угла лесного квартала № 26 Льговского района Льговского лесничества, за исключением земель населенных пунктов, земельных участков, предоставленных для нужд обороны и безопасности.»;

з) дополнить новым разделом 12¹ следующего содержания:

«12¹ ОБОЯНСКИЙ РАЙОН

12¹.1. ООО «Обоянское охотничье хозяйство» Обоянского района (расположение – западная часть Обоянского района, восточная часть Беловского района).

Северная – от точки с координатами 51° 16' 4,272" с. ш., 35° 44' 27,683" в. д. по административной границе Беловского района до места пересечения административных границ Беловского, Обоянского и Большесолдатского районов в точке с координатами 51° 15' 45,354" с. ш., 35° 45' 19,791" в. д. и далее следует по административной границе

Обоянского района до точки с координатами $51^{\circ} 15' 33,563''$ с. ш., $35^{\circ} 46' 17,366''$ в. д., далее следует по грунтовой дороге через точки с координатами $51^{\circ} 15' 20,893''$ с. ш., $35^{\circ} 46' 47,439''$ в. д.; $51^{\circ} 15' 33,666''$ с. ш., $35^{\circ} 48' 1,267''$ в. д.; $51^{\circ} 15' 28,225''$ с. ш., $35^{\circ} 48' 5,210''$ в. д.; далее, по условной прямой до р. Рыбинка через точки с координатами $51^{\circ} 15' 15,264''$ с. ш., $35^{\circ} 49' 44,389''$ в. д.; $51^{\circ} 15' 17,507''$ с. ш., $35^{\circ} 49' 49,520''$ в. д.; $51^{\circ} 15' 15,723''$ с. ш., $35^{\circ} 49' 53,363''$ в. д.;

восточная – от точки с координатами $51^{\circ} 15' 15,723''$ с. ш., $35^{\circ} 49' 53,363''$ в. д. от точки граница следует по левому берегу р. Рыбинка до пересечения с административной границей Обоянского района в точке с координатами $51^{\circ} 8' 35,922''$ с. ш., $35^{\circ} 54' 17,516''$ в. д. и далее следует по административной границе Обоянского района до места пересечения административных границ Обоянского и Беловского района Курской области и Белгородской области в точке с координатами $51^{\circ} 7' 48,499''$ с. ш., $35^{\circ} 55' 17,382''$ в. д., и далее следует по административной границе Белгородской области до точки с координатами $51^{\circ} 5' 9,633''$ с. ш., $35^{\circ} 57' 2,729''$ в. д.;

южная – от точки с координатами $51^{\circ} 5' 9,633''$ с. ш., $35^{\circ} 57' 2,729''$ в. д. граница следует по грунтовой проселочной дороге через точки с координатами: $51^{\circ} 5' 15,936''$ с. ш., $35^{\circ} 56' 28,635''$ в. д.; $51^{\circ} 5' 12,605''$ с. ш., $35^{\circ} 55' 54,049''$ в. д.; $51^{\circ} 5' 5,106''$ с. ш., $35^{\circ} 55' 29,342''$ в. д.; $51^{\circ} 5' 9,996''$ с. ш., $35^{\circ} 54' 51,953''$ в. д.; $51^{\circ} 4' 8,552''$ с. ш., $35^{\circ} 54' 39,267''$ в. д., далее следует по дороге Белая - Ивня в западном направлении до пересечения с грунтовой дорогой в точке с координатами $51^{\circ} 4' 41,026''$ с. ш., $35^{\circ} 50' 57,843''$ в. д.;

западная – от точки с координатами $51^{\circ} 4' 41,026''$ с. ш., $35^{\circ} 50' 57,843''$ в. д. граница следует по грунтовой проселочной дороге через точки с координатами: $51^{\circ} 5' 29,568''$ с. ш., $35^{\circ} 51' 1,518''$ в. д.; $51^{\circ} 5' 30,155''$ с. ш., $35^{\circ} 51' 31,245''$ в. д.; $51^{\circ} 5' 59,545''$ с. ш., $35^{\circ} 51' 35,333''$ в. д.; $51^{\circ} 6' 26,644''$ с. ш., $35^{\circ} 51' 12,047''$ в. д. от данной точки граница следует по дороге Обоянь - Суджа - Бобрава - Гачево до точки с координатами $51^{\circ} 7' 24,552''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 30,614''$ в. д. и далее следует по проселочной дороге через точки с координатами $51^{\circ} 8' 59,634''$ с. ш., $35^{\circ} 50' 27,136''$ в. д. и до административной границы в точке с координатами $51^{\circ} 9' 17,524''$ с. ш., $35^{\circ} 50' 48,041''$ в. д. от точки по административной границе Обоянского района в северном направлении до точки с координатами $51^{\circ} 9' 58,600''$ с. ш., $35^{\circ} 49' 7,745''$ в. д., от данной точки в западном направлении по дороге Обоянь - Суджа до точки с координатами $51^{\circ} 9' 27,126''$ с. ш., $35^{\circ} 44' 35,453''$ в. д. и далее поворачивает на дорогу Долгие Буды - Кривецкие Буды и идет до точки с координатами $51^{\circ} 12' 0,993''$ с. ш., $35^{\circ} 46' 3,333''$ в. д., и далее идет по грунтовой проселочной дороге через точки с координатами $51^{\circ} 12' 19,812''$ с. ш., $35^{\circ} 45' 24,724''$ в. д.; $51^{\circ} 13' 15,221''$ с. ш., $35^{\circ} 45' 13,503''$ в. д.; $51^{\circ} 13' 52,065''$ с. ш., $35^{\circ} 45' 4,455''$ в. д.; $51^{\circ} 14' 55,398''$ с. ш., $35^{\circ} 45' 16,118''$

в. д., и до исходной точки с координатами $51^{\circ} 16' 4,272''$ с. ш., $35^{\circ} 44' 27,683''$ в. д.

Площадь – 13931, 38 га.»;

и) в разделе 13 «Рыльский район»:

в абзаце десятом пункта 13.1 цифры «92983,28» заменить цифрами «94168,27»;

в абзаце тринадцатом пункта 13.2 цифры «3589,81» заменить цифрами «4300»;

в абзацах первом и восьмом пункта 13.3 слова «ООО ПКП «Антонина» заменить словами «ООО «Велье»»;

к) раздел 14 «Суджанский район» дополнить пунктом 14.2 следующего содержания:

«14.2. ООО «Поречное-Агро» Суджанского района.

Северная – от точки 1 с координатами $51^{\circ} 28' 8,160''$, $35^{\circ} 18' 19,884''$ в восточном направлении по административной границе с Льговским районом до пересечения административных границ Льговского, Суджанского и Большесолдатского районов в точке 2 с координатами $51^{\circ} 27' 13,989''$, $35^{\circ} 21' 49,520''$;

восточная – от места пересечения административных границ Льговского, Суджанского и Большесолдатского районов в точке 2 на юг по административной границе Большесолдатского района до пересечения с автомобильной дорогой Дьяконово - Суджа в точке 3 с координатами $51^{\circ} 17' 43,020''$, $35^{\circ} 26' 44,905''$;

южная – от пересечения с автомобильной дорогой Дьяконово - Суджа с административной границей Большесолдатского района в точке 3 граница следует по дороге Дьяконово - Суджа в западном направлении до точки 4 с координатами $51^{\circ} 13' 8,808''$, $35^{\circ} 18' 31,505''$; от точки 4 по проселочной дороге в западном направлении до точки с координатами $51^{\circ} 13' 5,687''$, $35^{\circ} 18' 13,808''$, далее по условной прямой до железной дороги в точке 5 с координатами $51^{\circ} 13' 5,152''$, $35^{\circ} 18' 9,706''$;

западная – от точки 5 с координатами $51^{\circ} 13' 5,152''$, $35^{\circ} 18' 9,706''$ по железной дороге в северном направлении до точки 6 с координатами $51^{\circ} 26' 3,551''$, $35^{\circ} 16' 44,652''$, далее, в западном направлении по прямой до границы с Льговским районом в точке с координатами $51^{\circ} 26' 3,402''$, $35^{\circ} 16' 40,919''$ и по административной границе Льговского района в северном направлении до точки 1 с координатами $51^{\circ} 28' 8,160''$, $35^{\circ} 18' 19,884''$, за исключением земель населенных пунктов мзкмельных участков, предоставленных для нужд обороны и безопасности.

Площадь – 21483,95 га.»;

л) раздел 15 «Фатежский район»:

в абзацах первом и восьмом пункта 15.1 слово «Дейрра» заменить словами «Курский конный завод»;

дополнить пунктом 15.2 следующего содержания:

«15.2. ИП Батин Юрий Калинович Фатежского района.

Северная – от места пересечения административных границ Фатежского, Конышевского и Железногорского районов в точке 1 с координатами $52^{\circ} 1' 26,348''$, $35^{\circ} 31' 34,237''$ идет по административной границе Фатежского и Железногорского районов в северо-восточном направлении до места пересечения с левым берегом р. Усожа в точке 2 с координатами $52^{\circ} 4' 19,211''$, $35^{\circ} 40' 29,243''$;

западная – от места пересечения левого берега р. Усожа с административной границей Фатежского и Железногорского районов в точке 2 граница идет по левому берегу р. Усожа до места пересечения с р. Халчи в точке 3 с координатами $52^{\circ} 4' 5,961''$, $35^{\circ} 41' 24,865''$, далее, по среднему течению р. Халчи до места пересечения с автомобильной дорогой Алисов-Покровское-Нижние Халчи в точке 4 с координатами $52^{\circ} 2' 12,728''$, $35^{\circ} 40' 37,947''$, затем по автомобильной дороге Алисов-Покровское-Нижние Халчи в юго-восточном направлении через точки с координатами $52^{\circ} 2' 2,575''$; $35^{\circ} 42' 9,320''$; $52^{\circ} 1' 2,556''$, $35^{\circ} 42' 33,316''$; $52^{\circ} 0' 53,432''$, $35^{\circ} 42' 53,726''$; $52^{\circ} 0' 58,763''$, $35^{\circ} 43' 5,826''$ до места пересечения с гуртовой дорогой в точке 5 с координатами $51^{\circ} 59' 5,500''$, $35^{\circ} 45' 41,274''$, затем по грунтовой дороге в юго-восточном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 59' 0,510''$, $35^{\circ} 48' 16,526''$; $51^{\circ} 58' 17,926''$, $35^{\circ} 49' 53,688''$; $51^{\circ} 57' 40,458''$, $35^{\circ} 50' 40,482''$; $51^{\circ} 57' 6,076''$, $35^{\circ} 51' 18,787''$; $51^{\circ} 56' 35,111''$, $35^{\circ} 52' 26,538''$; $51^{\circ} 56' 33,105''$, $35^{\circ} 52' 32,093''$ до места пересечения с р. Малая Курица в точке 6 с координатами $51^{\circ} 56' 2,972''$, $35^{\circ} 53' 44,426''$, затем по среднему течению р. Малая Курица в юго-восточном направлении до места пересечения с административной границей Фатежского и Курского районов в точке 7 с координатами $51^{\circ} 55' 10,396''$, $35^{\circ} 54' 16,958''$;

южная – от места пересечения р. Малая Курица с административной границей Фатежского и Курского районов в точке 7 граница идет в западном направлении по административной границе Фатежского и Курского районов до места пересечения Фатежского, Курского и Октябрьского районов в точке 8 с координатами $51^{\circ} 52' 50,969''$, $35^{\circ} 48' 38,801''$, далее, по административной границе Фатежского и Октябрьского районов в западном направлении до места пересечения административных границ Фатежского, Курчатовского и Октябрьского районов в точке 9 с координатами $51^{\circ} 52' 0,433''$, $35^{\circ} 42' 6,036''$;

западная – от места пересечения административных границ Фатежского, Курчатовского и Октябрьского районов в точке 9 идет в северном направлении по административной границе Фатежского и Курчатовского районов до места пересечения административных границ Фатежского, Курчатовского и Конышевского районов в точке 10 с координатами $51^{\circ} 54' 46,789''$, $35^{\circ} 37' 24,068''$, далее, по административной границе Фатежского и Конышевского районов в северо-западном направлении до места пересечения административных границ Фатежского,

Коньшевского и Железногорского районов в точке 1 с координатами 52° 1' 26,348", 35° 31' 34,237".

Площадь – 29944,05 га.»;

м) в разделе 16 «Хомутовский район»:

в абзацах первом и восьмом пункта 16.2 слова «ООО ПКП «Антонина» заменить словами «ООО «Велье»;

дополнить пунктами 16.3 – 16.5 следующего содержания:

«16.3. ООО «Славянски традиции» Хомутовского района.

Северная – от пересечения федеральной трассы М-3 «Украина» и административных границ Хомутовского района в точке 1 с координатами 52° 1' 35,953", 34° 28' 15,025" на северо-восток по административной границе Хомутовского района до места пересечения административных районов Хомутовского и Дмитриевского района Курской области и Сеймского района Брянской области в точке 2 с координатами 52° 3' 56,726", 34° 42' 10,159";

восточная – от места пересечения административных районов Хомутовского и Дмитриевского районов Курской области и Севского района Брянской области в точке 2 на юг по административной границе Хомутовского района до пересечения с автомобильной трассой А-142, точка 4 координатами 52° 0' 1,866", 34° 40' 18,556";

южная – от пересечения административной границы Хомутовского района с автомобильной трассой А-142 в точке 4 на юго-запад по автомобильной трассе А-142 до трассы М-3 и далее идет по трассе М-3 «Украина» до пересечения с административной границей Хомутовского района в точке 5 с координатами 51° 55' 4,313", 34° 27' 12,531";

западная – от пересечения административной границы Хомутовского района и автомобильной трассы А-142 в точке 5 на север по административной границе Хомутовского района до пересечения с федеральной трассой М-3 «Украина» в исходной точке 1 с координатами 52° 1' 35,953", 34° 28' 15,025",

за исключением земель населенных пунктов земельных участков, предоставленных для нужд обороны и безопасности.

Площадь – 21906,39 га.

16.4. ООО «Витязь» Хомутовского района.

Северная – от пересечения автомобильной трассы А-142 и административной границы Хомутовского района, точка координат 52° 0' 1,866" с. ш., 34° 40' 18,556" в. д., на восток по административной границе Хомутовского района до места пересечения административных границ Хомутовского, Дмитриевского и Коньшевского районов в точке с координатами 51° 54' 58,691" с. ш., 34° 59' 45,639" в. д.;

восточная – от места пересечения административных границ Хомутовского, Дмитриевского и Коньшевского районов в точке с координатами 51° 54' 58,691" с. ш., 34° 59' 45,639" в. д. на юг по

административной границе Конышевского района до с. Сныткино, точка координат $51^{\circ} 52' 25,461''$ с. ш., $34^{\circ} 57' 10,071''$ в. д.;

южная – от точки координат $51^{\circ} 52' 25,461''$ с. ш., $34^{\circ} 57' 10,071''$ в. д., на запад по грунтовой дороге через точки координат: $51^{\circ} 52' 8,384''$ с. ш., $34^{\circ} 56' 14,849''$ в. д.; $51^{\circ} 52' 23,635''$ с. ш., $34^{\circ} 55' 46,062''$ в. д.; $51^{\circ} 52' 27,218''$ с. ш., $34^{\circ} 55' 20,403''$ в. д.; $51^{\circ} 52' 49,447''$ с. ш., $34^{\circ} 54' 36,518''$ в. д.; $51^{\circ} 52' 49,290''$ с. ш., $34^{\circ} 54' 1,058''$ в. д.; $51^{\circ} 52' 55,161''$ с. ш., $34^{\circ} 53' 23,054''$ в. д.; $51^{\circ} 52' 52,345''$ с. ш., $34^{\circ} 52' 30,328''$ в. д.; $51^{\circ} 53' 0,969''$ с. ш., $34^{\circ} 51' 58,027''$ в. д. до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием Дмитриев - Береза - Меньшиково - Хомутовка, точка координат $51^{\circ} 53' 8,665''$ с. ш., $34^{\circ} 51' 44,171''$ в. д. Далее, на северо-запад по автомобильной дороге Дмитриев - Береза - Меньшиково - Хомутовка до пересечения с грунтовой дорогой, точка координат $51^{\circ} 55' 6,295''$ с. ш., $34^{\circ} 46' 17,856''$ в. д. Далее, на север по грунтовой дороге до пересечения с грунтовой дорогой в точке координат $51^{\circ} 56' 8,835''$ с. ш., $34^{\circ} 45' 51,396''$ в. д. далее, на запад по грунтовой дороге до с. Гламаздино, точка координат $51^{\circ} 55' 50,861''$ с. ш., $34^{\circ} 42' 28,320''$ в. д.;

западная – от точки координат $51^{\circ} 55' 50,861''$ с. ш., $34^{\circ} 42' 28,320''$ в. д. на северо-запад по грунтовой дороге через точки координат $51^{\circ} 56' 9,550''$ с. ш., $34^{\circ} 41' 5,749''$ в. д.; $51^{\circ} 56' 5,742''$ с. ш., $34^{\circ} 40' 56,784''$ в. д.; $51^{\circ} 56' 43,713''$ с. ш., $34^{\circ} 40' 28,615''$ в. д.; $51^{\circ} 57' 23,783''$ с. ш., $34^{\circ} 40' 34,812''$ в. д.; $51^{\circ} 57' 26,793''$ с. ш., $34^{\circ} 40' 0,629''$ в. д.; $51^{\circ} 57' 45,873''$ с. ш., $34^{\circ} 39' 41,664''$ в. д.; $51^{\circ} 58' 38,019''$ с. ш., $34^{\circ} 39' 33,802''$ в. д., от точки по условной прямой через точки с координатами: $51^{\circ} 58' 51,207''$ с. ш., $34^{\circ} 38' 4,432''$ в. д.; $51^{\circ} 58' 50,959''$ с. ш., $34^{\circ} 37' 59,254''$ в. д. и по проселочной грунтовой дороге до пересечения с автомобильной трассой А-142, точка координат $51^{\circ} 58' 56,832''$ с. ш., $34^{\circ} 37' 46,776''$ в. д. Далее, на северо-восток по автомобильной трассе А-142 до пересечения с административной границей Хомутовского района, точка координат $52^{\circ} 0' 1,866''$ с. ш., $34^{\circ} 40' 18,556''$ в. д.

Площадь – 16125,49 га.

16.5. ООО «Хомутовское охотничье и рыболовное общество» Хомутовского района.

Северная – от точки с координатами $51^{\circ} 56' 47,406''$ с. ш., $34^{\circ} 33' 24,529''$ в. д. идет по автомобильной трассе А-142 на северо-восток до пересечения с грунтовой дорогой в точке координат $51^{\circ} 58' 56,832''$ с. ш., $34^{\circ} 37' 46,776''$ в. д.;

восточная – от точки с координатами $51^{\circ} 58' 56,832''$ с. ш., $34^{\circ} 37' 46,776''$ в. д. по грунтовой дороге через с. 2-й Старшенский, с. Подлесная Поляна, с. Шевченко, с. Гламаздино через точки с координатами: $51^{\circ} 58' 50,959''$ с. ш., $34^{\circ} 37' 59,254''$ в. д., от точки по условной прямой через точки с координатами $51^{\circ} 58' 51,207''$ с. ш., $34^{\circ} 38' 4,432''$ в. д.; $51^{\circ} 58' 38,019''$ с. ш., $34^{\circ} 39' 33,802''$ в. д. и далее продолжает идти по проселочной дороге в южном направлении через точки с координатами: $51^{\circ} 57' 45,873''$

с. ш., $34^{\circ} 39' 41,664''$ в. д.; $51^{\circ} 57' 26,793''$ с. ш., $34^{\circ} 40' 0,629''$ в. д.; $51^{\circ} 57' 23,783''$ с. ш., $34^{\circ} 40' 34,812''$ в. д.; $51^{\circ} 56' 43,713''$ с. ш., $34^{\circ} 40' 28,615''$ в. д.; $51^{\circ} 56' 5,742''$ с. ш., $34^{\circ} 40' 56,784''$ в. д.; $51^{\circ} 56' 9,550''$ с. ш., $34^{\circ} 41' 5,749''$ в. д.; $51^{\circ} 55' 37,302''$ с. ш., $34^{\circ} 42' 26,251''$ в. д.; $51^{\circ} 55' 25,994''$ с. ш., $34^{\circ} 42' 11,586''$ в. д.; $51^{\circ} 54' 31,937''$ с. ш., $34^{\circ} 42' 19,609''$ в. д. $51^{\circ} 54' 18,613''$ с. ш., $34^{\circ} 42' 25,152''$ в. д., от точки граница идет по р. Киселевка до точки с координатами $51^{\circ} 53' 45,535''$ с. ш., $34^{\circ} 42' 29,268''$ в. д., от точки по условной прямой до точки с координатами $51^{\circ} 53' 34,862''$ с. ш., $34^{\circ} 42' 30,144''$ в. д. Далее, на юг по грунтовой дороге через точки координат: $51^{\circ} 53' 12,030''$ с. ш., $34^{\circ} 42' 56,724''$ в. д.; $51^{\circ} 53' 14,507''$ с. ш., $34^{\circ} 43' 11,809''$ в. д.; $51^{\circ} 52' 48,159''$ с. ш., $34^{\circ} 42' 44,746''$ в. д.; $51^{\circ} 52' 29,934''$ с. ш., $34^{\circ} 42' 43,807''$ в. д.; $51^{\circ} 52' 21,123''$ с. ш., $34^{\circ} 42' 53,646''$ в. д.; $51^{\circ} 51' 59,717''$ с. ш., $34^{\circ} 43' 2,041''$ в. д.; $51^{\circ} 51' 54,296''$ с. ш., $34^{\circ} 43' 12,982''$ в. д.; $51^{\circ} 51' 10,093''$ с. ш., $34^{\circ} 43' 34,810''$ в. д.; $51^{\circ} 50' 19,670''$ с. ш., $34^{\circ} 43' 25,992''$ в. д.; $51^{\circ} 50' 20,237''$ с. ш., $34^{\circ} 43' 37,417''$ в. д.; $51^{\circ} 49' 48,748''$ с. ш., $34^{\circ} 43' 12,174''$ в. д.; $51^{\circ} 49' 40,398''$ с. ш., $34^{\circ} 43' 40,349''$ в. д.; $51^{\circ} 49' 26,677''$ с. ш., $34^{\circ} 43' 34,380''$ в. д. до пересечения с автомобильной дорогой Переступино - Петровское $51^{\circ} 48' 54,871''$ с. ш., $34^{\circ} 44' 8,227''$ в. д. Далее, на юг по автомобильной дороге Переступино - Петровское до пересечения с грунтовой дорогой, точка координат $51^{\circ} 46' 56,419''$ с. ш., $34^{\circ} 44' 47,737''$ в. д. Далее, на юг по грунтовой дороге через точки координат: $51^{\circ} 46' 30,648''$ с. ш., $34^{\circ} 44' 51,814''$ в. д.; $51^{\circ} 46' 5,100''$ с. ш., $34^{\circ} 45' 11,290''$ в. д.; $51^{\circ} 45' 53,664''$ с. ш., $34^{\circ} 45' 37,071''$ в. д.; $51^{\circ} 45' 28,534''$ с. ш., $34^{\circ} 46' 15,678''$ в. д.; $51^{\circ} 45' 0,085''$ с. ш., $34^{\circ} 46' 33,596''$ в. д.; $51^{\circ} 44' 41,893''$ с. ш., $34^{\circ} 46' 48,411''$ в. д.; $51^{\circ} 43' 30,789''$ с. ш., $34^{\circ} 46' 49,076''$ в. д.; $51^{\circ} 43' 5,045''$ с. ш., $34^{\circ} 47' 16,725''$ в. д.; $51^{\circ} 42' 37,306''$ с. ш., $34^{\circ} 47' 22,609''$ в. д. до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием Рыльск - Капыстичи, точка координат $51^{\circ} 42' 12,244''$ с. ш., $34^{\circ} 47' 10,396''$ в. д.;

южная – от пересечения грунтовой дороги с автомобильной дорогой с твердым покрытием Рыльск - Капыстичи, точка координат $51^{\circ} 42' 12,244''$ с. ш., $34^{\circ} 47' 10,396''$ в. д. Далее, на запад по автомобильной дороге с твердым покрытием Рыльск - Капыстичи, до пересечения с административной границей Хомутовского района, точка координат $51^{\circ} 41' 57,977''$ с. ш., $34^{\circ} 46' 39,889''$ в. д. Далее, по административной границе Хомутовского района на запад до места пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием Тросна - Калиновка точка координат $51^{\circ} 42' 34,452''$ с. ш., $34^{\circ} 40' 38,097''$ в. д.;

западная – от пересечения административной границы Хомутовского района с автомобильной дорогой с твердым покрытием Тросна - Калиновка, точка координат $51^{\circ} 42' 34,452''$ с. ш., $34^{\circ} 40' 38,097''$ в. д., на север по автомобильной дороге с твердым покрытием Тросна - Калиновка, через населенные пункты с. Ольховка и п. Хомутовка до пересечения с автомобильной трассой А-142, точка координат $51^{\circ} 56' 47,406''$ с. ш., $34^{\circ} 33' 24,529''$ в. д.

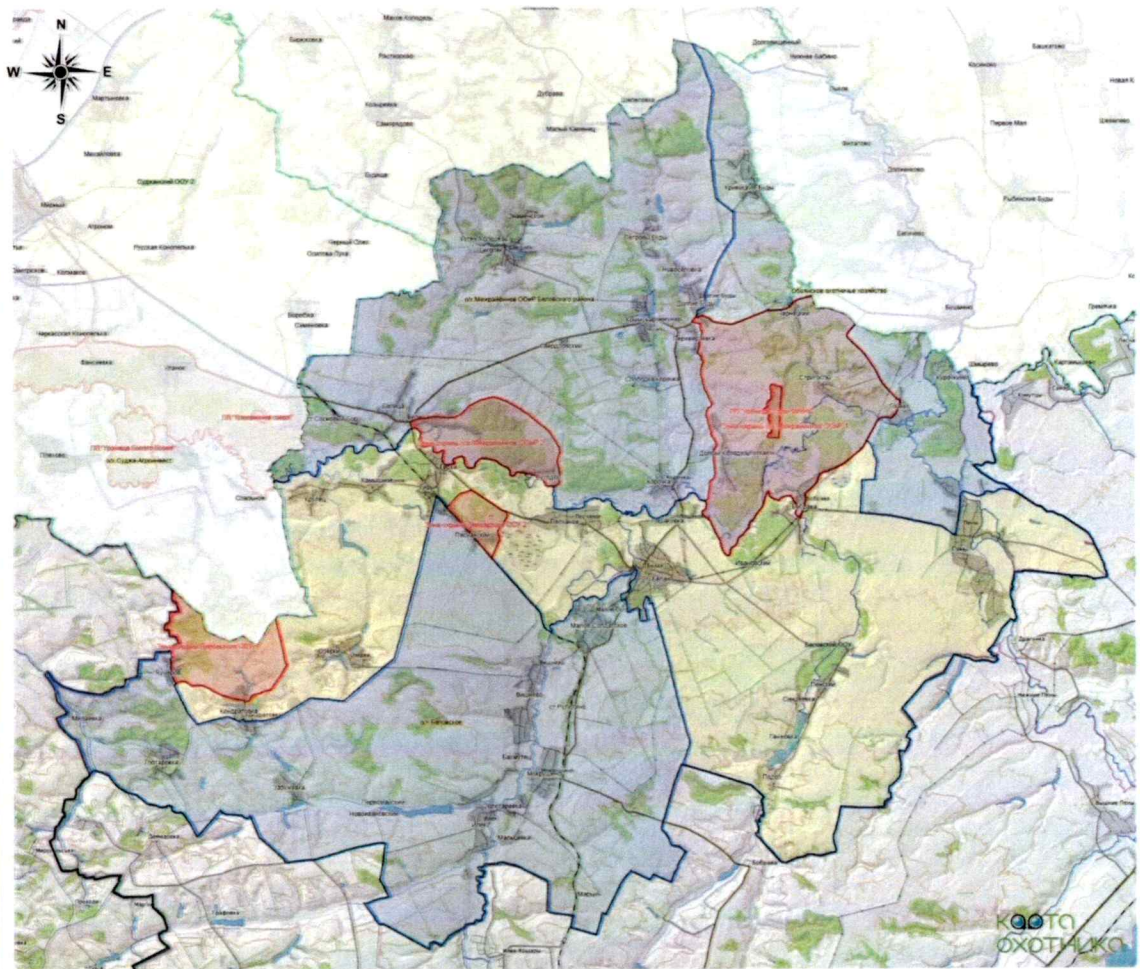
Площадь – 24636,13 га.»;

н) в абзаце девятом пункта 17.1 раздела 17 «Щигровский район» цифры «55012,12» заменить цифрами «48300»;

о) Карты-схемы с изображением границ территорий закрепленных охотничьих угодий Курской области изложить в следующей редакции:

«

КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ЗАКРЕПЛЕННЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ
БЕЛОВСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

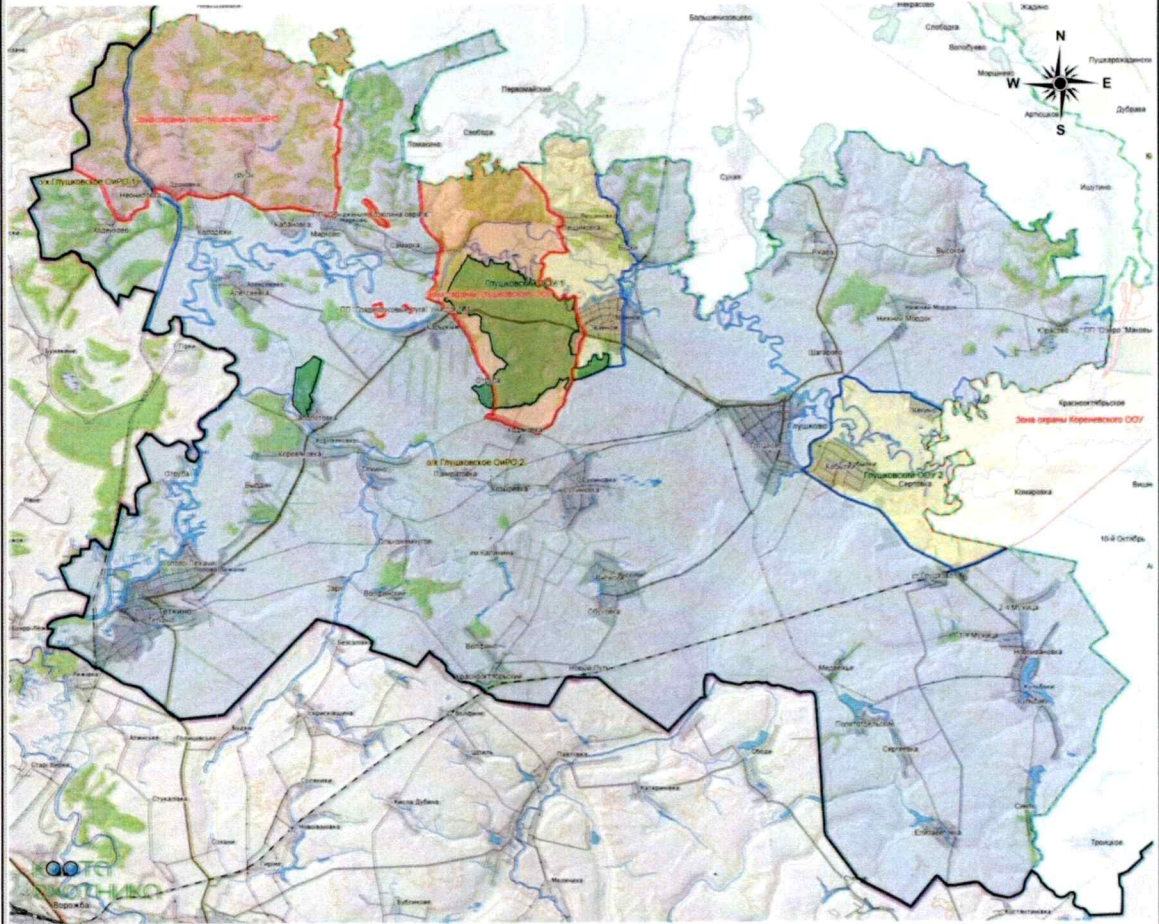


Условные обозначения

- Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
- Административные границы муниципальных районов Курской области
- Общедоступные охотничьи угодья Курской области
- Закрепленные охотничьи угодья Курской области
- Лесопарковые зоны лесов Курской области
- Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

Масштаб 1:100000

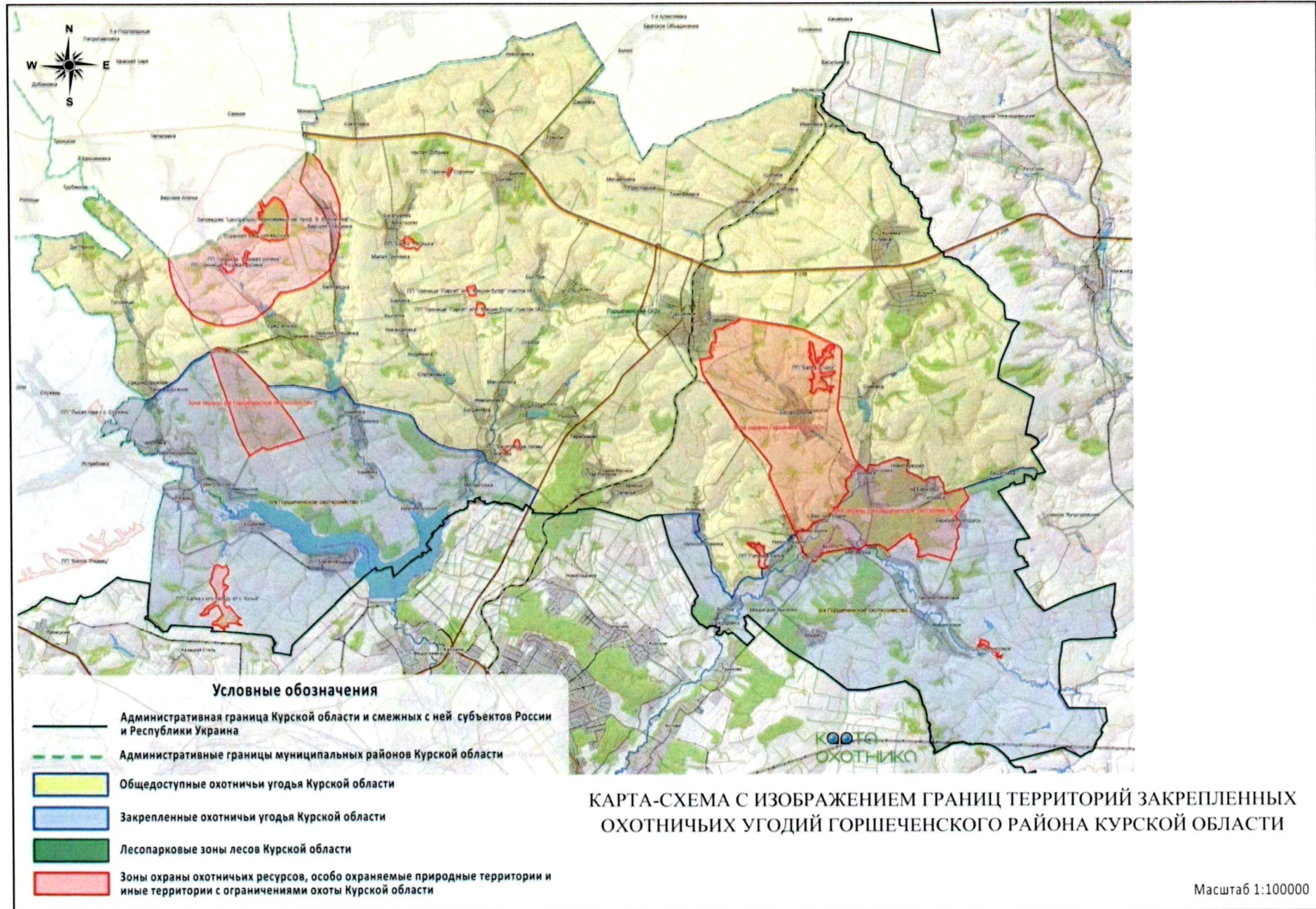
КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ЗАКРЕПЛЕННЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДЬЕЙ
ГЛУШКОВСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ



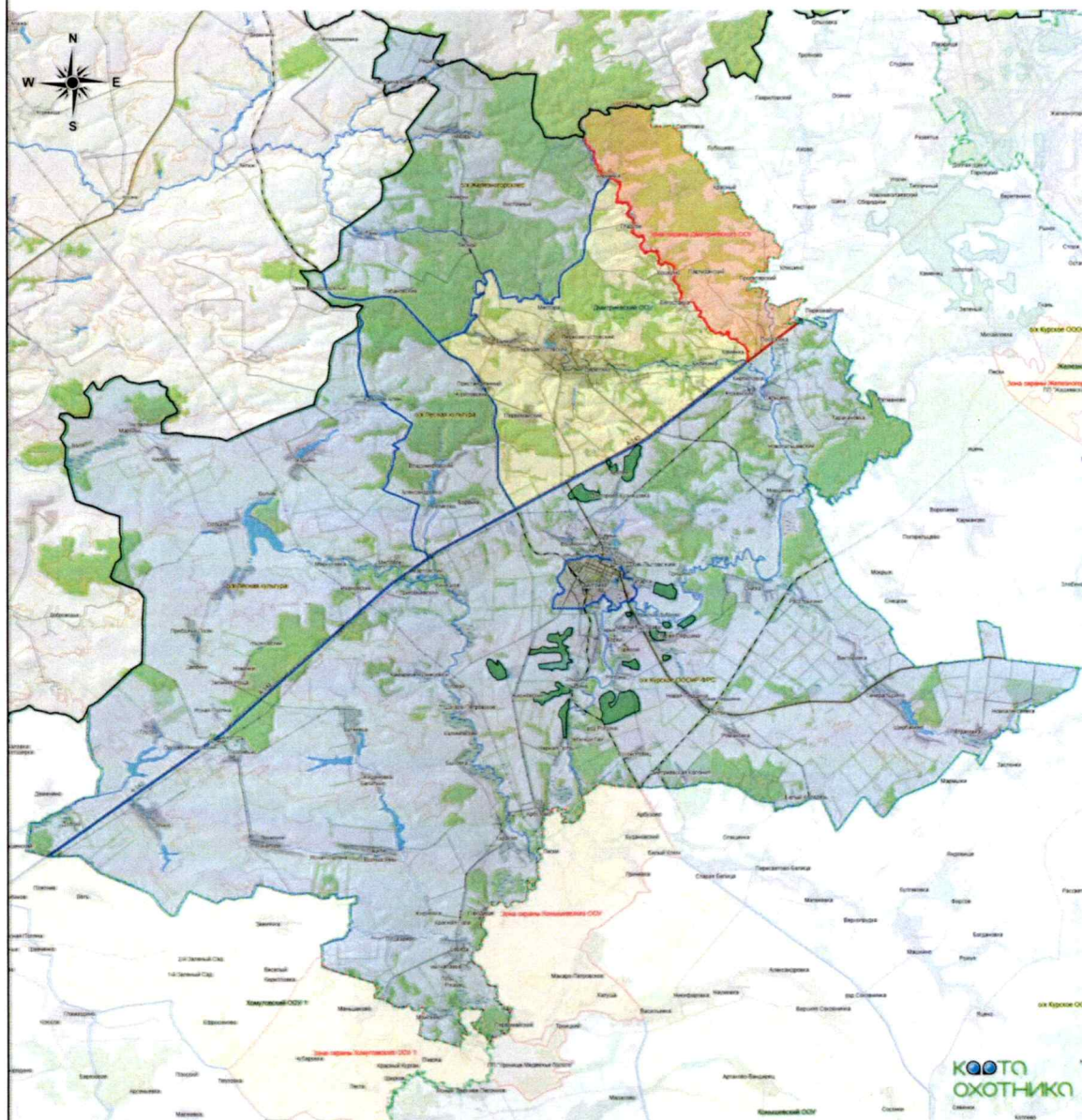
Условные обозначения

- Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
- Административные границы муниципальных районов Курской области
- Общедоступные охотничьи угодья Курской области
- Закрепленные охотничьи угодья Курской области
- Лесопарковые зоны лесов Курской области
- Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

Масштаб 1:100000



КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ЗАКРЕПЛЕННЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ
ДМИТРИЕВСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

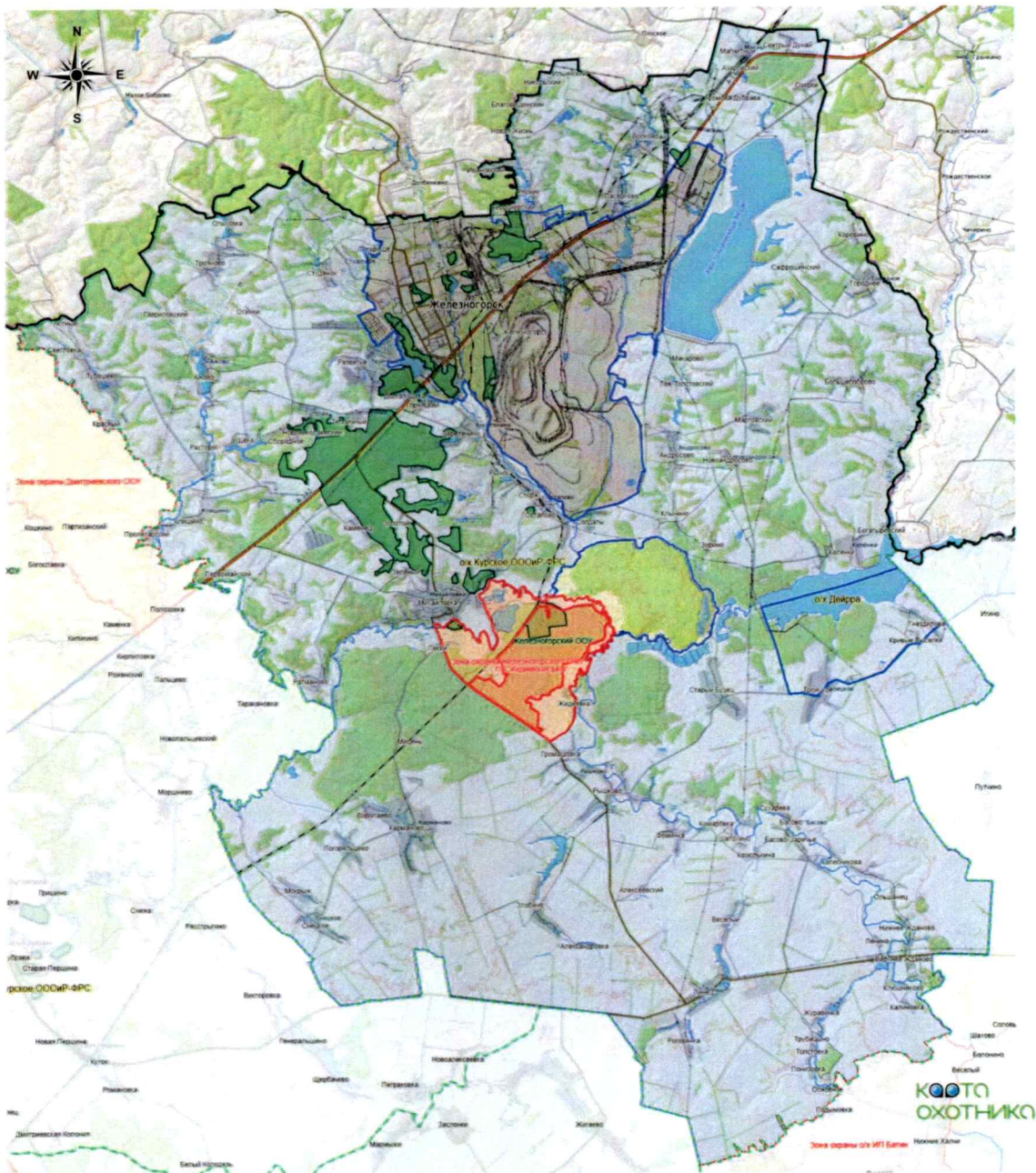


Условные обозначения



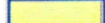
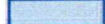


- Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
- Административные границы муниципальных районов Курской области
- Общедоступные охотничьи угодья Курской области
- Закрепленные охотничьи угодья Курской области
- Лесопарковые зоны лесов Курской области
- Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

Масштаб 1:100000

КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ЗАКРЕПЛЕННЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ ЖЕЛЕЗНОГОРСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

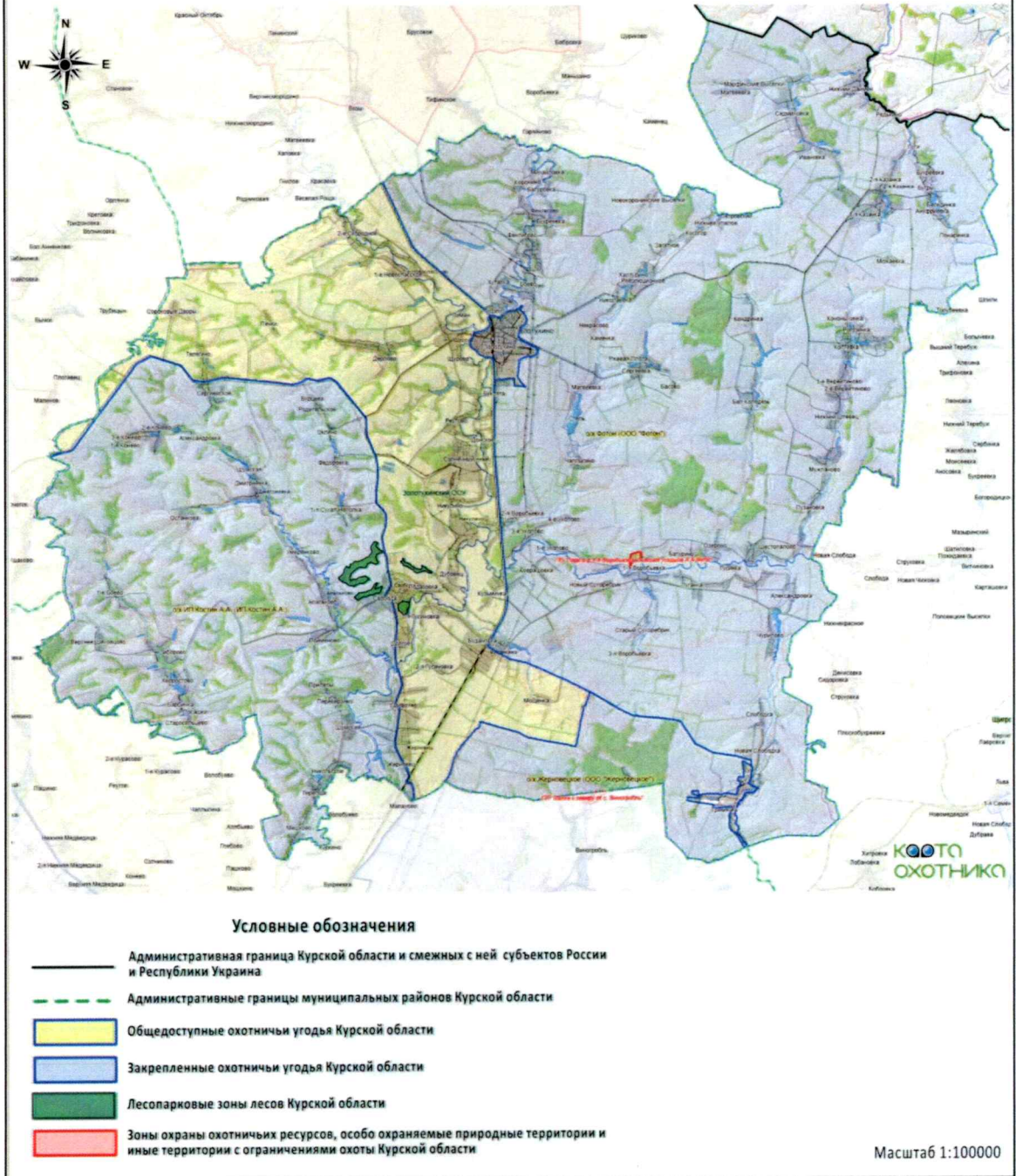


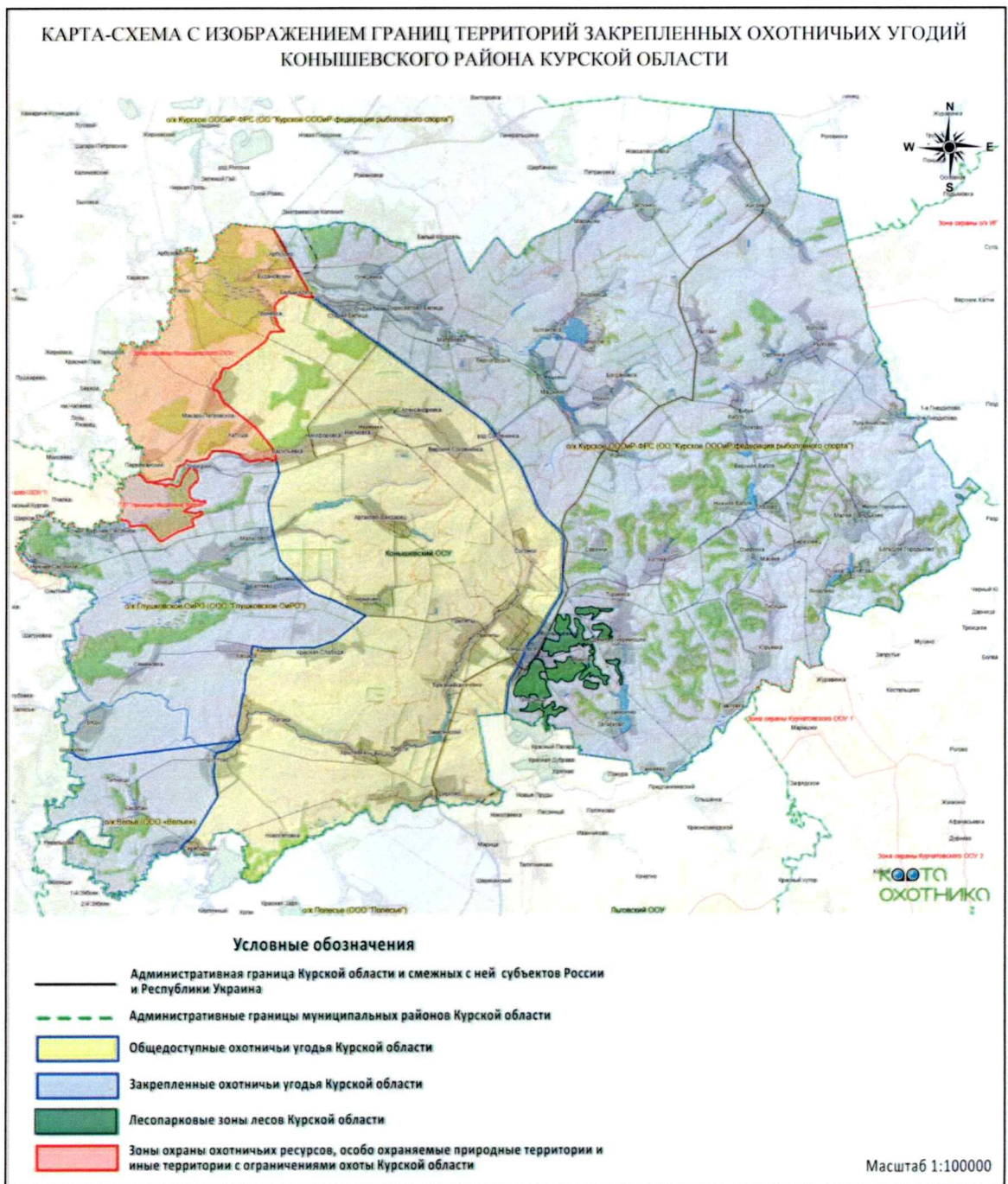
Условные обозначения

-  Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
-  Административные границы муниципальных районов Курской области
-  Общедоступные охотничьи угодья Курской области
-  Закрепленные охотничьи угодья Курской области
-  Лесопарковые зоны лесов Курской области
-  Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

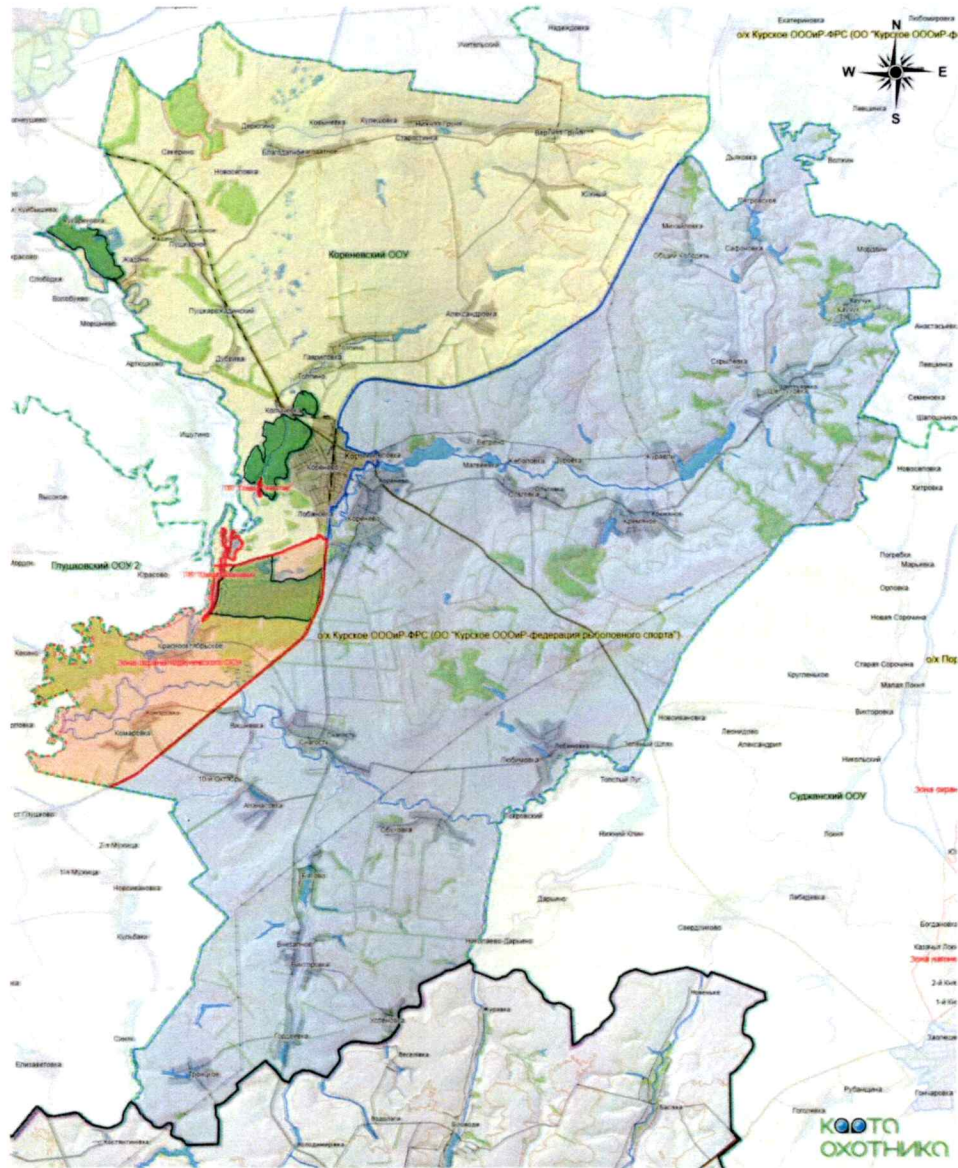
Масштаб 1:100000

КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ЗАКРЕПЛЕННЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ
ЗЛОТУХИНСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ



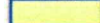
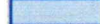






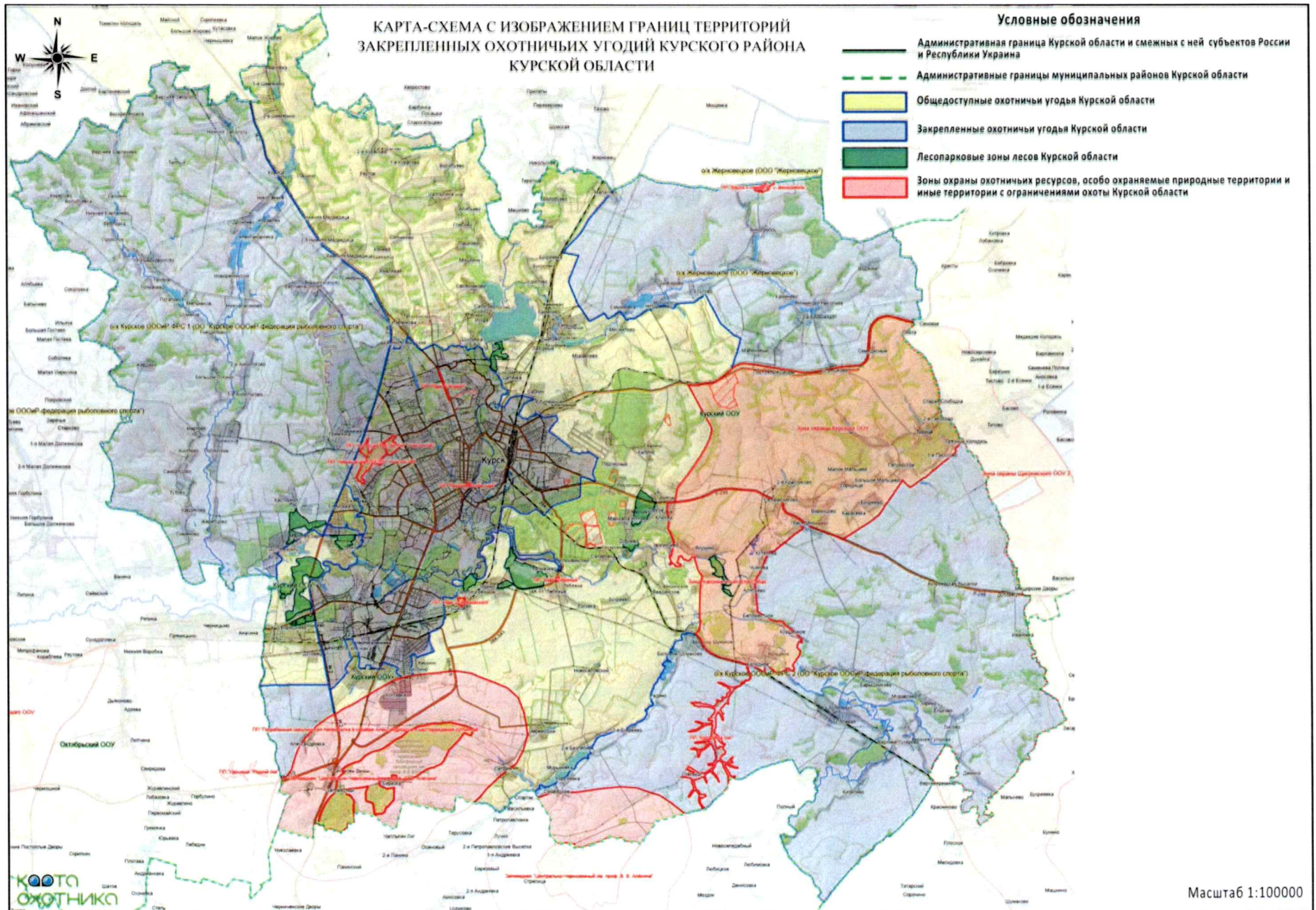
КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ЗАКРЕПЛЕННЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ
КОРЕНЕВСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ



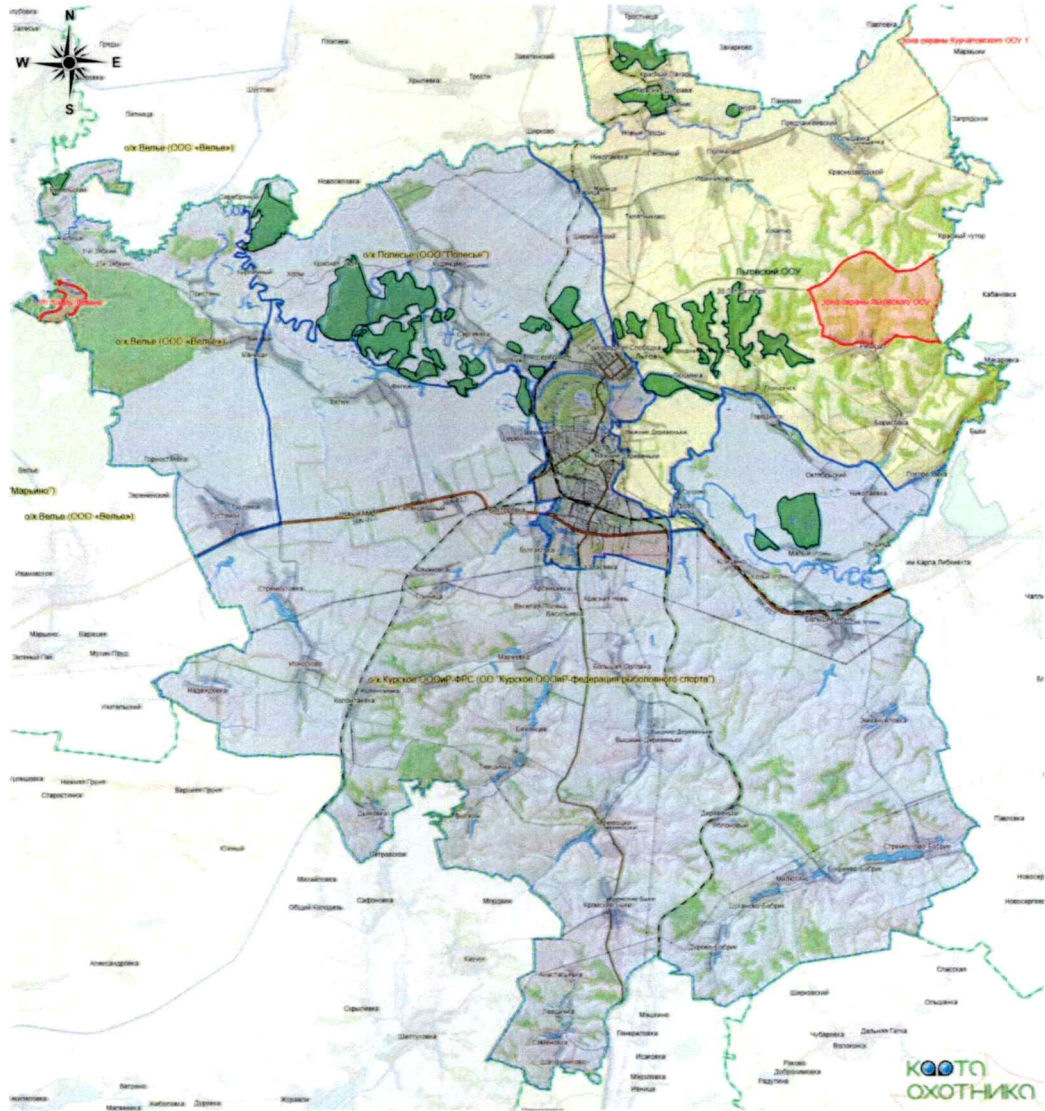
Условные обозначения

-  Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
-  Административные границы муниципальных районов Курской области
-  Общедоступные охотничьи угодья Курской области
-  Закрепленные охотничьи угодья Курской области
-  Лесопарковые зоны лесов Курской области
-  Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

Масштаб 1:100000



КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ЗАКРЕПЛЕННЫХ ОХОТНИЧИХ УГОДИЙ
ЛЫГОВСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

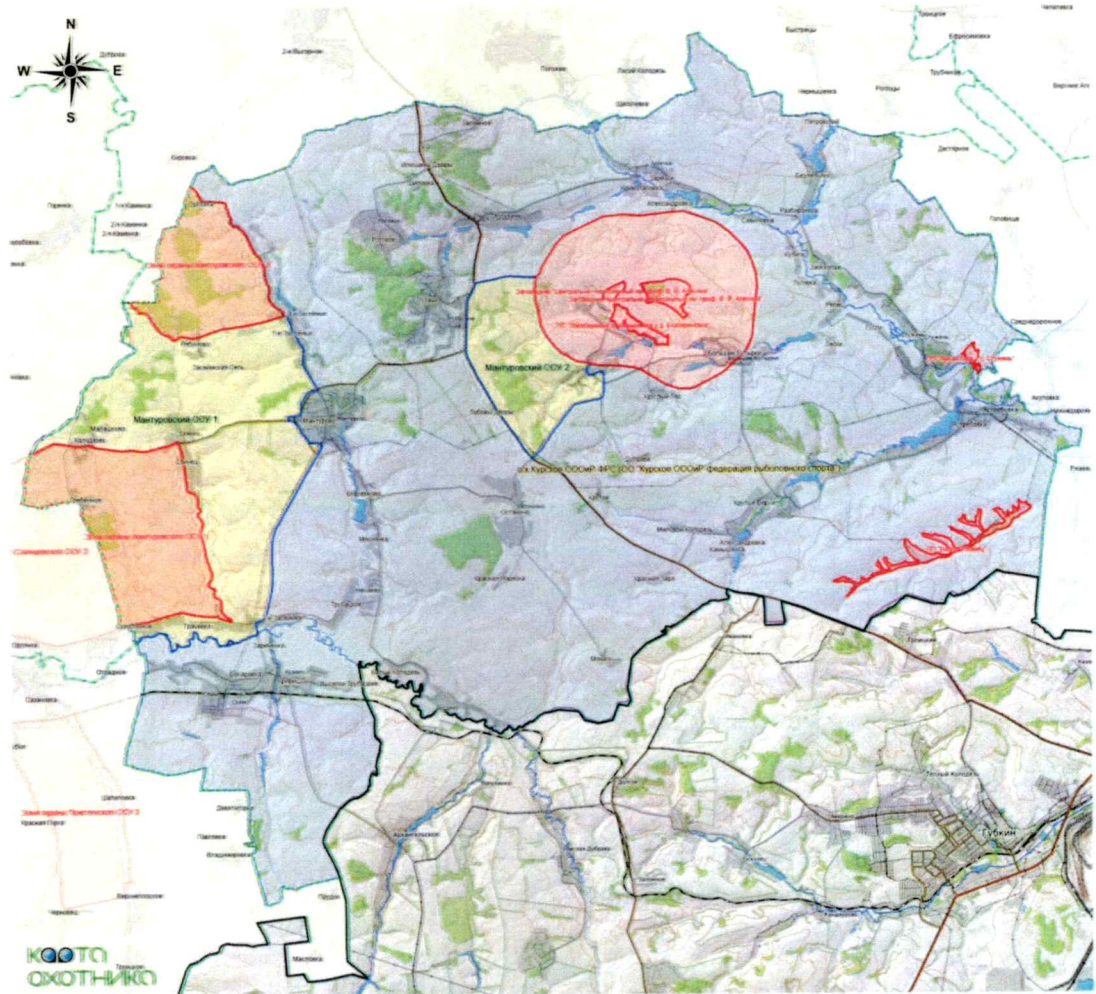


Условные обозначения

- Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
- Административные границы муниципальных районов Курской области
- Общедоступные охотничьи угодья Курской области
- Закрепленные охотничьи угодья Курской области
- Лесопарковые зоны лесов Курской области
- Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

Масштаб 1:100000

КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ЗАКРЕПЛЕННЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ
МАНТУРОВСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

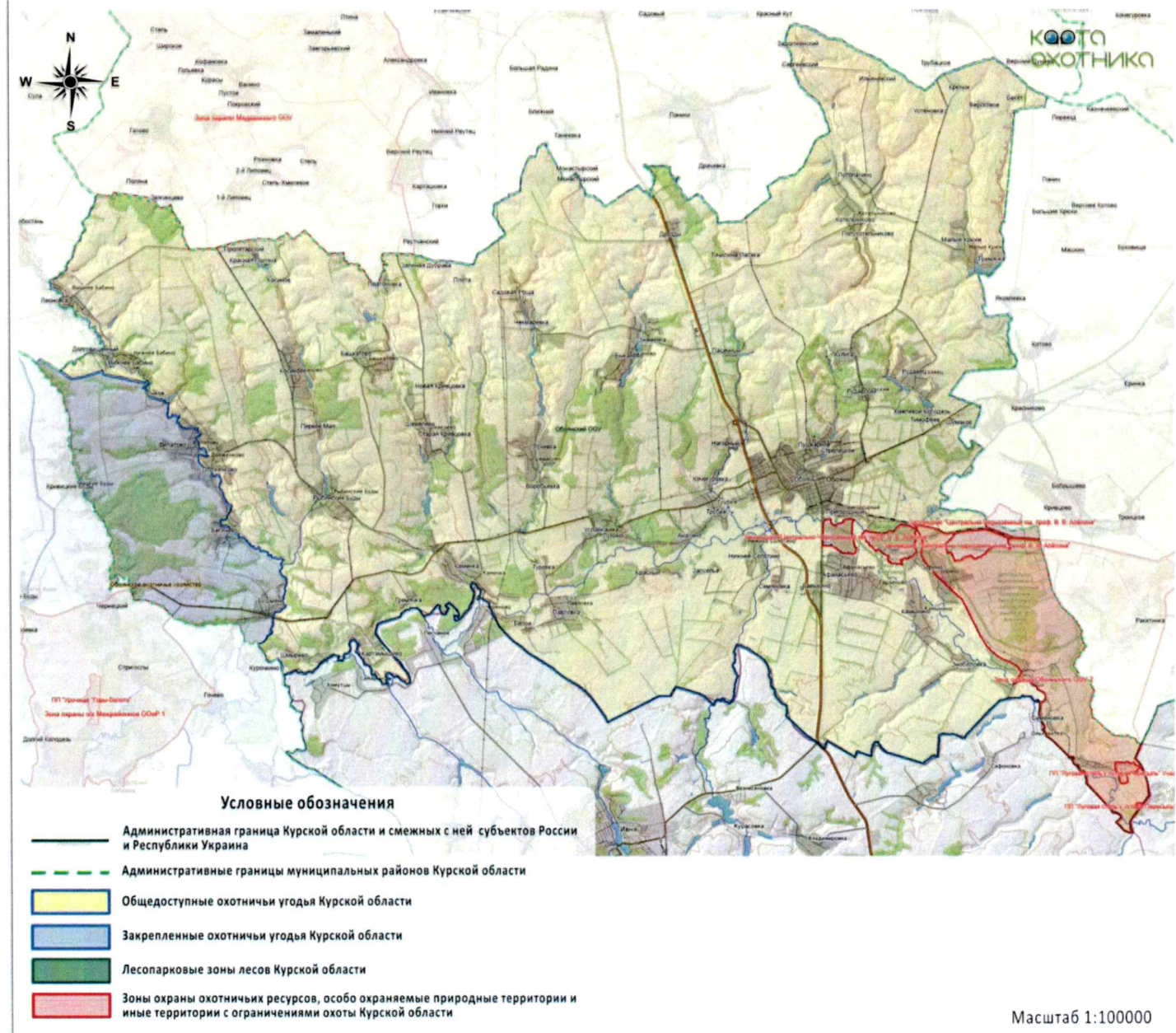


Условные обозначения

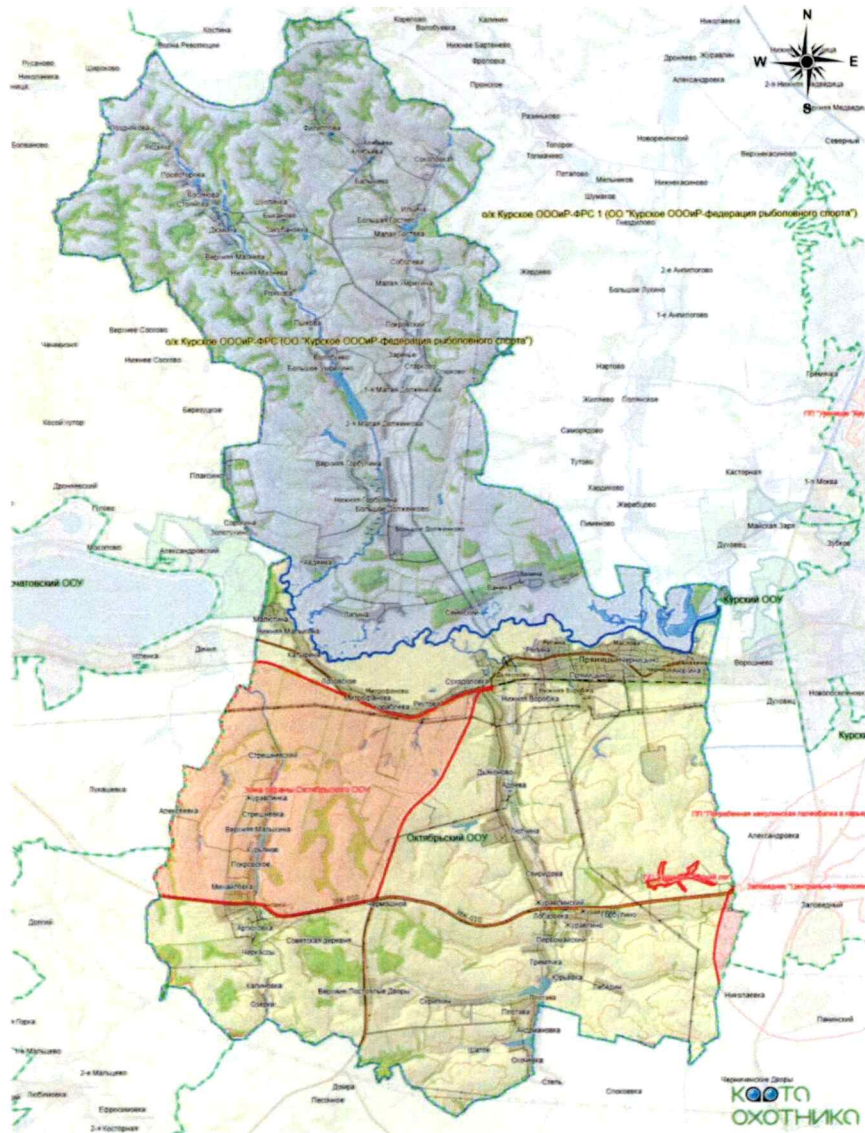
- Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
- Административные границы муниципальных районов Курской области
- Общедоступные охотничьи угодья Курской области
- Закрепленные охотничьи угодья Курской области
- Лесопарковые зоны лесов Курской области
- Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

Масштаб 1:100000







КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ЗАКРЕПЛЕННЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ ОБОЯНСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ



КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ЗАКРЕПЛЕННЫХ ОХОТНИЧИХ УГОДИЙ
ОКТЯБРЬСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

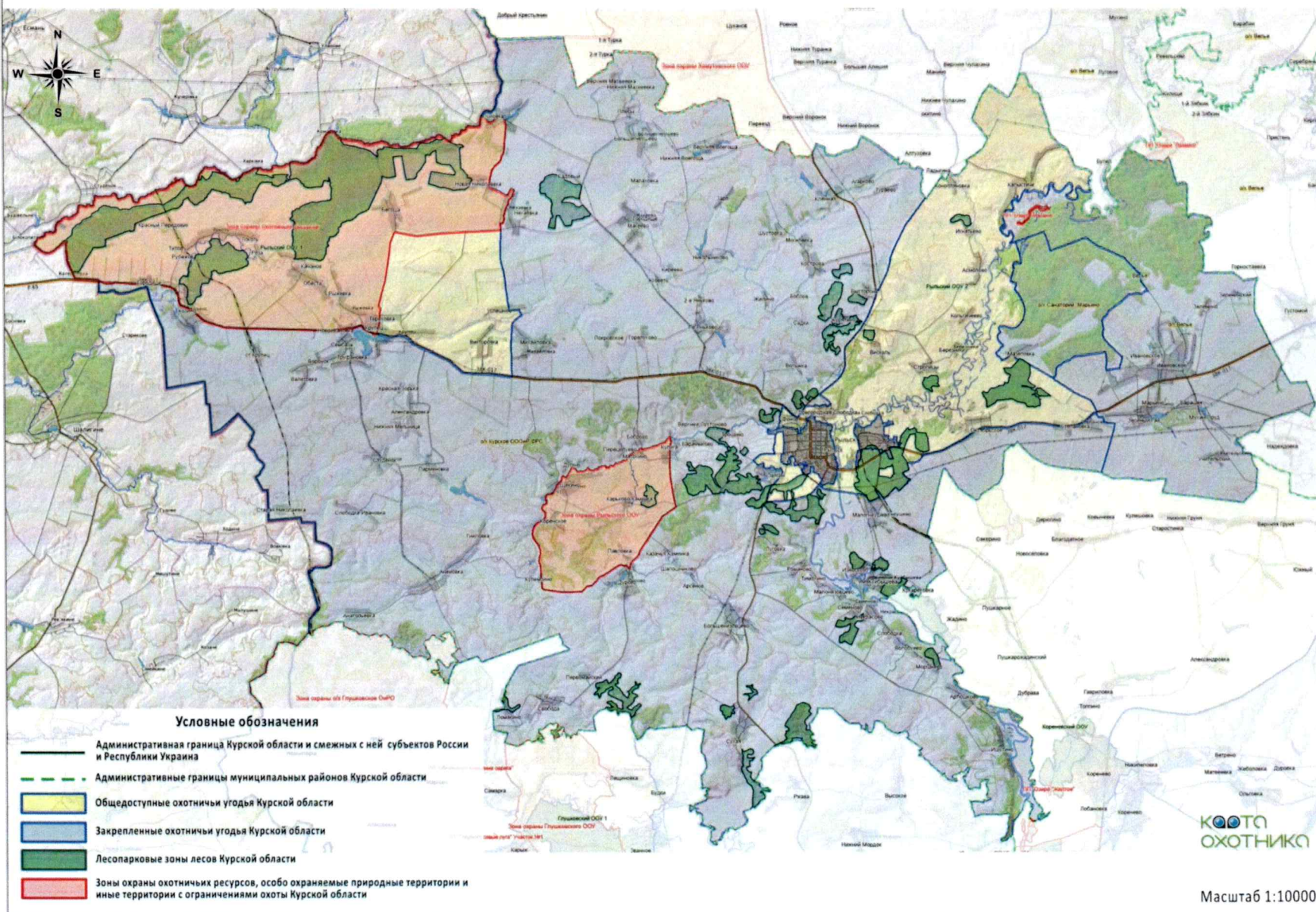


Условные обозначения

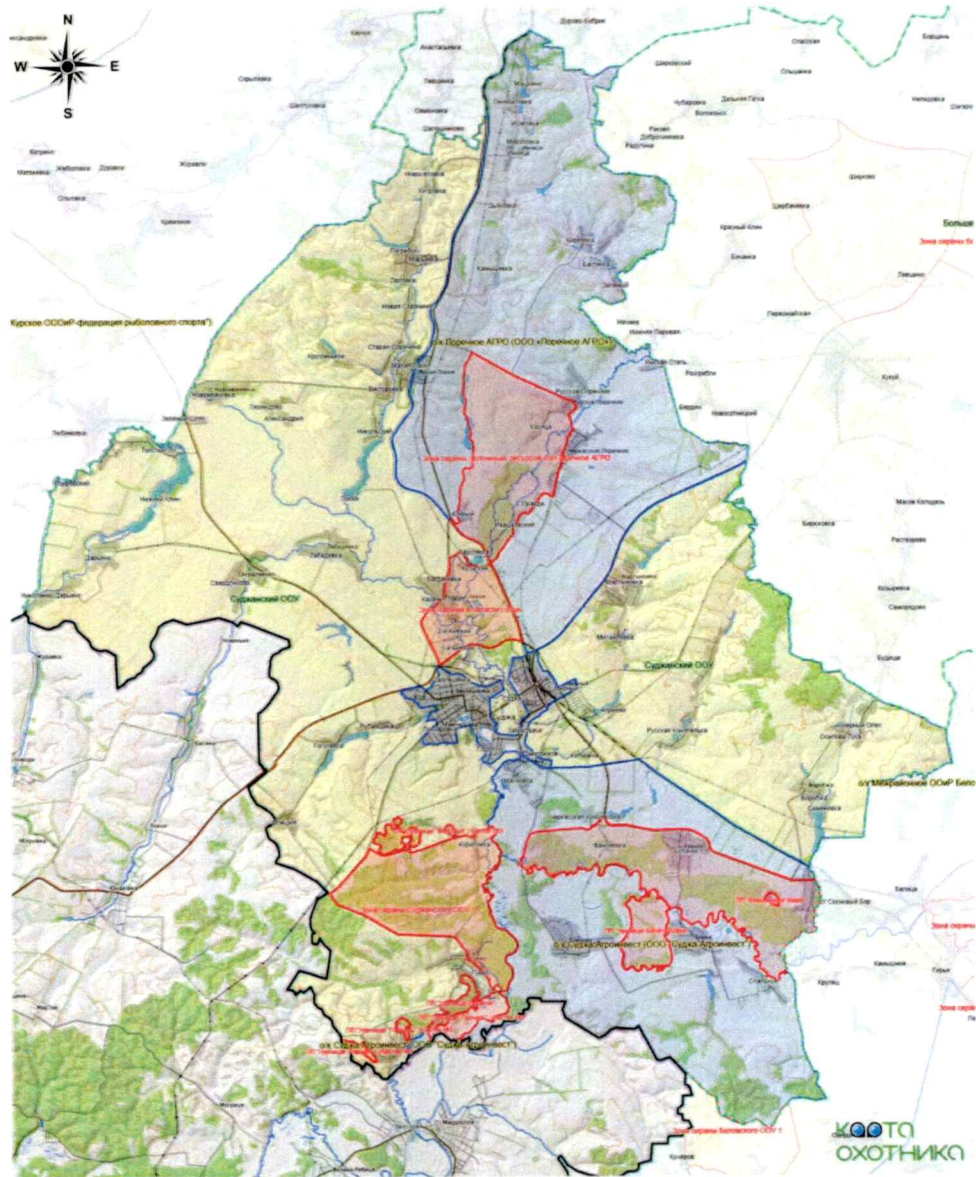
-  Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
-  Административные границы муниципальных районов Курской области
-  Общеизвестные охотничьи угодья Курской области
-  Закрепленные охотничьи угодья Курской области
-  Лесопарковые зоны лесов Курской области
-  Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

Масштаб 1:100000







КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ЗАКРЕПЛЕННЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ РЫЛЬСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ



КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ЗАКРЕПЛЕННЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ СУДЖАНСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

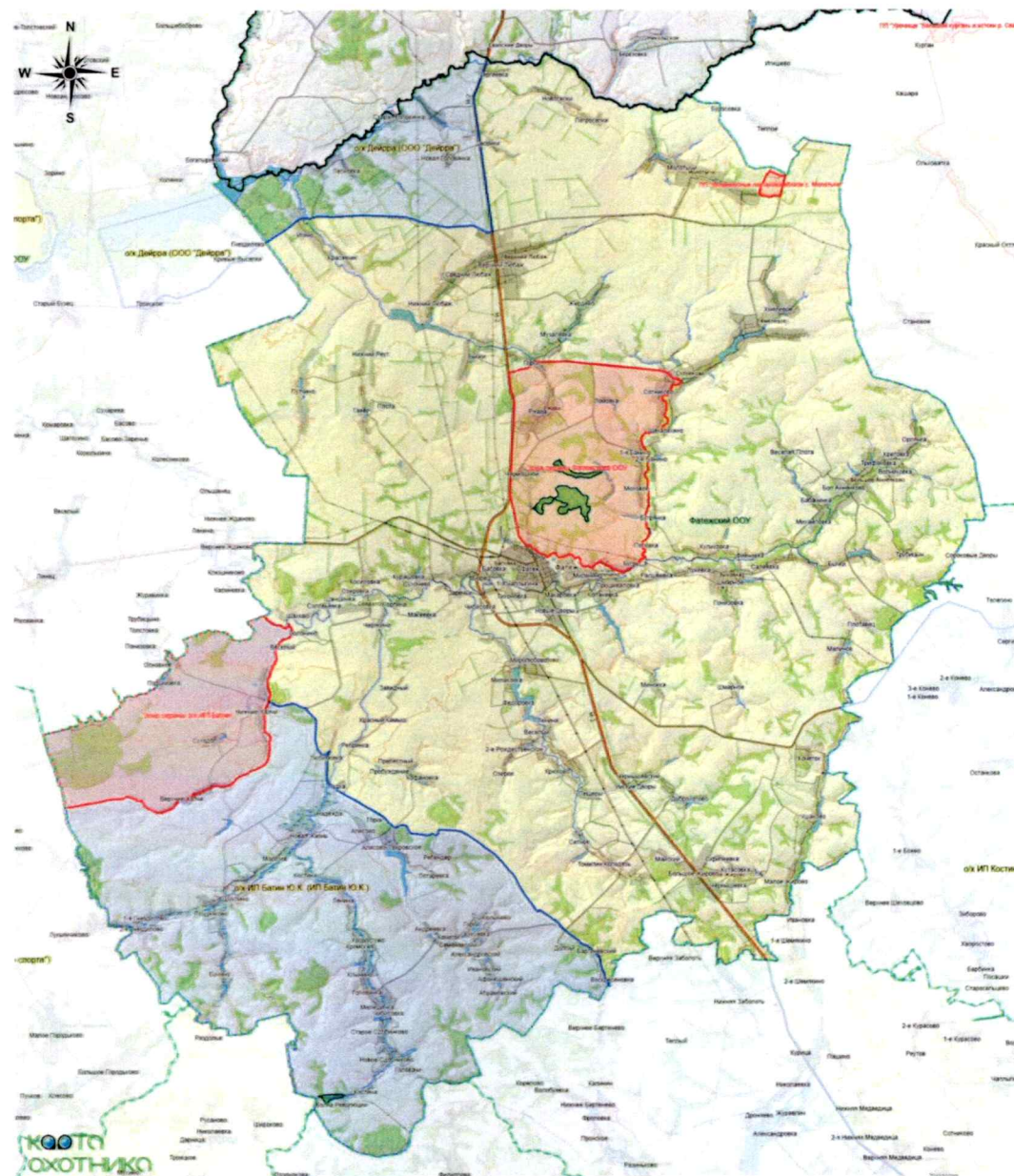


Условные обозначения

-  Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
-  Административные границы муниципальных районов Курской области
-  Общедоступные охотничьи угодья Курской области
-  Закрепленные охотничьи угодья Курской области
-  Лесопарковые зоны лесов Курской области
-  Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

Масштаб 1:100000

КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ЗАКРЕПЛЕННЫХ ОХОТНИЧИХ УГОДИЙ
ФАТЕЖСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

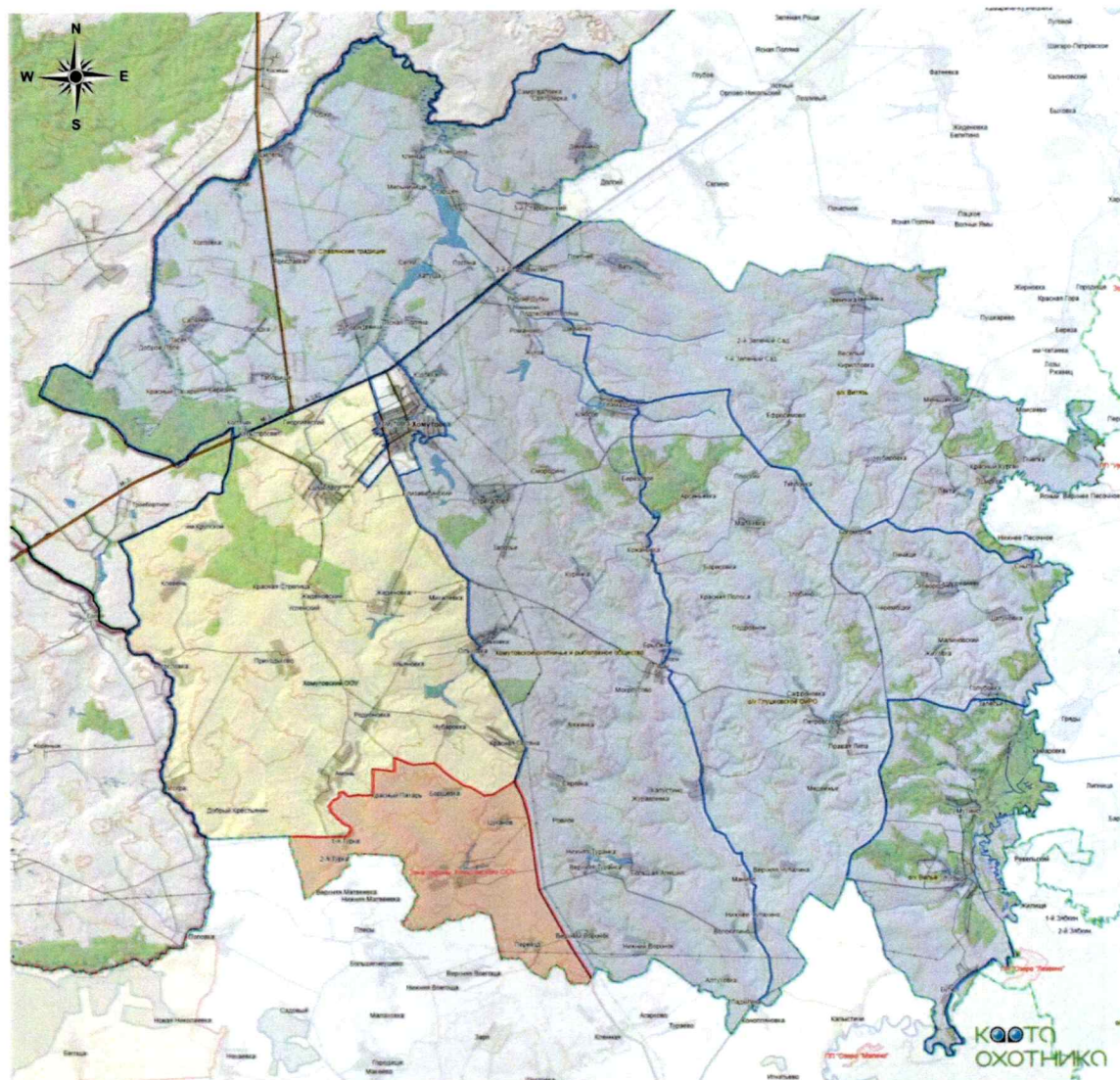


Условные обозначения

- Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
- Административные границы муниципальных районов Курской области
- Общедоступные охотничьи угодья Курской области
- Закрепленные охотничьи угодья Курской области
- Лесопарковые зоны лесов Курской области
- Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

Масштаб 1:100000

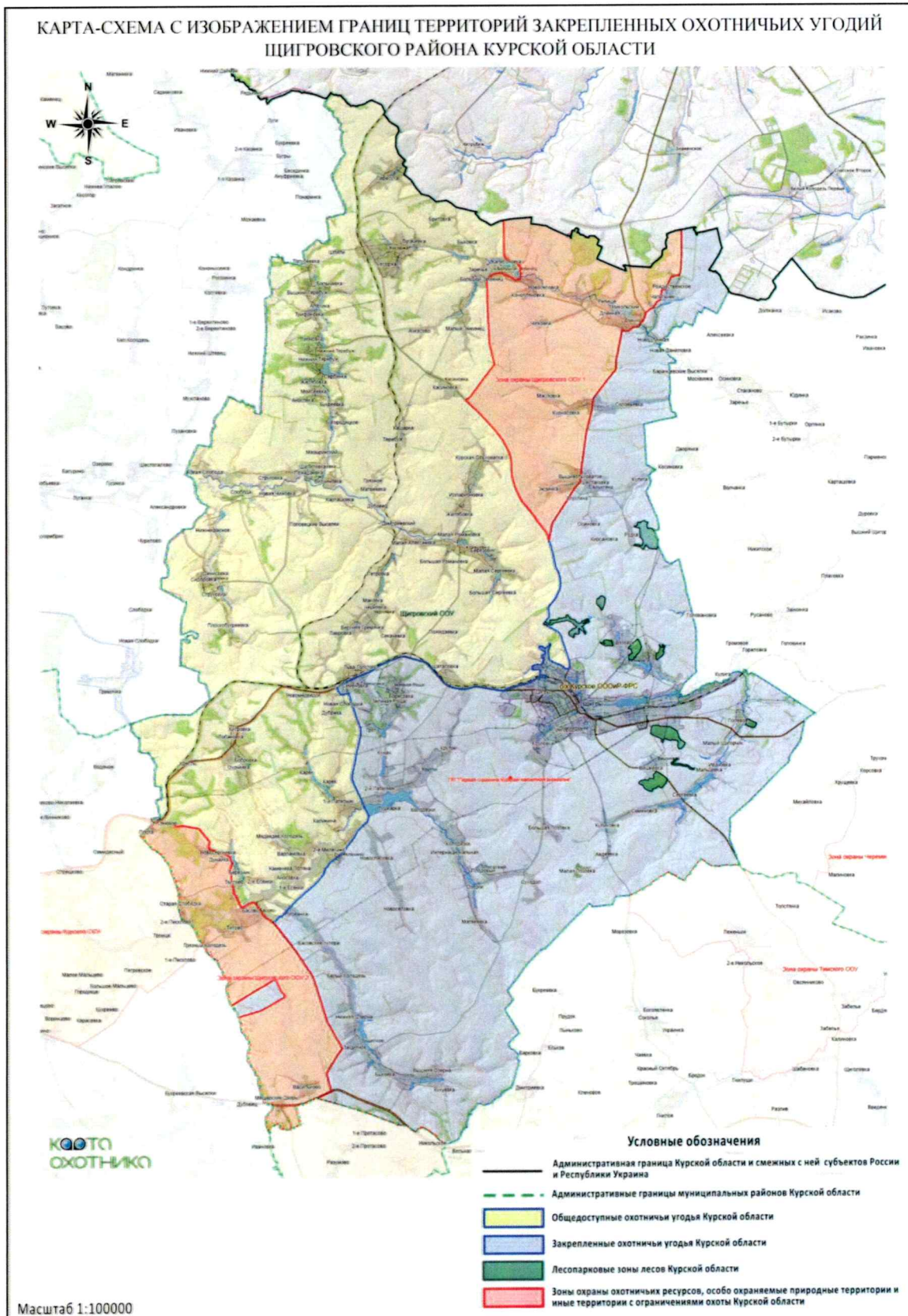
КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ЗАКРЕПЛЕННЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ
ХОМУТОВСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ



Условные обозначения

- Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
- Административные границы муниципальных районов Курской области
- Общедоступные охотничьи угодья Курской области
- Закрепленные охотничьи угодья Курской области
- Лесопарковые зоны лесов Курской области
- Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

Масштаб 1:100000



9) в Описании границ и картах-схемах с изображением границ территорий общедоступных охотничьих угодий Курской области, являющихся приложением № 6 к указанной Схеме:

а) Описание границ к картам-схемам общедоступных охотничьих угодий изложить в следующей редакции:

«Описание границ к картам-схемам общедоступных охотничьих угодий

1) БЕЛОВСКИЙ РАЙОН

Общедоступные охотничьи угодья, Беловский район:

северная граница – от места пересечения административных границ Беловского и Суджанского районов и реки Псел в точке с координатами $51^{\circ} 5' 27,684''$ с. ш., $35^{\circ} 28' 14,554''$ в. д. и идет в восточном направлении по среднему течению реки Псел до места пересечения с рекой Бобрава в точке с координатами $51^{\circ} 4' 56,528''$ с. ш., $35,78702885243$ в. д., далее идет по среднему течению реки Бобрава в юго-восточном направлении до места пересечения с автомобильной дорогой Бобрава-Гочево в точке с координатами $51^{\circ} 4' 34,011''$ с. ш., $35^{\circ} 48' 37,734''$ в. д., далее по автомобильной дороге Бобрава-Гочево в северо-восточном направлении до точки с координатами $51^{\circ} 06' 26.65''$ N, $35^{\circ} 51' 12.12''$ E, далее от этой точки на юг по линии электронного трека (грунтовой дороге) через точки с координатами $51^{\circ} 05' 30.28''$ N, $35^{\circ} 51' 31.28''$ E, $51^{\circ} 05' 29.5''$ N, $35^{\circ} 51' 01.31''$ E до пресечения с автодорогой 38Н-009 Пены-Бобрава в точке с координатами $51^{\circ} 04' 40.98''$ N, $35^{\circ} 50' 57.91''$ E, затем по этой автодороге на восток до н.п. Пены в точке с координатами $51^{\circ} 04' 08.46''$ N, $35^{\circ} 54' 39.14''$ E, далее через населенный пункт на север и далее на восток по улицам Соколова, Зайцы и Кирова, затем по грунтовой дороге на восток до места пересечения с административной границей Белгородской и Курской областей в точке с координатами $51^{\circ} 05' 09.42''$ N, $35^{\circ} 57' 02.82''$ E;

восточная граница – от точки с координатами $51^{\circ} 05' 09.42''$ N, $35^{\circ} 57' 02.82''$ E на границе Беловского района и Белгородской области по административной границе Беловского района и Белгородской области в юго-западном направлении до места пересечения с грунтовой дорогой Бобрава-Белая в точке с координатами $50^{\circ} 58' 35,515''$ с. ш., $35^{\circ} 44' 3,296''$ в. д.;

южная граница – от места пересечения административной границы Беловского района и Белгородской области с грунтовой дорогой Бобрава-Белая в точке с координатами $50^{\circ} 58' 35,515''$ с. ш., $35^{\circ} 44' 3,296''$ в. д. идет в северном направлении по грунтовой дороге Бобрава-Белая до места пересечения с границей слободы Белой в точке с координатами $51^{\circ} 2' 30,373''$ с. ш., $35^{\circ} 42' 54,286''$ в. д., далее по западной границе слободы Белой в северном направлении до места пересечения с рекой Илек в точке с координатами $51^{\circ} 3' 23,757''$ с. ш., $35^{\circ} 42' 10,770''$ в. д., далее, по среднему течению реки Илек в юго-западном направлении до места пересечения с железной дорогой в точке с координатами $51^{\circ} 1' 48,050''$ с. ш., $35^{\circ} 38'$

59,831" в. д., затем по железной дороге в северо-западном направлении до места пересечения савтомобильной дорогой Гарьи-Кондратовка в точке с координатами $51^{\circ} 5' 8,276''$ с. ш., $35^{\circ} 34' 34,167''$ в. д., далее по автомобильной дороге Гарьи-Кондратовка в юго-западном направлении через точку с координатами $51^{\circ} 1' 9,756''$ с. ш., $35^{\circ} 32' 51,975''$ в. д., до места пересечения с грунтовой дорогой Кондратовка- Кучеров в точке с координатами $50^{\circ} 59' 47,246''$ с. ш., $35^{\circ} 26' 26,369''$ в. д., затем по грунтовой дороге Кондратовка - Кучеров в северо-западном направлении через точку с координатами $50^{\circ} 59' 36,426''$ с. ш., $35^{\circ} 25' 15,851''$ в. д. до места близ хутора Кучеров в точке с координатами $51^{\circ} 0' 32,686''$ с. ш., $35^{\circ} 24' 23,983''$ в. д., далее по грунтовой дороге в северном направлении через хутор Кучеров до места пересечения с административной границей Беловского района и федеральной границей с Украиной в точке с координатами $51^{\circ} 1' 23,352''$ с. ш., $35^{\circ} 24' 13,227''$ в. д.;

западная граница – от мест на административной границе Беловского района и федеральной границе с Украиной в точке с координатами $51^{\circ} 1' 23,352''$ с. ш., $35^{\circ} 24' 13,227''$ в. д. и идет в северном направлении по административной границе Беловского района и федеральной границе с Украиной до места пересечения административных границ Беловского, Суджанского районов и федеральной границы с Украиной, затем по административной границе Беловского и Суджанского районов в северо-восточном направлении до места пересечения с рекой Псел в точке с координатами $51^{\circ} 5' 27,684''$ с. ш., $35^{\circ} 28' 14,554''$ в. д.

Площадь – 31,569 тыс. га;

2) БОЛЬШЕСОЛДАТСКИЙ РАЙОН

Общедоступные охотничьи угодья, Большесолдатский район:

северная граница – от места пересечения административных границ Льговского, Суджанского и Большесолдатского районов в точке с координатами $51^{\circ} 27' 13,993''$ с. ш., $35^{\circ} 21' 49,545''$ в. д. и идет в северо-восточном направлении по административной границе Льговского и Большесолдатского районов до места пересечения административных границ Льговского, Курчатовского и Большесолдатского районов, далее по административной границе Курчатовского и Большесолдатского районов в северо-восточном направлении до места пересечения границ Октябрьского, Курчатовского и Большесолдатского районов в точке с координатами $51^{\circ} 35' 23,723''$ с. ш., $35^{\circ} 42' 53,671''$ в. д.;

восточная граница – от места пересечения границ Октябрьского, Курчатовского и Большесолдатского районов в точке с координатами $51^{\circ} 35' 23,723''$ с. ш., $35^{\circ} 42' 53,671''$ в. д. идет в юго-восточном направлении по административной границе Октябрьского и Большесолдатского районов до места пересечения административных границ Октябрьского, Медвенского и Большесолдатского районов, затем в южном направлении по административной границе Медвенского и Большесолдатского районов до места пересечения административных границ Медвенского, Обоянского и

Большесолдатского районов, далее – по административной границе Обоянского и Большесолдатского районов в юго-западном направлении до места пересечения административных границ Обоянского, Беловского и Большесолдатского районов в точке с координатами $51^{\circ} 15' 45,354''$ с. ш., $35^{\circ} 45' 19,791''$ в. д.;

южная граница – от места пересечения административных границ Обоянского, Беловского и Большесолдатского районов в точке с координатами $51^{\circ} 15' 45,354''$ с. ш., $35^{\circ} 45' 19,791''$ в. д. идет в западном направлении по административной границе Беловского и Большесолдатского районов до места пересечения административных границ Беловского, Суджанского и Большесолдатского районов в точке с координатами $51^{\circ} 11' 12,710''$ с. ш., $35^{\circ} 34' 27,303''$ в. д.;

западная граница – от места пересечения административных границ Беловского, Суджанского и Большесолдатского районов в точке с координатами $51^{\circ} 11' 12,710''$ с. ш., $35^{\circ} 34' 27,303''$ в. д. идет в северном направлении по административной границе Суджанского и Большесолдатского районов до места пересечения административных границ Льговского, Суджанского и Большесолдатского районов в точке с координатами $51^{\circ} 27' 13,993''$ с. ш., $35^{\circ} 21' 49,545''$ в. д.

Площадь – 80,352 тыс. га;

3) ГЛУШКОВСКИЙ РАЙОН

3.1. Участок № 1 общедоступных охотничьих угодий, Глушковский район:

северная граница – от места пересечения грунтовой дороги Самарка - Свобода с административной границей Глушковского и Рыльского районов в точке с координатами $51^{\circ} 25' 37,459''$ с. ш., $34^{\circ} 26' 26,460''$ в. д. идет в западном направлении по административной границе Глушковского и Рыльского районов до места пересечения с пересохшей рекой в точке с координатами $51^{\circ} 25' 46,659''$ с. ш., $34^{\circ} 32' 28,433''$ в. д.;

восточная граница – от места пересечения административной границы Глушковского и Рыльского районов с пересохшей рекой в точке с координатами $51^{\circ} 25' 46,659''$ с. ш., $34^{\circ} 32' 28,433''$ в. д. идет в южном направлении по среднему течению безымянной реки до места пересечения с грунтовой дорогой «подъезд к селу Будки» в точке с координатами $51^{\circ} 25' 0,886''$ с. ш., $34^{\circ} 33' 8,261''$ в. д., далее идет по грунтовой дороге «подъезд к селу Будки» в юго-восточном направлении до мест пересечения с автомобильной дорогой Званное - Лещиновка в точке с координатами $51^{\circ} 23' 52,744''$ с. ш., $34^{\circ} 33' 48,295''$ в. д., далее по автомобильной дороге Званное - Лещиновка до места пересечения с автомобильной дорогой Глушково - Теткино в точке с координатами $51^{\circ} 22' 10,288''$ с. ш., $34^{\circ} 33' 19,374''$ в. д.;

южная граница – от места пересечения автомобильной дороги Званное - Лещиновка с автомобильной дорогой Глушково - Теткино в точке с координатами $51^{\circ} 22' 10,288''$ с. ш., $34^{\circ} 33' 19,374''$ в. д. идет в

южном направлении по грунтовой дороге Званное - Тяжино через точку с координатами $51^{\circ} 21' 45,356''$ с. ш., $34^{\circ} 33' 19,609''$ в. д. до места пересечения с грунтовой дорогой Ходякова - Карыж в точке с координатами $51^{\circ} 20' 36,952''$ с. ш., $34^{\circ} 28' 38,553''$ в. д.;

западная граница – от места пересечения грунтовой дороги Званное - Тяжино с грунтовой дорогой Ходякова - Карыж в точке с координатами $51^{\circ} 20' 36,952''$ с. ш., $34^{\circ} 28' 38,553''$ в. д. идет по грунтовой дороге Ходякова - Карыж через точки с координатами $51^{\circ} 20' 41,618''$ с. ш., $34^{\circ} 28' 54,389''$ в. д.; $51^{\circ} 20' 49,773''$ с. ш., $34^{\circ} 28' 56,021''$ в. д. до места пересечения с автомобильной дорогой Карыж - Самарка в точке с координатами $51^{\circ} 23' 3,040''$ с. ш., $34^{\circ} 27' 8,217''$ в. д., далее в северном направлении по автомобильной дороге Карыж - Самарка до места в селе Самарка в точке с координатами $51^{\circ} 24' 5,665''$ с. ш., $34^{\circ} 27' 2,381''$ в. д., далее по грунтовой дороге Самарка - Свобода до места пересечения с административной границей Глушковского и Рыльского районов в точке с координатами $51^{\circ} 25' 37,459''$ с. ш., $34^{\circ} 26' 26,460''$ в. д.

Площадь – 6,279 тыс. га;

3.2. Участок № 2 общедоступных охотничьих угодий, Глушковский район:

северная граница – от места пересечения грунтовой дороги с автомобильной дорогой Глушково - Кенино в точке с координатами $51^{\circ} 21' 25,056''$ с. ш., $34^{\circ} 40' 34,256''$ в. д. идет в восточном направлении через точку с координатами $51^{\circ} 21' 28,975''$ с. ш., $34^{\circ} 40' 46,982''$ в. д. до места близ деревни Кенино в точке с координатами $51^{\circ} 21' 3,276''$ с. ш., $34^{\circ} 43' 1,270''$ в. д., затем по центральной улице в деревне Кенино в восточном направлении до мест пересечения с административной границей Глушковского и Кореневского районов в точке с координатами $51^{\circ} 20' 44,414''$ с. ш., $34^{\circ} 44' 7,613''$ в. д.;

восточная граница – от места на административной границе Глушковского и Кореневского районов в точке с координатами $51^{\circ} 20' 44,414''$ с. ш., $34^{\circ} 44' 7,613''$ в. д. в юго-восточном направлении по административной границе Глушковского и Кореневского районов до места пересечения с железной дорогой в точке с координатами $51^{\circ} 17' 52,630''$ с. ш., $34^{\circ} 46' 18,174''$ в. д.;

южная граница – от места пересечения административной границы Глушковского и Кореневского районов с железной дорогой в точке с координатами $51^{\circ} 17' 52,630''$ с. ш., $34^{\circ} 46' 18,174''$ в. д. идет по железной дороге в западном направлении до места пересечения с автомобильной дорогой Глушково - ст. Глушково в точке с координатами $51^{\circ} 17' 23,115''$ с. ш., $34^{\circ} 44' 21,169''$ в. д.;

западная граница – от места пересечения железной дороги с автомобильной дорогой Глушково - ст. Глушково в точке с координатами $51^{\circ} 17' 23,115''$ с. ш., $34^{\circ} 44' 21,169''$ в. д. идет по автомобильной дороге Глушково - ст. Глушково в северо-западном направлении до места

пересечения с пересыхающей рекой в точке с координатами $51^{\circ} 19' 31,589''$ с. ш., $34^{\circ} 39' 18,072''$ в. д., далее – по среднему течению пересыхающей реки в северо-восточном направлении через точку с координатами $51^{\circ} 20' 30,337''$ с. ш., $34^{\circ} 40' 18,196''$ в. д. до места пересечения с рекой Сейм в точке с координатами $51^{\circ} 20' 48,724''$ с. ш., $34^{\circ} 40' 17,342''$ в. д., далее – по правому берегу реки Сейм в северо-восточном направлении до места в точке с координатами $51^{\circ} 21' 4,914''$ с. ш., $34^{\circ} 40' 37,055''$ в. д., затем по грунтовой дороге в северном направлении до места пересечения с автомобильной дорогой Глушково - Кенино в точке с координатами $51^{\circ} 21' 25,056''$ с. ш., $34^{\circ} 40' 34,256''$ в. д.

Площадь – 2,645 га;

4) ГОРШЕЧЕНСКИЙ РАЙОН

Общедоступные охотничьи угодья, Горшеченский район:

северная граница – от точки пересечения административных границ Горшеченского, Тимского и Мантуровского районов в точке с координатами $51^{\circ} 34' 2,812''$ с. ш., $37^{\circ} 29' 30,880''$ в. д. идет в восточном направлении по административной границе Горшеченского и Тимского районов до места пересечения административных границ Горшеченского, Тимского и Советского районов в точке с координатами $51^{\circ} 35' 16,634''$ с. ш., $37^{\circ} 32' 43,252''$ в. д., затем идет в северо-восточном направлении по административным границам Горшеченского и Советского районов до места пересечения административных границ Горшеченского и Советского районов с буферной зоной Центрально-Черноземного государственного природного биосферного заповедника имени профессора В.В. Алехина (участок «Баркаловка») в точке с координатами $51^{\circ} 33' 20,991''$ с. ш., $37^{\circ} 36' 15,302''$ в. д., далее идет по буферной зоне в северо-восточном направлении до точки с координатами $51^{\circ} 36' 31,294''$ с. ш., $37^{\circ} 42' 56,236''$ в. д., далее идет в северо-восточном направлении по административной границе Горшеченского и Советского районов до пересечения административных границ Горшеченского, Касторенского и Советского районов в точке с координатами $51^{\circ} 38' 6,782''$ с. ш., $37^{\circ} 43' 42,456''$ в. д., затем в восточном направлении по административным границам Горшеченского и Касторенского районов до места пересечения административных границ Горшеченского и Касторенского районов и Воронежской областью в точке с координатами $51^{\circ} 38' 13,380''$ с. ш., $38^{\circ} 8' 23,411''$ в. д.;

восточная граница – от места пересечения административных границ Горшеченского и Касторенского районов с Воронежской областью в точке с координатами $51^{\circ} 38' 13,380''$ с. ш., $38^{\circ} 8' 23,411''$ в. д. идет в южном направлении по административной границе Горшеченского района с Воронежской областью до места пересечения с грунтовой дорогой «подъезд к селу Решетовка» в точке с координатами $51^{\circ} 26' 37,747''$ с. ш., $38^{\circ} 18' 45,613''$ в. д. ;

южная граница – от места пересечения административной границы Горшеченского района и Воронежской области с грунтовой дорогой

«подъезд к селу Решетовка» в точке с координатами $51^{\circ} 26' 37,747''$ с. ш., $38^{\circ} 18' 45,613''$ в. д. и идет в западном направлении по грунтовой дороге «подъезд к селу Решетовка» через точку с координатами $51^{\circ} 26' 47,896''$ с. ш., $38^{\circ} 18' 16,154''$ в. д. до места пересечения с автомобильной дорогой Петровка - Решетовка в точке с координатами $51^{\circ} 26' 39,026''$ с. ш., $38^{\circ} 17' 15,376''$ в. д., затем в западном направлении по автомобильной дороге Петровка - Решетовка через точку с координатами $51^{\circ} 26' 23,547''$ с. ш., $38^{\circ} 15' 59,902''$ в. д. до места пересечения с автомобильной дорогой Березово - Колодезь - Новоберезово в точке с координатами $51^{\circ} 26' 3,101''$ с. ш., $38^{\circ} 14' 16,223''$ в. д., далее идет по автомобильной дороге Березово - Колодезь - Новоберезово в северо-западном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 26' 34,168''$ с. ш., $38^{\circ} 13' 54,807''$ в. д.; $51^{\circ} 26' 27,120''$ с. ш., $38^{\circ} 13' 10,454''$ в. д.; $51^{\circ} 26' 43,232''$ с. ш., $38^{\circ} 12' 22,271''$ в. д. до места пересечения с автомобильной дорогой Сосновка - Новоберезово в точке с координатами $51^{\circ} 27' 5,081''$ с. ш., $38^{\circ} 12' 25,919''$ в. д., затем в западном направлении идет по автомобильной дороге Сосновка - Новоберезово до места пересечения с автомобильной дорогой Сосновка - Богородицкое в точке с координатами $51^{\circ} 26' 43,088''$ с. ш., $38^{\circ} 10' 25,240''$ в. д., далее по автомобильной дороге Сосновка - Богородицкое в северо-западном направлении до места пересечения с автомобильной дорогой Сосновка - Вислое в точке с координатами $51^{\circ} 26' 56,511''$ с. ш., $38^{\circ} 10' 3,401''$ в. д., затем в юго-западном направлении по автомобильной дороге Сосновка - Вислое, идет по границе особо охраняемой природной территории Урочище «Петрова балка» от точки с координатами $51^{\circ} 24' 11,389''$ с. ш., $38^{\circ} 5' 31,541''$ в. д. до точки с координатами $51^{\circ} 23' 47,159''$ с. ш., $38^{\circ} 5' 15,949''$ в. д. и далее до места пересечения с автомобильной дорогой Вислое - Ровенка в точке с координатами $51^{\circ} 22' 50,160''$ с. ш., $38^{\circ} 3' 46,044''$ в. д., далее в северном направлении по автомобильной дороге Вислое - Ровенка через точки с координатами $51^{\circ} 24' 53,331''$ с. ш., $38^{\circ} 1' 57,272''$ в. д.; $51^{\circ} 25' 26,002''$ с. ш., $38^{\circ} 2' 10,117''$ в. д. идет до места пересечения с автомобильной дорогой Ровенка - Залесье в точке с координатами $51^{\circ} 25' 28,151''$ с. ш., $38^{\circ} 1' 50,275''$ в. д., далее по относительной прямой в западном направлении до места пересечения с административной границей Горшеченского района и Белгородской области $51^{\circ} 25' 23,941''$ с. ш., $38^{\circ} 0' 19,323''$ в. д., затем идет по административной границе Горшеченского района и Белгородской области в западном направлении до места пересечения с автомобильной дорогой 38К-008 в точке с координатами $51^{\circ} 25' 39,185''$ с. ш., $37^{\circ} 53' 49,124''$ в. д., затем идет в северном направлении по автомобильной дороге 38К-008 до места пересечения с автомобильной дорогой 38Н-169 в точке с координатами $51^{\circ} 26' 9,753''$ с. ш., $37^{\circ} 54' 15,063''$ в. д., далее по автомобильной дороге 38Н-169 в северо-западном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 26' 44,118''$ с. ш., $37^{\circ} 52' 44,987''$ в. д.; $51^{\circ} 29' 21,721''$ с. ш., $37^{\circ} 44' 42,889''$ в. д.; $51^{\circ} 30' 34,832''$ с. ш., $37^{\circ} 38' 34,444''$ в. д. до места пересечения с административной границей

Горшеченского и Мантуровского районов в точке с координатами 51° 28' 58,619" с. ш., 37° 35' 3,872" в. д.;

западная граница – от места пересечения автомобильной дороги 38К-008 административной границей Горшеченского и Мантуровского районов в точке с координатами 51° 28' 58,619" с. ш., 37° 35' 3,872" в. д. идет по административной границе Горшеченского и Мантуровского районов до места пересечения административных границ Горшеченского, Тимского и Мантуровского районов в точке с координатами 51° 34' 2,812" с. ш., 37° 29' 30,880" в. д.,

за исключением территории памятника природы регионального значения «Бекетовские холмы», которая расположена в границах согласно постановлению Администрации Курской области от 22.06.2016 № 435-па «О памятнике природы регионального значения «Бекетовские холмы»:

памятник природы по конфигурации состоит из двух разнородных по площади и ландшафтным особенностям участков (большого и малого), объединенных в единый контур.

Западная граница большого участка проходит вдоль линии электропередач в 10 м от грунтовой дороги, отделяющей участок от пашни; южная граница этого участка проходит вдоль северной окраины заброшенных силосных ям, далее по грунтовой дороге, отделяющей участок от пашни; юго-восточная граница – по грунтовой дороге, отделяющей участок от лесопосадок, до выхода на водораздел; восточная граница проходит по контуру слабо выпасаемой залежи на водоразделе; северная граница большого участка проходит по ложине коренного берега; северная граница малого участка проходит по кромке балки вдоль пашни, южная (на днище балки) - по грунтовой дороге,

за исключением территории памятника природы Урочище «Парсет» или «Мишин бугор», которая расположена в границах согласно постановлению Администрации Курской области от 11.05.2016 № 291-па «О памятнике природы регионального значения «Урочище «Парсет» или «Мишин бугор»:

памятник природы регионального значения «Урочище «Парсет» или «Мишин бугор» состоит из двух участков – урочищ «Мишин бугор» и «Троицкие бугры».

К памятнику природы с северо-запада, с запада и юго-запада примыкает балка – долина ручья Гнилушка; с востока, северо-востока и юго-востока – сельскохозяйственные угодья. Между урочищами «Мишин бугор» и «Троицкие бугры» проходит асфальтовая дорога,

за исключением территории памятника природы регионального значения «Урочище «Сурчины», которая расположена в границах согласно постановлению Администрации Курской области от 16.09.2015 № 618-па «О памятнике природы регионального значения «Урочище «Сурчины»:

к северо-западу и юго-востоку памятника природы примыкают балки, к северо-востоку, востоку, юго-западу – сельхозугодья,

за исключением территории памятника природы регионального значения «Урочище «Розовая Долина», которая расположена в границах, согласно постановлению Администрации Курской области от 16.09.2015 № 617-па «О памятнике природы регионального значения «Урочище «Розовая долина»:

к памятнику природы с северо-запада примыкает населенный пункт Баркаловка, с запада – урочище «Баркаловка» Центрально-Черноземного заповедника, на расстоянии 1,7 км северо-восточнее находится урочище «Городное», являющееся частью участка заповедника «Баркаловка».

Описание территории памятника природы регионального значения «Урочище «Петрова балка», которая расположена в границах согласно постановлению Администрации Курской области от 16.10.2014 № 657-па «О памятнике природы регионального значения «Урочище «Петрова балка»:

северо-восточная и юго-западная границы территории проходят по верхней кромке балки, граничащей с водоразделом, занятым сельскохозяйственными угодьями. Северо-западная граница проходит по опушкам байрачной дубравы, которая расположена в верховьях балки, юго-западная граница проходит по устью балки и граничит с поймой р. Убля.

Описание территории охранной (буферной) зоны Центрально-Черноземного государственного природного биосферного заповедника имени профессора В.В. Алехина (участок «Баркаловка»), которая лежит в границах согласно предоставленным данным (письмо № 95 от 27.03.2018 г.) ФГБУ «Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина»:

северная – от места в точке с координатами 51° 36' 11,898" с. ш., 37° 38' 43,697" в. д. идет в северо-восточном направлении через точки с координатами 51° 36' 33,298" с. ш., 37° 39' 33,88 в. д.; 51° 36' 40,992" с. ш., 37° 40' 27,58 в. д.; 51° 36' 41,335" с. ш., 37° 40' 38,919" в. д.; 51° 36' 41,234" с. ш., 37° 40' 39,869" в. д.; 51° 36' 46,537" с. ш., 37° 41' 20,370" в. д.; 51° 36' 46,426" с. ш., 37° 41' 21,309" в. д.; 51° 36' 46,541" с. ш., 37° 41' 22,220" в. д.; 51° 36' 46,537" с. ш., 37° 41' 32,426" в. д.; 51° 36' 46,537" с. ш., 37° 41' 20,370" в. д.; 51° 36' 39,540" с. ш., 37° 42' 30,362" в. д.; 51° 36' 32,768" с. ш., 37° 42' 52,280" в. д.; 51° 36' 30,274" с. ш., 37° 42' 58,972" в. д.; 51° 36' 16,339" с. ш., 37° 43' 27,979" в. д.; 51° 36' 9,236" с. ш., 37° 43' 38,516" в. д.; 51° 36' 1,435" с. ш., 37° 43' 48,986" в. д.; 51° 35' 51,492" с. ш., 37° 43' 58,764" в. д.; 51° 35' 44,130" с. ш., 37° 44' 7,534" в. д.; 51° 35' 36,555" с. ш., 37° 44' 13,885" в. д.; 51° 35' 32,836" с. ш., 37° 44' 15,383" в. д.; 51° 35' 28,959" с. ш., 37° 44' 19,595" в. д.; 51° 35' 22,735" с. ш., 37° 44' 23,757" в. д.; 51° 35' 22,429" с. ш., 37° 44' 23,858" в. д. до места в точке с координатами 51° 35' 12,565" с. ш., 37° 44' 29,517" в. д.;

восточная – от места в точке с координатами 51° 35' 12,565" с. ш., 37° 44' 29,517" в. д. идет в юго-западном направлении через точки с

координатами $51^{\circ} 35' 6,952''$ с. ш., $37^{\circ} 44' 32,142''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 40,780''$ с. ш., $37^{\circ} 44' 38,353''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 38,786''$ с. ш., $37^{\circ} 44' 37,752''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 37,666''$ с. ш., $37^{\circ} 44' 38,130''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 36,248''$ с. ш., $37^{\circ} 44' 37,965''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 35,423''$ с. ш., $37^{\circ} 44' 38,203''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 32,305''$ с. ш., $37^{\circ} 44' 37,979''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 30,293''$ с. ш., $37^{\circ} 44' 37,278''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 21,808''$ с. ш., $37^{\circ} 44' 36,295''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 21,214''$ с. ш., $37^{\circ} 44' 36,147''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 8,318''$ с. ш., $37^{\circ} 44' 35,820''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 55,524''$ с. ш., $37^{\circ} 44' 35,483''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 20,866''$ с. ш., $37^{\circ} 44' 24,249''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 49,163''$ с. ш., $37^{\circ} 43' 51,014''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 27,943''$ с. ш., $37^{\circ} 43' 1,425''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 25,157''$ с. ш., $37^{\circ} 42' 51,053''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 25,117''$ с. ш., $37^{\circ} 42' 50,751''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 25,006''$ с. ш., $37^{\circ} 42' 50,495''$ в. д. до места в точке с координатами $51^{\circ} 32' 18,784''$ с. ш., $37^{\circ} 42' 17,256''$ в. д.;

южная – от места в точке с координатами $51^{\circ} 32' 18,784''$ с. ш., $37^{\circ} 42' 17,256''$ в. д. идет в юго-западном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 32' 16,642''$ с. ш., $37^{\circ} 41' 58,374''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 15,551''$ с. ш., $37^{\circ} 41' 40,078''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 3,886''$ с. ш., $37^{\circ} 41' 29,790''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 2,029''$ с. ш., $37^{\circ} 41' 27,652''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 50,832''$ с. ш., $37^{\circ} 41' 12,554''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 38,174''$ с. ш., $37^{\circ} 40' 48,182''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 36,666''$ с. ш., $37^{\circ} 40' 44,589''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 35,755''$ с. ш., $37^{\circ} 40' 41,896''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 34,847''$ с. ш., $37^{\circ} 40' 40,093''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 32,133''$ с. ш., $37^{\circ} 40' 33,112''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 25,220''$ с. ш., $37^{\circ} 40' 11,869''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 25,073''$ с. ш., $37^{\circ} 40' 10,745''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 24,688''$ с. ш., $37^{\circ} 40' 9,831''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 22,768''$ с. ш., $37^{\circ} 40' 2,339''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 21,785''$ с. ш., $37^{\circ} 39' 54,595''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 15,820''$ с. ш., $37^{\circ} 39' 16,071''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 15,622''$ с. ш., $37^{\circ} 39' 12,266''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 15,963''$ с. ш., $37^{\circ} 39' 8,659''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 15,495''$ с. ш., $37^{\circ} 39' 4,973''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 15,636''$ с. ш., $37^{\circ} 39' 3,752''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 15,297''$ с. ш., $37^{\circ} 39' 1,168''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 22,258''$ с. ш., $37^{\circ} 38' 1,493''$ в. д. до места в точке с координатами $51^{\circ} 31' 42,929''$ с. ш., $37^{\circ} 37' 10,616''$ в. д.;

западная – от места в точке с координатами $51^{\circ} 31' 42,929''$ с. ш., $37^{\circ} 37' 10,616''$ в. д. идет в северо-восточном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 31' 51,706''$ с. ш., $37^{\circ} 37' 0,971''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 12,132''$ с. ш., $37^{\circ} 36' 35,557''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 12,834''$ с. ш., $37^{\circ} 36' 34,909''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 23,073''$ с. ш., $37^{\circ} 36' 26,700''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 23,717''$ с. ш., $37^{\circ} 36' 26,481''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 25,251''$ с. ш., $37^{\circ} 36' 24,796''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 29,070''$ с. ш., $37^{\circ} 36' 23,474''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 30,662''$ с. ш., $37^{\circ} 36' 22,909''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 33,138''$ с. ш., $37^{\circ} 36' 21,952''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 42,192''$ с. ш., $37^{\circ} 36' 17,390''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 42,732''$ с. ш., $37^{\circ} 36' 17,214''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 47,607''$ с. ш., $37^{\circ} 36' 16,363''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 51,981''$ с. ш., $37^{\circ} 36' 14,675''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 57,176''$ с. ш., $37^{\circ} 36' 12,608''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 57,417''$ с. ш., $37^{\circ} 36' 12,576''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 57,453''$ с. ш., $37^{\circ} 36' 12,561''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 57,845''$ с. ш., $37^{\circ} 36' 12,518''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 58,508''$ с. ш., $37^{\circ} 36' 12,432''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 59,944''$ с. ш., $37^{\circ} 36' 12,777''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 1,453''$ с. ш., $37^{\circ} 36' 12,255''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 2,025''$ с. ш., $37^{\circ} 36' 12,237''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 2,086''$ с. ш., $37^{\circ} 36' 12,251''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 6,169''$ с. ш., $37^{\circ} 36' 10,869''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 43,400''$ с. ш., $37^{\circ} 36' 22,005''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 15,139''$ с. ш.,

37° 36' 55,161" в. д.; 51° 34' 26,361" с. ш., 37° 37' 21,437" в. д.; 51° 34' 49,488" с. ш., 37° 37' 28,366" в. д.; 51° 35' 14,934" с. ш., 37° 37' 52,511" в. д.; 51° 35' 19,049" с. ш., 37° 37' 57,928" в. д.; 51° 35' 23,992" с. ш., 37° 38' 5,035" в. д.; 51° 35' 38,701" с. ш., 37° 38' 9,447" в. д.; 51° 35' 39,519" с. ш., 37° 38' 10,305" в. д.; 51° 35' 40,167" с. ш., 37° 38' 10,499" в. д.; 51° 35' 41,063" с. ш., 37° 38' 11,431" в. д.; 51° 35' 42,161" с. ш., 37° 38' 11,798" в. д.; 51° 35' 43,627" с. ш., 37° 38' 12,849" в. д.; 51° 36' 11,898" с. ш., 37° 38' 43,697" в. д. до места в точке с координатами 51° 36' 11,898" с. ш., 37° 38' 43,697" в. д.

Площадь – 88,922 тыс. га;

5) ДМИТРИЕВСКИЙ РАЙОН

Общедоступные охотничьи угодья, Дмитриевский район:

северо-западная граница – от точки на железной дороге Брянск-Льгов с координатами 52°13'46.51" N, 34°57'33.37" E в северо-восточном направлении по линии электронного трека (опушка леса) через н.п. Мелгора до пересечения с автодорогой 38Н-630 в точке с координатами 52°14'58.51" N, 35°02'54.72" E, далее по этой автодороге на север до моста через реку Каменная Осмонька в н.п. Черневка в точке с координатами 52°18'07.47" N, 35°05'08.2" E, затем по этой реке на север до пересечения с административной границей Дмитровского района и Орловской области в точке с координатами 52°19'14.72" N, 35°04'01.3" E, после по этой административной границе до места пресечения с административной границей Железногорского района в точке с координатами 52°20'02.64" N, 35°06'59.36" E;

восточная граница – от точки с координатами 52°20'02.64" N, 35°06'59.36" E в месте пересечения административных границ Дмитровского и Железногорского района на юго-восток по этой границе до пресечения с трассой А-142 Железногорск-Хомутовка в точке с координатами 52°14'15.66" N, 35°13'25.98" E;

юго-западная граница – от точки с координатами 52°14'15.66" N, 35°13'25.98" E на трассе А-142 Железногорск-Хомутовка по этой трассе на юго-запад до пресечения с железной дорогой Брянск-Льгов в точке с координатами 52°09'17.73" N, 35°00'58.54" E, далее по железной дороге на северо-запад до точки с координатами 52°13'46.51" N, 34°57'33.37".

Площадь – 17,150 тыс. га;

6) ЖЕЛЕЗНОГОРСКИЙ РАЙОН

Общедоступные охотничьи угодья, Железногорский район:

северная граница – от места пересечения р. Свапа и автомобильной дороги с твердым покрытием Михайловка - Рышково в точке с координатами 52° 13' 25,573" с. ш., 35° 22' 1,150" в. д. идет в западном направлении по правому берегу реки Свапа до устья р. Черчень в точке с координатами 52° 14' 3,347" с. ш., 35° 26' 22,814" в. д., затем идет по среднему течению реки Черчень в северном направлении до места пересечения с урочищем Пустошь-Корень в точке с координатами 52° 14' 59,630" с. ш., 35° 27' 12,679" в. д., далее в восточном направлении по

границе урочища Пустошь-Корень через точки с координатами $52^{\circ} 15' 13,978''$ с. ш., $35^{\circ} 27' 56,526''$ в. д.; $52^{\circ} 15' 16,543''$ с. ш., $35^{\circ} 29' 17,293''$ в. д.; $52^{\circ} 15' 5,925''$ с. ш., $35^{\circ} 29' 29,674''$ в. д.; $52^{\circ} 15' 20,662''$ с. ш., $35^{\circ} 29' 52,413''$ в. д.; $52^{\circ} 15' 1,249''$ с. ш., $35^{\circ} 31' 7,567''$ в. д.; $52^{\circ} 14' 10,233''$ с. ш., $35^{\circ} 31' 42,819''$ в. д. до места пересечения с рекой Песочная в точке с координатами $52^{\circ} 14' 12,079''$ с. ш., $35^{\circ} 31' 57,089''$ в. д.;

восточная граница – от места пересечения с рекой Песочная в точке с координатами $52^{\circ} 14' 12,079''$ с. ш., $35^{\circ} 31' 57,089''$ в. д. в южном направлении по среднему течению реки Песочная до места пересечения с рекой Свапа в точке с координатами $52^{\circ} 13' 41,044''$ с. ш., $35^{\circ} 32' 15,370''$ в. д.;

южная граница – от устья р. Свапа в точке с координатами $52^{\circ} 13' 41,044''$ с. ш., $35^{\circ} 32' 15,370''$ в. д. в западном направлении по правому берегу реки Свапа до места пересечения с рекой Усожа в точке с координатами $52^{\circ} 13' 11,501''$ с. ш., $35^{\circ} 28' 30,858''$ в. д., далее в южном направлении по левому берегу реки Усожа до места пересечения к автомобильной дороге «подъезд к селу Жидеевка» в точке с координатами $52^{\circ} 12' 3,780''$ с. ш., $35^{\circ} 26' 54,709''$ в. д., затем в южном направлении по автомобильной дороге «подъезд к селу Жидеевка» до места пересечения с автодорогой с твердым покрытием 38К-035 Михайловка - Рышково в точке с координатами $52^{\circ} 10' 50,775''$ с. ш., $35^{\circ} 26' 10,881''$ в. д.;

западная граница – от места пересечения с автодорогой с твердым покрытием 38К-035 Михайловка - Рышково в точке с координатами $52^{\circ} 10' 50,775''$ с. ш., $35^{\circ} 26' 10,881''$ в. д. идет в северо-восточном направлении по автодороге с твердым покрытием 38К-035 Михайловка - Рышково до места пересечения с р. Свапа в точке с координатами $52^{\circ} 13' 25,573''$ с. ш., $35^{\circ} 22' 1,150''$ в. д.

Площадь – 4,570 га;

7) ЗОЛОТУХИНСКИЙ РАЙОН

Общедоступные охотничьи угодья, Золотухинский район:

северная граница – от места пересечения административных границ Поныровского, Фатежского и Золотухинского районов в точке с координатами $52^{\circ} 6' 56,924''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 22,722''$ в. д. идет в северо-восточном направлении по административной границе Поныровского и Золотухинского районов до места пересечения с железной дорогой Золотухино-Поныри в точке с координатами $52^{\circ} 9' 1,132''$ с. ш., $36^{\circ} 17' 45,014''$ в. д.;

восточная граница – от пересечения железной дороги Золотухино-Поныри и административной границы Золотухинского и Поныровского районов в точке с координатами $52^{\circ} 9' 1,132''$ с. ш., $36^{\circ} 17' 45,014''$ в. д. идет в южном направлении по железной дороге Золотухино-Поныри до границы поселка Золотухино в точке с координатами $52^{\circ} 5' 34,500''$ с. ш., $36^{\circ} 22' 17,248''$ в. д., далее идет по западной границе поселка Золотухино до места пересечения с железной дорогой Золотухино-Поныри в точке с

координатами $52^{\circ} 3' 54,374''$ с. ш., $36^{\circ} 22' 27,418''$ в. д., затем по железной дороге Золотухино-Поныри в южном направлении до места пересечения с автомобильной дорогой Будановка-Гремячка в точке с координатами $51^{\circ} 57' 2,610''$ с. ш., $36^{\circ} 22' 9,763''$ в. д., далее на юго-восток по автомобильной дороге Будановка-Гремячка до места пересечения с грунтовой дорогой в точке с координатами $51^{\circ} 55' 50,386''$ с. ш., $36^{\circ} 26' 29,500''$ в. д., далее в южном направлении по грунтовой дороге до места в точке с координатами $51^{\circ} 54' 26,145''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 53,152''$ в. д., затем в западном направлении по грунтовой дороге через точку с координатами $51^{\circ} 54' 46,337''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 35,603''$ в. д. до места пересечения с автомобильной дорогой Будановка-Малахово в точке с координатами $51^{\circ} 55' 5,561''$ с. ш., $36^{\circ} 21' 52,167''$ в. д., далее в южном направлении по автомобильной дороге Будановка-Малахово до пересечения с административной границей Курского района в точке с координатами $51^{\circ} 53' 31,944''$ с. ш., $36^{\circ} 20' 20,209''$ в. д., затем по административной границе Золотухинского и Курского районов до точки с координатами $51^{\circ} 53' 0,798''$ с. ш., $36^{\circ} 19' 0,117''$ в. д.;

юго-западная граница – от места на административной границе Золотухинского и Курского районов в точке с координатами $51^{\circ} 53' 0,798''$ с. ш., $36^{\circ} 19' 0,117''$ в. д. по автодороге 38К-018 Курск-Поныри на север через н.п. Жерновец, Тазово, Долгое, Свобода до пресечения с автодорогой 38К-039 в точке с координатами $52^{\circ} 02' 58,51''$ N, $36^{\circ} 17' 02,33''$ E, далее по этой автодороге на запад до места пересечения с административной границей Фатежского и Золотухинского районов в точке с координатами $52^{\circ} 02' 01,5''$ N, $36^{\circ} 03' 45,75''$ E, далее по этой границе в северо-восточном направлении до места пересечения административных границ Поныровского, Фатежского и Золотухинского районов в точке с координатами $52^{\circ} 6' 56,924''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 22,722''$ в. д.;

Площадь – 21,549 тыс. га;

8) КАСТОРЕНСКИЙ РАЙОН

Общедоступные охотничьи угодья, Касторенский район:

северная граница – от места пересечения административных границ Советского, Касторенского районов и Липецкой области в точке с координатами $51^{\circ} 53' 31,125''$ с. ш., $37^{\circ} 55' 21,450''$ в. д. и идет в восточном направлении по административной границе Курской и Липецкой области до места пересечения административных границ Курской, Липецкой и Воронежской областей, далее по административной границе Воронежской и Курской областей в юго-восточном направлении до места в точке с координатами $51^{\circ} 55' 18,736''$ с. ш., $38^{\circ} 26' 57,016''$ в. д.;

восточная граница – от места на административной границе Воронежской и Курской областей в точке с координатами $51^{\circ} 55' 18,736''$ с. ш., $38^{\circ} 26' 57,016''$ в. д. идет в южном направлении по административной границе Воронежской и Курской областей до места в точке с координатами $51^{\circ} 41' 30,316''$ с. ш., $38^{\circ} 26' 45,118''$ в. д.;

южная граница – от места на административной границе Воронежской и Курской областей в точке с координатами $51^{\circ} 41' 30,316''$ с. ш., $38^{\circ} 26' 45,118''$ в. д. идет в западном направлении по административной границе Воронежской и Курской областей до места пересечения административных границ Горшеченского, Касторенского районов и Воронежской области, далее по административной границе Горшеченского и Касторенского районов в западном направлении до места пересечения административных границ Горшеченского, Советского и Касторенского районов в точке с координатами $51^{\circ} 38' 6,782''$ с. ш., $37^{\circ} 43' 42,456''$ в. д.;

западная граница – от места пересечения административных границ Горшеченского, Советского и Касторенского районов в точке с координатами $51^{\circ} 38' 6,782''$ с. ш., $37^{\circ} 43' 42,456''$ в. д. идет в северном направлении по административной границе Советского и Касторенского районов до места пересечения административных границ Советского, Касторенского районов и Липецкой области в точке с координатами $51^{\circ} 53' 31,125''$ с. ш., $37^{\circ} 55' 21,450''$ в. д.

Площадь – 121,607 тыс. га;

9) КОНЫШЕВСКИЙ РАЙОН

Общедоступные охотничьи угодья, Конышевский район:

северная граница – от места на административной границе Конышевского и Дмитриевского районов в точке с координатами $51^{\circ} 55' 11,758''$ с. ш., $35^{\circ} 0' 31,521''$ в. д. идет в северо-восточном направлении по административной границе Конышевского и Дмитриевского районов до места пересечения с железной дорогой Дмитриев - Конышевка в точке с координатами $52^{\circ} 1' 46,716''$ с. ш., $35^{\circ} 6' 26,720''$ в. д.;

восточная граница – от пересечения административной границы Конышевского района с железной дорогой Дмитриев - Конышевка в точке координат $52^{\circ} 1' 46,716''$ с. ш., $35^{\circ} 6' 26,720''$ в. д. идет в юго-восточном направлении по железной дороге Дмитриев - Конышевка до места пересечения с административной границей Конышевского и Льговского районов в точке с координатами $51^{\circ} 48' 43,673''$ с. ш., $35^{\circ} 16' 39,120''$ в. д.;

южная граница – от места пересечения железной дороги Дмитриев - Конышевка с административной границей Конышевского и Льговского районов в точке с координатами $51^{\circ} 48' 43,673''$ с. ш., $35^{\circ} 16' 39,120''$ в. д. идет в западном направлении по административной границе Конышевского и Льговского районов до места пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием Коробкино - Кашара в точке с координатами $51^{\circ} 45' 6,650''$ с. ш., $35^{\circ} 2' 28,575''$ в. д.;

восточная граница – от места пересечения административной границы Конышевского и Льговского районов с автомобильной дорогой с твердым покрытием Коробкино - Кашара в точке с координатами $51^{\circ} 45' 6,650''$ с. ш., $35^{\circ} 2' 28,575''$ в. д. идет в северном направлении по автомобильной дороге Коробкино - Кашара через точки с координатами $51^{\circ} 47' 13,435''$ с. ш., $35^{\circ} 3' 51,079''$ в. д.; $51^{\circ} 47' 32,031''$ с. ш., $35^{\circ} 3' 54,668''$

в. д.; $51^{\circ} 47' 41,854''$ с. ш., $35^{\circ} 3' 58,551''$ в. д.; $51^{\circ} 47' 50,164''$ с. ш., $35^{\circ} 4' 38,376''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 1,319''$ с. ш., $35^{\circ} 5' 1,538''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 18,560''$ с. ш., $35^{\circ} 4' 53,589''$ в. д.; $51^{\circ} 49' 31,713''$ с. ш., $35^{\circ} 5' 13,545''$ в. д.; $51^{\circ} 50' 10,559''$ с. ш., $35^{\circ} 5' 33,088''$ в. д.; $51^{\circ} 50' 22,738''$ с. ш., $35^{\circ} 5' 29,265''$ в. д. до места пересечения с автомобильной дорогой Кашара - Конышевка в точке с координатами $51^{\circ} 50' 34,026''$ с. ш., $35^{\circ} 5' 33,544''$ в. д., далее по автомобильной дороге Кашара - Конышевка в восточном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 50' 30,144''$ с. ш., $35^{\circ} 6' 4,775''$ в. д.; $51^{\circ} 50' 30,259''$ с. ш., $35^{\circ} 7' 16,461''$ в. д.; $51^{\circ} 50' 31,259''$ с. ш., $35^{\circ} 8' 17,066''$ в. д.; $51^{\circ} 50' 42,155''$ с. ш., $35^{\circ} 9' 11,514''$ в. д. до места пересечения с автомобильной дорогой Конышевка - Макаро-Петровское в точке с координатами $51^{\circ} 51' 22,269''$ с. ш., $35^{\circ} 10' 30,793''$ в. д., затем по автомобильной дороге Конышевка - Макаро-Петровское в северо-западном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 51' 49,243''$ с. ш., $35^{\circ} 8' 57,390''$ в. д.; $51^{\circ} 51' 59,740''$ с. ш., $35^{\circ} 8' 10,170''$ в. д.; $51^{\circ} 52' 53,011''$ с. ш., $35^{\circ} 6' 44,776''$ в. д.; $51^{\circ} 54' 20,885''$ с. ш., $35^{\circ} 6' 14,107''$ в. д.; $51^{\circ} 55' 12,223''$ с. ш., $35^{\circ} 6' 42,915''$ в. д.; $51^{\circ} 55' 42,274''$ с. ш., $35^{\circ} 5' 25,850''$ в. д. до места пересечения с административной границей Конышевского и Дмитриевского районов в точке с координатами $51^{\circ} 55' 11,758''$ с. ш., $35^{\circ} 0' 31,521''$ в. д.

Площадь – 37,290 га;

10) КОРЕНЕВСКИЙ РАЙОН

Общедоступные охотничьи угодья, Кореневский район:

северная граница – от места на административной границе Кореневского и Рыльского районов в точке с координатами $51^{\circ} 29' 42,930''$ с. ш., $34^{\circ} 43' 41,018''$ в. д. и идет в северо-восточном направлении по административной границе Кореневского и Рыльского районов до места пересечения административных границ Кореневского, Рыльского и Льговского районов в точке с координатами $51^{\circ} 33' 51,925''$ с. ш., $35^{\circ} 0' 52,260''$ в. д., затем в восточном направлении по административной границе Кореневского и Льговского районов до места в точке с координатами $51^{\circ} 32' 38,277''$ с. ш., $35^{\circ} 6' 59,504''$ в. д.;

восточная граница – от места на границе Кореневского и Льговского районов в точке с координатами $51^{\circ} 32' 38,277''$ с. ш., $35^{\circ} 6' 59,504''$ в. д. идет в южном направлении по административной границе Кореневского и Льговского районов до места пересечения с железной дорогой Льгов - Коренево в точке с координатами $51^{\circ} 31' 14,134''$ с. ш., $35^{\circ} 5' 59,624''$ в. д., затем идет в юго-западном направлении по железной дороге Льгов - Коренево до точки с координатами $51^{\circ} 25' 34,564''$ с. ш., $34^{\circ} 54' 9,675''$ в. д., затем идет по границе поселка Коренево, огибая его с восточной стороны, до места пересечения с железной дорогой Льгов - Коренево в точке с координатами $51^{\circ} 23' 49,361''$ с. ш., $34^{\circ} 53' 53,874''$ в. д., далее в юго-западном направлении по железной дороге Льгов - Коренево до места

пересечения с административной границей Кореневского и Глушковского районов в точке с координатами $51^{\circ} 17' 52,630''$ с. ш., $34^{\circ} 46' 18,174''$ в. д.;

южная граница – от места пересечения железной дороги Льгов - Коренево с административной границей Кореневского и Глушковского районов в точке с координатами $51^{\circ} 17' 52,630''$ с. ш., $34^{\circ} 46' 18,174''$ в. д. идет в северо-западном направлении по административной границе Кореневского и Глушковского районов до места пересечения административных границ Кореневского, Рыльского и Глушковского районов в точке с координатами $51^{\circ} 22' 55,845''$ с. ш., $34^{\circ} 49' 44,171''$ в. д.;

западная граница – от места пересечения административных границ Кореневского, Рыльского и Глушковского районов в точке с координатами $51^{\circ} 22' 55,845''$ с. ш., $34^{\circ} 49' 44,171''$ в. д. в северном направлении идет до места на административной границе Кореневского и Рыльского районов в точке с координатами $51^{\circ} 29' 42,930''$ с. ш., $34^{\circ} 43' 41,018''$ в. д.

Площадь – 33,655 тыс. га;

11) КУРСКИЙ РАЙОН

Общедоступные охотничьи угодья, Курский район:

северная – от точки пересечения федеральной автомобильной дороге М-2 «Крым» с административной границей Курского и Фатежского районов в точке с координатами $51^{\circ} 55' 47,746''$ с. ш., $36^{\circ} 0' 40,054''$ в. д. идет на север вдоль административной границы Курского и Фатежского районов до границы с Золотухинским районом, далее проходит по границе Золотухинского и Курского районов в юго-восточном направлении до места пересечения с автомобильной дорогой Курск - Золотухино в точке с координатами $51^{\circ} 53' 0,798''$ с. ш., $36^{\circ} 19' 0,117''$ в. д., далее в юго-западном направлении по автомобильной дороге Курск - Золотухино до места пересечения с автодорогой на д. Семеновка в точке с координатами $51^{\circ} 51' 3,266''$ с. ш., $36^{\circ} 16' 30,865''$ в. д., далее в восточном направлении по автодороге на д. Семеновка до места пересечения с автодорогой Курск - Ноздрачево в точке с координатами $51^{\circ} 48' 57,493''$ с. ш., $36^{\circ} 19' 42,785''$ в. д., далее по автодороге Курск - Виногробль до места близ д. Еськово в точке с координатами $51^{\circ} 49' 45,874''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 38,855''$ в. д., затем в юго-восточном направлении по грунтовой дороге через точки с координатами $51^{\circ} 48' 50,583''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 24,917''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 28,141''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 7,828''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 13,801''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 23,493''$ в. д.; $51^{\circ} 47' 48,955''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 11,214''$ в. д. до места пересечения с железной дорогой Курск - Воронеж в точке с координатами $51^{\circ} 47' 26,618''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 2,128''$ в. д., далее в восточном направлении по железной дороге Курск - Воронеж до места пересечения с административной границей Курского и Щигровского районов в точке с координатами $51^{\circ} 48' 53,894''$ с. ш., $36^{\circ} 34' 11,726''$ в. д.;

восточная – от точки пересечения железной дороги Курск - Воронеж с административной границей Курского района в точке с координатами $51^{\circ} 48' 53,894''$ с. ш., $36^{\circ} 34' 11,726''$ в. д. и идет вдоль этой границы в общем

южном направлении до д. Грязный Колодезь в точке с координатами $51^{\circ} 45' 2,972''$ с. ш., $36^{\circ} 36' 46,642''$ в. д.;

южная – от места на административной границе Курского района в точке с координатами $51^{\circ} 45' 2,972''$ с. ш., $36^{\circ} 36' 46,642''$ в. д. у д. Грязный Колодезь идет в юго-западном направлении южнее деревень: 1-е Писклово, Петровское, Большое Мальцево, Букреево, Карасевка по автодороге с асфальтовым покрытием через точки с координатами $51^{\circ} 44' 53,555''$ с. ш., $36^{\circ} 36' 15,436''$ в. д.; $51^{\circ} 44' 48,285''$ с. ш., $36^{\circ} 36' 22,203''$ в. д.; $51^{\circ} 43' 40,837''$ с. ш., $36^{\circ} 33' 58,898''$ в. д.; $51^{\circ} 43' 53,845''$ с. ш., $36^{\circ} 33' 35,973''$ в. д. до места пересечения с автодорогой федерального значения Р298 Курск - Воронеж в точке с координатами $51^{\circ} 42' 3,254''$ с. ш., $36^{\circ} 30' 33,433''$ в. д., далее в западном направлении по автодороге Р298 Курск - Воронеж до места пересечения автомобильной дорогой Беседино - Майково в точке с координатами $51^{\circ} 42' 37,407''$ с. ш., $36^{\circ} 28' 32,478''$ в. д., затем по автомобильной дороге Беседино - Майково в южном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 42' 19,230''$ с. ш., $36^{\circ} 28' 23,716''$ в. д.; $51^{\circ} 41' 39,769''$ с. ш., $36^{\circ} 26' 57,051''$ в. д.; $51^{\circ} 39' 47,594''$ с. ш., $36^{\circ} 26' 15,644''$ в. д. до места в точке с координатами $51^{\circ} 38' 55,855''$ с. ш., $36^{\circ} 28' 29,361''$ в. д., далее по относительной прямой на юг до места пересечения с рекой Сейм в точке с координатами $51^{\circ} 38' 53,402''$ с. ш., $36^{\circ} 28' 26,719''$ в. д., затем идет по правому берегу реки Сейм в юго-западном направлении до места в точке с координатами $51^{\circ} 37' 55,396''$ с. ш., $36^{\circ} 27' 41,523''$ в. д., далее по относительной прямой в западном направлении до места пересечения с автомобильной дорогой в точке с координатами $51^{\circ} 37' 55,079''$ с. ш., $36^{\circ} 27' 37,313''$ в. д., далее по автомобильной дороге в западном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 37' 50,758''$ с. ш., $36^{\circ} 27' 17,925''$ в. д.; $51^{\circ} 38' 8,136''$ с. ш., $36^{\circ} 26' 37,105''$ в. д. до места пересечения с автомобильной дорогой 38К-019 в точке с координатами $51^{\circ} 37' 50,491''$ с. ш., $36^{\circ} 26' 37,546''$ в. д. идет в северо-западном направлении до места пересечения с рекой Млодать в точке с координатами $51^{\circ} 39' 7,993''$ с. ш., $36^{\circ} 22' 39,681''$ в. д., далее по правому берегу реки Млодать в юго-западном направлении до места пересечения с административной границей Медвенского и Курского районов в точке с координатами $51^{\circ} 34' 8,933''$ с. ш., $36^{\circ} 14' 47,450''$ в. д., далее идет по административной границе Медвенского и Курского районов в западном направлении до места пересечения с буферной зоны Центрально-Черноземного государственного природного биосферного заповедника имени профессора В.В. Алехина (участок «Стрелецкий») в точке с координатами $51^{\circ} 33' 44,973''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 54,353''$ в. д. и далее следует по границе Центрально-Черноземного государственного природного биосферного заповедника имени профессора В.В. Алехина (участок «Стрелецкий») до точки с координатами $51^{\circ} 37' 48,131''$ с. ш., $36^{\circ} 8' 50,416''$ в. д. и от точки с координатами $51^{\circ} 37' 43,168''$ с. ш., $36^{\circ} 8' 15,264''$ в. д. до точки с координатами $51^{\circ} 36' 31,891''$ с. ш., $36^{\circ} 4' 52,370''$ в. д.;

западная – от места пересечения грунтовой дороги и буферной зоны в точке с координатами $51^{\circ}36'31,891''$ с. ш., $36^{\circ}4'52,370''$ в. д. граница следует по грунтовой дороге через точки с координатами направления через точки с координатами $51^{\circ}41'14,477''$ с. ш., $36^{\circ}1'56,407''$ в. д.; $51^{\circ}41'21,600''$ с. ш., $36^{\circ}2'11,411''$ в. д.; $51^{\circ}41'25,979''$ с. ш., $36^{\circ}2'14,887''$ в. д.; $51^{\circ}41'37,825''$ с. ш., $36^{\circ}1'59,571''$ в. д.; $51^{\circ}42'5,735''$ с. ш., $36^{\circ}3'10,553''$ в. д.; $51^{\circ}42'9,238''$ с. ш., $36^{\circ}3'13,579''$ в. д.; $51^{\circ}42'21,244''$ с. ш., $36^{\circ}3'53,923''$ в. д. до места пересечения с автомобильной дорогой М2 «Крым» в точке с координатами $51^{\circ}42'9,047''$ с. ш., $36^{\circ}4'17,307''$ в. д., далее по автомобильной дороге М2 «Крым» в северо-восточном направлении до места пересечения с административной границей города Курск в точке с координатами $51^{\circ}43'46,061''$ с. ш., $36^{\circ}5'22,256''$ в. д., далее по административной границе города Курск, огибая город с юго-запада, идет до места пересечения с автомобильной дорогой М2 «Крым» в точке с координатами $51^{\circ}48'17,541''$ с. ш., $36^{\circ}7'46,314''$ в. д., затем идет в северо-западном направлении по федеральной автомобильной дороге М-2 «Крым» до места пересечения с границей Курского района в точке с координатами $51^{\circ}55'47,746''$ с. ш., $36^{\circ}0'40,054''$ в. д., за исключением территории закрепленного охотничьего угодья общественная организация «Курское областное Общество охотников и рыболовов – федерация рыболовного спорта» Курского района, Участок № 1:

северная – от точки с координатами $51^{\circ}37'27,105''$ с. ш., $36^{\circ}1'2,386''$ в. д. в восточном направлении по условной прямой до грунтовой дороги в точке с координатами $51^{\circ}37'27,357''$ с. ш., $36^{\circ}1'9,557''$ в. д. от данной точки в восточном направлении по грунтовой дороге через точки с координатами $51^{\circ}37'28,966''$ с. ш., $36^{\circ}1'59,604''$ в. д.; $51^{\circ}37'28,482''$ с. ш., $36^{\circ}2'0,171''$ в. д. от данной точки по условной прямой в восточном направлении до точки с координатами $51^{\circ}37'30,225''$ с. ш., $36^{\circ}2'34,595''$ в. д. и продолжает следовать по грунтовой дороге в восточном направлении до пересечения с административной границей города Курск в точке с координатами $51^{\circ}37'29,066''$ с. ш., $36^{\circ}4'33,699''$ в. д.;

восточная – от точки с координатами $51^{\circ}37'29,066''$ с. ш., $36^{\circ}4'33,699''$ в. д. по административной границе города Курск до точки с координатами $51^{\circ}37'21,626''$ с. ш., $36^{\circ}4'37,961''$ в. д. и от данной точки следует по дороге М-2 «Крым» до точки с координатами $51^{\circ}35'2,678''$ с. ш., $36^{\circ}4'56,059''$ в. д.;

южная – от точки с координатами $51^{\circ}35'2,678''$ с. ш., $36^{\circ}4'56,059''$ в. д. следует в западном направлении по дороге Крым - Иваново до пересечения с административной границей Октябрьского района в точке с координатами $51^{\circ}34'25,818''$ с. ш., $36^{\circ}2'9,352''$ в. д.;

западная – от точки с координатами $51^{\circ}34'25,818''$ с. ш., $36^{\circ}2'9,352''$ в. д. в северном направлении по административной границе Октябрьского

района до исходной точки с координатами 51° 37' 27,105" с. ш., 36° 1' 2,386" в. д.

Из территории общедоступных охотничьих угодий Курского района исключены:

памятник природы регионального значения «Парк «Березовского»», который расположен в границах согласно постановлению Администрации Курской области от 18.08.2015 № 534-па «О памятнике природы регионального значения «Парк «Березовского»:

- с западной и южной сторон к памятнику природы вплотную примыкает населенный пункт Рышково, с северо-восточной стороны – с. Голубицкое;

памятник природы регионального значения «Урочище «Крутой Лог», который расположен в границах согласно постановлению Администрации Курской области от 21.08.2014 № 533-па «О памятнике природы регионального значения «Урочище «Крутой лог»:

Памятник природы занимает 2 участка.

Участок № 1 граничит: с севера – с садовыми участками СНТ им. Мичурина, с запада – с садовыми участками СНТ «Мир», с юга – с учебно-опытным участком Курской государственной сельхозакадемии имени проф. И.И. Иванова, с юго-востока – с переулком Крутой Лог, ул. Крутой Лог, с востока – с ул. Орловской, с северо-востока – с участком № 2 памятника природы.

Участок № 2 граничит: с севера – с ул. Гремяченской: с запада – с садовыми участками СНТ им. Мичурина, с юго-запада – с участком № 1 памятника природы; с юга и юго-востока – с ул. Орловской, с востока – с садовыми участками СНТ им. Симиренко;

памятник природы регионального значения «Погребенная микулинская палеобалка в карьере Александровского месторождения суглинков», который расположен в границах, согласно постановлению Администрации Курской области от 31.05.2019 № 491-па «О памятнике природы регионального значения «Погребенная микулинская палеобалка в карьере Александровского месторождения суглинков» в Курском районе Курской области:

- Александровский карьер расположен в 10 км на юг от Курска на междуречье рек Сейм (левый берег) и Млодать. Высота над уровнем моря 220-230 м. Карьер находится между двумя отвертками верховья Кукуевской балки в верхней части длинного пологого склона северной экспозиции, постепенно переходящего в доменный склон левого берега реки Сейм.

Из территории общедоступных охотничьих угодий Курского района исключена территория Центрально-Черноземного государственного природного биосферного заповедника имени профессора В.В. Алехина (участок «Стрелецкий»), которая лежит в границах согласно предоставленным данным (письмо № 95 от 27.03.2018 г.) ФГБУ

«Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина»:

северная – от места в точке с координатами 51° 34' 48,792" с. ш., 36° 5' 13,520" в. д. в северо-восточном направлении через точки с координатами 36° 5' 13,520" с. ш., 36° 5' 23,114" в. д.; 51° 35' 0,820" с. ш., 36° 5' 48,926" в. д.; 51° 35' 1,648" с. ш., 36° 5' 55,356" в. д.; 51° 35' 2,832" с. ш., 36° 6' 3,733" в. д.; 51° 35' 5,179" с. ш., 36° 6' 9,616" в. д.; 51° 35' 14,460" с. ш., 36° 6' 25,524" в. д.; 51° 35' 18,157" с. ш., 36° 6' 34,682" в. д.; 51° 35' 20,364" с. ш., 36° 6' 42,134" в. д.; 51° 35' 25,318" с. ш., 36° 7' 7,363" в. д.; 51° 35' 26,779" с. ш., 36° 7' 17,843" в. д.; 51° 35' 30,520" с. ш., 36° 7' 26,083" в. д.; 51° 35' 42,032" с. ш., 36° 7' 44,299" в. д.; 51° 35' 45,481" с. ш., 36° 7' 54,242" в. д.; 51° 35' 49,927" с. ш., 36° 8' 15,180" в. д.; 51° 35' 54,240" с. ш., 36° 8' 23,302" в. д.; 51° 35' 58,434" с. ш., 36° 8' 32,449" в. д.; 51° 36' 0,356" с. ш., 36° 8' 32,428" в. д.; 51° 36' 2,866" с. ш., 36° 8' 39,422" в. д.; 51° 36' 8,244" с. ш., 36° 8' 53,462" в. д.; 51° 36' 9,302" с. ш., 36° 8' 55,583" в. д.; 51° 36' 11,833" с. ш., 36° 9' 10,433" в. д.; 51° 36' 14,101" с. ш., 36° 9' 39,780" в. д.; 51° 36' 16,124" с. ш., 36° 9' 53,453" в. д. 51° 36' 13,212" с. ш., 36° 9' 53,143" в. д.; 51° 36' 13,259" с. ш., 36° 10' 13,267" в. д.; 51° 36' 15,750" с. ш., 36° 10' 29,348" в. д.; 51° 36' 16,229" с. ш., 36° 10' 38,460" в. д.; 51° 36' 17,446" с. ш., 36° 10' 40,872" в. д.; 51° 36' 13,392" с. ш., 36° 11' 5,485" в. д.; 51° 36' 10,447" с. ш., 36° 11' 23,658" в. д.; 51° 36' 4,882" с. ш., 36° 11' 51,583" в. д. до места в точке с координатами 51° 36' 2,905" с. ш., 36° 11' 58,934" в. д.;

восточная – от места в точке с координатами 51° 36' 2,905" с. ш., 36° 11' 58,934" в. д. идет в юго-западном направлении через точки с координатами 51° 36' 1,069" с. ш., 36° 11' 57,664" в. д.; 51° 36' 2,902" с. ш., 36° 11' 51,943" в. д.; 51° 35' 57,383" с. ш., 36° 11' 48,552" в. д.; 51° 35' 51,821" с. ш., 36° 11' 45,427" в. д.; 51° 35' 57,174" с. ш., 36° 11' 23,896" в. д.; 51° 35' 42,666" с. ш., 36° 11' 5,608" в. д.; 51° 35' 35,300" с. ш., 36° 10' 55,510" в. д.; 51° 35' 28,457" с. ш., 36° 10' 44,602" в. д.; 51° 35' 24,781" с. ш., 36° 10' 38,705" в. д.; 51° 35' 9,258" с. ш., 36° 10' 28,463" в. д.; 51° 35' 5,316" с. ш., 36° 10' 23,812" в. д.; 51° 34' 58,354" с. ш., 36° 10' 14,272" в. д.; 51° 34' 57,540" с. ш., 36° 10' 11,989" в. д.; 51° 34' 54,156" с. ш., 36° 9' 57,370" в. д.; 51° 34' 52,028" с. ш., 36° 9' 54,630" в. д.; 51° 34' 51,478" с. ш., 36° 9' 43,063" в. д.; 51° 34' 49,998" с. ш., 36° 9' 35,626" в. д.; 51° 34' 34,010" с. ш., 36° 8' 56,432" в. д.; 51° 34' 31,850" с. ш., 36° 8' 46,507" в. д.; 51° 34' 31,307" с. ш., 36° 8' 42,565" в. д.; 51° 34' 31,156" с. ш., 36° 8' 41,478" в. д.; 51° 34' 30,680" с. ш., 36° 8' 39,437" в. д.; 51° 34' 30,346" с. ш., 36° 8' 37,975" в. д.; 51° 34' 30,061" с. ш., 36° 8' 36,740" в. д.; 51° 34' 29,888" с. ш., 36° 8' 35,984" в. д.; 51° 34' 29,730" с. ш., 36° 8' 35,293" в. д.; 51° 34' 29,568" с. ш., 36° 8' 34,598" в. д.; 51° 34' 31,566" с. ш., 36° 8' 31,589" в. д.; 51° 34' 31,350" с. ш., 36° 8' 24,634" в. д.; 51° 34' 28,978" с. ш., 36° 8' 24,180" в. д.; 51° 34' 28,866" с. ш., 36° 8' 16,094" в. д.; 51° 34' 28,628" с. ш., 36° 7' 58,696" в. д.; 51° 34' 36,804" с. ш., 36° 7' 55,960" в. д.; 51° 34' 36,725" с. ш., 36° 7' 44,260" в. д.; 51° 34' 32,318" с. ш., 36° 7' 44,947" в. д.; 51° 34' 30,266" с. ш., 36° 7' 45,235" в. д.;

51° 34' 30,155" с. ш., 36° 7' 45,246" в. д.; 51° 34' 30,374" с. ш., 36° 7' 29,795" в. д.; 51° 34' 30,029" с. ш., 36° 7' 28,373" в. д.; 51° 34' 30,011" с. ш., 36° 7' 28,240" в. д.; 51° 34' 29,852" с. ш., 36° 7' 27,664" в. д.; 51° 34' 29,698" с. ш., 36° 7' 27,116" в. д.; 51° 34' 28,877" с. ш., 36° 7' 24,197" в. д.; 51° 34' 26,458" с. ш., 36° 7' 15,791" в. д.; 36° 7' 15,791" с. ш., 36° 6' 59,584" в. д.; 51° 34' 18,196" с. ш., 36° 7' 7,464" в. д.; 51° 34' 15,499" с. ш., 36° 7' 17,591" в. д.; 51° 34' 11,593" с. ш., 36° 7' 28,700" в. д. до места в точке с координатами 51° 34' 14,509" с. ш., 36° 7' 51,604" в. д.;

южная – от места в точке с координатами 51° 34' 14,509" с. ш., 36° 7' 51,604" в. д. идет в западном направлении через точки с координатами 51° 33' 50,418" с. ш., 36° 7' 48,770" в. д.; 51° 33' 46,080" с. ш., 36° 7' 43,046" в. д.; 51° 33' 40,964" с. ш., 36° 7' 35,857" в. д.; 51° 33' 37,901" с. ш., 36° 7' 31,447" в. д.; 51° 33' 38,254" с. ш., 36° 7' 26,699" в. д.; 51° 33' 33,624" с. ш., 36° 7' 24,744" в. д.; 51° 33' 27,378" с. ш., 36° 7' 22,112" в. д.; 51° 33' 24,718" с. ш., 36° 7' 15,521" в. д.; 51° 33' 24,145" с. ш., 36° 6' 52,549" в. д.; 51° 33' 24,469" с. ш., 36° 6' 52,456" в. д.; 51° 33' 24,545" с. ш., 36° 6' 52,441" в. д.; 51° 33' 28,786" с. ш., 36° 6' 51,559" в. д.; 51° 33' 35,921" с. ш., 36° 6' 49,925" в. д.; 51° 33' 39,474" с. ш., 36° 6' 49,061" в. д.; 51° 33' 45,000" с. ш., 36° 6' 47,722" в. д.; 51° 33' 46,951" с. ш., 36° 6' 37,206" в. д.; 51° 33' 48,575" с. ш., 36° 6' 27,486" в. д.; 51° 34' 0,516" с. ш., 36° 6' 25,790" в. д.; 51° 34' 4,429" с. ш., 36° 6' 25,236" в. д.; 51° 34' 16,320" с. ш., 36° 6' 33,710" в. д.; 51° 34' 13,958" с. ш., 36° 6' 9,018" в. д.; 51° 34' 12,580" с. ш., 36° 5' 55,464" в. д.; 51° 34' 11,197" с. ш., 36° 5' 41,914" в. д.; 51° 34' 10,121" с. ш., 36° 5' 29,821" в. д.; 51° 34' 10,088" с. ш., 36° 5' 29,544" в. д.; 51° 34' 8,846" с. ш., 36° 5' 15,734" в. д.; 51° 34' 5,862" с. ш., 36° 5' 20,069" в. д.; 51° 34' 0,642" с. ш., 36° 5' 28,097" в. д.; 51° 33' 58,349" с. ш., 36° 5' 37,828" в. д.; 51° 33' 54,756" с. ш., 36° 5' 41,960" в. д.; 51° 33' 48,269" с. ш., 36° 5' 50,644" в. д.; 51° 33' 41,321" с. ш., 36° 5' 48,131" в. д.; 51° 33' 32,796" с. ш., 36° 5' 47,461" в. д.; 51° 33' 31,356" с. ш., 36° 5' 47,677" в. д.; 51° 33' 26,737" с. ш., 36° 5' 48,372" в. д.; 51° 33' 24,952" с. ш., 36° 5' 48,858" в. д.; 51° 33' 23,620" с. ш., 36° 5' 49,488" в. д.; 51° 33' 20,696" с. ш., 36° 5' 49,830" в. д.; 51° 33' 7,283" с. ш., 36° 5' 52,706" в. д.; 51° 33' 5,285" с. ш., 36° 5' 29,746" в. д.; 51° 32' 57,797" с. ш., 36° 5' 31,272" в. д.; 51° 32' 47,821" с. ш., 36° 5' 8,689" в. д.; 36° 5' 8,689" с. ш., 36° 4' 46,240" в. д.; 51° 32' 54,546" с. ш., 36° 4' 35,119" в. д.; 51° 32' 53,696" с. ш., 36° 4' 19,960" в. д.; 51° 33' 3,121" с. ш., 36° 4' 18,952" в. д.; 51° 33' 2,470" с. ш., 36° 4' 11,813" в. д. до места в точке с координатами 51° 33' 1,228" с. ш., 36° 4' 1,844" в. д.;

западная – от места в точке с координатами 51° 33' 1,228" с. ш., 36° 4' 1,844" в. д. идет в северо-восточном направлении через точки с координатами 51° 33' 8,370" с. ш., 36° 4' 3,716" в. д.; 51° 33' 10,681" с. ш., 36° 4' 4,537" в. д.; 51° 33' 14,180" с. ш., 36° 4' 5,700" в. д.; 51° 33' 26,374" с. ш., 36° 4' 10,600" в. д.; 51° 33' 33,534" с. ш., 36° 4' 14,257" в. д.; 51° 33' 46,015" с. ш., 36° 4' 26,065" в. д.; 51° 33' 51,415" с. ш., 36° 4' 32,574" в. д.; 51° 33' 58,241" с. ш., 36° 4' 41,902" в. д.; 51° 34' 3,929" с. ш., 36° 4' 51,463" в.

д.; 51° 34' 9,073" с. ш., 36° 4' 52,766" в. д.; 51° 34' 30,961" с. ш., 36° 4' 58,307" в. д.; 51° 34' 42,434" с. ш., 36° 5' 19,406" в. д.; 51° 34' 47,989" с. ш., 36° 5' 21,358" в. д. до места в точке с координатами 51° 34' 48,792" с. ш., 36° 5' 13,520" в. д..

Из территории общедоступных охотничьих угодий Курского района исключена территория охранной (буферной) зоны Центрально-Черноземного государственного природного биосферного заповедника имени профессора В.В. Алехина (участок «Стрелецкий»), которая лежит в границах согласно предоставленным данным (письмо № 95 от 27.03.2018) ФГБУ «Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина»:

северная – от места в точке с координатами 51° 34' 35,375" с. ш., 36° 2' 11,687" в. д.; 51° 34' 39,368" с. ш., 36° 2' 16,687" в. д.; 51° 34' 44,336" с. ш., 36° 2' 21,273" в. д.; 51° 34' 47,184" с. ш., 36° 2' 24,700" в. д.; 51° 35' 8,885" с. ш., 36° 2' 34,646" в. д.; 51° 35' 21,118" с. ш., 36° 2' 47,988" в. д.; 51° 35' 26,716" с. ш., 36° 2' 49,849" в. д.; 51° 35' 58,044" с. ш., 36° 3' 24,026" в. д.; 51° 36' 13,385" с. ш., 36° 3' 56,711" в. д.; 51° 36' 16,758" с. ш., 36° 4' 6,305" в. д.; 51° 36' 17,356" с. ш., 36° 4' 8,296" в. д.; 51° 36' 17,694" с. ш., 36° 4' 9,034" в. д.; 51° 36' 26,356" с. ш., 36° 4' 34,860" в. д.; 51° 36' 30,878" с. ш., 36° 4' 50,344" в. д.; 51° 36' 35,976" с. ш., 36° 5' 0,543" в. д.; 51° 36' 39,677" с. ш., 36° 5' 9,705" в. д.; 51° 36' 44,217" с. ш., 36° 5' 23,727" в. д.; 51° 36' 45,884" с. ш., 36° 5' 27,554" в. д.; 51° 36' 48,095" с. ш., 36° 5' 35,009" в. д.; 51° 36' 48,678" с. ш., 36° 5' 39,247" в. д.; 51° 36' 50,420" с. ш., 36° 5' 43,513" в. д.; 51° 36' 52,998" с. ш., 36° 5' 55,040" в. д.; 51° 36' 54,150" с. ш., 36° 6' 0,897" в. д.; 51° 37' 6,881" с. ш., 36° 6' 28,207" в. д.; 51° 37' 10,334" с. ш., 36° 6' 38,154" в. д.; 51° 37' 15,352" с. ш., 36° 6' 55,002" в. д.; 51° 37' 24,518" с. ш., 36° 7' 14,370" в. д.; 51° 37' 26,325" с. ш., 36° 7' 19,414" в. д.; 51° 37' 30,973" с. ш., 36° 7' 31,535" в. д.; 51° 37' 36,521" с. ш., 36° 7' 49,179" в. д.; 51° 37' 39,376" с. ш., 36° 7' 57,020" в. д.; 51° 37' 42,991" с. ш., 36° 8' 14,225" в. д.; 51° 37' 45,522" с. ш., 36° 8' 29,082" в. д.; 51° 37' 46,361" с. ш., 36° 8' 39,450" в. д.; 51° 37' 48,223" с. ш., 36° 8' 50,989" в. д.; 51° 37' 49,840" с. ш., 36° 9' 11,850" в. д.; 36° 9' 11,850" с. ш., 36° 9' 17,197" в. д.; 51° 37' 53,257" с. ш., 36° 9' 54,714" в. д.; 51° 37' 51,446" с. ш., 36° 10' 8,660" в. д.; 51° 37' 52,544" с. ш., 36° 10' 16,091" в. д.; 51° 37' 53,023" с. ш., 36° 10' 25,206" в. д.; 51° 37' 53,131" с. ш., 36° 10' 29,919" в. д.; 51° 37' 54,571" с. ш., 36° 10' 42,162" в. д.; 51° 37' 51,350" с. ш., 36° 11' 20,536" в. д.; 51° 37' 47,344" с. ш., 36° 11' 44,877" в. д.; 51° 37' 44,442" с. ш., 36° 12' 2,772" в. д.; 51° 37' 43,193" с. ш., 36° 12' 8,659" в. д.; 51° 37' 42,960" с. ш., 36° 12' 10,988" в. д.; 51° 37' 37,394" с. ш., 36° 12' 38,925" в. д.; 51° 37' 34,255" с. ш., 36° 12' 52,480" в. д.; 51° 37' 34,108" с. ш., 36° 12' 52,825" в. д.; 51° 37' 34,053" с. ш., 36° 12' 53,228" в. д.; 51° 37' 32,074" с. ш., 36° 13' 0,583" в. д.; 51° 37' 10,917" с. ш., 36° 13' 50,078" в. д. до места в точке с координатами 51° 36' 39,212" с. ш., 36° 14' 23,355" в. д.;

восточная – от места в точке с координатами $51^{\circ} 36' 39,212''$ с. ш., $36^{\circ} 14' 23,355''$ в. д. идет в юго-западном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 36' 1,991''$ с. ш., $36^{\circ} 14' 34,604''$ в. д.; $51^{\circ} 35' 24,925''$ с. ш., $36^{\circ} 14' 22,124''$ в. д.; $51^{\circ} 35' 24,726''$ с. ш., $36^{\circ} 14' 21,905''$ в. д.; $51^{\circ} 35' 24,493''$ с. ш., $36^{\circ} 14' 21,829''$ в. д.; $51^{\circ} 35' 22,660''$ с. ш., $36^{\circ} 14' 20,555''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 51,815''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 46,557''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 50,270''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 42,759''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 42,569''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 34,317''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 21,843''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 43,441''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 21,782''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 42,901''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 11,816''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 33,779''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 7,878''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 29,125''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 4,001''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 23,728''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 2,341''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 22,076''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 55,382''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 12,536''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 49,129''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 3,169''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 34,162''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 31,420''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 33,349''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 29,138''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 27,581''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 10,036''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 27,318''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 7,819''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 26,616''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 6,044''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 25,428''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 0,917''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 22,069''$ с. ш., $36^{\circ} 10' 52,684''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 20,128''$ с. ш., $36^{\circ} 10' 39,363''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 12,860''$ с. ш., $36^{\circ} 10' 21,543''$ в. д. до места в точке с координатами $51^{\circ} 33' 8,421''$ с. ш., $36^{\circ} 10' 7,907''$ в. д.;

южная – от места в точке с координатами $51^{\circ} 33' 8,421''$ с. ш., $36^{\circ} 10' 7,907''$ в. д. идет в юго-западном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 32' 48,786''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 48,791''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 44,451''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 43,067''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 42,705''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 40,497''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 42,179''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 39,968''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 37,064''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 32,775''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 36,786''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 32,155''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 36,217''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 31,572''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 33,744''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 28,012''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 18,195''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 11,020''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 5,947''$ с. ш., $36^{\circ} 8' 46,490''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 3,287''$ с. ш., $36^{\circ} 8' 39,899''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 54,780''$ с. ш., $36^{\circ} 8' 13,632''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 47,892''$ с. ш., $36^{\circ} 7' 24,690''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 47,650''$ с. ш., $36^{\circ} 7' 18,303''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 38,654''$ с. ш., $36^{\circ} 7' 1,052''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 28,681''$ с. ш., $36^{\circ} 6' 38,480''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 17,898''$ с. ш., $36^{\circ} 6' 6,857''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 10,820''$ с. ш., $36^{\circ} 5' 7,218''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 16,766''$ с. ш., $36^{\circ} 4' 21,256''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 16,698''$ с. ш., $36^{\circ} 4' 18,516''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 24,379''$ с. ш., $36^{\circ} 3' 19,064''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 31,842''$ с. ш., $36^{\circ} 3' 1,455''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 31,910''$ с. ш., $36^{\circ} 3' 0,955''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 53,189''$ с. ш., $36^{\circ} 2' 10,725''$ в. д. до места в точке с координатами $51^{\circ} 32' 24,840''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 37,362''$ в. д.;

западная – от места в точке с координатами $51^{\circ} 32' 24,840''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 37,362''$ в. д. идет в северном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 33' 2,039''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 25,955''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 16,922''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 27,974''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 24,064''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 29,842''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 26,419''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 30,929''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 29,317''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 31,452''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 31,031''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 32,056''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 33,932''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 33,017''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 36,056''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 34,082''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 37,806''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 34,439''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 50,000''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 39,327''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 54,168''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 41,563''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 55,860''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 41,991''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 3,021''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 45,645''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 11,441''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 50,634''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 22,890''$ с. ш., $36^{\circ} 1'$

59,883" в. д. до места в точке с координатами $51^{\circ} 34' 35,375''$ с. ш., $36^{\circ} 2' 11,687''$ в. д.

Площадь – 67,214 тыс. га;

12) КУРЧАТОВСКИЙ РАЙОН

Общедоступные охотничьи угодья, Курчатовский район:

северная граница – от места пересечения административных границ Льговского, Коньшевского и Курчатовского районов в точке с координатами $51^{\circ} 49' 15,740''$ с. ш., $35^{\circ} 27' 30,645''$ в. д. и идет в восточном направлении по административной границе Коньшевского и Курчатовского районов до места пересечения административных границ Коньшевского, Фатежского и Курчатовского районов, затем в восточном направлении по административной границе Фатежского и Курчатовского районов до места пересечения административных границ Фатежского, Октябрьского и Курчатовского районов в точке с координатами $51^{\circ} 52' 0,433''$ с. ш., $35^{\circ} 42' 6,036''$ в. д.;

восточная граница – от места пересечения административных границ Фатежского, Октябрьского и Курчатовского районов в точке с координатами $51^{\circ} 52' 0,433''$ с. ш., $35^{\circ} 42' 6,036''$ в. д. идет в южном направлении по административной границе Октябрьского и Курчатовского районов до места пересечения административных границ Октябрьского, Большесолдатского и Курчатовского районов в точке с координатами $51^{\circ} 35' 23,723''$ с. ш., $35^{\circ} 42' 53,671''$ в. д.;

южная граница – от места пересечения административных границ Октябрьского, Большесолдатского и Курчатовского районов в точке с координатами $51^{\circ} 35' 23,723''$ с. ш., $35^{\circ} 42' 53,671''$ в. д. идет в западном направлении по административной границе Большесолдатского и Курчатовского районов до места пересечения административных границ Большесолдатского, Льговского и Курчатовского районов в точке с координатами $51^{\circ} 28' 32,732''$ с. ш., $35^{\circ} 27' 52,838''$ в. д.;

западная граница – от места пересечения административных границ Большесолдатского, Льговского и Курчатовского районов в точке с координатами $51^{\circ} 28' 32,732''$ с. ш., $35^{\circ} 27' 52,838''$ в. д. идет в северном направлении по административной границе Льговского и Курчатовского районов до места пересечения административных границ Льговского, Коньшевского и Курчатовского районов в точке с координатами $51^{\circ} 49' 15,740''$ с. ш., $35^{\circ} 27' 30,645''$ в. д.

Из территории общедоступных охотничьих угодий Курчатовского района исключена территория городского округа города Курчатова.

Площадь – 61,644 тыс. га;

13) ЛЬГОВСКИЙ РАЙОН

Общедоступные охотничьи угодья, Льговский район:

северная граница – от места пересечения административных границ Льговского и Коньшевского районов и автодороги 38К-023 в точке с координатами $51^{\circ} 46' 16,27''$ N, $35^{\circ} 13' 43,6''$ E идет в восточном направлении

по административной границе Льговского и Коньшевского районов до места пересечения административных границ Льговского, Коньшевского и Курчатовского районов в точке с координатами $51^{\circ} 49' 15,757''$ с. ш., $35^{\circ} 27' 30,118''$ в. д.;

восточная граница – от места пересечения административных границ Льговского, Коньшевского и Курчатовского районов в точке с координатами $51^{\circ} 49' 15,757''$ с. ш., $35^{\circ} 27' 30,118''$ в. д. и идет в южном направлении по административной границе Льговского и Курчатовского районов до места на реке Сейм близ автомобильной дороги Льгов – Погореловка в точке с координатами $51^{\circ} 39' 7,658''$ с. ш., $35^{\circ} 28' 53,132''$ в. д.;

южная граница – от места на реке Сейм близ автомобильной дороги Льгов -Погореловка в точке с координатами $51^{\circ} 39' 7,658''$ с. ш., $35^{\circ} 28' 53,132''$ в. д. идет в западном направлении по автомобильной дороге Льгов -Погореловка до места в точке с координатами $51^{\circ} 40' 51,505''$ с. ш., $35^{\circ} 20' 47,698''$ в. д., далее идет в южном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 40' 50,786''$ с. ш., $35^{\circ} 20' 41,685''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 45,613''$ с. ш., $35^{\circ} 20' 48,278''$ в. д. до места на реке Сейм в точке с координатами $51^{\circ} 40' 41,130''$ с. ш., $35^{\circ} 20' 43,996''$ в. д., далее идет по реке Сейм до места пересечения с границей с. Сугрово в точке с координатами $51^{\circ} 39' 5,001''$ с. ш., $35^{\circ} 19' 3,325''$ в. д., затем по границе с. Сугрово в юго-восточном направлении до места пересечения с автомобильной дорогой на город Льгов в точке с координатами $51^{\circ} 37' 44,858''$ с. ш., $35^{\circ} 20' 4,856''$ в. д., далее по автомобильной дороге в западном направлении до места пересечения с границей города Льгов в точке с координатами $51^{\circ} 37' 37,810''$ с. ш., $35^{\circ} 18' 54,044''$ в. д., затем в северо-западном направлении по границе города Льгов до места пересечения с автодорогой 38К-023Льгов-Коньшевка в точке с координатами $51^{\circ} 42' 02.15''$ N, $35^{\circ} 16' 50.54''$ E;

западная граница – от точки с координатами $51^{\circ} 42' 02.15''$ N, $35^{\circ} 16' 50.54''$ E на автодороге 38К-023Льгов-Коньшевка на север по этой автодороге через н.п. Шерекинский, Марица до места пересечения с административной границей Льговского и Коньшевского районов в точке с координатами $51^{\circ} 46' 16.27''$ N, $35^{\circ} 13' 43.6''$ E.

Площадь – 23,646 тыс. га;

14) МАНТУРОВСКИЙ РАЙОН

14.1. Участок № 1 общедоступных охотничьих угодий, Мантуровский район:

северная граница – от места на административной границе Мантуровского и Тимского районов в точке с координатами $51^{\circ} 30' 4,641''$ с. ш., $37^{\circ} 0' 56,544''$ в. д. идет в северо-восточном направлении по административной границе Мантуровского и Тимского районов до места пересечения с автомобильной дорогой Кировка - Мантурово в точке с координатами $51^{\circ} 32' 50,211''$ с. ш., $51^{\circ} 32' 50,211''$ в. д.;

восточная граница – от места пересечения административной границы Мантуровского и Тимского районов с автомобильной дорогой Кировка - Мантурово в точке с координатами $51^{\circ} 32' 50,211''$ с. ш., $51^{\circ} 32' 50,211''$ в. д. идет в юго-восточном направлении по автомобильной дороге Кировка – Мантурово через точки с координатами $51^{\circ} 32' 27,382''$ с. ш., $37^{\circ} 2' 42,025''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 25,836''$ с. ш., $37^{\circ} 3' 34,837''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 52,577''$ с. ш., $37^{\circ} 3' 55,010''$ в. д.; $51^{\circ} 30' 49,158''$ с. ш., $37^{\circ} 5' 5,910''$ в. д.; $51^{\circ} 28' 57,301''$ с. ш., $37^{\circ} 6' 33,118''$ в. д.; $51^{\circ} 28' 34,016''$ с. ш., $37^{\circ} 6' 32,346''$ в. д. до места пересечения с границей села Мантурово в точке с координатами $51^{\circ} 27' 56,818''$ с. ш., $37^{\circ} 7' 8,379''$ в. д., далее по западной границе села Мантурово в южном направлении до места пересечения с автомобильной дорогой Мантурово - Бочаровка в точке с координатами $51^{\circ} 26' 35,977''$ с. ш., $37^{\circ} 7' 18,087''$ в. д., затем по автомобильной дороге Мантурово - Бочаровка в южном направлении до места пересечения с рекой Сейм в точке с координатами $51^{\circ} 22' 6,278''$ с. ш., $37^{\circ} 4' 46,531''$ в. д.;

южная граница – от места пересечения автомобильной дороги Мантурово - Бочаровка с рекой Сейм в точке с координатами $51^{\circ} 22' 6,278''$ с. ш., $37^{\circ} 4' 46,531''$ в. д. идет в западном направлении по левому берегу р. Сейм до пересечения с административной границей Мантуровского и Солнцевского районов в точке с координатами $51^{\circ} 21' 55,841''$ с. ш., $36^{\circ} 59' 59,381''$ в. д.;

западная граница – от места пересечения левого берега р. Сейм и административной границы Солнцевского районов в точке с координатами $51^{\circ} 21' 55,841''$ с. ш., $36^{\circ} 59' 59,381''$ в. д. идет по административной границе Мантуровского и Солнцевского районов в северном направлении до места пересечения административных границ Мантуровского, Солнцевского и Тимского районов, далее в восточном направлении по административной границе Мантуровского и Тимского районов до места в точке с координатами $51^{\circ} 30' 4,641''$ с. ш., $37^{\circ} 0' 56,544''$ в. д.

Площадь – 2,690 тыс. га;

14.2. Участок № 2 ООУ, Мантуровский район

северная граница – от места пересечения автомобильной дороги Р-190 и грунтовой дороги Пузачи - Екатериновка в точке с координатами $51^{\circ} 30' 28,623''$ с. ш., $37^{\circ} 13' 15,558''$ в. д. и идет в восточном направлении по грунтовой дороге Пузачи - Екатериновка до точки с координатами $51^{\circ} 30' 37,310''$ с. ш., $37^{\circ} 15' 44,778''$ в. д. на границе буферной зоны Центрально-Черноземного государственного природного биосферного заповедника имени профессора В.В. Алехина (участок «Букреевы Бармы»). Далее идет по границе буферной зоны до точки с координатами $51^{\circ} 28' 32,233''$ с. ш., $37^{\circ} 17' 43,528''$ в. д.;

восточная граница – от точки с координатами $51^{\circ} 28' 32,233''$ с. ш., $37^{\circ} 17' 43,528''$ в. д. на границе буферной зоны Центрально-Черноземного государственного природного биосферного заповедника имени профессора В.В. Алехина (участок «Букреевы Бармы») идет в южном направлении по

грунтовой дороге Екатериновка - Дубрава через точки с координатами $51^{\circ} 28' 31,270''$ с. ш., $37^{\circ} 17' 43,667''$ в. д.; $51^{\circ} 28' 18,948''$ с. ш., $37^{\circ} 17' 35,692''$ в. д.; $51^{\circ} 28' 21,461''$ с. ш., $37^{\circ} 18' 10,161''$ в. д. до места пересечения с автомобильной дорогой 38К-022 Мяснянкино - Бурцевка в точке с координатами $51^{\circ} 27' 46,338''$ с. ш., $37^{\circ} 18' 12,655''$ в. д.;

южная граница – от места пересечения грунтовой дороги Екатериновка - Дубрава с автомобильной дорогой 38К-022 Мяснянкино - Бурцевка в точке с координатами $51^{\circ} 27' 46,338''$ с. ш., $37^{\circ} 18' 12,655''$ в. д. идет в юго-западном направлении по автомобильной дороге 38К-022 Мяснянкино - Бурцевка до места пересечения с автомобильной дорогой Р-190 в точке с координатами $51^{\circ} 26' 16,335''$ с. ш., $37^{\circ} 15' 29,018''$ в. д.;

западная граница – от места пересечения автомобильных дорог 38К-022 Мяснянкино - Бурцевка и Р-190 в точке с координатами $51^{\circ} 26' 16,335''$ с. ш., $37^{\circ} 15' 29,018''$ в. д. идет в северном направлении по автомобильной дороге Р-190 до места пересечения с грунтовой дорогой Пузачи - Екатериновка в точке с координатами $51^{\circ} 30' 28,623''$ с. ш., $37^{\circ} 13' 15,558''$ в. д.

Площадь – 15,158 тыс. га.

Описание территории охранной (буферной) зоны Центрально-Черноземного государственного природного биосферного заповедника имени профессора В.В. Алехина (участок «Букреевы Бармы»), которая лежит в границах согласно предоставленным данным (письмо № 95 от 27.03.2018г.) ФГБУ «Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина»:

северная – от места в точке с координатами $51^{\circ} 31' 25,158''$ с. ш., $37^{\circ} 16' 25,894''$ в. д. в восточном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 31' 46,717''$ с. ш., $37^{\circ} 17' 15,815''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 47,350''$ с. ш., $37^{\circ} 17' 20,524''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 48,755''$ с. ш., $37^{\circ} 17' 23,987''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 49,709''$ с. ш., $37^{\circ} 17' 28,149''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 52,978''$ с. ш., $37^{\circ} 17' 37,984''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 53,233''$ с. ш., $37^{\circ} 17' 39,903''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 53,877''$ с. ш., $37^{\circ} 17' 41,429''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 59,750''$ с. ш., $37^{\circ} 18' 4,675''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 6,835''$ с. ш., $37^{\circ} 19' 0,590''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 3,355''$ с. ш., $37^{\circ} 19' 31,166''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 3,827''$ с. ш., $37^{\circ} 19' 37,145''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 4,936''$ с. ш., $37^{\circ} 19' 43,809''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 5,800''$ с. ш., $37^{\circ} 19' 56,071''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 6,117''$ с. ш., $37^{\circ} 20' 3,972''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 6,268''$ с. ш., $37^{\circ} 20' 5,002''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 6,585''$ с. ш., $37^{\circ} 20' 14,207''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 10,455''$ с. ш., $37^{\circ} 20' 42,533''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 10,675''$ с. ш., $37^{\circ} 20' 57,973''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 7,987''$ с. ш., $37^{\circ} 21' 38,099''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 6,903''$ с. ш., $37^{\circ} 21' 45,271''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 5,618''$ с. ш., $37^{\circ} 21' 51,772''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 5,424''$ с. ш., $37^{\circ} 21' 53,972''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 2,479''$ с. ш., $37^{\circ} 22' 9,492''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 59,848''$ с. ш., $37^{\circ} 22' 21,564''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 57,940''$ с. ш., $37^{\circ} 22' 26,301''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 57,314''$ с. ш., $37^{\circ} 22' 30,902''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 54,808''$ с. ш., $37^{\circ} 22' 39,377''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 36,776''$ с. ш., $37^{\circ} 23' 21,026''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 20,933''$ с. ш., $37^{\circ} 23' 42,160''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 15,522''$ с. ш., $37^{\circ} 23' 47,935''$ в. д. до места в точке с координатами $51^{\circ} 31' 0,193''$ с. ш., $37^{\circ} 24' 1,277''$ в. д.;

восточная – от места в точке с координатами $51^{\circ} 31' 0,193''$ с. ш., $37^{\circ} 24' 1,277''$ в. д. идет в южном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 30' 31,288''$ с. ш., $37^{\circ} 24' 13,259''$ в. д.; $51^{\circ} 30' 23,609''$ с. ш., $37^{\circ} 24' 14,476''$ в. д.; $51^{\circ} 30' 15,477''$ с. ш., $37^{\circ} 24' 15,215''$ в. д.; $51^{\circ} 29' 45,791''$ с. ш., $37^{\circ} 24' 6,482''$ в. д.; $51^{\circ} 29' 43,624''$ с. ш., $37^{\circ} 24' 7,227''$ в. д.; $51^{\circ} 29' 6,370''$ с. ш., $37^{\circ} 23' 56,271''$ в. д.; $51^{\circ} 28' 34,574''$ с. ш., $37^{\circ} 23' 23,328''$ в. д.; $51^{\circ} 28' 27,010''$ с. ш., $37^{\circ} 23' 10,138''$ в. д. до места в точке с координатами $51^{\circ} 28' 22,114''$ с. ш., $37^{\circ} 23' 0,541''$ в. д.;

южная – от места в точке с координатами $51^{\circ} 28' 22,114''$ с. ш., $37^{\circ} 23' 0,541''$ в. д. идет в западном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 28' 8,163''$ с. ш., $37^{\circ} 22' 23,824''$ в. д.; $51^{\circ} 28' 0,209''$ с. ш., $37^{\circ} 21' 24,539''$ в. д.; $51^{\circ} 28' 7,019''$ с. ш., $37^{\circ} 20' 24,893''$ в. д.; $51^{\circ} 28' 23,226''$ с. ш., $37^{\circ} 19' 41,612''$ в. д.; $51^{\circ} 28' 24,144''$ с. ш., $37^{\circ} 19' 39,877''$ в. д.; $51^{\circ} 28' 28,514''$ с. ш., $37^{\circ} 19' 1,526''$ в. д.; $51^{\circ} 28' 30,519''$ с. ш., $37^{\circ} 18' 56,341''$ в. д.; $51^{\circ} 28' 27,044''$ с. ш., $37^{\circ} 18' 30,511''$ в. д.; $51^{\circ} 28' 28,808''$ с. ш., $37^{\circ} 18' 15,002''$ в. д.; $51^{\circ} 28' 28,794''$ с. ш., $37^{\circ} 18' 14,725''$ в. д.; $51^{\circ} 28' 29,330''$ с. ш., $37^{\circ} 18' 10,009''$ в. д.; $51^{\circ} 28' 29,560''$ с. ш., $37^{\circ} 18' 3,050''$ в. д.; $51^{\circ} 28' 29,971''$ с. ш., $37^{\circ} 17' 57,729''$ в. д.; $51^{\circ} 28' 32,609''$ с. ш., $37^{\circ} 17' 41,165''$ в. д.; $51^{\circ} 28' 35,579''$ с. ш., $37^{\circ} 17' 15,061''$ в. д. до места в точке с координатами $51^{\circ} 28' 56,098''$ с. ш., $37^{\circ} 16' 24,083''$ в. д.;

западная – от места в точке с координатами $51^{\circ} 28' 56,098''$ с. ш., $37^{\circ} 16' 24,083''$ в. д. идет в северо-западном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 29' 27,234''$ с. ш., $37^{\circ} 15' 49,550''$ в. д.; $51^{\circ} 30' 4,250''$ с. ш., $37^{\circ} 15' 36,721''$ в. д.; $51^{\circ} 30' 24,860''$ с. ш., $37^{\circ} 15' 39,705''$ в. д.; $51^{\circ} 30' 30,135''$ с. ш., $37^{\circ} 15' 41,389''$ в. д.; $51^{\circ} 30' 42,080''$ с. ш., $37^{\circ} 15' 47,030''$ в. д.; $51^{\circ} 30' 43,908''$ с. ш., $37^{\circ} 15' 47,516''$ в. д.; $51^{\circ} 30' 50,446''$ с. ш., $37^{\circ} 15' 51,274''$ в. д.; $51^{\circ} 30' 51,721''$ с. ш., $37^{\circ} 15' 52,545''$ в. д.; $51^{\circ} 30' 53,326''$ с. ш., $37^{\circ} 15' 53,009''$ в. д. до места в точке с координатами $51^{\circ} 31' 25,158''$ с. ш., $37^{\circ} 16' 25,894''$ в. д.

Площадь – 77623,47 га;

15) МЕДВЕНСКИЙ РАЙОН

Общедоступные охотничьи угодья, Медвенский район:

северная граница – от места пересечения административных границ Большесолдатского, Октябрьского и Медвенского районов в точке с координатами $51^{\circ} 31' 19,129''$ с. ш., $35^{\circ} 44' 58,217''$ в. д. и идет в восточном направлении по административной границе Октябрьского и Медвенского районов до буферной зоны Центрально-Черноземного государственного природного биосферного заповедника имени профессора В.В. Алехина (участок «Стрелецкий») в точке с координатами $51^{\circ} 32' 24,705''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 37,504''$ в. д. и далее по границе буферной зоны до точки с координатами $51^{\circ} 33' 44,973''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 54,353''$ в. д., далее граница идет по административной границе района до пересечения с буферной зоной Центрально-Черноземного государственного природного биосферного заповедника имени профессора В.В. Алехина (участок «Казацкий») в точке

с координатами $51^{\circ}33'56,322''$ с. ш., $36^{\circ}15'5,780''$ в. д. и идет в южном направлении по границе буферной зоны до точки с координатами $51^{\circ}33'23,050''$ с. ш., $36^{\circ}22'22,905''$ в. д., далее идет по административной границе Медвенского района до места пересечения административных границ Октябрьского, Курского и Медвенского районов, далее по административной границе Курского и Медвенского районов в восточном направлении до места пересечения границ Курского, Солнцевского и Медвенского районов в точке с координатами $51^{\circ}30'36,162''$ с. ш., $36^{\circ}29'33,698''$ в. д.;

восточная граница – от места пересечения границ Курского, Солнцевского и Медвенского районов в точке с координатами $51^{\circ}30'36,162''$ с. ш., $36^{\circ}29'33,698''$ в. д. идет в южном направлении по административной границе Солнцевского и Медвенского районов до места пересечения административных границ Солнцевского, Пристенского и Медвенского районов в точке с координатами $51^{\circ}22'22,967''$ с. ш., $36^{\circ}26'42,740''$ в. д.;

южная граница – от места пересечения административных границ Солнцевского, Пристенского и Медвенского районов в точке с координатами $51^{\circ}22'22,967''$ с. ш., $36^{\circ}26'42,740''$ в. д. идет в западном направлении по административной границе Пристенского и Медвенского районов до места пересечения административных границ Пристенского, Обоянского и Медвенского районов, далее по административной границе Обоянского и Медвенского в западном направлении до места пересечения административных границ Обоянского, Большесолдатского и Медвенского районов в точке с координатами $51^{\circ}20'1,430''$ с. ш., $35^{\circ}47'46,863''$ в. д.;

западная граница – от места пересечения административных границ Обоянского, Большесолдатского и Медвенского районов в точке с координатами $51^{\circ}20'1,430''$ с. ш., $35^{\circ}47'46,863''$ в. д. идет в северном направлении по административной границе Большесолдатского и Медвенского районов до места пересечения административных границ Октябрьского, Большесолдатского и Медвенского районов в точке с координатами $51^{\circ}31'19,129''$ с. ш., $35^{\circ}44'58,217''$ в. д.

Описание территории охранной (буферной) зоны Центрально-Черноземного государственного природного биосферного заповедника имени профессора В.В. Алехина (участок «Стрелецкий»), которая лежит в границах согласно предоставленным данным (письмо № 95 от 27.03.2018 г.) ФГБУ «Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина»:

северная – от места в точке с координатами $51^{\circ}34'35,375''$ с. ш., $36^{\circ}2'11,687''$ в. д.; $51^{\circ}34'39,368''$ с. ш., $36^{\circ}2'16,687''$ в. д.; $51^{\circ}34'44,336''$ с. ш., $36^{\circ}2'21,273''$ в. д.; $51^{\circ}34'47,184''$ с. ш., $36^{\circ}2'24,700''$ в. д.; $51^{\circ}35'8,885''$ с. ш., $36^{\circ}2'34,646''$ в. д.; $51^{\circ}35'21,118''$ с. ш., $36^{\circ}2'47,988''$ в. д.; $51^{\circ}35'26,716''$ с. ш., $36^{\circ}2'49,849''$ в. д.; $51^{\circ}35'58,044''$ с. ш., $36^{\circ}3'24,026''$ в. д.; $51^{\circ}36'13,385''$ с. ш., $36^{\circ}3'56,711''$ в. д.; $51^{\circ}36'16,758''$ с. ш., $36^{\circ}4'$

6,305" в. д.; 51° 36' 17,356" с. ш., 36° 4' 8,296" в. д.; 51° 36' 17,694" с. ш., 36° 4' 9,034" в. д.; 51° 36' 26,356" с. ш., 36° 4' 34,860" в. д.; 51° 36' 30,878" с. ш., 36° 4' 50,344" в. д.; 51° 36' 35,976" с. ш., 36° 5' 0,543" в. д.; 51° 36' 39,677" с. ш., 36° 5' 9,705" в. д.; 51° 36' 44,217" с. ш., 36° 5' 23,727" в. д.; 51° 36' 45,884" с. ш., 36° 5' 27,554" в. д.; 51° 36' 48,095" с. ш., 36° 5' 35,009" в. д.; 51° 36' 48,678" с. ш., 36° 5' 39,247" в. д.; 51° 36' 50,420" с. ш., 36° 5' 43,513" в. д.; 51° 36' 52,998" с. ш., 36° 5' 55,040" в. д.; 51° 36' 54,150" с. ш., 36° 6' 0,897" в. д.; 51° 37' 6,881" с. ш., 36° 6' 28,207" в. д.; 51° 37' 10,334" с. ш., 36° 6' 38,154" в. д.; 51° 37' 15,352" с. ш., 36° 6' 55,002" в. д.; 51° 37' 24,518" с. ш., 36° 7' 14,370" в. д.; 51° 37' 26,325" с. ш., 36° 7' 19,414" в. д.; 51° 37' 30,973" с. ш., 36° 7' 31,535" в. д.; 51° 37' 36,521" с. ш., 36° 7' 49,179" в. д.; 51° 37' 39,376" с. ш., 36° 7' 57,020" в. д.; 51° 37' 42,991" с. ш., 36° 8' 14,225" в. д.; 51° 37' 45,522" с. ш., 36° 8' 29,082" в. д.; 51° 37' 46,361" с. ш., 36° 8' 39,450" в. д.; 51° 37' 48,223" с. ш., 36° 8' 50,989" в. д.; 51° 37' 49,840" с. ш., 36° 9' 11,850" в. д.; 36° 9' 11,850" с. ш., 36° 9' 17,197" в. д.; 51° 37' 53,257" с. ш., 36° 9' 54,714" в. д.; 51° 37' 51,446" с. ш., 36° 10' 8,660" в. д.; 51° 37' 52,544" с. ш., 36° 10' 16,091" в. д.; 51° 37' 53,023" с. ш., 36° 10' 25,206" в. д.; 51° 37' 53,131" с. ш., 36° 10' 29,919" в. д.; 51° 37' 54,571" с. ш., 36° 10' 42,162" в. д.; 51° 37' 51,350" с. ш., 36° 11' 20,536" в. д.; 51° 37' 47,344" с. ш., 36° 11' 44,877" в. д.; 51° 37' 44,442" с. ш., 36° 12' 2,772" в. д.; 51° 37' 43,193" с. ш., 36° 12' 8,659" в. д.; 51° 37' 42,960" с. ш., 36° 12' 10,988" в. д.; 51° 37' 37,394" с. ш., 36° 12' 38,925" в. д.; 51° 37' 34,255" с. ш., 36° 12' 52,480" в. д.; 51° 37' 34,108" с. ш., 36° 12' 52,825" в. д.; 51° 37' 34,053" с. ш., 36° 12' 53,228" в. д.; 51° 37' 32,074" с. ш., 36° 13' 0,583" в. д.; 51° 37' 10,917" с. ш., 36° 13' 50,078" в. д. до места в точке с координатами 51° 36' 39,212" с. ш., 36° 14' 23,355" в. д.;

восточная – от места в точке с координатами 51° 36' 39,212" с. ш., 36° 14' 23,355" в. д. идет в юго-западном направлении через точки с координатами 51° 36' 1,991" с. ш., 36° 14' 34,604" в. д.; 51° 35' 24,925" с. ш., 36° 14' 22,124" в. д.; 51° 35' 24,726" с. ш., 36° 14' 21,905" в. д.; 51° 35' 24,493" с. ш., 36° 14' 21,829" в. д.; 51° 35' 22,660" с. ш., 36° 14' 20,555" в. д.; 51° 34' 51,815" с. ш., 36° 13' 46,557" в. д.; 51° 34' 50,270" с. ш., 36° 13' 42,759" в. д.; 51° 34' 42,569" с. ш., 36° 13' 34,317" в. д.; 51° 34' 21,843" с. ш., 36° 12' 43,441" в. д.; 51° 34' 21,782" с. ш., 36° 12' 42,901" в. д.; 51° 34' 11,816" с. ш., 36° 12' 33,779" в. д.; 51° 34' 7,878" с. ш., 36° 12' 29,125" в. д.; 51° 34' 4,001" с. ш., 36° 12' 23,728" в. д.; 51° 34' 2,341" с. ш., 36° 12' 22,076" в. д.; 51° 33' 55,382" с. ш., 36° 12' 12,536" в. д.; 51° 33' 49,129" с. ш., 36° 12' 3,169" в. д.; 51° 33' 34,162" с. ш., 36° 11' 31,420" в. д.; 51° 33' 33,349" с. ш., 36° 11' 29,138" в. д.; 51° 33' 27,581" с. ш.; 36° 11' 10,036" в. д.; 51° 33' 27,318" с. ш., 36° 11' 7,819" в. д.; 51° 33' 26,616" с. ш., 36° 11' 6,044" в. д.; 51° 33' 25,428" с. ш., 36° 11' 0,917" в. д.; 51° 33' 22,069" с. ш., 36° 10' 52,684" в. д.; 51° 33' 20,128" с. ш., 36° 10' 39,363" в. д.; 51° 33' 12,860" с. ш., 36° 10' 21,543" в. д. до места в точке с координатами 51° 33' 8,421" с. ш., 36° 10' 7,907" в. д.;

южная – от места в точке с координатами $51^{\circ} 33' 8,421''$ с. ш., $36^{\circ} 10' 7,907''$ в. д. идет в юго-западном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 32' 48,786''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 48,791''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 44,451''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 43,067''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 42,705''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 40,497''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 42,179''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 39,968''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 37,064''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 32,775''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 36,786''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 32,155''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 36,217''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 31,572''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 33,744''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 28,012''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 18,195''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 11,020''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 5,947''$ с. ш., $36^{\circ} 8' 46,490''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 3,287''$ с. ш., $36^{\circ} 8' 39,899''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 54,780''$ с. ш., $36^{\circ} 8' 13,632''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 47,892''$ с. ш., $36^{\circ} 7' 24,690''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 47,650''$ с. ш., $36^{\circ} 7' 18,303''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 38,654''$ с. ш., $36^{\circ} 7' 1,052''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 28,681''$ с. ш., $36^{\circ} 6' 38,480''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 17,898''$ с. ш., $36^{\circ} 6' 6,857''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 10,820''$ с. ш., $36^{\circ} 5' 7,218''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 16,766''$ с. ш., $36^{\circ} 4' 21,256''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 16,698''$ с. ш., $36^{\circ} 4' 18,516''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 24,379''$ с. ш., $36^{\circ} 3' 19,064''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 31,842''$ с. ш., $36^{\circ} 3' 1,455''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 31,910''$ с. ш., $36^{\circ} 3' 0,955''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 53,189''$ с. ш., $36^{\circ} 2' 10,725''$ в. д. до места в точке с координатами $51^{\circ} 32' 24,840''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 37,362''$ в. д.;

западная – от места в точке с координатами $51^{\circ} 32' 24,840''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 37,362''$ в. д. идет в северном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 33' 2,039''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 25,955''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 16,922''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 27,974''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 24,064''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 29,842''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 26,419''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 30,929''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 29,317''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 31,452''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 31,031''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 32,056''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 33,932''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 33,017''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 36,056''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 34,082''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 37,806''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 34,439''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 50,000''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 39,327''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 54,168''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 41,563''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 55,860''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 41,991''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 3,021''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 45,645''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 11,441''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 50,634''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 22,890''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 59,883''$ в. д. до места в точке с координатами $51^{\circ} 34' 35,375''$ с. ш., $36^{\circ} 2' 11,687''$ в. д.

Описание территории охранной (буферной) зоны Центрально-Черноземного государственного природного биосферного заповедника имени профессора В.В. Алехина (участок «Казацкий»), которая лежит в границах согласно предоставленным данным (письмо № 95 от 27.03.2018 г.) ФГБУ «Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина»:

северная – от места в точке с координатами $51^{\circ} 32' 25,289''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 39,889''$ в. д. идет в восточном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 32' 49,731''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 3,976''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 58,724''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 16,104''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 9,304''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 27,850''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 23,402''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 46,915''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 30,174''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 59,245''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 37,868''$ с. ш., $36^{\circ} 14' 14,833''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 41,677''$ с. ш., $36^{\circ} 14' 25,370''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 46,825''$ с. ш., $36^{\circ} 14' 36,487''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 53,014''$ с. ш., $36^{\circ} 14' 54,570''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 57,997''$ с. ш., $36^{\circ} 15' 11,457''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 4,784''$ с. ш., $36^{\circ} 15' 59,172''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 5,396''$ с. ш., $36^{\circ} 16' 13,993''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 5,105''$ с. ш., $36^{\circ} 16' 16,754''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 5,580''$ с. ш., $36^{\circ} 16' 20,470''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 5,739''$ с. ш.,

36° 16' 30,770" в. д.; 51° 34' 5,425" с. ш., 36° 16' 33,408" в. д.; 51° 34' 5,764" с. ш., 36° 16' 36,303" в. д.; 51° 34' 4,868" с. ш., 36° 16' 55,783" в. д.; 51° 34' 3,478" с. ш., 36° 17' 12,012" в. д.; 51° 34' 2,863" с. ш., 36° 17' 15,594" в. д.; 51° 34' 2,572" с. ш., 36° 17' 20,040" в. д.; 51° 34' 5,873" с. ш., 36° 17' 29,386" в. д.; 51° 34' 11,518" с. ш., 36° 17' 48,195" в. д.; 51° 34' 18,489" с. ш., 36° 18' 47,935" в. д.; 51° 34' 16,261" с. ш., 36° 19' 19,370" в. д.; 51° 34' 15,523" с. ш., 36° 19' 24,803" в. д.; 51° 34' 13,115" с. ш., 36° 19' 56,609" в. д.; 51° 34' 12,204" с. ш., 36° 20' 2,845" в. д.; 51° 34' 8,051" с. ш., 36° 20' 23,138" в. д.; 51° 34' 8,000" с. ш., 36° 20' 24,063" в. д.; 51° 34' 6,661" с. ш., 36° 20' 36,801" в. д.; 51° 34' 0,178" с. ш., 36° 21' 12,204" в. д.; 51° 33' 48,914" с. ш., 36° 21' 43,669" в. д.; 51° 33' 45,174" с. ш., 36° 21' 51,759" в. д.; 51° 33' 35,022" с. ш., 36° 22' 10,407" в. д. до места в точке с координатами 51° 33' 3,277" с. ш., 36° 22' 43,544" в. д.;

восточная – от места в точке с координатами 51° 33' 3,277" с. ш., 36° 22' 43,544" в. д. идет в южном направлении через точки с координатами 51° 32' 26,042" с. ш., 36° 22' 54,662" в. д.; 51° 31' 48,990" с. ш., 36° 22' 42,085" в. д.; 51° 31' 40,073" с. ш., 36° 22' 33,258" в. д.; 51° 31' 28,383" с. ш., 36° 22' 22,571" в. д.; 51° 31' 23,509" с. ш., 36° 22' 16,843" в. д.; 51° 31' 17,079" с. ш., 36° 22' 9,298" в. д.; 51° 31' 4,867" с. ш., 36° 21' 54,948" в. д.; 51° 30' 58,264" с. ш., 36° 21' 47,244" в. д.; 51° 30' 53,865" с. ш., 36° 21' 46,575" в. д.; 51° 30' 45,927" с. ш., 36° 21' 44,289" в. д.; 51° 30' 36,603" с. ш., 36° 21' 42,598" в. д.; 51° 30' 36,473" с. ш., 36° 21' 42,544" в. д.; 51° 30' 36,092" с. ш., 36° 21' 42,504" в. д. до места в точке с координатами 51° 30' 21,446" с. ш., 36° 21' 39,722" в. д.;

южная – от места в точке с координатами 51° 30' 21,446" с. ш., 36° 21' 39,722" в. д. идет в юго-западном направлении через точки с координатами 51° 29' 54,655" с. ш., 36° 21' 28,239" в. д.; 51° 29' 23,416" с. ш., 36° 20' 53,936" в. д.; 36° 20' 53,936" с. ш., 36° 20' 53,936" в. д.; 51° 28' 57,844" с. ш., 36° 19' 21,128" в. д.; 51° 28' 57,347" с. ш., 51° 28' 57,347" в. д.; 51° 28' 57,347" с. ш., 36° 19' 13,510" в. д.; 51° 28' 42,517" с. ш., 51° 28' 42,517" в. д.; 51° 28' 35,547" с. ш., 36° 17' 39,301" в. д.; 51° 28' 43,340" с. ш., 36° 16' 39,947" в. д.; 51° 29' 4,719" с. ш., 36° 15' 49,876" в. д.; 51° 29' 10,260" с. ш., 36° 15' 43,274" в. д.; 51° 29' 10,436" с. ш., 36° 15' 42,781" в. д.; 51° 29' 17,991" с. ш., 36° 14' 45,121" в. д.; 51° 29' 39,357" с. ш., 36° 13' 55,026" в. д.; 51° 29' 45,956" с. ш., 36° 13' 45,572" в. д. до места в точке с координатами 51° 29' 51,899" с. ш., 36° 13' 37,806" в. д.;

западная – от места в точке с координатами 51° 29' 51,899" с. ш., 36° 13' 37,806" в. д. идет в северном направлении через точки с координатами 51° 30' 2,433" с. ш., 36° 13' 27,848" в. д.; 51° 30' 10,482" с. ш., 36° 13' 18,722" в. д.; 51° 30' 20,890" с. ш., 36° 13' 10,538" в. д.; 51° 30' 25,898" с. ш., 36° 13' 8,716" в. д.; 51° 30' 30,747" с. ш., 36° 13' 3,838" в. д.; 51° 30' 35,834" с. ш., 36° 13' 0,900" в. д.; 51° 30' 46,342" с. ш., 36° 12' 53,336" в. д.; 51° 30' 46,396" с. ш., 36° 12' 53,318" в. д.; 51° 30' 46,454" с. ш., 36° 12' 53,253" в. д.; 51° 30' 55,702" с. ш., 36° 12' 46,618" в. д.; 51° 30' 57,459" с. ш., 36° 12' 46,031" в. д.;

51° 30' 59,122" с. ш., 36° 12' 44,288" в. д.; 51° 31' 8,554" с. ш., 36° 12' 39,086" в. д.; 51° 31' 12,183" с. ш., 36° 12' 37,415" в. д.; 51° 31' 19,696" с. ш., 36° 12' 33,847" в. д.; 51° 31' 48,219" с. ш., 36° 12' 27,452" в. д. до места в точке с координатами 51° 32' 25,289" с. ш., 36° 12' 39,889" в. д.

Площадь – 97,088 тыс га;

16) ОБОЯНСКИЙ РАЙОН

Общедоступные охотничьи угодья, Обоянский район:

северная граница – от места пересечения административных границ Обоянского и Большесолдатского районов в точке с координатами 51°15'33.52" N, 35°46'17.34" E в. д. и идет в северо-восточном, северном и восточном направлении по административной границе Обоянского и Большесолдатского, а далее Медвенского районов до места пересечения административных границ Обоянского, Пристенского и Медвенского районов в точке с координатами 51° 22' 31,784" с. ш., 36° 26' 8,460" в. д.;

восточная граница – от места пересечения административных границ Обоянского, Пристенского и Медвенского районов в точке с координатами 51° 22' 31,784" с. ш., 36° 26' 8,460" в. д. идет в южном направлении по административной границе Пристенского и Обоянского районов до места пересечения административных границ Пристенского, Обоянского районов и Белгородской области в точке с координатами 51° 6' 1,385" с. ш., 36° 29' 50,546" в. д.;

южная граница – от места пересечения административных границ Пристенского, Обоянского районов и Белгородской области в точке с координатами 51° 6' 1,385" с. ш., 36° 29' 50,546" в. д. идет в западном направлении по административной границе Курской и Белгородской области и далее по границе Беловского и Обоянского районов до места пересечения с рекой Рыбинка в точке с координатами 51°08'35.61" N, 35°54'17.98" E;

западная граница – от точки с координатами 51°08'35.61" N, 35°54'17.98" E на реке Рыбинка вверх по течению этой реки в северном направлении плотины в н.п. Лыков в точке с координатами 51°14'42.85" N, 35°50'42.61" E, далее по правому берегу пруда в н.п. Лыков до точки с координатами 51°15'15.14" N, 35°49'44.68" E, затем в западном направлении по линии электронного трека (грунтовая дорога) через точку с координатами 51°15'32.94" N, 35°48'01.16" E до точки с координатами 51°15'33.52" N, 35°46'17.34" E на границе Большесолдатского и Обоянского районов.

Из территории общедоступных охотничьих угодий Обоянского района исключена территория Центрально-Черноземного государственного природного биосферного заповедника имени профессора В.В. Алехина (участок «Зоринский»), которая лежит в границах согласно предоставленным данным (письмо № 95 от 27.03.2018г.) ФГБУ «Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина»:

Урочище «Расстрелище»:

северная – от места в точке с координатами $51^{\circ} 12' 0,792''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 58,718''$ в. д. идет в восточном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 12' 2,912''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 2,545''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 4,702''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 6,808''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 7,430''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 10,130''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 6,970''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 11,671''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 6,646''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 13,396''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 5,605''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 18,274''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 4,763''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 22,201''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 3,712''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 26,078''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 2,869''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 30,056''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 1,609''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 34,913''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 0,792''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 58,718''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 2,912''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 2,545''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 4,702''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 6,808''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 7,430''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 10,130''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 6,970''$ с. ш., $51^{\circ} 12' 6,970''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 6,646''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 13,396''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 5,605''$ с. ш., $51^{\circ} 12' 5,605''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 4,763''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 22,201''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 3,712''$ с. ш., $51^{\circ} 12' 3,712''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 2,869''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 30,056''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 1,609''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 34,913''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 0,490''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 35,212''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 59,309''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 34,798''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 59,039''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 36,241''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 58,348''$ с. ш., $51^{\circ} 11' 58,348''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 55,918''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 36,965''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 55,648''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 38,156''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 55,604''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 41,537''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 55,212''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 43,013''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 55,316''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 44,777''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 55,032''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 46,141''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 53,765''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 47,448''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 53,344''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 51,268''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 53,542''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 53,759''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 53,293''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 56,552''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 52,343''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 1,978''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 51,180''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 3,562''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 50,341''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 4,066''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 48,124''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 3,598''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 47,332''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 1,283''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 45,946''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 0,534''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 43,660''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 2,536''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 39,412''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 4,195''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 37,712''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 4,858''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 32,302''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 5,102''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 31,949''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 5,052''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 31,902''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 6,085''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 30,779''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 8,868''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 30,422''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 9,610''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 30,318''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 10,636''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 30,520''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 12,072''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 31,049''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 14,232''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 31,528''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 15,708''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 31,751''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 17,083''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 31,560''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 19,139''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 32,424''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 22,444''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 35,110''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 27,077''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 35,912''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 29,215''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 36,179''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 31,541''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 36,028''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 33,190''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 35,642''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 34,738''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 35,300''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 36,008''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 35,167''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 38,068''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 35,074''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 41,581''$ в. д. до места в точке с координатами $51^{\circ} 11' 34,998''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 44,418''$ в. д.;

восточная – от места в точке с координатами $51^{\circ} 11' 34,998''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 44,418''$ в. д. идет в южном направлении через точку с координатами $51^{\circ} 11' 16,930''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 49,177''$ в. д. до места в точке с координатами $51^{\circ} 11' 15,144''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 49,469''$ в. д.;

южная – от места в точке с координатами $51^{\circ} 11' 15,144''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 49,469''$ в. д. идет в северо-западном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 11' 16,159''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 26,630''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 16,613''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 17,040''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 17,412''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 59,137''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 18,038''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 45,976''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 18,542''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 40,810''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 19,140''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 36,929''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 23,770''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 18,241''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 27,110''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 5,177''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 27,697''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 2,898''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 31,891''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 45,859''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 32,755''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 42,436''$ в. д. до места в точке с координатами $51^{\circ} 11' 33,083''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 37,968''$ в. д.;

западная – от места в точке с координатами $51^{\circ} 11' 33,083''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 37,968''$ в. д. идет в северном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 11' 35,434''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 38,386''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 38,486''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 37,288''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 43,188''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 38,789''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 45,658''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 40,513''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 46,064''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 41,363''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 47,299''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 42,918''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 48,754''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 45,780''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 51,410''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 50,888''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 54,078''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 55,993''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 56,040''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 59,680''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 58,679''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 3,690''$ в. д. до места в точке с координатами $51^{\circ} 12' 0,792''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 58,718''$ в. д.

Урочище «Зоринские болота южные»:

северная – от места в точке с координатами $51^{\circ} 11' 23,510''$ с. ш., $36^{\circ} 22' 20,669''$ в. д. в восточном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 11' 24,594''$ с. ш., $36^{\circ} 22' 28,956''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 27,247''$ с. ш., $36^{\circ} 22' 48,511''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 27,672''$ с. ш., $36^{\circ} 22' 53,447''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 29,494''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 32,474''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 29,620''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 37,392''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 29,134''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 41,132''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 23,413''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 4,230''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 20,501''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 16,204''$ в. д. до места в точке с координатами $51^{\circ} 11' 15,889''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 34,733''$ в. д.;

восточная – от места в точке с координатами $51^{\circ} 11' 15,889''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 34,733''$ в. д. идет в южном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 11' 15,212''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 31,540''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 12,880''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 31,169''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 10,428''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 31,961''$ в. д. до места в точке с координатами $51^{\circ} 11' 0,877''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 37,177''$ в. д.;

южная – от места в точке с координатами $51^{\circ} 11' 0,877''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 37,177''$ в. д. идет в западном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 10' 59,765''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 32,504''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 1,748''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 29,999''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 4,459''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 7,740''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 1,165''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 51,104''$ в. д.; $51^{\circ} 10' 59,610''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 48,016''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 0,175''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 44,347''$ в. д.; $51^{\circ} 10' 56,140''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 40,211''$ в. д.; $51^{\circ} 10' 52,442''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 35,912''$ в. д.; $51^{\circ} 10' 51,344''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 32,996''$ в. д.; $51^{\circ} 10' 50,196''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 28,144''$ в. д.; $51^{\circ} 10' 47,820''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 23,312''$ в. д.; $51^{\circ} 10' 46,538''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 18,514''$ в. д.; $51^{\circ} 10' 44,774''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 10,417''$ в. д.; $51^{\circ} 10' 50,704''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 1,306''$ в. д.; $51^{\circ} 10' 46,322''$ с. ш., $36^{\circ} 22'$

40,638" в. д.; 51° 10' 43,691" с. ш., 36° 22' 39,310" в. д.; 51° 10' 42,395" с. ш., 51° 10' 42,395" в. д.; 51° 10' 54,455" с. ш., 36° 22' 14,858" в. д. до места в точке с координатами 51° 10' 53,825" с. ш., 36° 22' 5,966" в. д.;

западная – от места в точке с координатами 51° 10' 53,825" с. ш., 36° 22' 5,966" в. д. идет в северном направлении через точки с координатами 51° 11' 2,980" с. ш., 36° 22' 2,212" в. д.; 51° 11' 8,394" с. ш., 36° 22' 2,960" в. д.; 51° 11' 11,717" с. ш., 36° 22' 7,946" в. д.; 51° 11' 20,098" с. ш., 36° 22' 21,338" в. д. до места в точке с координатами 51° 11' 23,510" с. ш., 36° 22' 20,669" в. д.

Из территории общедоступных охотничьих угодий Обоянского района исключена территория Центрально-Черноземного государственного природного биосферного заповедника имени профессора В.В. Алехина (участок «Пойма Псла»), которая лежит в границах согласно предоставленным данным (письмо № 95 от 27.03.2018 г.) ФГБУ «Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина»:

урочище «Лутов лес»:

северная – от места в точке с координатами 51° 11' 24,623" с. ш., 36° 18' 41,558" в. д. идет в восточном направлении через точки с координатами 51° 11' 24,720" с. ш., 36° 18' 42,682" в. д.; 51° 11' 25,141" с. ш., 36° 18' 47,545" в. д.; 51° 11' 27,877" с. ш., 36° 18' 49,129" в. д.; 51° 11' 27,719" с. ш., 36° 18' 51,214" в. д.; 51° 11' 26,740" с. ш., 36° 18' 52,718" в. д.; 51° 11' 25,962" с. ш., 36° 18' 55,998" в. д.; 51° 11' 25,580" с. ш., 36° 19' 1,362" в. д.; 51° 11' 25,523" с. ш., 36° 19' 3,652" в. д.; 51° 11' 25,631" с. ш., 36° 19' 6,107" в. д.; 51° 11' 24,932" с. ш., 36° 19' 10,639" в. д.; 51° 11' 24,871" с. ш., 36° 19' 14,196" в. д.; 51° 11' 24,486" с. ш., 36° 19' 21,068" в. д.; 51° 11' 24,256" с. ш., 36° 19' 24,110" в. д.; 51° 11' 23,928" с. ш., 36° 19' 30,047" в. д.; 51° 11' 24,238" с. ш., 36° 19' 36,462" в. д.; 51° 11' 25,408" с. ш., 36° 19' 38,345" в. д.; 51° 11' 27,514" с. ш., 36° 19' 42,506" в. д.; 51° 11' 28,093" с. ш., 36° 19' 45,577" в. д.; 51° 11' 27,780" с. ш., 36° 19' 49,202" в. д.; 51° 11' 26,455" с. ш., 36° 19' 53,450" в. д.; 51° 11' 26,621" с. ш., 36° 19' 55,600" в. д.; 51° 11' 28,561" с. ш., 36° 19' 57,461" в. д.; 51° 11' 30,674" с. ш., 36° 19' 59,894" в. д.; 51° 11' 31,567" с. ш., 36° 20' 1,306" в. д.; 51° 11' 32,672" с. ш., 36° 20' 2,519" в. д.; 51° 11' 33,317" с. ш., 36° 20' 3,368" в. д.; 51° 11' 35,689" с. ш., 36° 20' 5,737" в. д.; 51° 11' 36,571" с. ш., 51° 11' 36,571" в. д.; 51° 11' 36,683" с. ш., 36° 20' 10,586" в. д.; 51° 11' 36,550" с. ш., 36° 20' 13,571" в. д.; 51° 11' 35,974" с. ш., 36° 20' 18,038" в. д.; 51° 11' 36,316" с. ш., 36° 20' 20,882" в. д.; 51° 11' 35,866" с. ш., 36° 20' 25,634" в. д.; 51° 11' 35,020" с. ш., 36° 20' 29,908" в. д.; 51° 11' 33,288" с. ш., 36° 20' 37,180" в. д.; 51° 11' 31,884" с. ш., 36° 20' 41,478" в. д.; 51° 11' 30,185" с. ш., 36° 20' 44,822" в. д.; 51° 11' 30,181" с. ш., 36° 20' 48,566" в. д. до места в точке с координатами 51° 11' 29,796" с. ш., 36° 20' 50,485" в. д.;

восточная – от места в точке с координатами 51° 11' 29,796" с. ш., 36° 20' 50,485" в. д. идет в южном направлении через точки с координатами

51° 11' 28,604" с. ш., 36° 20' 50,114" в. д.; 51° 11' 28,223" с. ш., 36° 20' 49,571" в. д.; 51° 11' 27,827" с. ш., 36° 20' 49,200" в. д.; 51° 11' 26,596" с. ш., 36° 20' 48,908" в. д.; 51° 11' 25,984" с. ш., 36° 20' 48,581" в. д.; 51° 11' 25,422" с. ш., 36° 20' 47,983" в. д.; 51° 11' 24,713" с. ш., 36° 20' 46,842" в. д.; 51° 11' 24,540" с. ш., 36° 20' 45,892" в. д.; 51° 11' 24,421" с. ш., 36° 20' 45,492" в. д.; 51° 11' 24,007" с. ш., 36° 20' 45,294" в. д.; 51° 11' 23,726" с. ш., 36° 20' 45,463" в. д.; 51° 11' 23,478" с. ш., 36° 20' 45,758" в. д.; 51° 11' 23,129" с. ш., 36° 20' 45,848" в. д.; 51° 11' 22,765" с. ш., 36° 20' 46,774" в. д.; 51° 11' 22,409" с. ш., 36° 20' 46,669" в. д.; 51° 11' 22,218" с. ш., 36° 20' 46,684" в. д.; 51° 11' 22,056" с. ш., 36° 20' 47,076" в. д.; 51° 11' 21,962" с. ш., 36° 20' 47,724" в. д.; 51° 11' 21,545" с. ш., 36° 20' 48,030" в. д.; 51° 11' 20,807" с. ш., 36° 20' 48,066" в. д.; 51° 11' 20,429" с. ш., 36° 20' 48,199" в. д.; 51° 11' 20,245" с. ш., 36° 20' 48,624" в. д.; 51° 11' 20,242" с. ш., 36° 20' 49,207" в. д.; 51° 11' 20,357" с. ш., 36° 20' 50,068" в. д.; 51° 11' 20,353" с. ш., 36° 20' 50,568" в. д.; 51° 11' 20,080" с. ш., 36° 20' 51,036" в. д.; 51° 11' 19,651" с. ш., 36° 20' 51,364" в. д.; 51° 11' 19,212" с. ш., 36° 20' 51,353" в. д.; 51° 11' 18,917" с. ш., 36° 20' 51,227" в. д.; 51° 11' 18,427" с. ш., 36° 20' 51,594" в. д.; 51° 11' 18,071" с. ш., 36° 20' 51,490" в. д.; 51° 11' 17,646" с. ш., 36° 20' 51,166" в. д.; 51° 11' 17,120" с. ш., 36° 20' 51,331" в. д.; 51° 11' 16,670" с. ш., 36° 20' 51,590" в. д.; 51° 11' 16,224" с. ш., 36° 20' 51,457" в. д.; 51° 11' 15,889" с. ш., 36° 20' 51,148" в. д.; 51° 11' 14,716" с. ш., 36° 20' 49,592" в. д.; 51° 11' 14,104" с. ш., 36° 20' 49,160" в. д.; 51° 11' 13,492" с. ш., 36° 20' 48,736" в. д.; 51° 11' 12,847" с. ш., 36° 20' 48,390" в. д.; 51° 11' 11,735" с. ш., 36° 20' 48,307" в. д.; 51° 11' 10,748" с. ш., 36° 20' 47,515" в. д.; 51° 11' 10,190" с. ш., 36° 20' 46,399" в. д.; 51° 11' 9,917" с. ш., 36° 20' 45,650" в. д.; 51° 11' 9,838" с. ш., 36° 20' 44,650" в. д.; 51° 11' 9,323" с. ш., 36° 20' 43,948" в. д.; 51° 11' 8,592" с. ш., 36° 20' 43,411" в. д.; 51° 11' 7,289" с. ш., 36° 20' 43,688" в. д.; 51° 11' 6,796" с. ш., 36° 20' 43,505" в. д.; 51° 11' 6,270" с. ш., 36° 20' 42,875" в. д.; 51° 11' 6,007" с. ш., 36° 20' 41,669" в. д.; 51° 11' 5,795" с. ш., 36° 20' 41,388" в. д.; 51° 11' 4,589" с. ш., 36° 20' 41,143" в. д.; 51° 11' 3,822" с. ш., 36° 20' 40,895" в. д.; 51° 11' 3,404" с. ш., 36° 20' 40,510" в. д.; 51° 11' 3,016" с. ш., 36° 20' 40,502" в. д.; 51° 11' 2,335" с. ш., 36° 20' 40,690" в. д.; 51° 11' 1,936" с. ш., 36° 20' 40,452" в. д.; 51° 11' 1,666" с. ш., 36° 20' 43,094" в. д.; 51° 10' 59,671" с. ш., 36° 20' 46,165" в. д.; 51° 10' 59,416" с. ш., 36° 20' 49,168" в. д.; 51° 10' 58,346" с. ш., 36° 20' 50,255" в. д.; 51° 10' 56,561" с. ш., 36° 20' 50,672" в. д.; 51° 10' 53,994" с. ш., 36° 20' 49,704" в. д.; 51° 10' 52,342" с. ш., 36° 20' 47,724" в. д.; 51° 10' 50,801" с. ш., 36° 20' 45,431" в. д.; 51° 10' 48,929" с. ш., 36° 20' 39,739" в. д.; 51° 10' 48,562" с. ш., 36° 20' 35,959" в. д.; 51° 10' 48,122" с. ш., 36° 20' 35,264" в. д.; 51° 10' 47,302" с. ш., 36° 20' 34,541" в. д.; 51° 10' 46,956" с. ш., 36° 20' 32,410" в. д.; 51° 10' 46,322" с. ш., 36° 20' 31,225" в. д. до места в точке с координатами 51° 10' 44,627" с. ш., 36° 20' 30,930" в. д.;

южная – от места в точке с координатами 51° 10' 44,627" с. ш., 36° 20' 30,930" в. д. идет в северо-западном направлении через точки с

координатами 51° 10' 45,397" с. ш., 36° 20' 26,790" в. д.; 51° 10' 45,941" с. ш., 36° 20' 24,508" в. д.; 51° 10' 46,106" с. ш., 36° 20' 22,898" в. д.; 51° 10' 45,498" с. ш., 36° 20' 21,055" в. д.; 51° 10' 45,091" с. ш., 36° 20' 19,421" в. д.; 51° 10' 44,814" с. ш., 36° 20' 17,120" в. д.; 51° 10' 43,882" с. ш., 36° 20' 16,483" в. д.; 51° 10' 43,342" с. ш., 36° 20' 16,134" в. д.; 51° 10' 42,636" с. ш., 36° 20' 16,242" в. д.; 51° 10' 41,837" с. ш., 36° 20' 16,292" в. д.; 51° 10' 41,570" с. ш., 36° 20' 15,853" в. д.; 51° 10' 41,711" с. ш., 36° 20' 15,234" в. д.; 51° 10' 42,748" с. ш., 36° 20' 14,356" в. д.; 51° 10' 43,824" с. ш., 36° 20' 13,693" в. д.; 51° 10' 43,946" с. ш., 36° 20' 12,980" в. д.; 51° 10' 43,741" с. ш., 36° 20' 12,048" в. д.; 51° 10' 43,201" с. ш., 36° 20' 11,418" в. д.; 51° 10' 42,478" с. ш., 36° 20' 11,249" в. д.; 51° 10' 41,765" с. ш., 36° 20' 11,562" в. д.; 51° 10' 41,113" с. ш., 36° 20' 12,602" в. д.; 51° 10' 39,878" с. ш., 36° 20' 14,996" в. д.; 51° 10' 39,223" с. ш., 36° 20' 15,202" в. д.; 51° 10' 38,485" с. ш., 36° 20' 14,816" в. д.; 51° 10' 37,960" с. ш., 36° 20' 14,964" в. д.; 51° 10' 36,919" с. ш., 36° 20' 15,814" в. д.; 51° 10' 35,616" с. ш., 36° 20' 15,540" в. д.; 51° 10' 35,638" с. ш., 36° 20' 14,586" в. д.; 51° 10' 36,026" с. ш., 36° 20' 12,944" в. д.; 51° 10' 37,254" с. ш., 36° 20' 8,858" в. д.; 51° 10' 37,459" с. ш., 36° 20' 7,559" в. д.; 51° 10' 37,020" с. ш., 36° 20' 6,403" в. д.; 51° 10' 36,340" с. ш., 36° 20' 4,826" в. д.; 51° 10' 36,876" с. ш., 36° 20' 3,192" в. д.; 51° 10' 38,248" с. ш., 36° 19' 59,560" в. д.; 51° 10' 38,392" с. ш., 36° 19' 58,350" в. д.; 51° 10' 37,106" с. ш., 36° 19' 54,530" в. д.; 51° 10' 38,237" с. ш., 36° 19' 49,094" в. д.; 51° 10' 38,824" с. ш., 36° 19' 48,482" в. д.; 51° 10' 40,037" с. ш., 36° 19' 47,856" в. д.; 51° 10' 40,217" с. ш., 36° 19' 47,172" в. д.; 51° 10' 40,296" с. ш., 36° 19' 43,219" в. д.; 51° 10' 41,297" с. ш., 36° 19' 42,467" в. д.; 51° 10' 43,226" с. ш., 36° 19' 42,287" в. д.; 51° 10' 44,922" с. ш., 36° 19' 41,848" в. д.; 51° 10' 46,348" с. ш., 36° 19' 41,754" в. д.; 51° 10' 47,863" с. ш., 36° 19' 42,618" в. д.; 51° 10' 48,983" с. ш., 36° 19' 44,065" в. д.; 51° 10' 49,451" с. ш., 36° 19' 43,792" в. д.; 51° 10' 49,613" с. ш., 36° 19' 43,298" в. д.; 51° 10' 48,900" с. ш., 36° 19' 41,956" в. д.; 51° 10' 48,616" с. ш., 36° 19' 40,735" в. д.; 51° 10' 49,292" с. ш., 36° 19' 38,860" в. д.; 51° 10' 50,243" с. ш., 36° 19' 36,739" в. д.; 51° 10' 51,136" с. ш., 36° 19' 35,544" в. д.; 51° 10' 51,240" с. ш., 36° 19' 33,812" в. д.; 51° 10' 51,326" с. ш., 36° 19' 32,383" в. д.; 51° 10' 52,122" с. ш., 36° 19' 31,300" в. д.; 51° 10' 52,928" с. ш., 36° 19' 29,932" в. д.; 51° 10' 53,717" с. ш., 36° 19' 28,308" в. д.; 51° 10' 54,016" с. ш., 36° 19' 28,348" в. д.; 51° 10' 54,318" с. ш., 36° 19' 27,880" в. д.; 51° 10' 54,455" с. ш., 36° 19' 26,494" в. д.; 51° 10' 54,862" с. ш., 36° 19' 26,026" в. д.; 51° 10' 55,351" с. ш., 36° 19' 26,173" в. д.; 51° 10' 55,650" с. ш., 36° 19' 26,177" в. д.; 51° 10' 55,844" с. ш., 36° 19' 25,878" в. д.; 51° 10' 55,891" с. ш., 36° 19' 24,928" в. д.; 51° 10' 56,906" с. ш., 36° 19' 23,084" в. д.; 51° 10' 58,004" с. ш., 36° 19' 21,410" в. д.; 51° 10' 59,009" с. ш., 36° 19' 20,514" в. д.; 51° 10' 59,862" с. ш., 36° 19' 20,532" в. д.; 51° 11' 0,877" с. ш., 36° 19' 21,112" в. д.; 51° 11' 2,076" с. ш., 36° 19' 20,402" в. д.; 51° 11' 2,188" с. ш., 36° 19' 19,895" в. д.; 51° 11' 2,065" с. ш., 36° 19' 18,980" в. д.; 51° 11' 1,529" с. ш., 36° 19' 18,073" в. д.; 51° 11' 0,575" с. ш., 36° 19' 17,310" в. д.; 51° 10' 59,304"

с. ш., $36^{\circ} 19' 16,882''$ в. д.; $51^{\circ} 10' 58,555''$ с. ш., $36^{\circ} 19' 16,900''$ в. д.; $51^{\circ} 10' 58,112''$ с. ш., $36^{\circ} 19' 16,586''$ в. д.; $51^{\circ} 10' 57,526''$ с. ш., $36^{\circ} 19' 15,326''$ в. д.; $51^{\circ} 10' 57,428''$ с. ш., $36^{\circ} 19' 14,070''$ в. д.; $51^{\circ} 10' 57,461''$ с. ш., $36^{\circ} 19' 12,511''$ в. д.; $51^{\circ} 10' 57,299''$ с. ш., $36^{\circ} 19' 11,222''$ в. д.; $51^{\circ} 10' 57,691''$ с. ш., $36^{\circ} 19' 9,977''$ в. д.; $51^{\circ} 10' 59,052''$ с. ш., $36^{\circ} 19' 8,843''$ в. д.; $51^{\circ} 10' 59,628''$ с. ш., $36^{\circ} 19' 7,579''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 0,200''$ с. ш., $36^{\circ} 19' 7,064''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 1,118''$ с. ш., $36^{\circ} 19' 6,769''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 1,608''$ с. ш., $36^{\circ} 19' 6,157''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 2,234''$ с. ш., $36^{\circ} 19' 4,724''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 3,138''$ с. ш., $36^{\circ} 19' 3,842''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 4,106''$ с. ш., $36^{\circ} 19' 1,873''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 4,628''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 59,990''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 4,974''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 57,762''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 5,316''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 56,588''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 5,788''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 56,038''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 6,414''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 55,894''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 8,380''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 56,239''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 8,999''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 56,779''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 9,546''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 56,912''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 9,802''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 56,794''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 9,802''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 56,419''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 9,305''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 55,202''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 9,190''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 54,518''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 9,553''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 52,877''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 10,068''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 51,833''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 10,367''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 50,936''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 10,594''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 49,234''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 10,932''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 48,373''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 11,501''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 47,855''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 12,264''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 47,588''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 13,103''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 47,758''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 14,831''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 48,442''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 15,846''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 48,586''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 17,174''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 48,330''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 17,765''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 47,563''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 18,204''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 46,206''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 18,074''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 45,086''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 17,891''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 43,812''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 17,664''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 42,689''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 17,614''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 41,508''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 17,794''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 40,799''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 18,251''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 39,564''$ в. д. до места в точке с координатами $51^{\circ} 11' 19,216''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 38,279''$ в. д.;

западная – от места в точке с координатами $51^{\circ} 11' 19,216''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 38,279''$ в. д. идет в северном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 11' 19,882''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 37,980''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 21,127''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 38,160''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 22,078''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 38,826''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 23,280''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 39,874''$ в. д. до места в точке с координатами $51^{\circ} 11' 24,623''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 41,558''$ в. д.

Урочище «Плавни»:

северная – от места в точке с координатами $51^{\circ} 11' 39,304''$ с. ш., $36^{\circ} 17' 3,275''$ в. д. идет в восточном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 11' 44,020''$ с. ш., $36^{\circ} 17' 8,009''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 44,977''$ с. ш., $36^{\circ} 17' 17,225''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 45,906''$ с. ш., $36^{\circ} 17' 19,010''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 46,162''$ с. ш., $36^{\circ} 17' 20,306''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 46,068''$ с. ш., $36^{\circ} 17' 21,570''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 45,816''$ с. ш., $36^{\circ} 17' 22,355''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 45,182''$ с. ш., $36^{\circ} 17' 23,028''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 44,351''$ с. ш., $36^{\circ} 17' 23,435''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 42,911''$ с. ш., $36^{\circ} 17' 23,438''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 41,561''$ с. ш., $36^{\circ} 17' 23,428''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 40,369''$ с. ш., $36^{\circ} 17' 23,590''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 38,954''$ с. ш., $36^{\circ} 17' 24,540''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 37,889''$ с. ш., $36^{\circ} 17' 25,760''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 37,522''$ с. ш., $36^{\circ} 17' 26,437''$ в. д.; $51^{\circ} 11'$

37,050" с. ш., 36° 17' 27,827" в. д.; 51° 11' 36,737" с. ш., 36° 17' 29,616" в. д.; 51° 11' 36,636" с. ш., 36° 17' 29,983" в. д.; 51° 11' 36,323" с. ш., 36° 17' 30,829" в. д.; 51° 11' 36,085" с. ш., 36° 17' 31,906" в. д.; 51° 11' 35,981" с. ш., 36° 17' 32,640" в. д.; 51° 11' 36,006" с. ш., 36° 17' 33,378" в. д.; 51° 11' 36,182" с. ш., 36° 17' 34,516" в. д.; 51° 11' 36,506" с. ш., 36° 17' 35,578" в. д.; 51° 11' 36,996" с. ш., 36° 17' 36,794" в. д.; 51° 11' 37,777" с. ш., 36° 17' 38,256" в. д.; 51° 11' 38,620" с. ш., 36° 17' 39,732" в. д.; 51° 11' 39,160" с. ш., 36° 17' 40,902" в. д.; 51° 11' 39,336" с. ш., 36° 17' 41,719" в. д.; 51° 11' 39,358" с. ш., 36° 17' 43,249" в. д.; 51° 11' 39,300" с. ш., 36° 17' 44,383" в. д.; 51° 11' 39,286" с. ш., 36° 17' 46,201" в. д.; 51° 11' 39,397" с. ш., 36° 17' 48,062" в. д.; 51° 11' 39,476" с. ш., 36° 17' 49,171" в. д.; 51° 11' 39,577" с. ш., 36° 17' 50,564" в. д.; 51° 11' 40,013" с. ш., 36° 17' 52,440" в. д.; 51° 11' 40,783" с. ш., 36° 17' 53,668" в. д.; 51° 11' 41,078" с. ш., 36° 17' 54,017" в. д.; 51° 11' 41,971" с. ш., 36° 17' 53,797" в. д.; 51° 11' 42,421" с. ш., 36° 17' 53,646" в. д.; 51° 11' 42,835" с. ш., 36° 17' 53,628" в. д.; 51° 11' 43,372" с. ш., 36° 17' 54,042" в. д.; 51° 11' 43,847" с. ш., 36° 17' 54,499" в. д.; 51° 11' 44,794" с. ш., 36° 17' 56,310" в. д.; 51° 11' 45,355" с. ш., 36° 17' 58,607" в. д.; 51° 11' 45,773" с. ш., 36° 18' 0,778" в. д.; 51° 11' 46,057" с. ш., 36° 18' 2,999" в. д.; 51° 11' 46,331" с. ш., 36° 18' 5,144" в. д.; 51° 11' 46,410" с. ш., 36° 18' 6,714" в. д.; 51° 11' 46,446" с. ш., 36° 18' 7,438" в. д.; 51° 11' 46,194" с. ш., 36° 18' 9,968" в. д.; 51° 11' 45,712" с. ш., 36° 18' 11,945" в. д.; 51° 11' 45,100" с. ш., 36° 18' 14,278" в. д.; 51° 11' 44,945" с. ш., 36° 18' 15,066" в. д.; 51° 11' 44,934" с. ш., 36° 18' 16,380" в. д.; 51° 11' 44,570" с. ш., 36° 18' 17,824" в. д. до места в точке с координатами 51° 11' 44,236" с. ш., 36° 18' 19,138" в. д.;

восточная – от места в точке с координатами 51° 11' 44,236" с. ш., 36° 18' 19,138" в. д. идет в южном направлении через точки с координатами 51° 11' 43,440" с. ш., 36° 18' 17,741" в. д.; 51° 11' 40,902" с. ш., 36° 18' 15,142" в. д.; 51° 11' 37,039" с. ш., 36° 18' 14,436" в. д.; 51° 11' 28,388" с. ш., 36° 18' 14,306" в. д.; 51° 11' 5,813" с. ш., 36° 18' 20,549" в. д.; 51° 11' 1,529" с. ш., 36° 18' 25,470" в. д.; 51° 10' 54,116" с. ш., 36° 18' 21,870" в. д. до места в точке с координатами 51° 10' 52,108" с. ш., 36° 18' 17,554" в. д.;

южная – от места в точке с координатами 51° 10' 52,108" с. ш., 36° 18' 17,554" в. д. идет в западном направлении через точки с координатами 51° 10' 52,298" с. ш., 36° 18' 16,229" в. д.; 51° 10' 53,198" с. ш., 36° 18' 13,082" в. д.; 51° 10' 53,936" с. ш., 36° 17' 52,004" в. д.; 51° 10' 54,386" с. ш., 36° 17' 50,410" в. д.; 51° 10' 56,186" с. ш., 36° 17' 48,768" в. д.; 51° 10' 59,016" с. ш., 36° 17' 39,872" в. д.; 51° 10' 59,830" с. ш., 36° 17' 38,461" в. д.; 51° 10' 59,686" с. ш., 36° 17' 37,540" в. д.; 51° 11' 1,748" с. ш., 36° 17' 34,606" в. д.; 51° 11' 2,882" с. ш., 36° 17' 25,210" в. д.; 51° 11' 4,524" с. ш., 36° 17' 24,788" в. д.; 51° 11' 5,208" с. ш., 36° 17' 28,032" в. д.; 51° 11' 8,621" с. ш., 36° 17' 29,080" в. д.; 51° 11' 9,856" с. ш., 36° 17' 26,228" в. д.; 51° 11' 7,566" с. ш., 36° 17' 18,074" в. д.; 51° 11' 4,636" с. ш., 36° 17' 16,865" в. д.; 51° 11' 5,492" с. ш., 36° 17' 4,891" в. д. до места в точке с координатами 51° 11' 5,438" с. ш., 36° 17' 2,684" в. д.;

западная – от места в точке с координатами $51^{\circ} 11' 5,438''$ с. ш., $36^{\circ} 17' 2,684''$ в. д. идет в северном направлении через точку с координатами $51^{\circ} 11' 38,836''$ с. ш., $36^{\circ} 17' 3,268''$ в. д.; до места в точке с координатами $51^{\circ} 11' 39,304''$ с. ш., $36^{\circ} 17' 3,275''$ в. д.

Площадь – 93,625 тыс. га;

17) ОКТЯБРЬСКИЙ РАЙОН

Общедоступные охотничьи угодья, Октябрьский район:

северная – от точки с координатами $51^{\circ} 41' 31,144''$ с. ш., $35^{\circ} 46' 53,010''$ в. д., расположенной на пересечении р. Сейм с административной границей Октябрьского района, граница идет против течения реки Сейм через точки с координатами: $51^{\circ} 41' 2,088''$ с. ш., $35^{\circ} 46' 36,166''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 25,182''$ с. ш., $35^{\circ} 47' 5,797''$ в. д.; $51^{\circ} 39' 57,186''$ с. ш., $35^{\circ} 47' 13,533''$ в. д.; $51^{\circ} 39' 29,890''$ с. ш., $35^{\circ} 48' 9,704''$ в. д.; $51^{\circ} 39' 29,011''$ с. ш., $35^{\circ} 49' 25,037''$ в. д.; $51^{\circ} 39' 29,294''$ с. ш., $35^{\circ} 50' 24,545''$ в. д.; $51^{\circ} 39' 37,372''$ с. ш., $35^{\circ} 51' 9,277''$ в. д.; $51^{\circ} 39' 59,768''$ с. ш., $35^{\circ} 51' 38,887''$ в. д.; $51^{\circ} 39' 43,444''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 14,360''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 3,443''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 49,584''$ в. д.; $51^{\circ} 39' 49,248''$ с. ш., $35^{\circ} 53' 37,383''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 8,883''$ с. ш., $35^{\circ} 54' 9,416''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 4,295''$ с. ш., $35^{\circ} 55' 19,418''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 16,848''$ с. ш., $35^{\circ} 55' 52,721''$ в. д.; $51^{\circ} 39' 54,783''$ с. ш., $35^{\circ} 56' 35,543''$ в. д.; $51^{\circ} 39' 36,890''$ с. ш., $35^{\circ} 57' 7,632''$ в. д.; $51^{\circ} 39' 53,425''$ с. ш., $35^{\circ} 58' 3,198''$ в. д.; $51^{\circ} 39' 53,484''$ с. ш., $35^{\circ} 59' 4,665''$ в. д.; $51^{\circ} 39' 36,849''$ с. ш., $35^{\circ} 59' 40,449''$ в. д.; $51^{\circ} 39' 33,277''$ с. ш., $36^{\circ} 0' 39,538''$ в. д. и далее до административной границы Курского района в точке с координатами $51^{\circ} 40' 28,235''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 35,645''$ в. д.;

восточная – от точки пересечения р. Сейм с административной границей Курского района с координатами $51^{\circ} 40' 28,235''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 35,645''$ в. д. в южном направлении по административной границе Курского района до пересечения с буферной зоной Центрально-Черноземного государственного природного биосферного заповедника имени профессора В.В. Алехина (участок «Стрелецкий») в точке с координатами $51^{\circ} 34' 31,796''$ с. ш., $36^{\circ} 2' 8,302''$ в. д. и далее следует в южном направлении по границе Центрально-Черноземного государственного природного биосферного заповедника имени профессора В.В. Алехина (участок «Стрелецкий») до пересечения с административной границей в точке с координатами $51^{\circ} 32' 24,705''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 37,504''$ в. д. и далее следует по административной границе Медвенского района до точки с координатами $51^{\circ} 31' 20,937''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 36,199''$ в. д.;

южная – от точки с координатами $51^{\circ} 31' 20,937''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 36,199''$ в. д. по административной границе Медвенского района в западном направлении до пересечения административных границ Октябрьского, Медвенского и Большесолдатского районов в точке с координатами $51^{\circ} 31' 19,129''$ с. ш., $35^{\circ} 44' 58,217''$ в. д.;

западная – от точки с координатами $51^{\circ} 31' 19,129''$ с. ш., $35^{\circ} 44' 58,217''$ в. д. в северном направлении по административной границе Большесолдатского района до пересечения административных границ

Октябрьского, Большесолдатского и Курчатовского районов и далее следует в северном направлении по административной границе Курчатовского района до исходной точки $51^{\circ} 41' 31,144''$ с. ш., $35^{\circ} 46' 53,010''$ в. д.

Из территории общедоступных охотничьих угодий Октябрьского района исключена территория охранной (буферной) зоны Центрально-Черноземного государственного природного биосферного заповедника имени профессора В.В. Алехина (участок «Стрелецкий»), которая лежит в границах согласно предоставленным данным (письмо № 95 от 27.03.2018 г.) ФГБУ «Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина»:

северная – от места в точке с координатами $51^{\circ} 34' 35,375''$ с. ш., $36^{\circ} 2' 11,687''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 39,368''$ с. ш., $36^{\circ} 2' 16,687''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 44,336''$ с. ш., $36^{\circ} 2' 21,273''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 47,184''$ с. ш., $36^{\circ} 2' 24,700''$ в. д.; $51^{\circ} 35' 8,885''$ с. ш., $36^{\circ} 2' 34,646''$ в. д.; $51^{\circ} 35' 21,118''$ с. ш., $36^{\circ} 2' 47,988''$ в. д.; $51^{\circ} 35' 26,716''$ с. ш., $36^{\circ} 2' 49,849''$ в. д.; $51^{\circ} 35' 58,044''$ с. ш., $36^{\circ} 3' 24,026''$ в. д.; $51^{\circ} 36' 13,385''$ с. ш., $36^{\circ} 3' 56,711''$ в. д.; $51^{\circ} 36' 16,758''$ с. ш., $36^{\circ} 4' 6,305''$ в. д.; $51^{\circ} 36' 17,356''$ с. ш., $36^{\circ} 4' 8,296''$ в. д.; $51^{\circ} 36' 17,694''$ с. ш., $36^{\circ} 4' 9,034''$ в. д.; $51^{\circ} 36' 26,356''$ с. ш., $36^{\circ} 4' 34,860''$ в. д.; $51^{\circ} 36' 30,878''$ с. ш., $36^{\circ} 4' 50,344''$ в. д.; $51^{\circ} 36' 35,976''$ с. ш., $36^{\circ} 5' 0,543''$ в. д.; $51^{\circ} 36' 39,677''$ с. ш., $36^{\circ} 5' 9,705''$ в. д.; $51^{\circ} 36' 44,217''$ с. ш., $36^{\circ} 5' 23,727''$ в. д.; $51^{\circ} 36' 45,884''$ с. ш., $36^{\circ} 5' 27,554''$ в. д.; $51^{\circ} 36' 48,095''$ с. ш., $36^{\circ} 5' 35,009''$ в. д.; $51^{\circ} 36' 48,678''$ с. ш., $36^{\circ} 5' 39,247''$ в. д.; $51^{\circ} 36' 50,420''$ с. ш., $36^{\circ} 5' 43,513''$ в. д.; $51^{\circ} 36' 52,998''$ с. ш., $36^{\circ} 5' 55,040''$ в. д.; $51^{\circ} 36' 54,150''$ с. ш., $36^{\circ} 6' 0,897''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 6,881''$ с. ш., $36^{\circ} 6' 28,207''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 10,334''$ с. ш., $36^{\circ} 6' 38,154''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 15,352''$ с. ш., $36^{\circ} 6' 55,002''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 24,518''$ с. ш., $36^{\circ} 7' 14,370''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 26,325''$ с. ш., $36^{\circ} 7' 19,414''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 30,973''$ с. ш., $36^{\circ} 7' 31,535''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 36,521''$ с. ш., $36^{\circ} 7' 49,179''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 39,376''$ с. ш., $36^{\circ} 7' 57,020''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 42,991''$ с. ш., $36^{\circ} 8' 14,225''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 45,522''$ с. ш., $36^{\circ} 8' 29,082''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 46,361''$ с. ш., $36^{\circ} 8' 39,450''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 48,223''$ с. ш., $36^{\circ} 8' 50,989''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 49,840''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 11,850''$ в. д.; $36^{\circ} 9' 11,850''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 17,197''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 53,257''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 54,714''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 51,446''$ с. ш., $36^{\circ} 10' 8,660''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 52,544''$ с. ш., $36^{\circ} 10' 16,091''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 53,023''$ с. ш., $36^{\circ} 10' 25,206''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 53,131''$ с. ш., $36^{\circ} 10' 29,919''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 54,571''$ с. ш., $36^{\circ} 10' 42,162''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 51,350''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 20,536''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 47,344''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 44,877''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 44,442''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 2,772''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 43,193''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 8,659''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 42,960''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 10,988''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 37,394''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 38,925''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 34,255''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 52,480''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 34,108''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 52,825''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 34,053''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 53,228''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 32,074''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 0,583''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 10,917''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 50,078''$ в. д. до места в точке с координатами $51^{\circ} 36' 39,212''$ с. ш., $36^{\circ} 14' 23,355''$ в. д.;

восточная – от места в точке с координатами $51^{\circ} 36' 39,212''$ с. ш., $36^{\circ} 14' 23,355''$ в. д. идет в юго-западном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 36' 1,991''$ с. ш., $36^{\circ} 14' 34,604''$ в. д.; $51^{\circ} 35' 24,925''$ с. ш., $36^{\circ} 14' 22,124''$ в. д.; $51^{\circ} 35' 24,726''$ с. ш., $36^{\circ} 14' 21,905''$ в. д.; $51^{\circ} 35' 24,493''$ с. ш., $36^{\circ} 14' 21,829''$ в. д.; $51^{\circ} 35' 22,660''$ с. ш., $36^{\circ} 14' 20,555''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 51,815''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 46,557''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 50,270''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 42,759''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 42,569''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 34,317''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 21,843''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 43,441''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 21,782''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 42,901''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 11,816''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 33,779''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 7,878''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 29,125''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 4,001''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 23,728''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 2,341''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 22,076''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 55,382''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 12,536''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 49,129''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 3,169''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 34,162''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 31,420''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 33,349''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 29,138''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 27,581''$ с. ш.; $36^{\circ} 11' 10,036''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 27,318''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 7,819''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 26,616''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 6,044''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 25,428''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 0,917''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 22,069''$ с. ш., $36^{\circ} 10' 52,684''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 20,128''$ с. ш., $36^{\circ} 10' 39,363''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 12,860''$ с. ш., $36^{\circ} 10' 21,543''$ в. д. до места в точке с координатами $51^{\circ} 33' 8,421''$ с. ш., $36^{\circ} 10' 7,907''$ в. д.;

южная – от места в точке с координатами $51^{\circ} 33' 8,421''$ с. ш., $36^{\circ} 10' 7,907''$ в. д. идет в юго-западном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 32' 48,786''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 48,791''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 44,451''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 43,067''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 42,705''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 40,497''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 42,179''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 39,968''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 37,064''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 32,775''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 36,786''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 32,155''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 36,217''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 31,572''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 33,744''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 28,012''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 18,195''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 11,020''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 5,947''$ с. ш., $36^{\circ} 8' 46,490''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 3,287''$ с. ш., $36^{\circ} 8' 39,899''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 54,780''$ с. ш., $36^{\circ} 8' 13,632''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 47,892''$ с. ш., $36^{\circ} 7' 24,690''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 47,650''$ с. ш., $36^{\circ} 7' 18,303''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 38,654''$ с. ш., $36^{\circ} 7' 1,052''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 28,681''$ с. ш., $36^{\circ} 6' 38,480''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 17,898''$ с. ш., $36^{\circ} 6' 6,857''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 10,820''$ с. ш., $36^{\circ} 5' 7,218''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 16,766''$ с. ш., $36^{\circ} 4' 21,256''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 16,698''$ с. ш., $36^{\circ} 4' 18,516''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 24,379''$ с. ш., $36^{\circ} 3' 19,064''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 31,842''$ с. ш., $36^{\circ} 3' 1,455''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 31,910''$ с. ш., $36^{\circ} 3' 0,955''$ в. д.; $51^{\circ} 31' 53,189''$ с. ш., $36^{\circ} 2' 10,725''$ в. д. до места в точке с координатами $51^{\circ} 32' 24,840''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 37,362''$ в. д.;

западная – от места в точке с координатами $51^{\circ} 32' 24,840''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 37,362''$ в. д. идет в северном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 33' 2,039''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 25,955''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 16,922''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 27,974''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 24,064''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 29,842''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 26,419''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 30,929''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 29,317''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 31,452''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 31,031''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 32,056''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 33,932''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 33,017''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 36,056''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 34,082''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 37,806''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 34,439''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 50,000''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 39,327''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 54,168''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 41,563''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 55,860''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 41,991''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 3,021''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 45,645''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 11,441''$ с. ш., $36^{\circ} 1' 50,634''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 22,890''$ с. ш., $36^{\circ} 1'$

59,883" в. д. до места в точке с координатами $51^{\circ} 34' 35,375''$ с. ш., $36^{\circ} 2' 11,687''$ в. д.

Площадь – 33,741 тыс. га;

18) ПОНЫРОВСКИЙ РАЙОН

Общедоступные охотничьи угодья, Поныровский район:

северная граница – от места пересечения административных границ Фатежского, Поныровского районов и Орловской области в точке с координатами $52^{\circ} 17' 0,463''$ с. ш., $35^{\circ} 57' 42,317''$ в. д. и идет в восточном направлении по административной границе Курской и Орловской области до места пересечения административных границ Золотухинского, Поныровского районов и Орловской области в точке с координатами $52^{\circ} 13' 10,243''$ с. ш., $36^{\circ} 31' 30,352''$ в. д.;

восточная граница – от места пересечения административных границ Золотухинского, Поныровского районов и Орловской области в точке с координатами $52^{\circ} 13' 10,243''$ с. ш., $36^{\circ} 31' 30,352''$ в. д. идет в южном направлении по административной границе Золотухинского и Поныровского районов до места в точке с координатами $52^{\circ} 8' 20,364''$ с. ш., $36^{\circ} 34' 32,093''$ в. д.;

южная граница – от места на административной границе Золотухинского и Поныровского районов в точке с координатами $52^{\circ} 8' 20,364''$ с. ш., $36^{\circ} 34' 32,093''$ в. д. идет в западном направлении по административной границе Золотухинского и Поныровского районов до места пересечения административных границ Золотухинского, Фатежского и Поныровского районов в точке с координатами $52^{\circ} 6' 56,924''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 22,722''$ в. д.;

западная граница – от места пересечения административных границ Золотухинского, Фатежского и Поныровского районов в точке с координатами $52^{\circ} 6' 56,924''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 22,722''$ в. д. идет в северном направлении по административной границе Фатежского и Поныровского районов до места пересечения административных границ Фатежского, Поныровского районов и Орловской области в точке с координатами $52^{\circ} 17' 0,463''$ с. ш., $35^{\circ} 57' 42,317''$ в. д.

Площадь – 66,713 тыс. га;

19) ПРИСТЕНСКИЙ РАЙОН

Общедоступные охотничьи угодья, Пристенский район:

северная граница – от места пересечения административных границ Обоянского, Медвенского и Пристенского районов в точке с координатами $51^{\circ} 22' 31,784''$ с. ш., $36^{\circ} 26' 8,460''$ в. д. и идет в восточном направлении по административной границе Медвенского и Пристенского районов до места пересечения административных границ Медвенского, Солнцевского и Пристенского районов в точке с координатами $51^{\circ} 22' 22,967''$ с. ш., $36^{\circ} 26' 42,740''$ в. д., далее по административной границе Солнцевского и Пристенского районов в восточном направлении до места пересечения

административных границ Солнцевского, Мантуровского и Пристенского районов в точке с координатами $51^{\circ} 21' 53,784''$ с. ш., $37^{\circ} 0' 4,280''$ в. д.;

восточная граница – от места пересечения административных границ Солнцевского, Мантуровского и Пристенского районов в точке с координатами $51^{\circ} 21' 53,784''$ с. ш., $37^{\circ} 0' 4,280''$ в. д. идет в южном направлении по административной границе Мантуровского и Пристенского районов до места пересечения административных границ Мантуровского, Пристенского районов и Белгородской области в точке с координатами $51^{\circ} 16' 9,820''$ с. ш., $37^{\circ} 7' 58,566''$ в. д.;

южная граница – от места пересечения административных границ Мантуровского, Пристенского районов и Белгородской области в точке с координатами $51^{\circ} 16' 9,820''$ с. ш., $37^{\circ} 7' 58,566''$ в. д. идет в западном направлении по административной границе Курской и Белгородской области до места пересечения административных границ Обоянского, Пристенского районов и Белгородской области в точке с координатами $51^{\circ} 6' 1,385''$ с. ш., $36^{\circ} 29' 50,546''$ в. д.;

западная граница – от места пересечения административных границ Обоянского, Пристенского районов и Белгородской области в точке с координатами $51^{\circ} 6' 1,385''$ с. ш., $36^{\circ} 29' 50,546''$ в. д. идет в северном направлении по административной границе Беловского и Пристенского районов до границы Центрально-Черноземного государственного природного биосферного заповедника имени профессора В.В. Алехина (участок «Зоринский») в точке с координатами $51^{\circ} 11' 15,217''$ с. ш., $36^{\circ} 25' 47,559''$ в. д., далее идет в северном направлении по границе заповедника до точки с координатами $51^{\circ} 11' 45,380''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 40,029''$ в. д. и далее идет по административной границе Пристенского района до места пересечения административных границ Обоянского, Медвенского и Пристенского районов в точке с координатами $51^{\circ} 22' 31,784''$ с. ш., $36^{\circ} 26' 8,460''$ в. д.

Описание территории Центрально-Черноземного государственного природного биосферного заповедника имени профессора В.В. Алехина (участок «Зоринский»), которая лежит в границах согласно предоставленным данным (письмо № 95 от 27.03.2018 г.) ФГБУ «Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина»:

Урочище «Расстрелище»:

северная – от места в точке с координатами $51^{\circ} 12' 0,792''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 58,718''$ в. д. идет в восточном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 12' 2,912''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 2,545''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 4,702''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 6,808''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 7,430''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 10,130''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 6,970''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 11,671''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 6,646''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 13,396''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 5,605''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 18,274''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 4,763''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 22,201''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 3,712''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 26,078''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 2,869''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 30,056''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 1,609''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 34,913''$ в. д.; $51^{\circ} 12' 0,792''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 58,718''$ в. д.;

51° 12' 2,912" с. ш., 36° 24' 2,545" в. д.; 51° 12' 4,702" с. ш., 36° 24' 6,808" в. д.; 51° 12' 7,430" с. ш., 36° 24' 10,130" в. д.; 51° 12' 6,970" с. ш., 51° 12' 6,970" в. д.; 51° 12' 6,646" с. ш., 36° 24' 13,396" в. д.; 51° 12' 5,605" с. ш., 51° 12' 5,605" в. д.; 51° 12' 4,763" с. ш., 36° 24' 22,201" в. д.; 51° 12' 3,712" с. ш., 51° 12' 3,712" в. д.; 51° 12' 2,869" с. ш., 36° 24' 30,056" в. д.; 51° 12' 1,609" с. ш., 36° 24' 34,913" в. д.; 51° 12' 0,490" с. ш., 36° 24' 35,212" в. д.; 51° 11' 59,309" с. ш., 36° 24' 34,798" в. д.; 51° 11' 59,039" с. ш., 36° 24' 36,241" в. д.; 51° 11' 58,348" с. ш., 51° 11' 58,348" в. д.; 51° 11' 55,918" с. ш., 36° 24' 36,965" в. д.; 51° 11' 55,648" с. ш., 36° 24' 38,156" в. д. 51° 11' 55,604" с. ш., 36° 24' 41,537" в. д.; 51° 11' 55,212" с. ш., 36° 24' 43,013" в. д.; 51° 11' 55,316" с. ш., 36° 24' 44,777" в. д.; 51° 11' 55,032" с. ш., 36° 24' 46,141" в. д.; 51° 11' 53,765" с. ш., 36° 24' 47,448" в. д.; 51° 11' 53,344" с. ш., 36° 24' 51,268" в. д.; 51° 11' 53,542" с. ш., 36° 24' 53,759" в. д.; 51° 11' 53,293" с. ш., 36° 24' 56,552" в. д.; 51° 11' 52,343" с. ш., 36° 25' 1,978" в. д. 51° 11' 51,180" с. ш., 36° 25' 3,562" в. д.; 51° 11' 50,341" с. ш., 36° 25' 4,066" в. д.; 51° 11' 48,124" с. ш., 36° 25' 3,598" в. д.; 51° 11' 47,332" с. ш., 36° 25' 1,283" в. д.; 51° 11' 45,946" с. ш., 36° 25' 0,534" в. д.; 51° 11' 43,660" с. ш., 36° 25' 2,536" в. д.; 51° 11' 39,412" с. ш., 36° 25' 4,195" в. д.; 51° 11' 37,712" с. ш., 36° 25' 4,858" в. д.; 51° 11' 32,302" с. ш., 36° 25' 5,102" в. д.; 51° 11' 31,949" с. ш., 36° 25' 5,052" в. д.; 51° 11' 31,902" с. ш., 36° 25' 6,085" в. д.; 51° 11' 30,779" с. ш., 36° 25' 8,868" в. д.; 51° 11' 30,422" с. ш., 36° 25' 9,610" в. д.; 51° 11' 30,318" с. ш., 36° 25' 10,636" в. д.; 51° 11' 30,520" с. ш., 36° 25' 12,072" в. д.; 51° 11' 31,049" с. ш., 36° 25' 14,232" в. д.; 51° 11' 31,528" с. ш., 36° 25' 15,708" в. д.; 51° 11' 31,751" с. ш., 36° 25' 17,083" в. д.; 51° 11' 31,560" с. ш., 36° 25' 19,139" в. д.; 51° 11' 32,424" с. ш., 36° 25' 22,444" в. д.; 51° 11' 35,110" с. ш., 36° 25' 27,077" в. д.; 51° 11' 35,912" с. ш., 36° 25' 29,215" в. д.; 51° 11' 36,179" с. ш., 36° 25' 31,541" в. д.; 51° 11' 36,028" с. ш., 36° 25' 33,190" в. д.; 51° 11' 35,642" с. ш., 36° 25' 34,738" в. д.; 51° 11' 35,300" с. ш., 36° 25' 36,008" в. д.; 51° 11' 35,167" с. ш., 36° 25' 38,068" в. д.; 51° 11' 35,074" с. ш., 36° 25' 41,581" в. д. до места в точке с координатами 51° 11' 34,998" с. ш., 36° 25' 44,418" в. д.;

восточная – от места в точке с координатами 51° 11' 34,998" с. ш., 36° 25' 44,418" в. д. идет в южном направлении через точку с координатами 51° 11' 16,930" с. ш., 36° 25' 49,177" в. д. до места в точке с координатами 51° 11' 15,144" с. ш., 36° 25' 49,469" в. д.;

южная – от места в точке с координатами 51° 11' 15,144" с. ш., 36° 25' 49,469" в. д. идет в северо-западном направлении через точки с координатами 51° 11' 16,159" с. ш., 36° 25' 26,630" в. д.; 51° 11' 16,613" с. ш., 36° 25' 17,040" в. д.; 51° 11' 17,412" с. ш., 36° 24' 59,137" в. д.; 51° 11' 18,038" с. ш., 36° 24' 45,976" в. д.; 51° 11' 18,542" с. ш., 36° 24' 40,810" в. д.; 51° 11' 19,140" с. ш., 36° 24' 36,929" в. д.; 51° 11' 23,770" с. ш., 36° 24' 18,241" в. д.; 51° 11' 27,110" с. ш., 36° 24' 5,177" в. д.; 51° 11' 27,697" с. ш., 36° 24' 2,898" в. д.; 51° 11' 31,891" с. ш., 36° 23' 45,859" в. д.; 51° 11' 32,755"

с. ш., $36^{\circ} 23' 42,436''$ в. д. до места в точке с координатами $51^{\circ} 11' 33,083''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 37,968''$ в. д.;

западная – от места в точке с координатами $51^{\circ} 11' 33,083''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 37,968''$ в. д. идет в северном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 11' 35,434''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 38,386''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 38,486''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 37,288''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 43,188''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 38,789''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 45,658''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 40,513''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 46,064''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 41,363''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 47,299''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 42,918''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 48,754''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 45,780''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 51,410''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 50,888''$ в. д. $51^{\circ} 11' 54,078''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 55,993''$ в. д. $51^{\circ} 11' 56,040''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 59,680''$ в. д.; $51^{\circ} 11' 58,679''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 3,690''$ в. д. до места в точке с координатами $51^{\circ} 12' 0,792''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 58,718''$ в. д.

Площадь – 99,196 тыс. га;

20) РЫЛЬСКИЙ РАЙОН

20.1. Участок № 1 общедоступных охотничьих угодий, Рыльский район:

северная граница – от места на административной границе Рыльского района и Федеральной границы с Украиной в точке с координатами $51^{\circ} 40' 16,331''$ с. ш., $34^{\circ} 5' 22,619''$ в. д. идет по административной границе Рыльского района и Федеральной границы с Украиной в северо-восточном направлении до места пересечения с рекой Турочка в точке с координатами $51^{\circ} 43' 35,608''$ с. ш., $34^{\circ} 25' 27,420''$ в. д.;

восточная граница – от места пересечения административной границы Рыльского района с рекой Турочка в точке с координатами $51^{\circ} 43' 35,608''$ с. ш., $34^{\circ} 25' 27,420''$ в. д. идет в восточном направлении по среднему течению реки Турочка до места пересечения с автомобильной дорогой Поповка - Новая Николаевка в точке с координатами $51^{\circ} 43' 35,676''$ с. ш., $34^{\circ} 26' 27,996''$ в. д., затем идет в южном направлении по автомобильной дороге Поповка - Новая Николаевка до точки близ села Новая Николаевка в точке с координатами $51^{\circ} 41' 36,658''$ с. ш., $34^{\circ} 25' 44,545''$ в. д., затем по автомобильной дороге Новая Николаевка - Нехаевка в северо-восточном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 41' 21,794''$ с. ш., $34^{\circ} 26' 33,317''$ в. д.; $51^{\circ} 41' 31,791''$ с. ш., $34^{\circ} 26' 47,710''$ в. д. до места пересечения с грунтовой дорогой Нехаевка - Успешное в точке с координатами $51^{\circ} 40' 32,442''$ с. ш., $34^{\circ} 26' 17,527''$ в. д., далее идет в южном направлении по грунтовой дороге Нехаевка - Успешное до места близ села Успешное в точке с координатами $51^{\circ} 38' 3,155''$ с. ш., $34^{\circ} 26' 43,128''$ в. д., затем по грунтовой дороге «подъезд к селу Успешное» в южном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 38' 4,866''$ с. ш., $34^{\circ} 27' 10,392''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 55,243''$ с. ш., $34^{\circ} 27' 17,746''$ в. д.; $51^{\circ} 37' 41,321''$ с. ш., $34^{\circ} 26' 51,158''$ в. д. до места пересечения с автомобильной дорогой 38К-017 в точке с координатами $51^{\circ} 36' 9,289''$ с. ш., $34^{\circ} 26' 49,389''$ в. д.;

южная граница – от пересечения грунтовой дороги «подъезд к селу Успешное» с автомобильной дорогой 38К-017 в точке с координатами 51°

36' 9,289" с. ш., 34° 26' 49,389" в. д. идет в западном направлении по автомобильной дороге 38К-017 через населенные пункты п. Крупец, д. Новоивановка, с. Козино, д. Городище до места пересечения с административной границей Рыльского района и Федеральной границы с Украиной в точке с координатами 51° 38' 53,963" с. ш., 34° 7' 49,469" в. д.;

западная граница – от места пересечения автомобильной дороги 38К-017 с административной границей Рыльского района и Федеральной границы с Украиной в точке с координатами 51° 38' 53,963" с. ш., 34° 7' 49,469" в. д. идет по административной границе Рыльского района и Федеральной границы с Украиной в северо-западном направлении до места в точке с координатами 51° 40' 16,331" с. ш., 34° 5' 22,619" в. д.

Площадь – 17,698 га.

20.2. Участок № 2 общедоступных охотничьих угодий, Рыльский район:

северная граница – от пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием Рыльск - Копыстичи и административной границы Рыльского и Хомутовского районов в точке с координатами 51° 41' 57,977" с. ш., 34° 46' 39,889" в. д. идет в северо-восточном направлении по административной границе Рыльского и Хомутовского районов до места пересечения с рекой Сейм в точке с координатами 51° 41' 27,976" с. ш., 34° 53' 29,117" в. д.;

восточная граница – от пересечения административной границы Рыльского и Хомутовского районов рекой Сейм в точке с координатами 51° 41' 27,976" с. ш., 34° 53' 29,117" в. д. идет в западном направлении по правому берегу реки Сейм до места в точке с координатами 51° 39' 58,971" с. ш., 34° 49' 42,555" в. д., затем по относительной прямой в восточном направлении через точку с координатами 51° 39' 58,933" с. ш., 34° 49' 44,595" в. д. до места пересечения с границей лесничества в точке с координатами 51° 40' 0,525" с. ш., 34° 49' 58,777" в. д., затем в южном направлении по границе лесничества через точки с координатами 51° 39' 23,340" с. ш., 34° 50' 12,043" в. д.; 51° 39' 25,593" с. ш., 34° 49' 54,420" в. д.; 51° 38' 53,281" с. ш., 34° 49' 44,614" в. д.; 51° 38' 49,905" с. ш., 34° 49' 58,297" в. д.; 51° 38' 38,861" с. ш., 34° 49' 55,526" в. д.; 51° 37' 47,982" с. ш., 34° 50' 19,485" в. д. до места на границе лесничества в точке с координатами 51° 37' 36,182" с. ш., 34° 49' 24,803" в. д., затем на юг по притоку реки Сейм через точки с координатами 51° 37' 34,945" с. ш., 34° 49' 11,932" в. д.; 51° 37' 20,127" с. ш., 34° 49' 7,669" в. д.; 51° 37' 3,611" с. ш., 34° 49' 22,766" в. д.; 51° 36' 50,432" с. ш., 34° 49' 3,179" в. д.; 51° 36' 36,810" с. ш., 34° 49' 18,816" в. д., далее по автомобильной дороге Курск - Льгов - Рыльск в юго-восточном направлении через точки с координатами 51° 36' 47,255" с. ш., 34° 49' 49,205" в. д.; 51° 36' 7,708" с. ш., 34° 53' 40,236" в. д. до места пересечения с автомобильной дорогой Курск - Льгов - Рыльск - граница с Украиной в точке с координатами 51° 35' 7,835" с. ш., 34° 53' 40,236" в. д.;

южная граница – от пересечения автомобильной дороги Курск - Льгов - Рыльск с автомобильной дорогой Курск - Льгов - Рыльск - граница с Украиной в точке с координатами $51^{\circ} 35' 7,835''$ с. ш., $34^{\circ} 53' 40,236''$ в. д. идет в западном направлении до места пересечения с грунтовой дорогой на г. Рыльск в точке с координатами $51^{\circ} 33' 54,667''$ с. ш., $34^{\circ} 45' 38,465''$ в. д. и идет в юго-западном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 33' 40,328''$ с. ш., $34^{\circ} 45' 16,382''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 39,505''$ с. ш., $34^{\circ} 44' 57,210''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 28,302''$ с. ш., $34^{\circ} 45' 1,418''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 23,101''$ с. ш., $34^{\circ} 44' 44,327''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 10,810''$ с. ш., $34^{\circ} 45' 5,519''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 52,304''$ с. ш., $34^{\circ} 44' 34,504''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 57,817''$ с. ш., $34^{\circ} 44' 24,917''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 37,270''$ с. ш., $34^{\circ} 43' 53,504''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 54,674''$ с. ш., $34^{\circ} 43' 31,242''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 40,869''$ с. ш., $34^{\circ} 43' 41,053''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 33,373''$ с. ш., $34^{\circ} 43' 13,133''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 44,323''$ с. ш., $34^{\circ} 43' 4,416''$ в. д.; $51^{\circ} 32' 54,180''$ с. ш., $34^{\circ} 41' 27,268''$ в. д. до места пересечения с автомобильной дорогой Рыльск - Дурово в точке с координатами $51^{\circ} 33' 3,115''$ с. ш., $34^{\circ} 40' 53,025''$ в. д., далее идет по автомобильной дороге Рыльск - Дурово в юго-западном направлении до места пересечения с грунтовой дорогой на х. Звягин в точке с координатами $51^{\circ} 32' 32,909''$ с. ш., $34^{\circ} 38' 31,200''$ в. д.;

западная граница – от места пересечения автомобильной дороги Рыльск - Дурово и грунтовой дороги на х. Звягин в точке с координатами $51^{\circ} 32' 32,909''$ с. ш., $34^{\circ} 38' 31,200''$ в. д. идет по грунтовой дороге в северном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 32' 57,971''$ с. ш., $34^{\circ} 38' 41,190''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 2,453''$ с. ш., $34^{\circ} 38' 44,886''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 17,671''$ с. ш., $34^{\circ} 39' 5,578''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 31,932''$ с. ш., $34^{\circ} 39' 9,495''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 29,721''$ с. ш., $34^{\circ} 38' 54,280''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 35,278''$ с. ш., $34^{\circ} 38' 41,401''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 31,026''$ с. ш., $34^{\circ} 38' 28,472''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 41,035''$ с. ш., $34^{\circ} 38' 20,656''$ в. д. до места в точке с координатами $51^{\circ} 33' 36,696''$ с. ш., $34^{\circ} 38' 7,504''$ в. д., далее – по грунтовой объездной дороге в северо-восточном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 33' 44,998''$ с. ш., $34^{\circ} 37' 54,458''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 56,191''$ с. ш., $34^{\circ} 38' 52,176''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 13,008''$ с. ш., $34^{\circ} 38' 52,363''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 50,784''$ с. ш., $34^{\circ} 39' 7,126''$ в. д.; $51^{\circ} 35' 19,501''$ с. ш., $34^{\circ} 39' 14,818''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 58,647''$ с. ш., $34^{\circ} 39' 56,388''$ в. д.; $51^{\circ} 35' 18,705''$ с. ш., $34^{\circ} 40' 18,349''$ в. д.; $51^{\circ} 35' 21,404''$ с. ш., $34^{\circ} 40' 44,899''$ в. д.; $51^{\circ} 35' 18,317''$ с. ш., $34^{\circ} 40' 55,304''$ в. д.; $51^{\circ} 35' 21,553''$ с. ш., $34^{\circ} 41' 13,364''$ в. д.; $51^{\circ} 35' 17,801''$ с. ш., $34^{\circ} 41' 16,196''$ в. д.; $51^{\circ} 35' 20,922''$ с. ш., $34^{\circ} 41' 21,816''$ в. д.; $51^{\circ} 35' 20,918''$ с. ш., $34^{\circ} 41' 28,385''$ в. д. до места на объездной дороге у села Пригородная Слободка в точке с координатами $51^{\circ} 35' 39,788''$ с. ш., $34^{\circ} 40' 57,392''$ в. д., затем идет в северо-восточном направлении по автомобильной дороге Рыльск - Копыстичи до места пересечения с административной границей Рыльского и Хомутовского районов в точке с координатами $51^{\circ} 41' 17,272''$ с. ш., $34^{\circ} 45' 51,030''$ в. д., затем в северо-восточном направлении по административной границе Рыльского и Хомутовского районов до места пересечения с автомобильной

дорогой Рыльск - Копыстичи в точке с координатами $51^{\circ} 41' 57,977''$ с. ш., $34^{\circ} 46' 39,889''$ в. д.,

Из территории общедоступных охотничьих угодий Рыльского района исключен город Рыльск.

Площадь – 15,316 тыс. га.

20.3. Участок № 3 Общедоступных охотничьих угодий, Рыльский район:

северная граница – от места на автомобильной дороге близ с. Щекино в точке с координатами $51^{\circ} 32' 43,069''$ с. ш., $34^{\circ} 29' 21,388''$ в. д. идет в северо-восточном направлении по относительной прямой через точки с координатами $51^{\circ} 33' 35,067''$ с. ш., $34^{\circ} 31' 57,199''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 51,575''$ с. ш., $34^{\circ} 32' 36,571''$ в. д. до места пересечения с автомобильной дорогой на д. Кулига в точке с координатами $51^{\circ} 33' 52,679''$ с. ш., $34^{\circ} 32' 50,035''$ в. д., далее по автомобильной дороге в северном направлении идет через точки с координатами $51^{\circ} 33' 55,046''$ с. ш., $34^{\circ} 32' 49,778''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 58,754''$ с. ш., $34^{\circ} 32' 48,590''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 2,544''$ с. ш., $34^{\circ} 32' 49,539''$ в. д. до места пересечения с ручьем в точке с координатами $51^{\circ} 34' 4,557''$ с. ш., $34^{\circ} 32' 49,046''$ в. д., затем по среднему течению ручья в восточном направлении до места пересечения с автомобильной дорогой в точке с координатами $51^{\circ} 34' 10,694''$ с. ш., $34^{\circ} 33' 28,980''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 6,144''$ с. ш., $34^{\circ} 33' 30,708''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 4,063''$ с. ш., $34^{\circ} 33' 37,292''$ в. д.; $51^{\circ} 34' 3,800''$ с. ш., $34^{\circ} 33' 50,321''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 59,579''$ с. ш., $34^{\circ} 33' 49,392''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 56,705''$ с. ш., $34^{\circ} 33' 42,302''$ в. д.; $51^{\circ} 33' 47,786''$ с. ш., $34^{\circ} 33' 44,137''$ в. д. до места пересечения с автомобильной дорогой Кулига - Дурово в точке с координатами $51^{\circ} 33' 49,027''$ с. ш., $34^{\circ} 34' 4,291''$ в. д.;

восточная граница – от места на автомобильной дороге Кулига - Дурово в точке с координатами $51^{\circ} 33' 49,027''$ с. ш., $34^{\circ} 34' 4,291''$ в. д. идет в юго-западном направлении по автомобильной дороге Кулига - Дурово через точки с координатами $51^{\circ} 32' 25,457''$ с. ш., $34^{\circ} 34' 20,871''$ в. д.; $51^{\circ} 30' 46,614''$ с. ш., $34^{\circ} 32' 15,431''$ в. д. до места пересечения с автомобильной дорогой Дурово - Клемзино в точке с координатами $51^{\circ} 30' 39,201''$ с. ш., $34^{\circ} 32' 12,602''$ в. д.;

южная граница – от места на автомобильной дороге Дурово - Клемзино в точке с координатами $51^{\circ} 30' 39,201''$ с. ш., $34^{\circ} 32' 12,602''$ в. д. идет в западном направлении по автомобильной дороге Дурово - Клемзино через точки с координатами $51^{\circ} 30' 44,923''$ с. ш., $34^{\circ} 31' 45,999''$ в. д.; $51^{\circ} 29' 59,252''$ с. ш., $34^{\circ} 30' 1,145''$ в. д.; $51^{\circ} 29' 58,623''$ с. ш., $34^{\circ} 29' 33,444''$ в. д. до места в точке с координатами $51^{\circ} 30' 4,102''$ с. ш., $34^{\circ} 28' 12,236''$ в. д.;

западная граница – от места в точке с координатами $51^{\circ} 30' 4,102''$ с. ш., $34^{\circ} 28' 12,236''$ в. д. идет в северном направлении по автомобильной дороге на с. Щекино до места в точке с координатами $51^{\circ} 30' 27,829''$ с. ш., $34^{\circ} 28' 7,896''$ в. д., далее по относительной прямой в северо-восточном направлении до места пересечения с автомобильной дорогой близ с. Щекино в точке с координатами $51^{\circ} 32' 43,069''$ с. ш., $34^{\circ} 29' 21,388''$ в. д.

Площадь – 3,797 тыс. га;

21) СОВЕТСКИЙ РАЙОН

Общедоступные охотничьи угодья, Советский район:

северная граница – от места пересечения административных границ Черемисиновского, Советский районов и Орловской области в точке с координатами $51^{\circ} 56' 5,284''$ с. ш., $37^{\circ} 25' 32,143''$ в. д. и идет в восточном направлении по административной границе Курской и Орловской областей до места пересечения административных границ Курской, Липецкой и Орловской областей, далее по административной границе Липецкой и Курской областей в юго-восточном направлении до места пересечения административных границ Касторенского, Советского районов и Липецкой области в точке с координатами $51^{\circ} 53' 31,125''$ с. ш., $37^{\circ} 55' 21,450''$ в. д.;

восточная граница – от места пересечения административных границ Касторенского, Советского районов и Липецкой областей в точке с координатами $51^{\circ} 53' 31,125''$ с. ш., $37^{\circ} 55' 21,450''$ в. д. идет в южном направлении по административной границе Касторенского и Советского районов до места пересечения административных границ Касторенского, Горшеченского и Советского районов в точке с координатами $51^{\circ} 38' 6,782''$ с. ш., $37^{\circ} 43' 42,456''$ в. д.;

южная граница – от места пересечения административных границ Касторенского, Горшеченского и Советского районов в точке с координатами $51^{\circ} 38' 6,782''$ с. ш., $37^{\circ} 43' 42,456''$ в. д. идет в западном направлении по административной границе Горшеченского и Советского районов до точки с координатами $51^{\circ} 36' 31,294''$ с. ш., $37^{\circ} 42' 56,236''$ в. д. на границе буферной зоны Центрально-Черноземного государственного природного биосферного заповедника имени профессора В.В. Алехина (участок «Баркаловка») и идет по границе буферной зоны до точки с координатами $51^{\circ} 33' 20,991''$ с. ш., $37^{\circ} 36' 15,302''$ в. д., далее идет по границе Горшеченского и Советского районов до места пересечения административных границ Горшеченского, Тимского и Советского районов, далее в западном направлении по административной границе Тимского и Советского районов до места пересечения административных границ Тимского, Черемисиновского и Советского в точке с координатами $51^{\circ} 43' 8,027''$ с. ш., $37^{\circ} 20' 11,930''$ в. д.;

западная граница – от места пересечения административных границ Тимского, Черемисиновского и Советского районов в точке с координатами $51^{\circ} 43' 8,027''$ с. ш., $37^{\circ} 20' 11,930''$ в. д. идет в северном направлении по административной границе Черемисиновского и Советского районов до места пересечения административных границ Черемисиновского, Советский районов и Орловской области в точке с координатами $51^{\circ} 56' 5,284''$ с. ш., $37^{\circ} 25' 32,143''$ в. д.

Описание территории охранной (буферной) зоны Центрально-Черноземного государственного природного биосферного заповедника имени профессора В.В. Алехина (участок «Баркаловка»), которая лежит в

границах согласно предоставленным данным (письмо № 95 от 27.03.2018 г.) ФГБУ «Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина»:

северная – от места в точке с координатами 51° 36' 11,898" с. ш., 37° 38' 43,697" в. д. идет в северо-восточном направлении через точки с координатами 51° 36' 33,298" с. ш., 37° 39' 33,88 в. д.; 51° 36' 40,992" с. ш., 37° 40' 27,58 в. д.; 51° 36' 41,335" с. ш., 37° 40' 38,919" в. д.; 51° 36' 41,234" с. ш., 37° 40' 39,869" в. д.; 51° 36' 46,537" с. ш., 37° 41' 20,370" в. д.; 51° 36' 46,426" с. ш., 37° 41' 21,309" в. д.; 51° 36' 46,541" с. ш., 37° 41' 22,220" в. д.; 51° 36' 46,537" с. ш., 37° 41' 32,426" в. д.; 51° 36' 46,537" с. ш., 37° 41' 20,370" в. д.; 51° 36' 39,540" с. ш., 37° 42' 30,362" в. д.; 51° 36' 32,768" с. ш., 37° 42' 52,280" в. д.; 51° 36' 30,274" с. ш., 37° 42' 58,972" в. д.; 51° 36' 16,339" с. ш., 37° 43' 27,979" в. д.; 51° 36' 9,236" с. ш., 37° 43' 38,516" в. д.; 51° 36' 1,435" с. ш., 37° 43' 48,986" в. д.; 51° 35' 51,492" с. ш., 37° 43' 58,764" в. д.; 51° 35' 44,130" с. ш., 37° 44' 7,534" в. д.; 51° 35' 36,555" с. ш., 37° 44' 13,885" в. д.; 51° 35' 32,836" с. ш., 37° 44' 15,383" в. д.; 51° 35' 28,959" с. ш., 37° 44' 19,595" в. д.; 51° 35' 22,735" с. ш., 37° 44' 23,757" в. д.; 51° 35' 22,429" с. ш., 37° 44' 23,858" в. д. до места в точке с координатами 51° 35' 12,565" с. ш., 37° 44' 29,517" в. д.;

восточная – от места в точке с координатами 51° 35' 12,565" с. ш., 37° 44' 29,517" в. д. идет в юго-западном направлении через точки с координатами 51° 35' 6,952" с. ш., 37° 44' 32,142" в. д.; 51° 34' 40,780" с. ш., 37° 44' 38,353" в. д.; 51° 34' 38,786" с. ш., 37° 44' 37,752" в. д.; 51° 34' 37,666" с. ш., 37° 44' 38,130" в. д.; 51° 34' 36,248" с. ш., 37° 44' 37,965" в. д.; 51° 34' 35,423" с. ш., 37° 44' 38,203" в. д.; 51° 34' 32,305" с. ш., 37° 44' 37,979" в. д.; 51° 34' 30,293" с. ш., 37° 44' 37,278" в. д.; 51° 34' 21,808" с. ш., 37° 44' 36,295" в. д.; 51° 34' 21,214" с. ш., 37° 44' 36,147" в. д.; 51° 34' 8,318" с. ш., 37° 44' 35,820" в. д.; 51° 33' 55,524" с. ш., 37° 44' 35,483" в. д.; 51° 33' 20,866" с. ш., 37° 44' 24,249" в. д.; 51° 32' 49,163" с. ш., 37° 43' 51,014" в. д.; 51° 32' 27,943" с. ш., 37° 43' 1,425" в. д.; 51° 32' 25,157" с. ш., 37° 42' 51,053" в. д.; 51° 32' 25,117" с. ш., 37° 42' 50,751" в. д.; 51° 32' 25,006" с. ш., 37° 42' 50,495" в. д. до места в точке с координатами 51° 32' 18,784" с. ш., 37° 42' 17,256" в. д.;

южная – от места в точке с координатами 51° 32' 18,784" с. ш., 37° 42' 17,256" в. д. идет в юго-западном направлении через точки с координатами 51° 32' 16,642" с. ш., 37° 41' 58,374" в. д.; 51° 32' 15,551" с. ш., 37° 41' 40,078" в. д.; 51° 32' 3,886" с. ш., 37° 41' 29,790" в. д.; 51° 32' 2,029" с. ш., 37° 41' 27,652" в. д.; 51° 31' 50,832" с. ш., 37° 41' 12,554" в. д.; 51° 31' 38,174" с. ш., 37° 40' 48,182" в. д.; 51° 31' 36,666" с. ш., 37° 40' 44,589" в. д.; 51° 31' 35,755" с. ш., 37° 40' 41,896" в. д.; 51° 31' 34,847" с. ш., 37° 40' 40,093" в. д.; 51° 31' 32,133" с. ш., 37° 40' 33,112" в. д.; 51° 31' 25,220" с. ш., 37° 40' 11,869" в. д.; 51° 31' 25,073" с. ш., 37° 40' 10,745" в. д.; 51° 31' 24,688" с. ш., 37° 40' 9,831" в. д.; 51° 31' 22,768" с. ш., 37° 40' 2,339" в. д.; 51° 31' 21,785" с. ш., 37° 39' 54,595" в. д.; 51° 31' 15,820" с. ш., 37° 39'

16,071" в. д. 51° 31' 15,622" с. ш., 37° 39' 12,266" в. д.; 51° 31' 15,963" с. ш., 37° 39' 8,659" в. д.; 51° 31' 15,495" с. ш., 37° 39' 4,973" в. д.; 51° 31' 15,636" с. ш., 37° 39' 3,752" в. д.; 51° 31' 15,297" с. ш., 37° 39' 1,168" в. д.; 51° 31' 22,258" с. ш., 37° 38' 1,493" в. д. до места в точке с координатами 51° 31' 42,929" с. ш., 37° 37' 10,616" в. д.;

западная – от места в точке с координатами 51° 31' 42,929" с. ш., 37° 37' 10,616" в. д. идет в северо-восточном направлении через точки с координатами 51° 31' 51,706" с. ш., 37° 37' 0,971" в. д.; 51° 32' 12,132" с. ш., 37° 36' 35,557" в. д.; 51° 32' 12,834" с. ш., 37° 36' 34,909" в. д.; 51° 32' 23,073" с. ш., 37° 36' 26,700" в. д.; 51° 32' 23,717" с. ш., 37° 36' 26,481" в. д.; 51° 32' 25,251" с. ш., 37° 36' 24,796" в. д.; 51° 32' 29,070" с. ш., 37° 36' 23,474" в. д.; 51° 32' 30,662" с. ш., 37° 36' 22,909" в. д.; 51° 32' 33,138" с. ш., 37° 36' 21,952" в. д.; 51° 32' 42,192" с. ш., 37° 36' 17,390" в. д.; 51° 32' 42,732" с. ш., 37° 36' 17,214" в. д.; 51° 32' 47,607" с. ш., 37° 36' 16,363" в. д.; 51° 32' 51,981" с. ш., 37° 36' 14,675" в. д.; 51° 32' 57,176" с. ш., 37° 36' 12,608" в. д.; 51° 32' 57,417" с. ш., 37° 36' 12,576" в. д.; 51° 32' 57,453" с. ш., 37° 36' 12,561" в. д.; 51° 32' 57,845" с. ш., 37° 36' 12,518" в. д.; 51° 32' 58,508" с. ш., 37° 36' 12,432" в. д.; 51° 32' 59,944" с. ш., 37° 36' 12,777" в. д.; 51° 33' 1,453" с. ш., 37° 36' 12,255" в. д.; 51° 33' 2,025" с. ш., 37° 36' 12,237" в. д.; 51° 33' 2,086" с. ш., 37° 36' 12,251" в. д.; 51° 33' 6,169" с. ш., 37° 36' 10,869" в. д.; 51° 33' 43,400" с. ш., 37° 36' 22,005" в. д.; 51° 34' 15,139" с. ш., 37° 36' 55,161" в. д.; 51° 34' 26,361" с. ш., 37° 37' 21,437" в. д.; 51° 34' 49,488" с. ш., 37° 37' 28,366" в. д.; 51° 35' 14,934" с. ш., 37° 37' 52,511" в. д.; 51° 35' 19,049" с. ш., 37° 37' 57,928" в. д.; 51° 35' 23,992" с. ш., 37° 38' 5,035" в. д.; 51° 35' 38,701" с. ш., 37° 38' 9,447" в. д.; 51° 35' 39,519" с. ш., 37° 38' 10,305" в. д.; 51° 35' 40,167" с. ш., 37° 38' 10,499" в. д.; 51° 35' 41,063" с. ш., 37° 38' 11,431" в. д.; 51° 35' 42,161" с. ш., 37° 38' 11,798" в. д.; 51° 35' 43,627" с. ш., 37° 38' 12,849" в. д.; 51° 36' 11,898" с. ш., 37° 38' 43,697" в. д. до места в точке с координатами 51° 36' 11,898" с. ш., 37° 38' 43,697" в. д.

Площадь – 117,239 тыс. га;

22) СОЛНЦЕВСКИЙ РАЙОН

Общедоступные охотничьи угодья, Солнцевский район:

северная граница – от места пересечения административных границ Медвенского, Курского и Солнцевского районов в точке с координатами 51° 30' 36,162" с. ш., 36° 29' 33,698" в. д. и идет в восточном направлении по административной границе Курского и Солнцевского районов до места пересечения административных границ Курского, Щигровского и Солнцевского районов, затем в восточном направлении по административной границе Щигровского и Солнцевского районов до места пересечения административных границ Щигровского, Тимского и Солнцевского районов, далее по административной границе Тимского и Солнцевского районов в восточном направлении до места пересечения границ Тимского, Мантуровского и Солнцевского районов в точке с координатами 51° 30' 14,270" с. ш., 36° 59' 39,817" в. д.;

Восточная граница – от места пересечения границ Тимского, Мантуровского и Солнцевского районов в точке с координатами $51^{\circ} 30' 14,270''$ с. ш., $36^{\circ} 59' 39,817''$ в. д. идет в южном направлении по административной границе Мантуровского и Солнцевского районов до места пересечения административных границ Мантуровского, Пристенского и Солнцевского районов в точке с координатами $51^{\circ} 21' 53,784''$ с. ш., $37^{\circ} 0' 4,280''$ в. д.;

южная граница – от места пересечения административных границ Мантуровского, Пристенского и Солнцевского районов в точке с координатами $51^{\circ} 21' 53,784''$ с. ш., $37^{\circ} 0' 4,280''$ в. д. идет в западном направлении по административной границе Пристенского и Солнцевского районов до места пересечения административных границ Пристенского, Медвенского и Солнцевского районов в точке с координатами $51^{\circ} 22' 22,967''$ с. ш., $36^{\circ} 26' 42,740''$ в. д.;

западная граница – от места пересечения административных границ Пристенского, Медвенского и Солнцевского районов в точке с координатами $51^{\circ} 22' 22,967''$ с. ш., $36^{\circ} 26' 42,740''$ в. д. идет в северном направлении по административной границе Медвенского и Солнцевского районов до места пересечения административных границ Медвенского, Курского и Солнцевского районов в точке с координатами $51^{\circ} 30' 36,162''$ с. ш., $36^{\circ} 29' 33,698''$ в. д.

Площадь – 104,343 тыс. га;

23) СУДЖАНСКИЙ РАЙОН

23.1. Участок № 1 общедоступных охотничьих угодий, Суджанский район:

северная граница – от места пересечения административных границ Суджанского, Кореневского районов и Федеральной границы с Украиной в точке с координатами $51^{\circ} 14' 7,330''$ с. ш., $34^{\circ} 58' 45,723''$ в. д. идет в северо-восточном направлении по административной границе Суджанского и Кореневского районов до места пересечения административных границ Суджанского, Льговского и Кореневского районов, затем по административной границе Суджанского и Льговского районов в северо-восточном направлении до места пересечения с железной дорогой Брянск-Белгород в точке с координатами $51^{\circ} 26' 03.55''$ N, $35^{\circ} 16' 40.65''$ E;

восточная граница – от места пересечения границы Суджанского и Льговского районовс железной дорогой Брянск-Белгород в точке с координатами $51^{\circ} 26' 03.55''$ N, $35^{\circ} 16' 40.65''$ E на юг по этой железной дороге до пересечения с границей городского округа г. Суджа в точке с координатами $51^{\circ} 13' 03.88''$ N, $35^{\circ} 18' 09.02''$ E, далее по границе города Суджа до пересечения с рекой Смердица в точке с координатами $51^{\circ} 10' 35.27''$ N, $35^{\circ} 17' 56.04''$ E, затем по этой реке до впадения в реку Суджа и далее по течению этой реки на юг до точки с координатами $51^{\circ} 08' 38.47''$ N, $35^{\circ} 16' 50.85''$ E, далее по линии электронного трека

(грунтовая дорога) до пересечения с р. Псел в точке с координатами 51°08'38.47" N, 35°16'50.85" E, затем по течению этой реки до места пересечения с административной границей Суджанского района и Украины в точке с координатами 51°03'19.43" N, 35°13'35.72" E;

юго-западная граница – от точки с координатами 51°03'19.43" N, 35°13'35.72" E на границе Суджанского района и Украины в северо-западном направлении по этой границе до места пересечения административных границ Суджанского, Кореневского районов и Федеральной границы с Украиной в точке с координатами 51° 14' 7,330" с. ш., 34° 58' 45,723" в. д.

Площадь – 42,384 тыс. га.

23.2. Участок № 2 общедоступных охотничьих угодий, Суджанский район:

северо-восточная граница – от места пересечения границы города Суджа с автодорогой 38К-004 Курск-Суджа в точке с координатами 51°13'09.3" N, 35°18'36.21" E на северо-восток по этой автодороге через н.п. Мартыновка до пересечения с административной границей Суджанского и Большесолдатского районов в точке с координатами 51°17'43.31" N, 35°26'45.03" E, далее по этой границе до пересечения границ Суджанского, Большесолдатского и Беловского районов в точке с координатами 51°11'12.75" N, 35°34'27.28" E;

юго-западная граница – от места пересечения границ Суджанского, Большесолдатского и Беловского районов в точке с координатами 51°11'12.75" N, 35°34'27.28" E на юго-запад по границе Суджанского и Беловского районов до пересечения с железной дорогой Брянск-Белгород в точке с координатами 51°07'53.15" N, 35°29'09.64" E, далее по этой железной дороге на северо-запад до места пересечения с автодорогой 38Н-515 Суджа-Русская Конопелька в точке с координатами 51°10'30.53" N, 35°22'32.28" E, затем на запад по этой дороге до границы города Суджа в точке с координатами 51°10'17.74" N, 35°19'06.18" E, и далее по границе городского округа Суджа до места пересечения с автодорогой 38К-004 Курск-Суджа в точке с координатами 51°13'09.3" N, 35°18'36.21" E;

Площадь – 16,145 тыс. га.

Из территории общедоступных охотничьих угодий Суджанского района исключен г. Суджа.

Из территории общедоступных охотничьих угодий Суджанского района исключен памятник природы регионального значения «Урочище «Горналь», который расположен в границах согласно постановлению Администрации Курской области от 12.08.2013 № 512-па «О памятнике природы регионального значения «Урочище «Горналь»»:

южная, восточная и западная границы участка № 1 проходят по пойме реки Псел, начиная от места впадения в нее ручья, далее к его истоку, далее по границе пойменного леса «Круполово». Северная граница проходит вдоль берега реки Псел;

западная, северная и южная границы участка № 2 проходят по верхней кромке балки, граничащей с водоразделом, занятым полями и залежами, восточная граница – по нижнему краю склона балки, вдоль ее днища, по границе с лесопосадками;

границы участка № 3, за исключением северо-западной, совпадают с верхней кромкой балки, которая граничит с водоразделом, занятым полями и залежами;

северо-западная граница участка проходит по нижнему краю склона балки, граничащему с ее днищем.

Площадь участка № 1 составляет 340,2666 га.

Площадь участка № 2 составляет 38,0 га.

Площадь участка № 3 составляет 52,6 га.

Из территории общедоступных охотничьих угодий Суджанского района исключена территория ООПТ «Урочище «Меловое», которая расположена в границах согласно постановлению Администрации Курской области от 30 декабря 2013 г. № 1055-па «О памятнике природы регионального значения «Урочище Меловое»:

восточная граница памятника природы проходит по кромке цирковидной балки, южная (на днище балки) – по грунтовой дороге, западная – по ограде пастбища, расположенного на кромке цирковидной балки, северная граница – по верхней кромке склона балки. Границы лесной части памятника природы совпадают с границами лесного массива, окруженного полями и примыкающего к хутору Меловой.

Площадь участка № 1 составляет 165,5999 га.

Площадь участка № 2 составляет 19,0116 га.

Общая площадь памятника природы – 184,6 га.

24) ТИМСКИЙ РАЙОН

Общедоступные охотничьи угодья, Тимский район:

северная граница – от места пересечения административных границ Солнцевского, Щигровского и Тимского районов в точке с координатами $51^{\circ} 39' 5,684''$ с. ш., $36^{\circ} 48' 33,449''$ в. д. идет в восточном направлении по административной границе Щигровского и Тимского районов до места пересечения административных границ Щигровского, Черемисиновского и Тимского районов, затем в восточном направлении по административной границе Черемисиновского и Тимского районов до места пересечения административных границ Черемисиновского, Советского и Тимского районов, далее по административной границе Советского и Тимского районов в восточном направлении до места пересечения границ Советского, Горшеченского и Тимского районов в точке с координатами $51^{\circ} 35' 16,634''$ с. ш., $37^{\circ} 32' 43,252''$ в. д.;

восточная граница – от места пересечения границ Советского, Горшеченского и Тимского районов в точке с координатами $51^{\circ} 35' 16,634''$ с. ш., $37^{\circ} 32' 43,252''$ в. д. идет в южном направлении по административной границе Горшеченского и Тимского районов до места пересечения

административных границ Горшеченского, Мантуровского и Тимского районов в точке с координатами $51^{\circ} 34' 2,812''$ с. ш., $37^{\circ} 29' 30,880''$ в. д.;

южная граница – от места пересечения административных границ Горшеченского, Мантуровского и Тимского районов в точке с координатами $51^{\circ} 34' 2,812''$ с. ш., $37^{\circ} 29' 30,880''$ в. д. идет в западном направлении по административной границе Мантуровского и Тимского районов до места пересечения административных границ Мантуровского, Солнцевского и Тимского районов в точке с координатами $51^{\circ} 30' 14,270''$ с. ш., $36^{\circ} 59' 39,817''$ в. д.;

западная граница – от места пересечения административных границ Мантуровского, Солнцевского и Тимского районов в точке с координатами $51^{\circ} 30' 14,270''$ с. ш., $36^{\circ} 59' 39,817''$ в. д. идет в северном направлении по административной границе Солнцевского и Тимского районов до места пересечения административных границ Солнцевского, Щигровского и Тимского районов в точке с координатами $51^{\circ} 39' 5,684''$ с. ш., $36^{\circ} 48' 33,449''$ в. д.

Площадь – 87,531 тыс. га.

Из территории общедоступных охотничьих угодий Тимского района исключен памятник природы регионального значения «Обнажения флоросных песчаников», который расположен в границах согласно постановлению Администрации Курской области от 11.12.2014 № 817-па «О памятнике природы регионального значения «Обнажения флороносных песчаников»:

северная граница памятника природы проходит по границе домовладений ул. Димитрова, восточная – по ул. Красноармейская, южная – по границе домовладений ул. К. Маркса, западная – по пойме реки Тим.

Общая площадь памятника природы – 1,73 га.

25) ФАТЕЖСКИЙ РАЙОН

Общедоступные охотничьи угодья, Фатежский район:

северная граница – от места пересечения административных границ Фатежского и Железногорского районов с автомобильной дорогой Троицкое-Верхний Любаз в точке с координатами $52^{\circ} 13' 27,016''$ с.ш., $35^{\circ} 40' 33,042''$ в. д. идет в восточном направлении по автомобильной дороге Троицкое-Верхний Любаз до места пересечения с федеральной трассой М-2 «Крым» в точке с координатами $52^{\circ} 13' 42,056''$ с. ш., $35^{\circ} 49' 39,434''$ в. д., затем в северном направлении по федеральной трассе М-2 «Крым» до места пересечения с административной границей Фатежского района и Орловской области в точке с координатами $52^{\circ} 17' 56,235''$ с. ш., $35^{\circ} 49' 27,742''$ в. д., затем в восточном направлении по административной границе Фатежского района и Орловской области до места пересечения с административными границами Фатежского и Поньровского районов и Орловской области в точке с координатами $52^{\circ} 17' 0,463''$ с. ш., $35^{\circ} 57' 42,317''$ в. д.;

восточная граница – от места пересечения административных границ Фатежского, Поныровского районов и Орловской области в точке с координатами $52^{\circ} 17' 0,463''$ с. ш., $35^{\circ} 57' 42,317''$ в. д. идет в южном направлении по административным границам Фатежского и Поныровского районов до места пересечения административных границ Фатежского, Золотухинского и Поныровского районов, затем в южном направлении по административным границам Фатежского и Золотухинского районов до места пересечения административных границ Фатежского, Золотухинского и Курского районов в точке с координатами $51^{\circ} 58' 31,256''$ с. ш., $36^{\circ} 4' 17,525''$ в. д.;

южная граница – от места пересечения административных границ Фатежского, Золотухинского и Курского районов в точке с координатами $51^{\circ} 58' 31,256''$ с. ш., $36^{\circ} 4' 17,525''$ в. д. идет в западном направлении по административной границе Фатежского и Курского районов до места пересечения с рекой Малая Курица в точке с координатами $51^{\circ} 55' 10,38''$ N, $35^{\circ} 54' 16,9''$ E;

западная граница – от места пересечения административных границ Фатежского и Курского районов с рекой Малая Курица в точке с координатами $51^{\circ} 55' 10,38''$ N, $35^{\circ} 54' 16,9''$ E на север по этой реке до н.п. Бартеневский в точке с координатами $51^{\circ} 56' 02,78''$ N, $35^{\circ} 53' 44,61''$ E, далее на северо-запад по линии электронного трека (грунтовая дорога) через точки с координатами $51^{\circ} 56' 33,45''$ N, $35^{\circ} 52' 31,22''$ E, $51^{\circ} 59' 02,52''$ N, $35^{\circ} 47' 27,48''$ E и н.п. Горки, Рудка, Любимовка и Нижние Халчидо моста через реку Халчи в точке с координатами $52^{\circ} 02' 12,52''$ N, $35^{\circ} 40' 38,07''$ E, далее по течению этой реки на север до места впадения в реку Усожа в точке с координатами $52^{\circ} 04' 05,77''$ N, $35^{\circ} 41' 24,88''$ E, затем по течению р. Усожа до места пересечения с границей Железногорского и Фатежского районов в точке с координатами $52^{\circ} 04' 19,06''$ N, $35^{\circ} 40' 29,42''$ E и далее по этой границе до места пересечения с автомобильной дорогой Троицкое - Верхний Любаж в точке с координатами $52^{\circ} 13' 27,016''$ с. ш., $35^{\circ} 40' 33,042''$ в. д.;

Площадь – 92,536 тыс. га.

Из территории общедоступных охотничьих угодий Фатежского района исключен памятник природы регионального значения «Флороносные песчаники вблизи с. Молотычи», который расположен в границах согласно постановлению Администрации Курской области от 11.12.2014 № 816-па «О памятнике природы регионального значения «Флороносные песчаники вблизи с. Молотычи»:

памятник природы находится на междуречье р. Свапы и ее левого притока – реки Молотычи на так называемом «Каменном бугре» с абсолютной отметкой 269,8 м. «Каменный бугор» представляет собой холм размером 250 x 300 м. Крутой южный склон холма через задернованную балку переходит в долину р. Молотычи, по берегам которой расположено

село Молотычи. С северной стороны находится лесополоса, с восточной – проходит автодорога.

Общая площадь памятника природы – 15,03 га.

26) ХОМУТОВСКИЙ РАЙОН

Общедоступные охотничьи угодья, Хомутовский район:

северная – от пересечения административной границы Хомутовского района и федеральной трассы М-3 «Украина», точка координат $51^{\circ} 55' 4,313''$ с. ш., $34^{\circ} 27' 12,531''$ в. д., на северо-восток по федеральной трассе М-3 «Украина» и автомобильной дороге А-142 до пересечения с автомобильной дорогой Тросна - Калиновка, точка координат $51^{\circ} 56' 26,796''$ с. ш., $34^{\circ} 32' 19,295''$ в. д.;

восточная – от пересечения автомобильной трассы А-142 и автомобильной дороги с твердым покрытием Тросна - Калиновка, точка координат $51^{\circ} 56' 26,796''$ с. ш., $34^{\circ} 32' 19,295''$ в. д., на юг по автомобильной дороге с твердым покрытием Тросна - Калиновка через населенные пункты п. Хомутовка, с. Ольховка до пересечения с административной границей Хомутовского района, точка координат $51^{\circ} 42' 34,452''$ с. ш., $34^{\circ} 40' 38,097''$ в. д.;

южная – от пересечения административной границы Хомутовского района и автомобильной дороги с твердым покрытием Тросна - Калиновка, точка координат $51^{\circ} 42' 34,452''$ с. ш., $34^{\circ} 40' 38,097''$ в. д., на северо-запад по административной границе Хомутовского района до места пересечения административных границ Хомутовского и Рыльского района и федеральной границы с Украиной в точке с координатами $51^{\circ} 45' 49,868''$ с. ш., $34^{\circ} 26' 11,970''$ в. д.;

западная – от места пересечения административных границ Хомутовского и Рыльского районов в точке с координатами $51^{\circ} 45' 49,868''$ с. ш., $34^{\circ} 26' 11,970''$ в. д. и федеральной границы с Украиной на север по административной границе Хомутовского района до пересечения с федеральной трассой М-3 «Украина», точка координат $51^{\circ} 55' 4,313''$ с. ш., $34^{\circ} 27' 12,531''$ в. д.

Площадь – 26,134 тыс. га;

27) ЧЕРЕМИСИНОВСКИЙ РАЙОН

Общедоступные охотничьи угодья, Черемисиновский район:

северная граница – от места пересечения административных границ Щигровского, Черемисиновского районов и Орловской области в точке с координатами $52^{\circ} 4' 41,745''$ с. ш., $37^{\circ} 2' 36,666''$ в. д. и идет в восточном направлении по административной границе Курской и Орловской области до места пересечения административных границ Советского, Черемисиновского районов и Орловской области в точке с координатами $51^{\circ} 56' 5,284''$ с. ш., $37^{\circ} 25' 32,143''$ в. д.;

восточная граница – от места пересечения административных границ Советского, Черемисиновского районов и Орловской области в точке с координатами $51^{\circ} 56' 5,284''$ с. ш., $37^{\circ} 25' 32,143''$ в. д. идет в южном

направлении по административной границе Советского и Черемисиновского районов до места пересечения административных границ Советского, Тимского и Черемисиновского районов в точке с координатами $51^{\circ} 43' 8,027''$ с. ш., $37^{\circ} 20' 11,930''$ в. д.;

южная граница – от места пересечения административных границ Советского, Тимского и Черемисиновского районов в точке с координатами $51^{\circ} 43' 8,027''$ с. ш., $37^{\circ} 20' 11,930''$ в. д. идет в западном направлении по административной границе Тимского и Черемисиновского районов до места пересечения административных границ Тимского, Щигровского и Черемисиновского районов в точке с координатами $51^{\circ} 47' 27,715''$ с. ш., $37^{\circ} 3' 5,254''$ в. д.;

западная граница – от места пересечения административных границ Тимского, Щигровского и Черемисиновского районов в точке с координатами $51^{\circ} 47' 27,715''$ с. ш., $37^{\circ} 3' 5,254''$ в. д. идет в северном направлении по административной границе Щигровского и Черемисиновского районов до места пересечения административных границ Щигровского, Черемисиновского районов и Орловской области в точке с координатами $52^{\circ} 4' 41,745''$ с. ш., $37^{\circ} 2' 36,666''$ в. д.

Площадь – 80,664 тыс. га;

28) ЩИГРОВСКИЙ РАЙОН

Общедоступные охотничьи угодья, Щигровский район:

северная граница – от места пересечения административных границ Щигровского, Золотухинского районов Курской области и Колпнянского района Орловской области в точке с координатами $52^{\circ} 10' 31,915''$ с. ш., $36^{\circ} 42' 52,199''$ в. д. идет в восточном направлении границы Щигровского района и Колпнянского района Орловской области до места пересечения с грунтовой дорогой «подъезд к селу Рождественское» в точке с координатами $52^{\circ} 6' 34,091''$ с. ш., $37^{\circ} 0' 16,436''$ в. д.;

восточная граница – от пересечения административной границы Щигровского района и автодороги с грунтовой дорогой «подъезд к селу Рождественское» в точке с координатами $52^{\circ} 6' 34,091''$ с. ш., $37^{\circ} 0' 16,436''$ в. д. идет в южном направлении по грунтовой дороге «подъезд к селу Рождественское» до места на дороге Рождественское - Никольский в точке с координатами $52^{\circ} 4' 26,981''$ с. ш., $36^{\circ} 59' 13,968''$ в. д., затем на юг по автомобильной дороге Рождественское - Никольское через точку с координатами $52^{\circ} 3' 55,370''$ с. ш., $36^{\circ} 58' 27,644''$ в. д. до места пересечения с автомобильной дорогой Никольский - Щигры в точке с координатами $52^{\circ} 3' 32,996''$ с. ш., $36^{\circ} 57' 20,789''$ в. д., далее в южном направлении по автомобильной дороге Никольский - Щигры через точки с координатами $52^{\circ} 2' 14,114''$ с. ш., $36^{\circ} 56' 50,691''$ в. д.; $52^{\circ} 1' 35,766''$ с. ш., $36^{\circ} 56' 0,778''$ в. д.; $51^{\circ} 58' 59,138''$ с. ш., $36^{\circ} 55' 14,681''$ в. д.; $51^{\circ} 57' 12,993''$ с. ш., $36^{\circ} 53' 44,558''$ в. д.; $51^{\circ} 55' 55,551''$ с. ш., $36^{\circ} 54' 16,573''$ в. д.; $51^{\circ} 54' 44,373''$ с. ш., $36^{\circ} 53' 29,156''$ в. д.; $51^{\circ} 54' 0,642''$ с. ш., $36^{\circ} 54' 29,459''$ в. д. до места пересечения с границей города Щигры в точке с координатами

51° 53' 23,715" с. ш., 36° 54' 40,731" в. д., затем по северо-западной границе города Щигры в западном направлении до места пересечения с автомобильной дорогой Щигры - Курск в точке координатами 51° 52' 45,858" с. ш., 36° 51' 36,059" в. д., далее по автомобильной дороге Курск - Щигры в западном направлении до места пересечения с автомобильной дорогой Охочевка - Защитное - а/д Курск - Воронеж в точке с координатами 51° 52' 51,697" с. ш., 36° 43' 14,648" в. д., далее идет в южном направлении по автомобильной дороге Охочевка - Защитное - а/д Курск - Воронеж через точки с координатами 51° 52' 41,721" с. ш., 36° 43' 51,470" в. д.; 51° 51' 41,725" с. ш., 36° 44' 23,693" в. д.; 51° 50' 8,842" с. ш., 36° 44' 0,030" в. д.; 51° 48' 50,694" с. ш., 36° 44' 46,188" в. д.; 51° 45' 46,548" с. ш., 36° 40' 8,601" в. д.; 51° 41' 57,041" с. ш., 36° 43' 32,351" в. д.; 51° 41' 14,123" с. ш., 36° 42' 46,382" в. д. до места пересечения с автомобильной дорогой Р298 в точке с координатами 51° 40' 40,159" с. ш., 36° 42' 59,327" в. д.;

южная граница – от места пересечения автомобильной дороги Охочевка - Защитное - а/д Курск - Воронеж и автомобильной трассы Р298 в точке с координатами 51° 40' 40,159" с. ш., 36° 42' 59,327" в. д. идет в западном направлении по автомобильной трассе Р298 до места в точке с координатами 51° 40' 28,573" с. ш., 36° 42' 17,954" в. д., затем по относительной прямой на юго-восток до места пересечения с административной границей Щигровского и Солнцевского районов в точке с координатами 51° 40' 27,683" с. ш., 36° 42' 18,519" в. д., далее по административной границе Щигровского и Солнцевского районов в западном направлении до места пересечения административных границ Щигровского, Курского и Солнцевского районов;

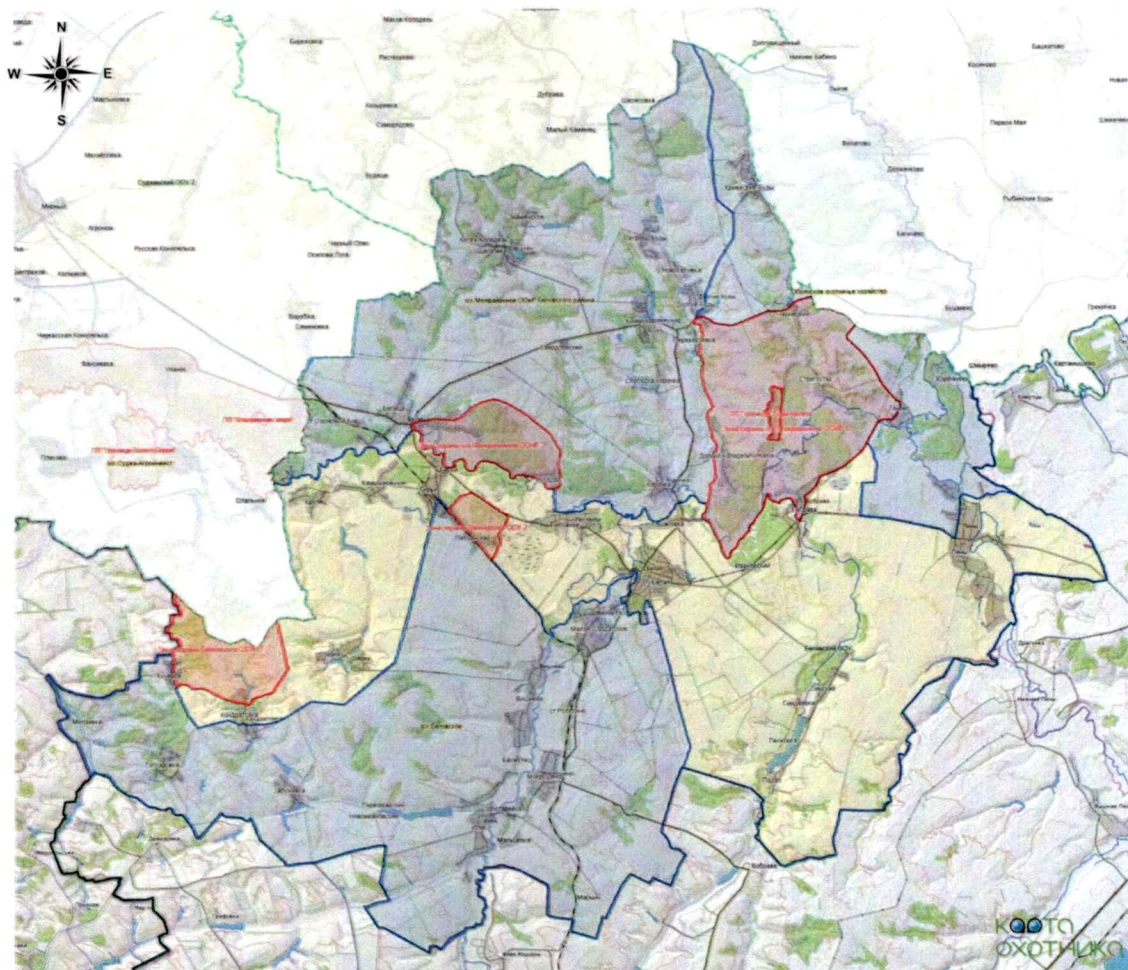
западная граница – от места пересечения административных границ Щигровского, Курского и Солнцевского районов идет в северном направлении по административным границам Щигровского и Курского районов до места в точке с координатами 51° 42' 54,519" с. ш., 36° 38' 27,148" в. д., затем в северо-восточном направлении по лесополосе через точку с координатами 51° 43' 7,706" с. ш., 36° 39' 31,470" в. д. до места пересечения с безымянной балкой в точке с координатами 51° 43' 34,304" с. ш., 36° 40' 42,717" в. д., далее на север по безымянной балке до места в точке с координатами 51° 44' 4,164" с. ш., 36° 40' 12,836" в. д., затем в юго-западном направлении по относительной прямой до места пересечения с административной границей Щигровского и Курского районов в точке с координатами 51° 43' 16,414" с. ш., 36° 38' 5,335" в. д., далее по административной границе Щигровского и Курского районов до места пересечения административных границ Щигровского, Золотухинского и Курского районов, затем в северо-восточном направлении по административной границе Щигровского и Золотухинского районов до места пересечения административных границ Щигровского, Золотухинского районов Курской области и Колпнянского района

Орловской области в точке с координатами $52^{\circ} 10' 31,915''$ с. ш., $36^{\circ} 42' 52,199''$ в. д.»;







б) Карты-схемы с изображением границ территорий общедоступных охотничьих угодий Курской области изложить в следующей редакции:

«

КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕДОСТУПНЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ
БЕЛОВСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

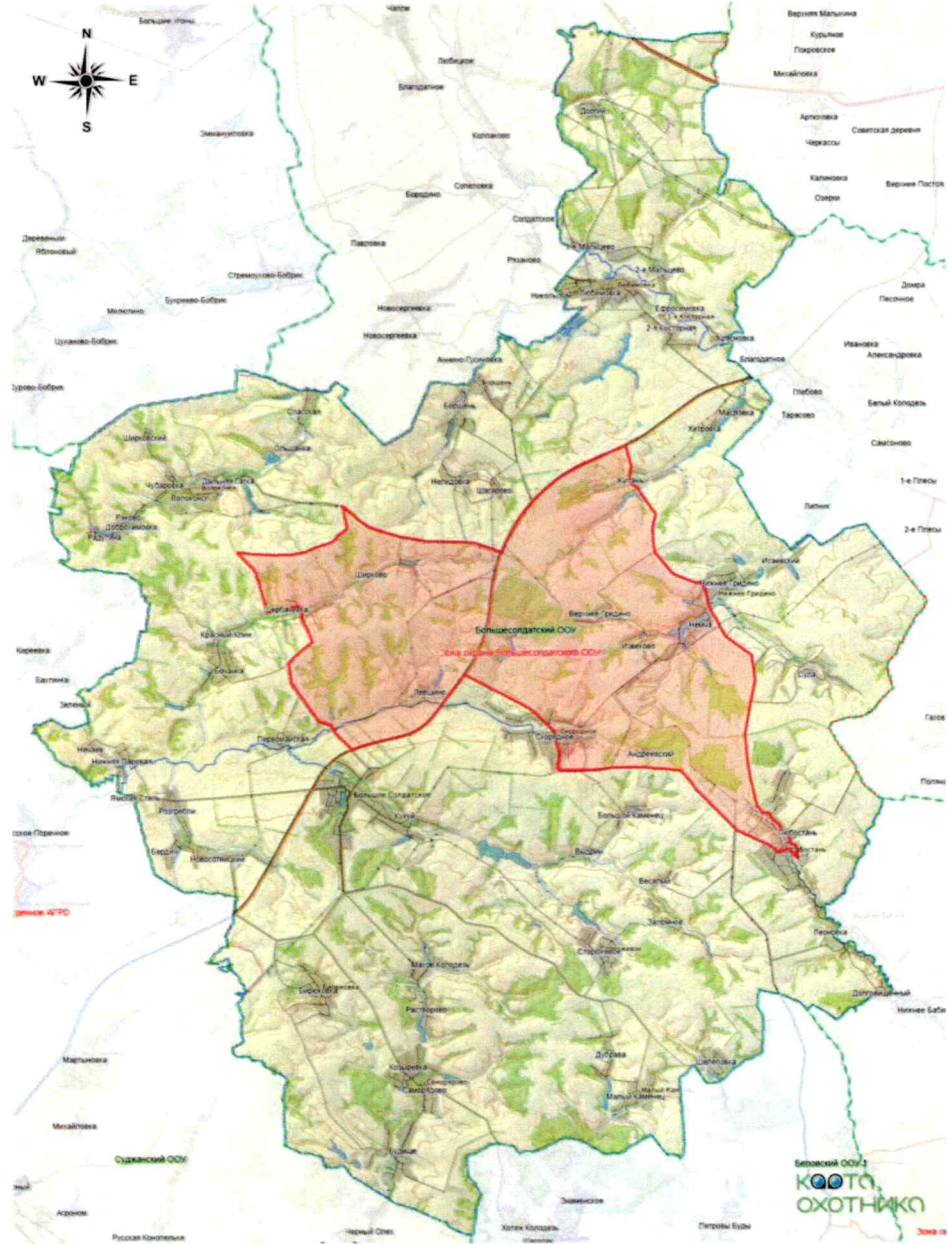


Условные обозначения

-  Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
-  Административные границы муниципальных районов Курской области
-  Общедоступные охотничьи угодья Курской области
-  Закрепленные охотничьи угодья Курской области
-  Лесопарковые зоны лесов Курской области
-  Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

Масштаб 1:100000

КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕДОСТУПНЫХ ОХОТНИЧИХ УГОДИЙ БОЛЬШЕСОЛДАТСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

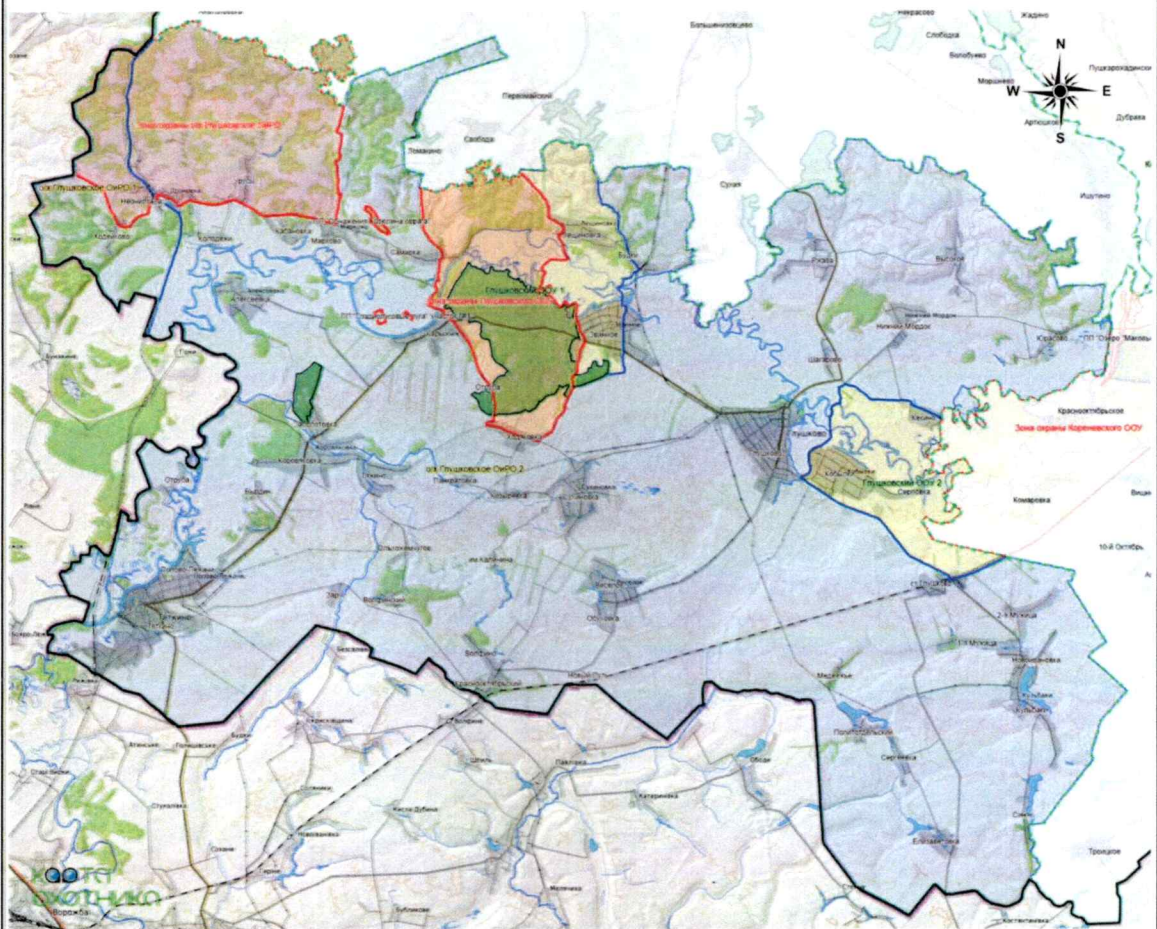


Условные обозначения







- Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
- Административные границы муниципальных районов Курской области
- Общедоступные охотничьи угодья Курской области
- Закрепленные охотничьи угодья Курской области
- Лесопарковые зоны лесов Курской области
- Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

Масштаб 1:100000

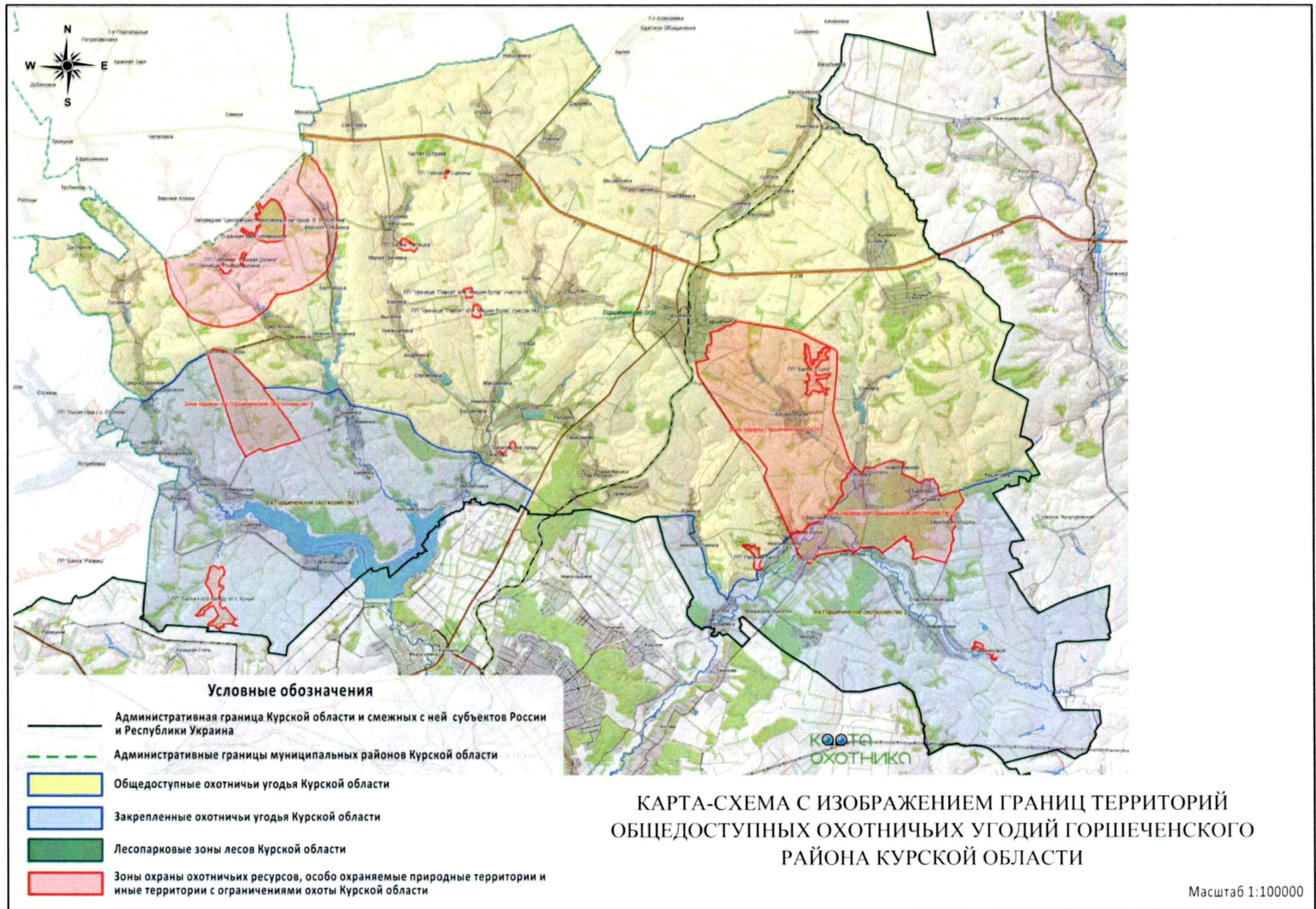
КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕДОСТУПНЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ
ГЛУШКОВСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ



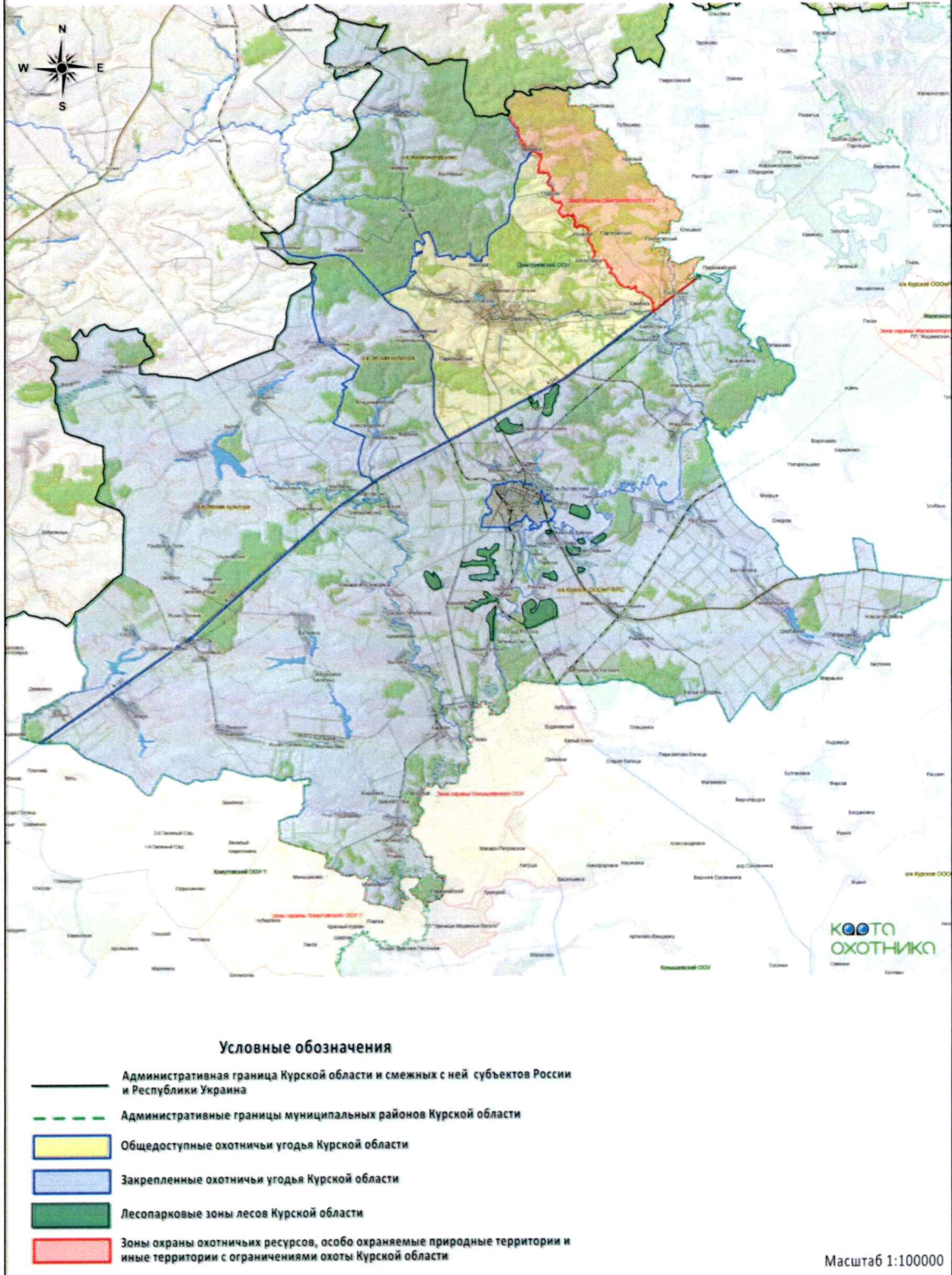
Условные обозначения

-  Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
-  Административные границы муниципальных районов Курской области
-  Общедоступные охотничьи угодья Курской области
-  Закрепленные охотничьи угодья Курской области
-  Лесопарковые зоны лесов Курской области
-  Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

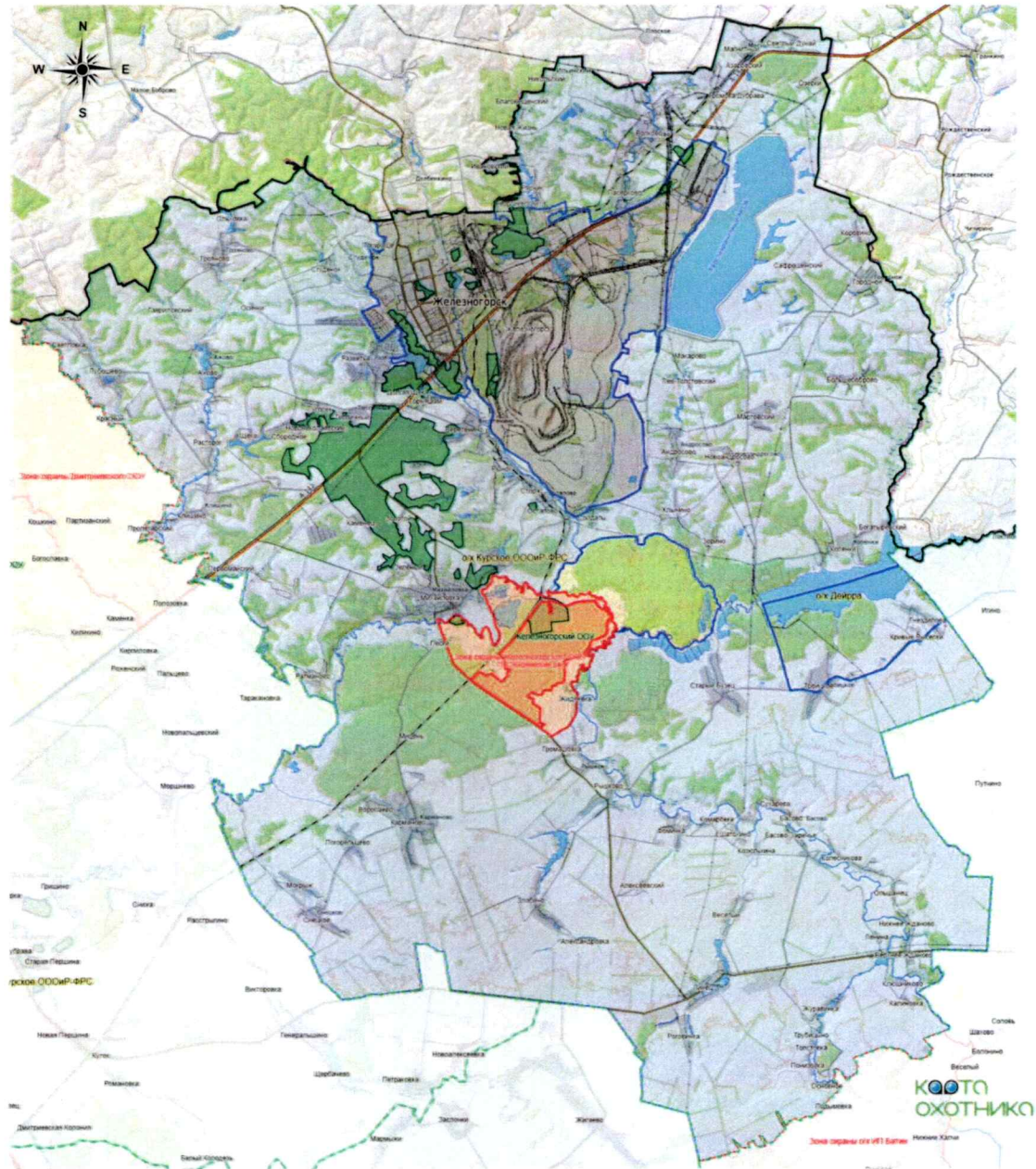
Масштаб 1:100000



КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕДОСТУПНЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДЬИ
ДМИТРИЕВСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ



КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕДОСТУПНЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ
ЖЕЛЕЗНОГОРСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

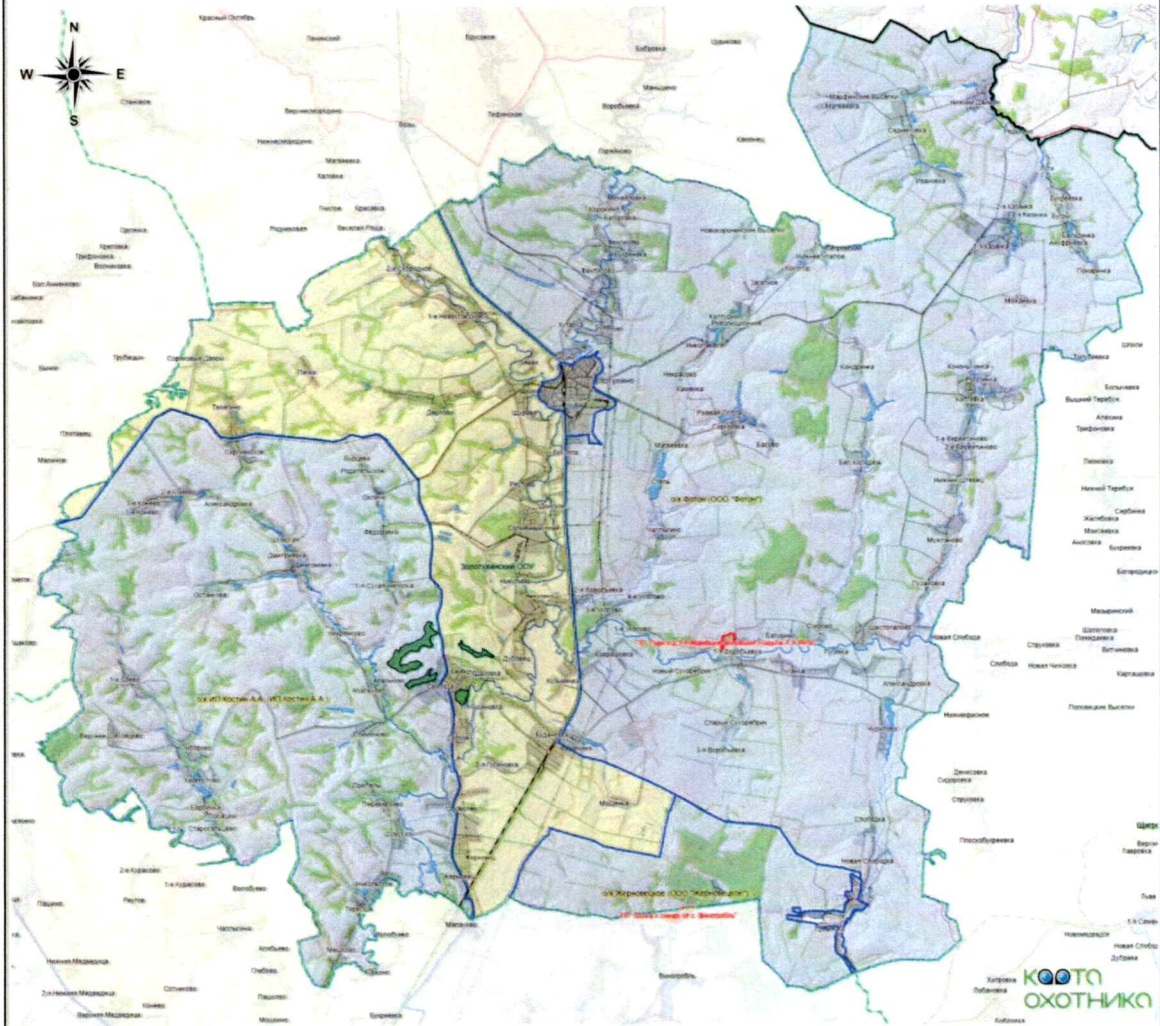


Условные обозначения

- Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
- Административные границы муниципальных районов Курской области
- Общеизвестные охотничьи угодья Курской области
- Закрепленные охотничьи угодья Курской области
- Лесопарковые зоны лесов Курской области
- Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

Масштаб 1:100000

КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕДОСТУПНЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДЬИ
 ЗОЛОТУХИНСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ



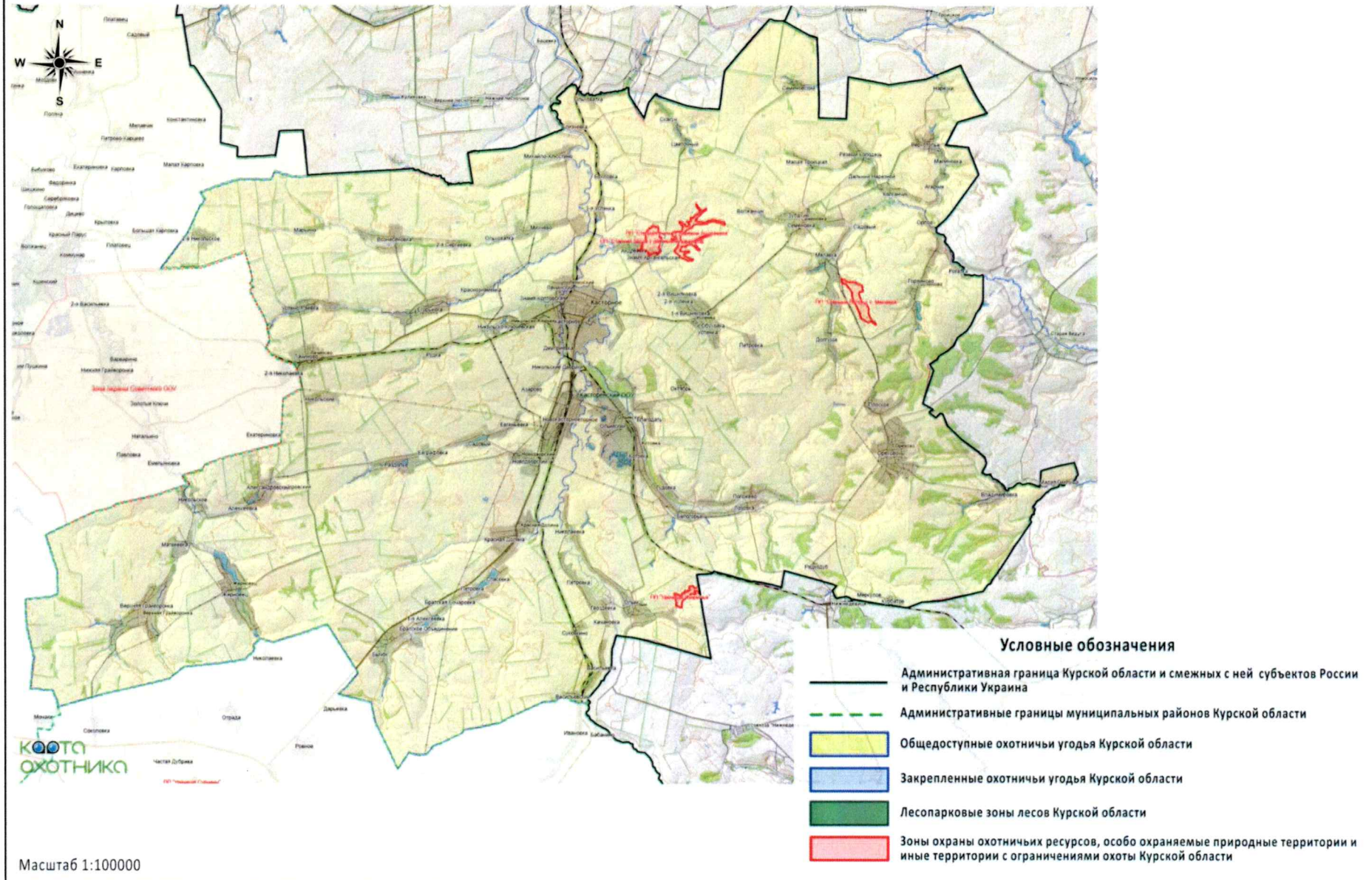
Условные обозначения

- Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
- Административные границы муниципальных районов Курской области
- Общедоступные охотничьи угодья Курской области
- Закрепленные охотничьи угодья Курской области
- Лесопарковые зоны лесов Курской области
- Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

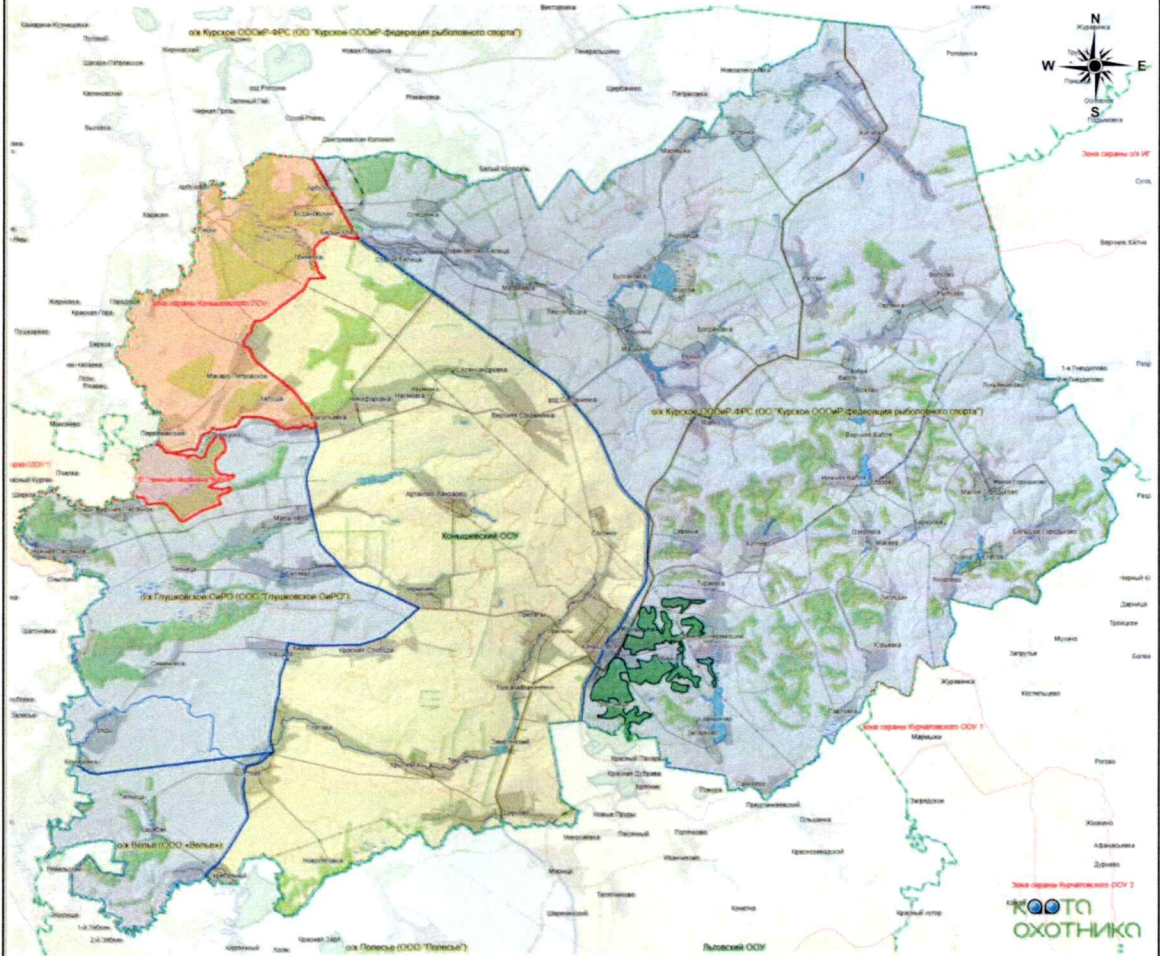
Масштаб 1:100000









КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕДОСТУПНЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ
КАСТОРЕНСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ



КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕДОСТУПНЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ
 КОНЬШЕВСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

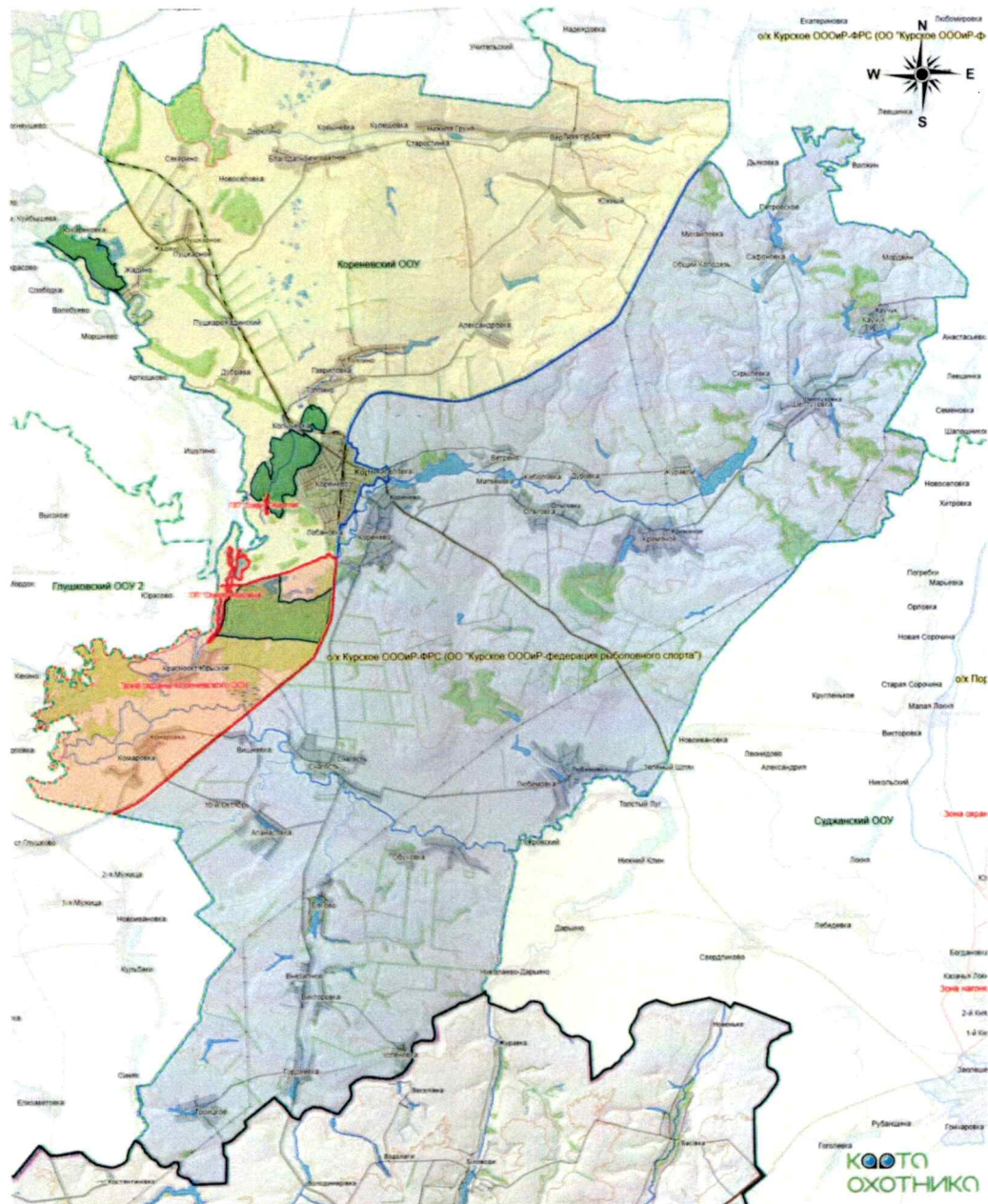


Условные обозначения

-  Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
-  Административные границы муниципальных районов Курской области
-  Общедоступные охотничьи угодья Курской области
-  Закрепленные охотничьи угодья Курской области
-  Лесопарковые зоны лесов Курской области
-  Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

Масштаб 1:100000

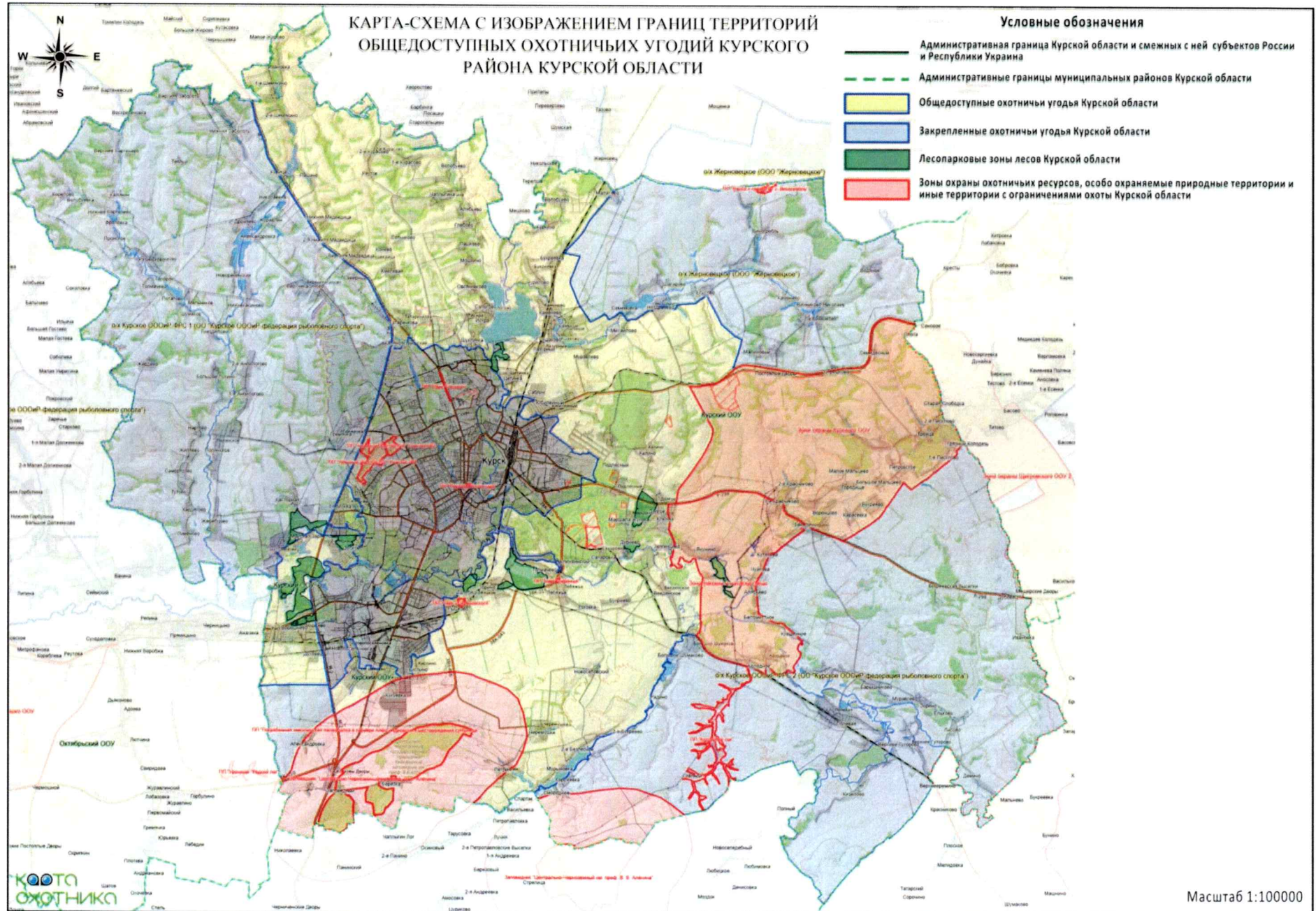
КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕДОСТУПНЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ
КОРЕНЕВСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ



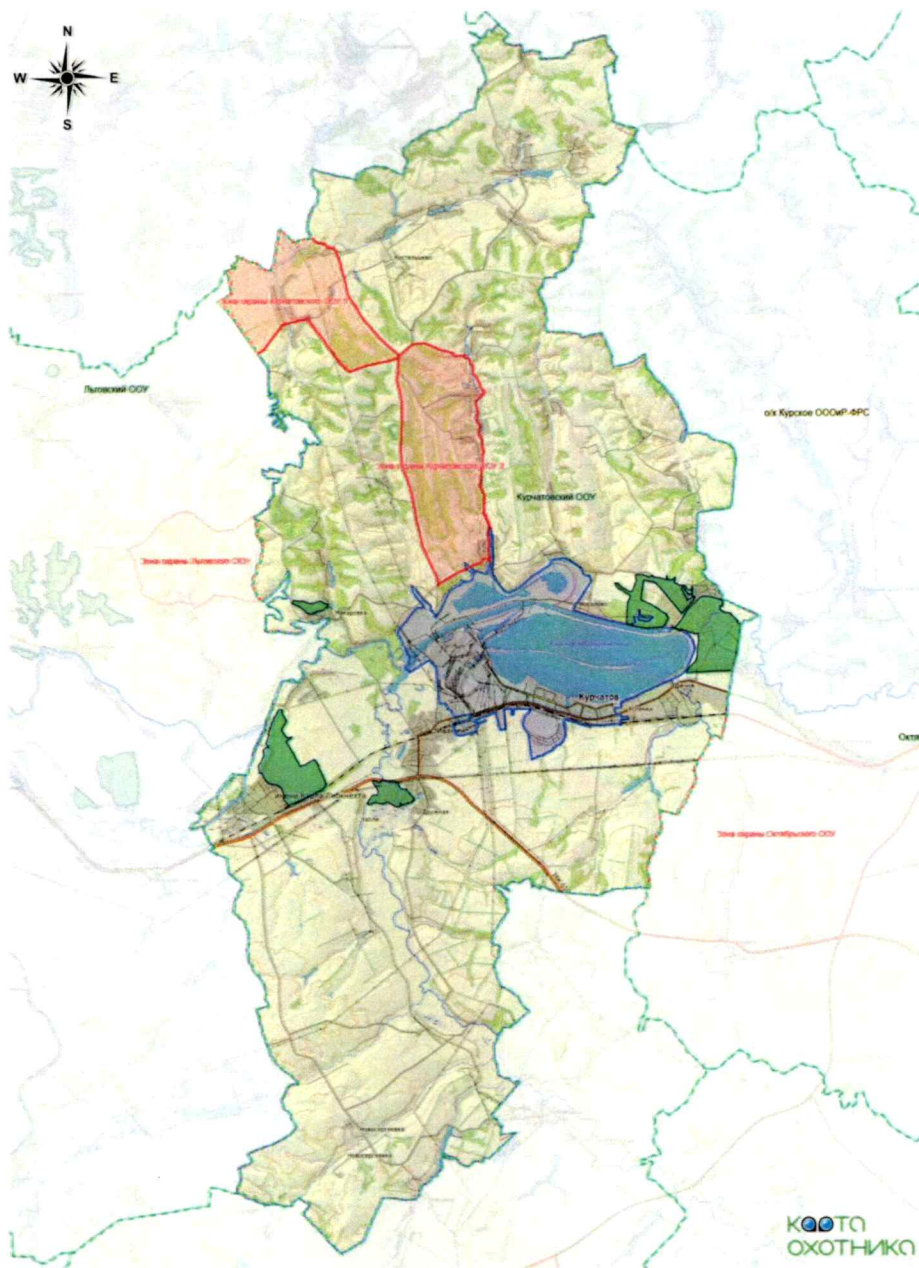
Условные обозначения

- Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
- Административные границы муниципальных районов Курской области
- Общеизвестные охотничьи угодья Курской области
- Закрепленные охотничьи угодья Курской области
- Лесопарковые зоны лесов Курской области
- Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

Масштаб 1:100000



КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕДОСТУПНЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ
КУРЧАТОВСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

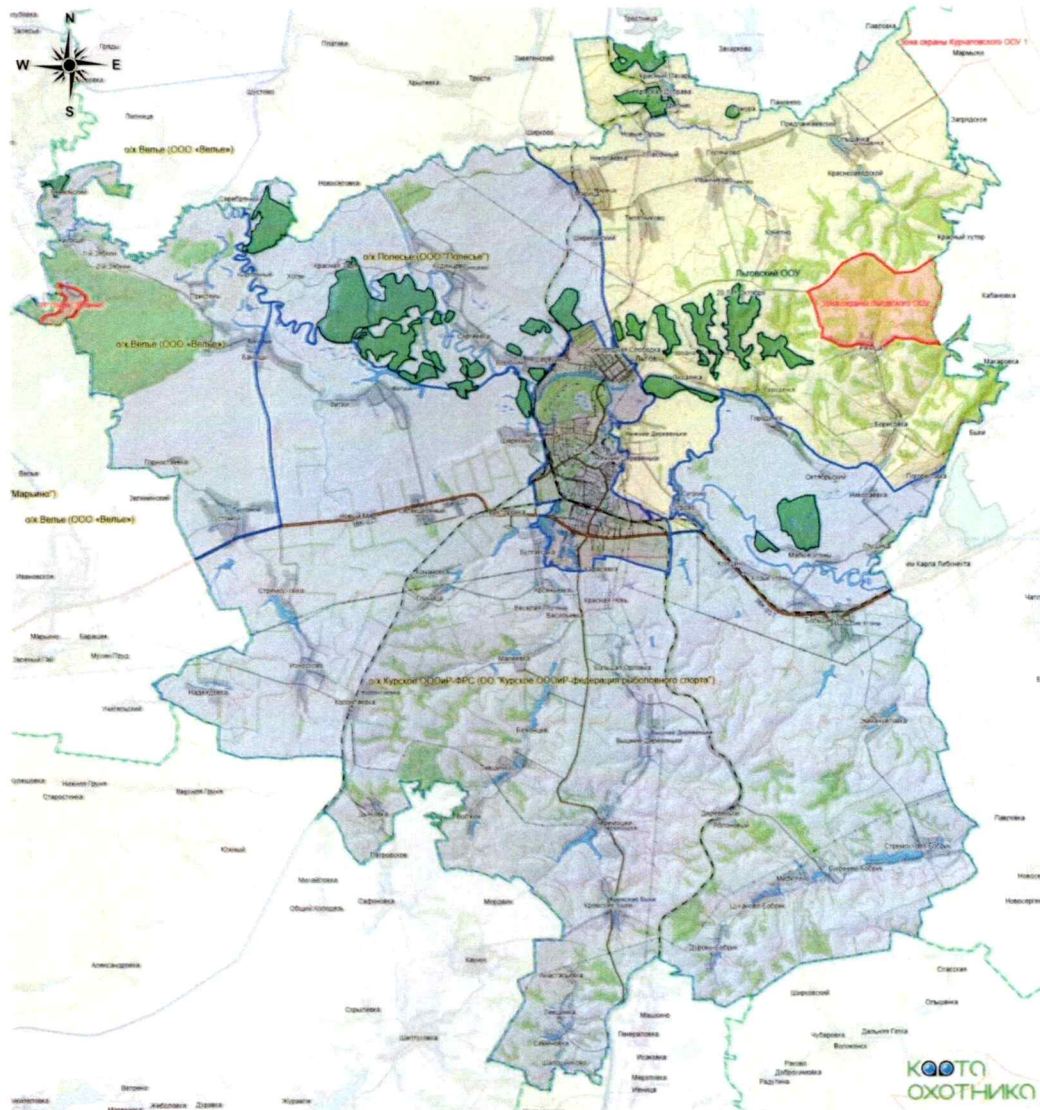


Условные обозначения

- Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
- Административные границы муниципальных районов Курской области
- Общеизвестные охотничьи угодья Курской области
- Закрепленные охотничьи угодья Курской области
- Лесопарковые зоны лесов Курской области
- Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

Масштаб 1:100000

КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕДОСТУПНЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ
ЛЬГОВСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ



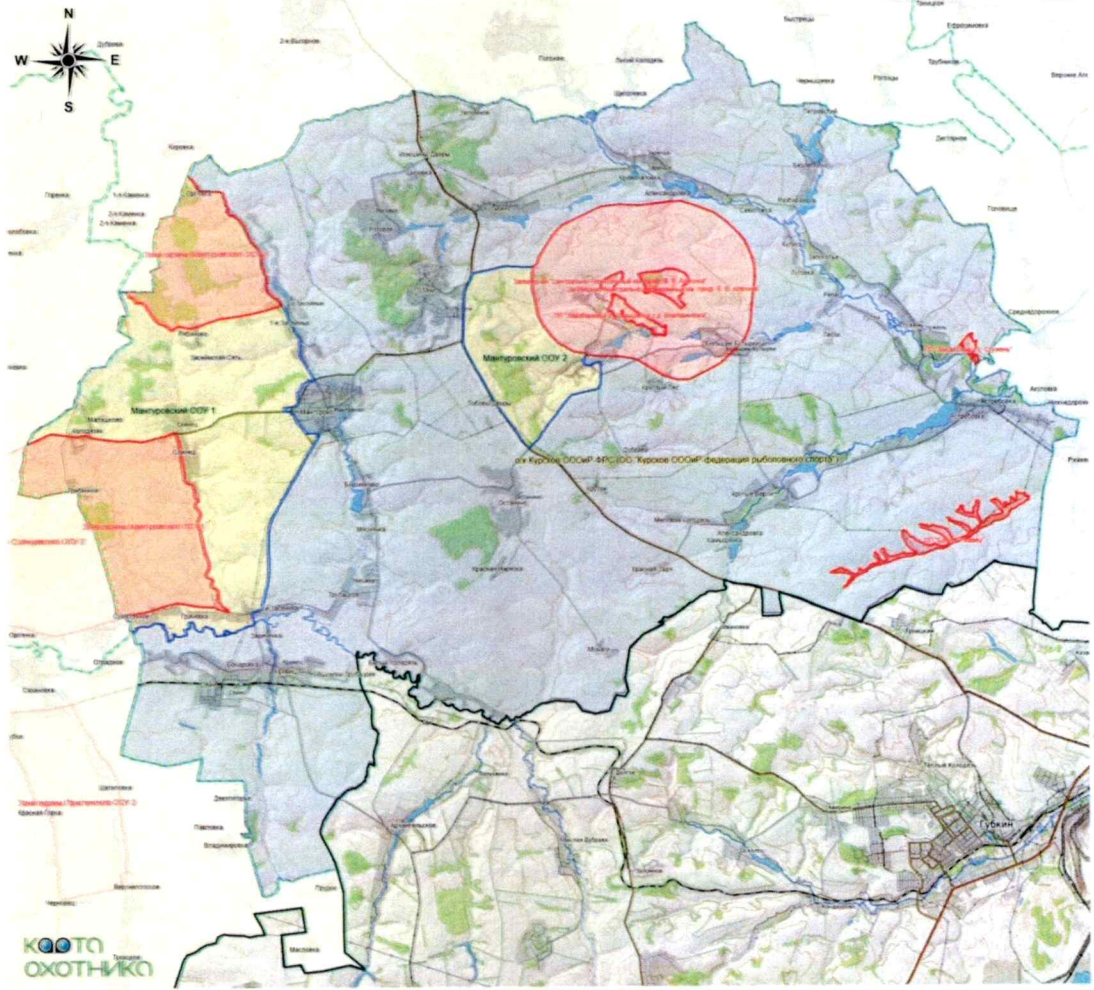
Условные обозначения

- Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
- Административные границы муниципальных районов Курской области
- Общеизвестные охотничьи угодья Курской области
- Закрепленные охотничьи угодья Курской области
- Лесопарковые зоны лесов Курской области
- Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области







Масштаб 1:100000

КОТО
ОХОТНИКА

КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕДОСТУПНЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ
МАНТУРОВСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

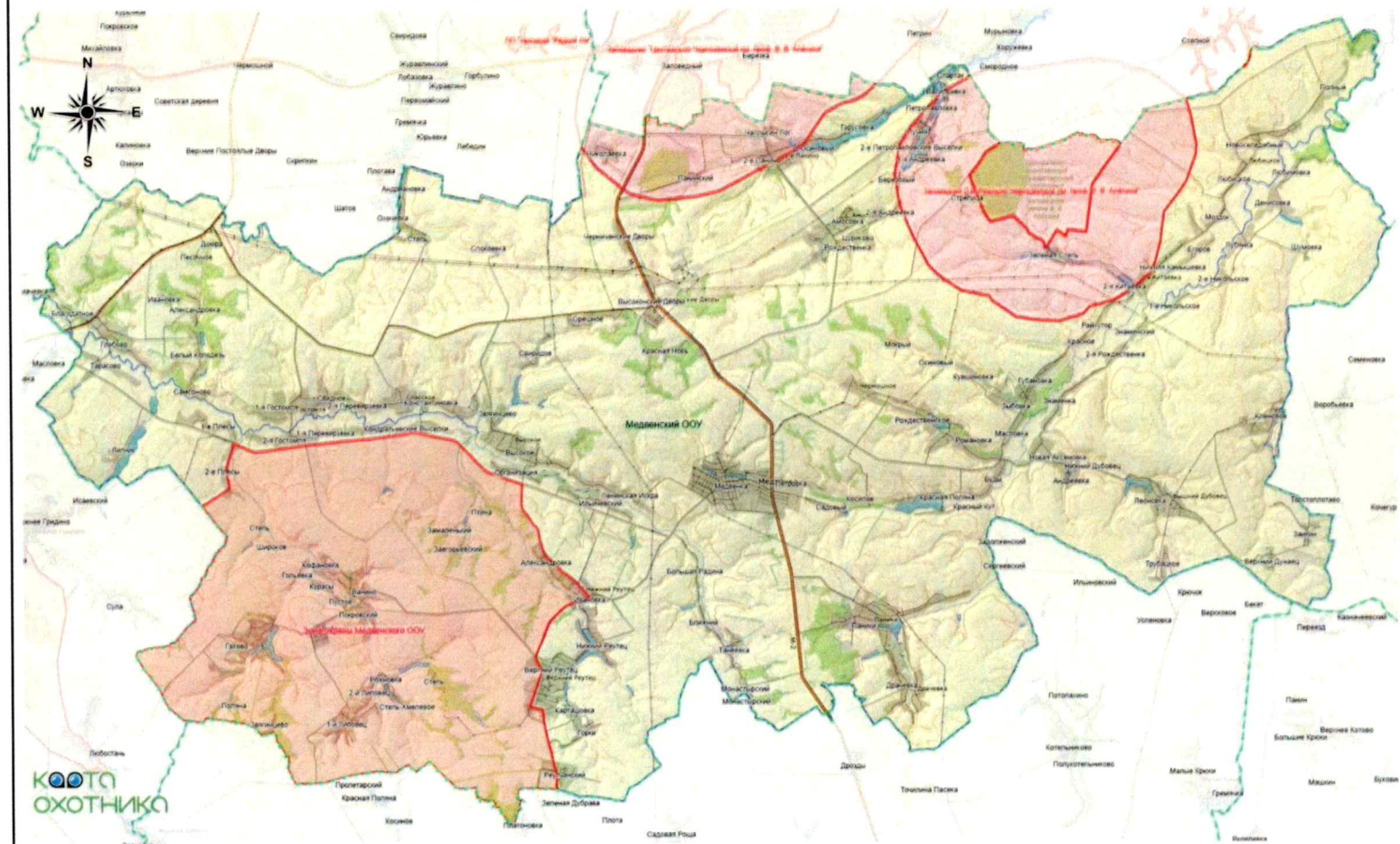


Условные обозначения

-  Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
-  Административные границы муниципальных районов Курской области
-  Общедоступные охотничьи угодья Курской области
-  Закрепленные охотничьи угодья Курской области
-  Лесопарковые зоны лесов Курской области
-  Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

Масштаб 1:100000

КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕДОСТУПНЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ МЕДВЕНСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

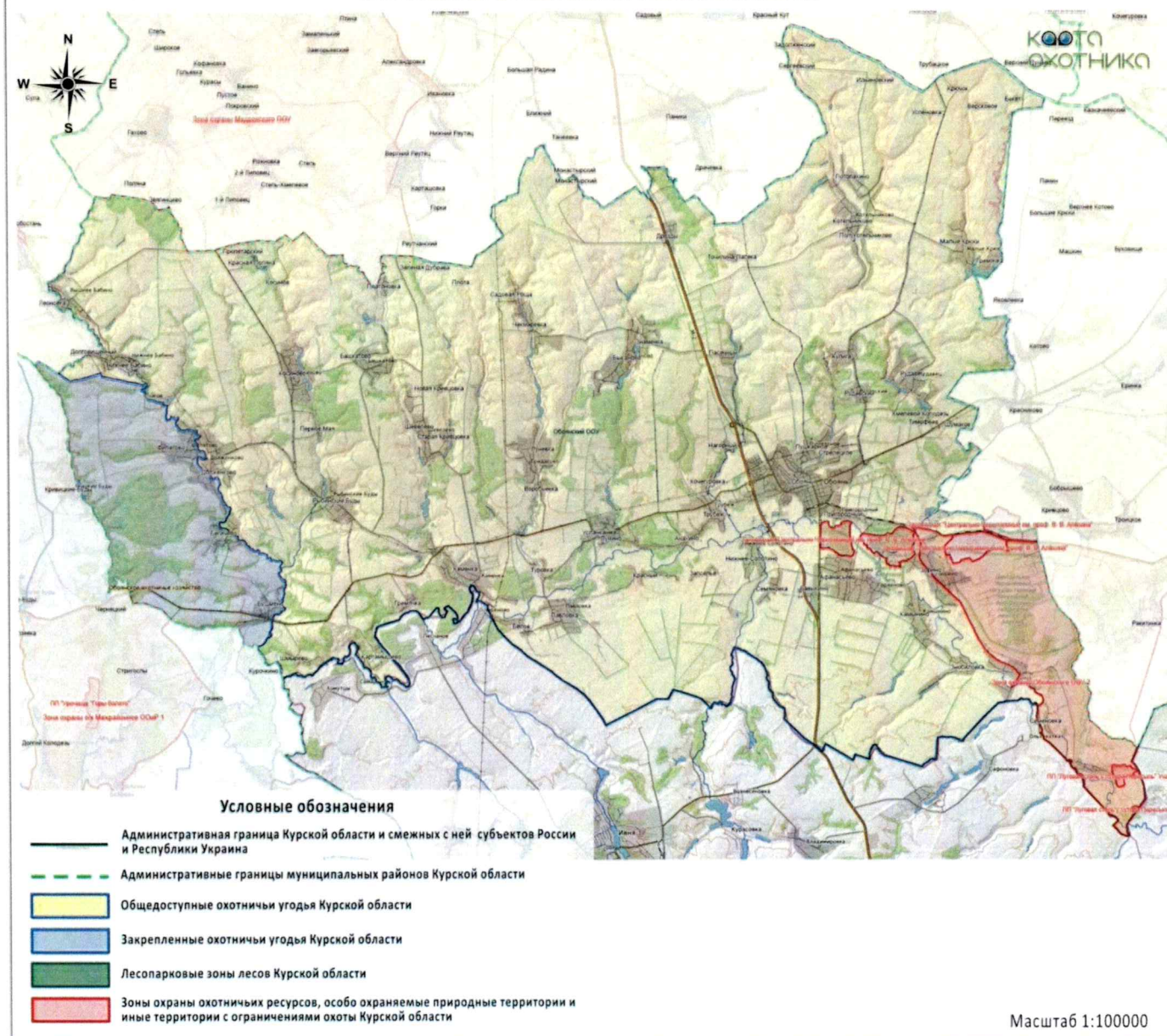


Условные обозначения

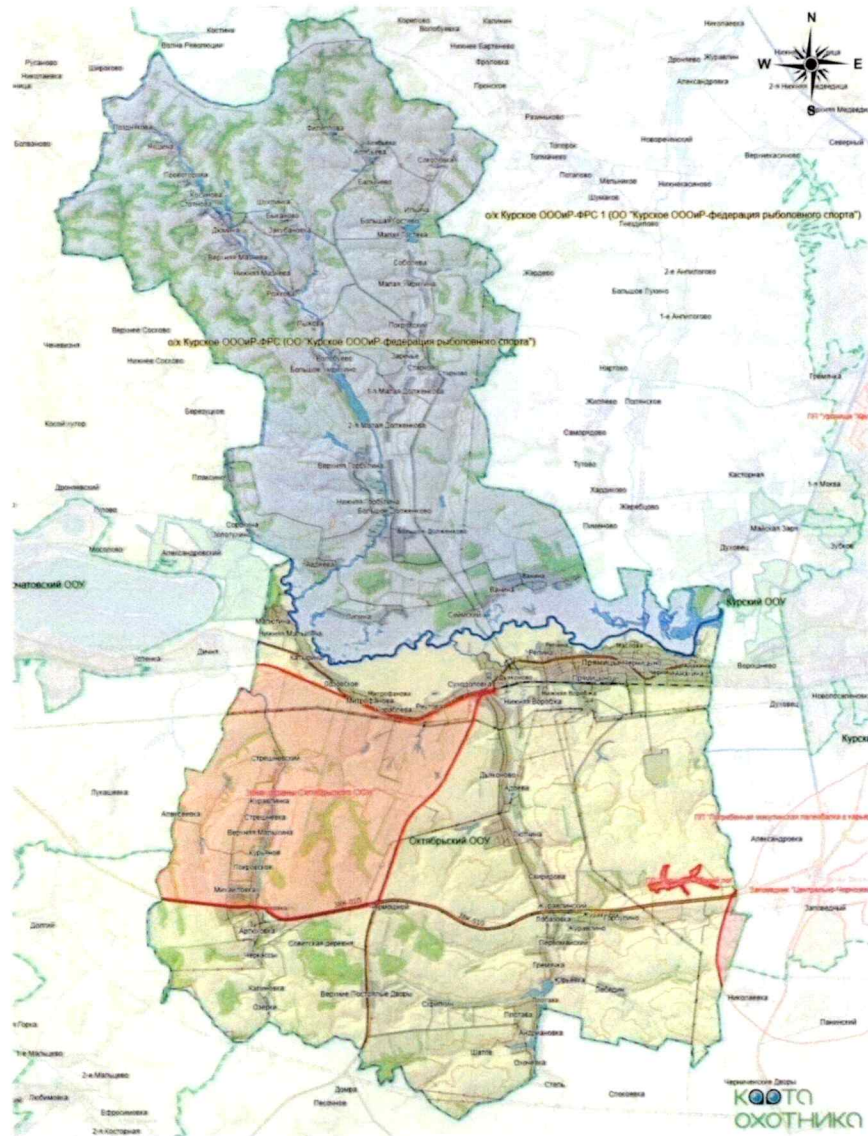
- Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
- Административные границы муниципальных районов Курской области
- Общедоступные охотничьи угодья Курской области
- Закрепленные охотничьи угодья Курской области
- Лесопарковые зоны лесов Курской области
- Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

Масштаб 1:100000







КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕДОСТУПНЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ ОБОЯНСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ



КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕДОСТУПНЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ
ОКТАБРЬСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

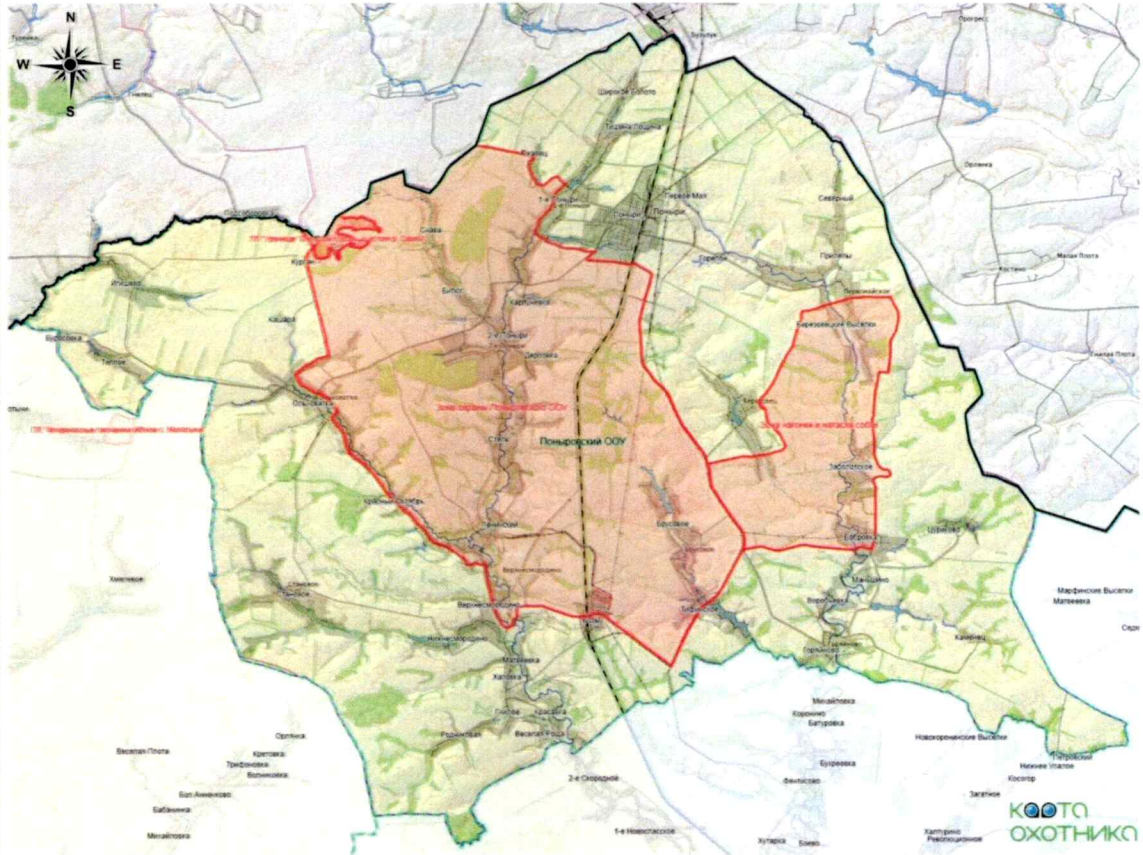


Условные обозначения

-  Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
-  Административные границы муниципальных районов Курской области
-  Общедоступные охотничьи угодья Курской области
-  Закрепленные охотничьи угодья Курской области
-  Лесопарковые зоны лесов Курской области
-  Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

Масштаб 1:100000

КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕДОСТУПНЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ
ПОНЫРОВСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

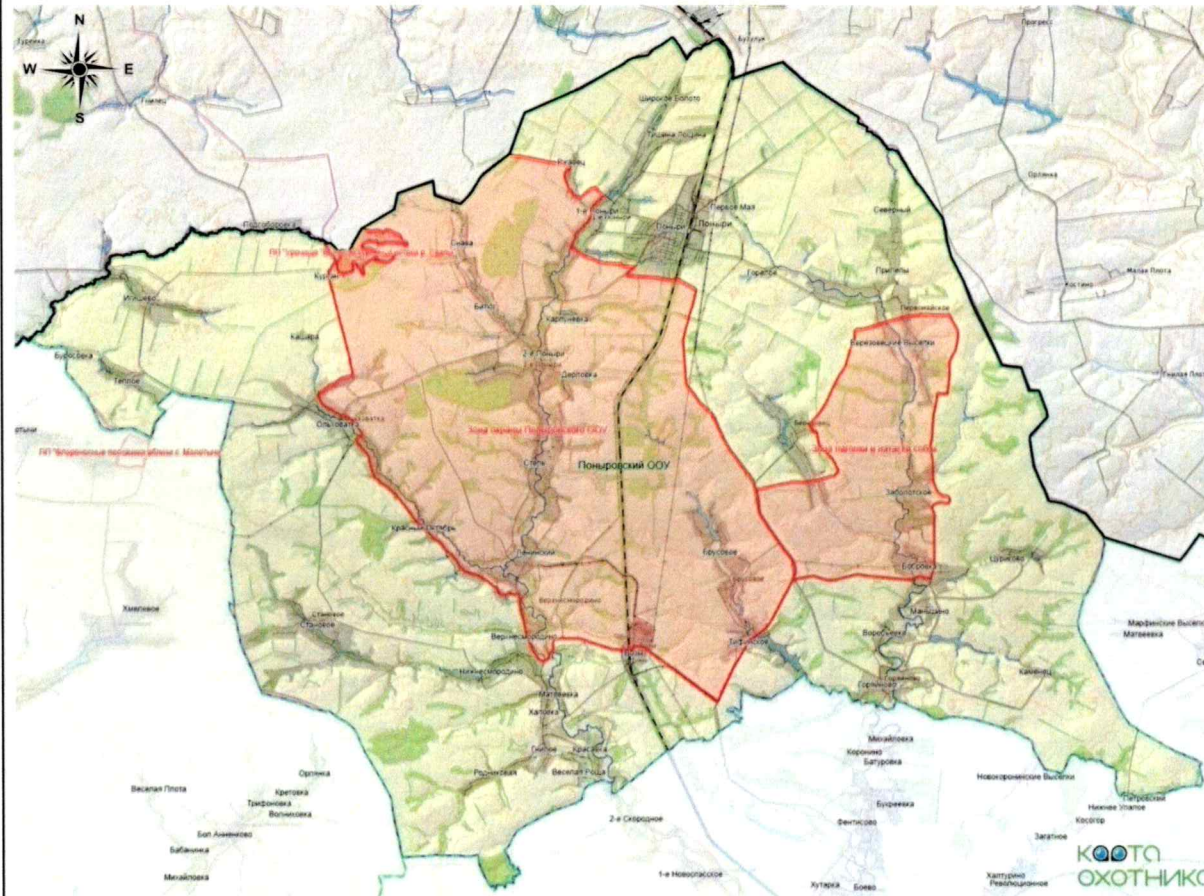


Условные обозначения

- Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
- Административные границы муниципальных районов Курской области
- Общедоступные охотничьи угодья Курской области
- Закрепленные охотничьи угодья Курской области
- Лесопарковые зоны лесов Курской области
- Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

Масштаб 1:100000

КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕДОСТУПНЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ
ПОНЫРОВСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

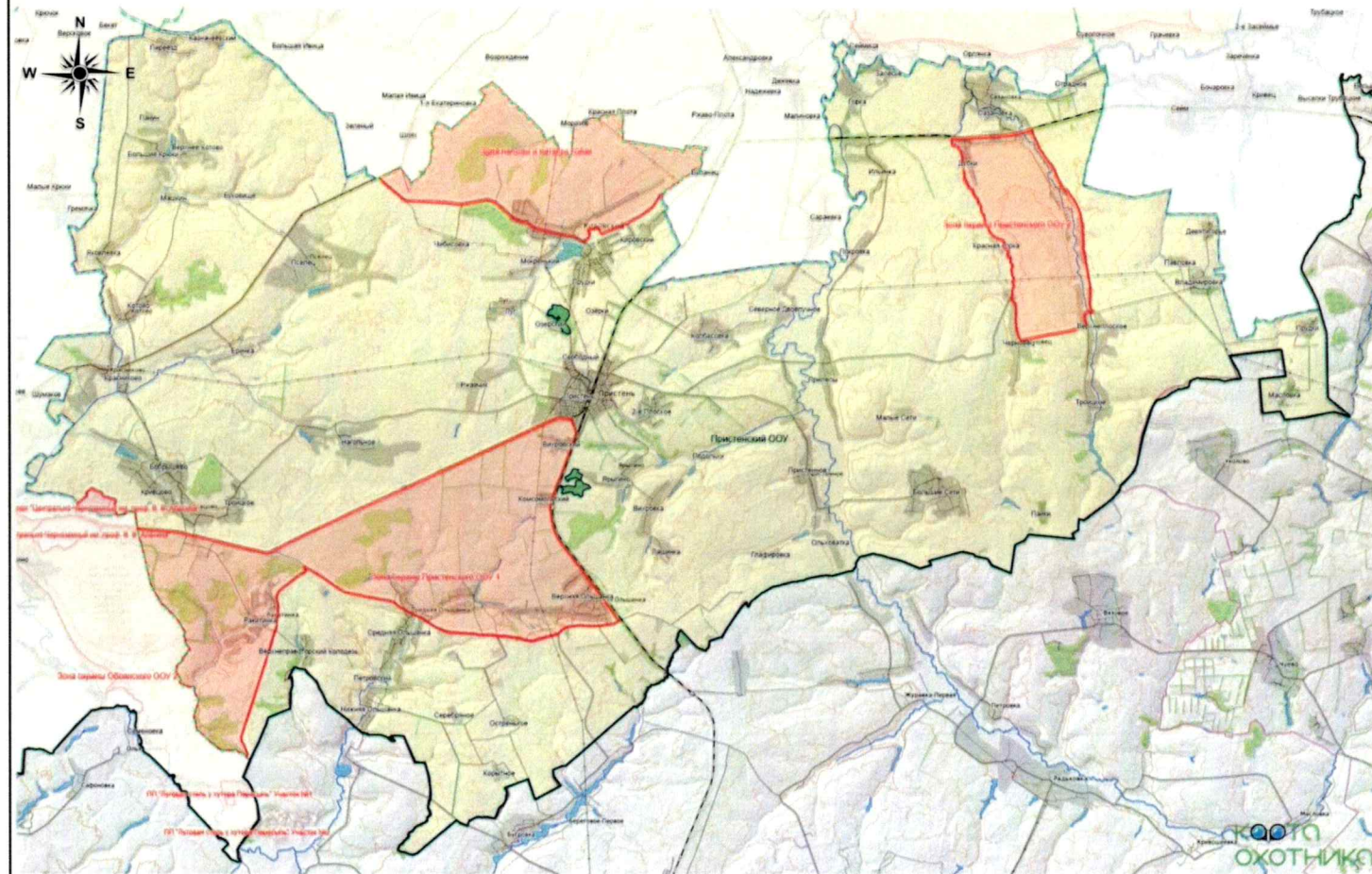


Условные обозначения

- Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
- Административные границы муниципальных районов Курской области
- Общеизвестные охотничьи угодья Курской области
- Закрепленные охотничьи угодья Курской области
- Лесопарковые зоны лесов Курской области
- Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

Масштаб 1:100000

КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕДОСТУПНЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ ПРИСТЕНСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

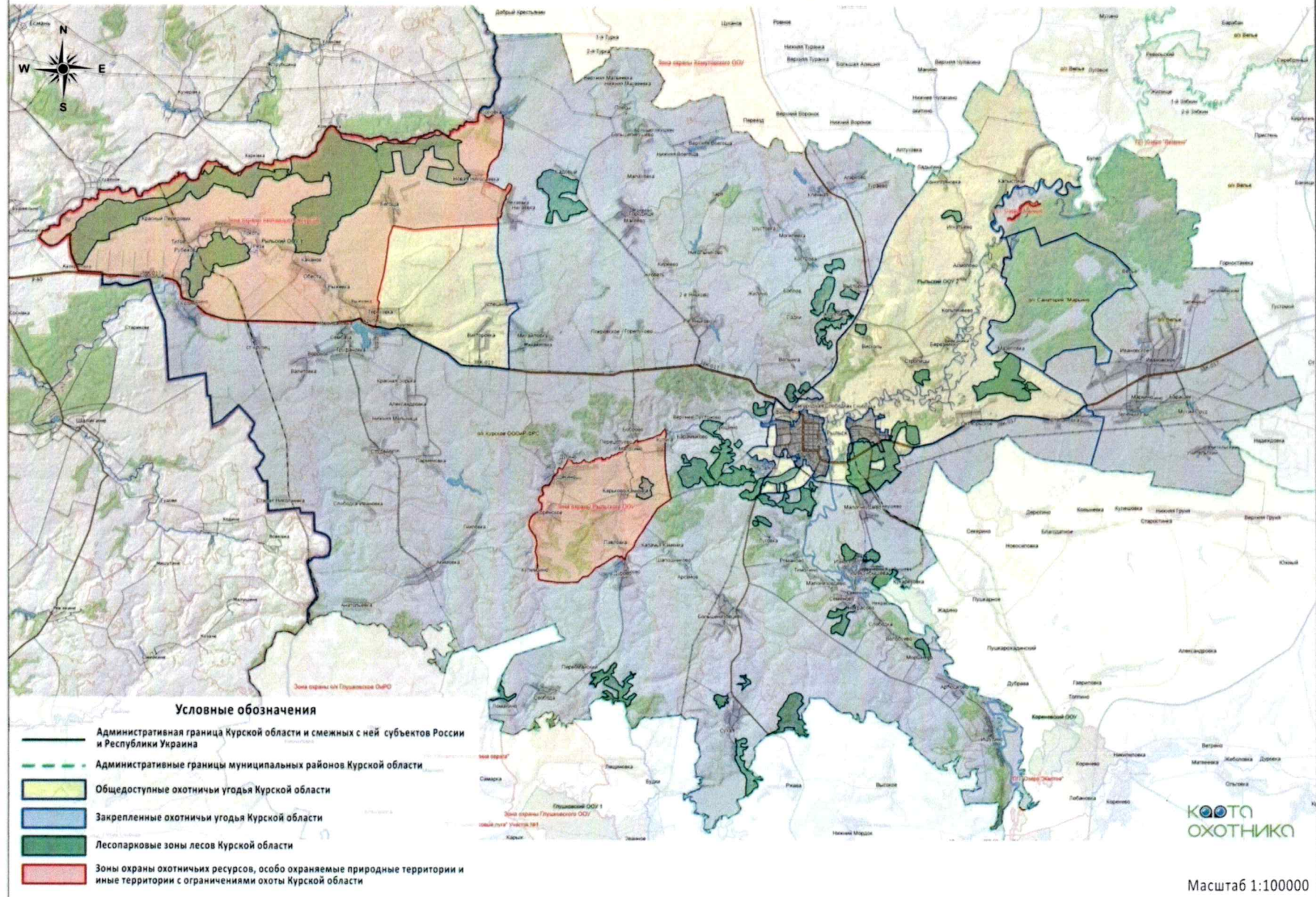


Условные обозначения

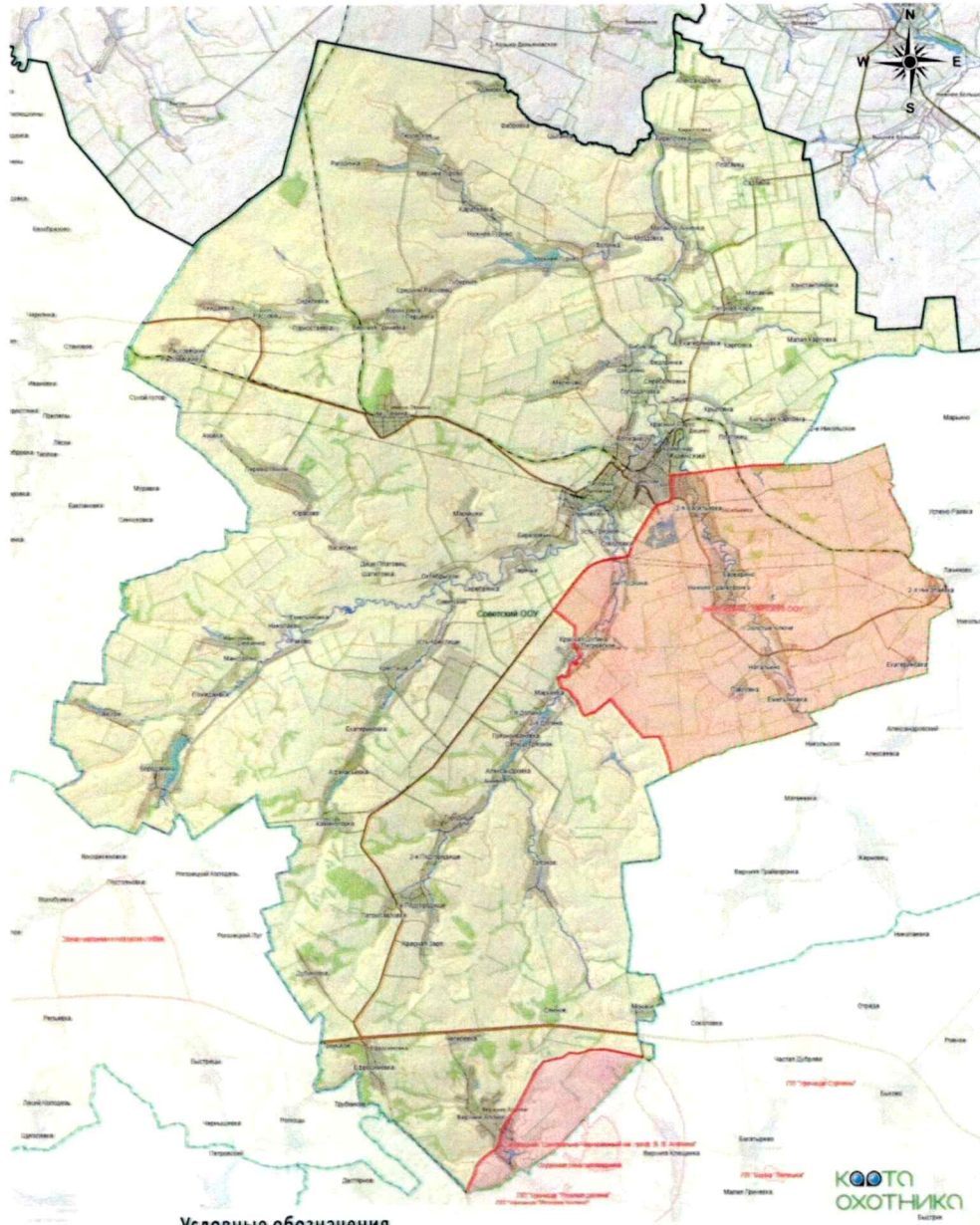
- Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
- Административные границы муниципальных районов Курской области
- Общедоступные охотничьи угодья Курской области
- Закрепленные охотничьи угодья Курской области
- Лесопарковые зоны лесов Курской области
- Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

Масштаб 1:100000

КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕДОСТУПНЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ
РЫЛЬСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ



КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕДОСТУПНЫХ ОХОТНИЧИХ УГОДИЙ
СОВЕТСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ



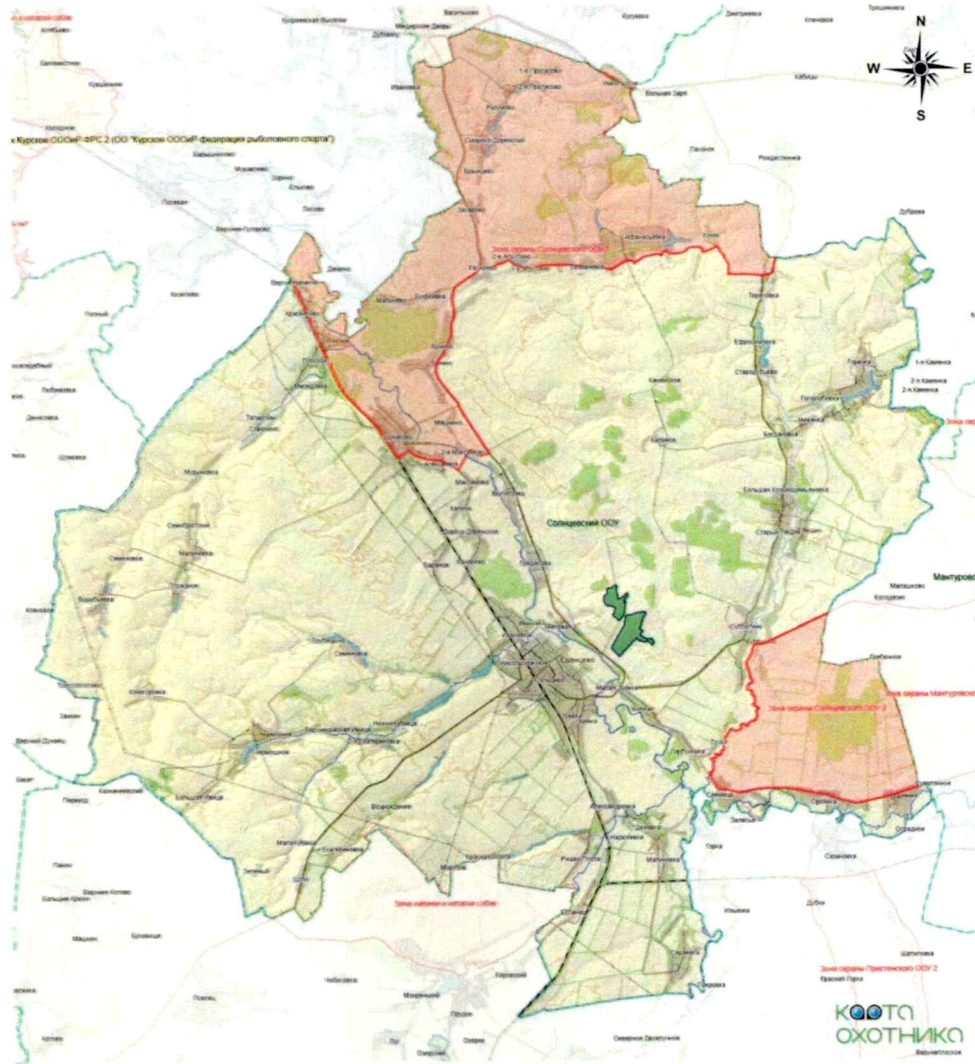
Условные обозначения

- Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
- Административные границы муниципальных районов Курской области
- Общедоступные охотничьи угодья Курской области
- Закрепленные охотничьи угодья Курской области
- Лесопарковые зоны лесов Курской области
- Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

КООТ
ОХОТНИКА
Буден

Масштаб 1:100000

КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕДОСТУПНЫХ ОХОТНИЧИХ УГОДЬЙ
СОЛНЦЕВСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ



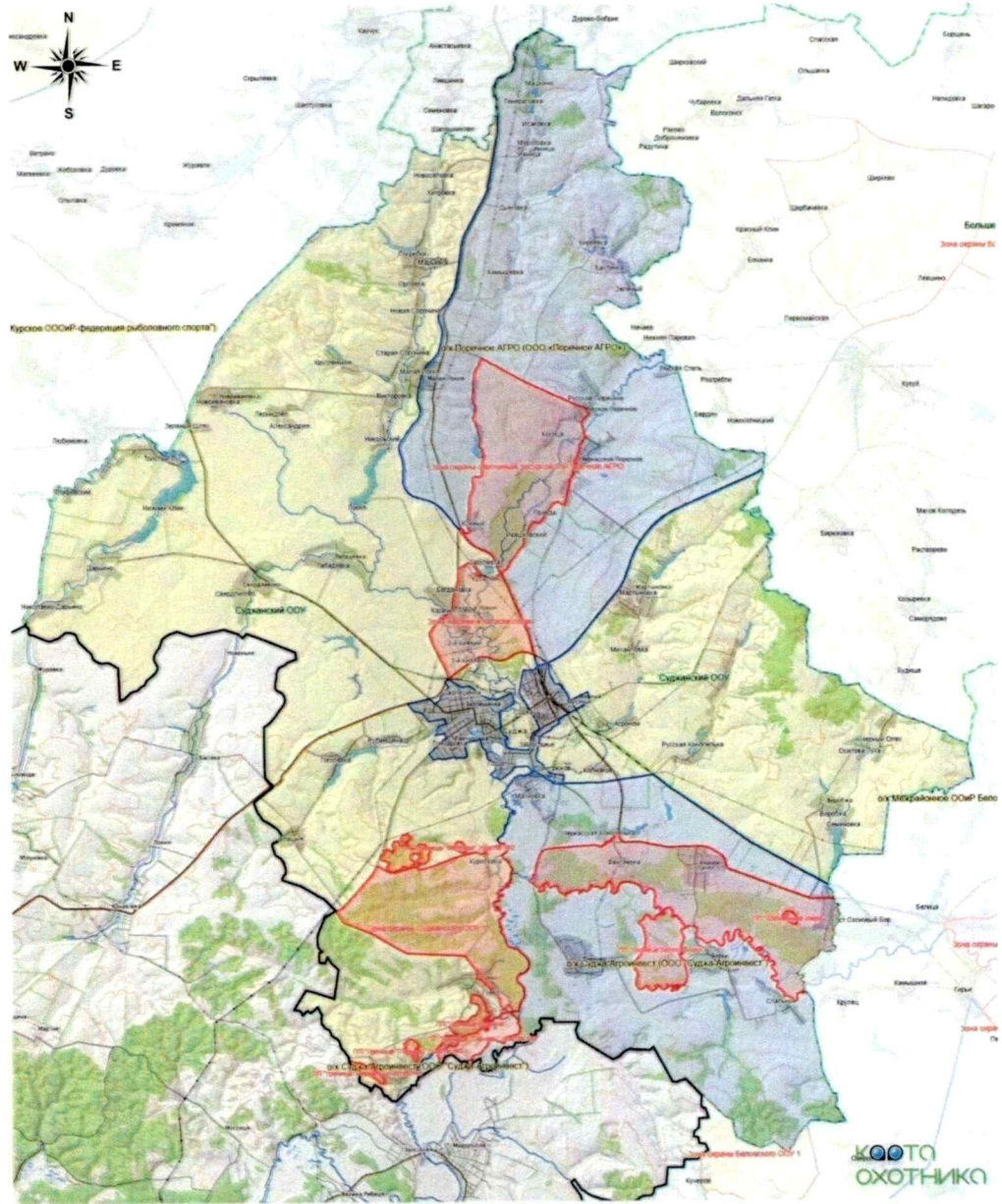
Условные обозначения

- Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
- Административные границы муниципальных районов Курской области
- Общеизвестные охотничьи угодья Курской области
- Закрепленные охотничьи угодья Курской области
- Лесопарковые зоны лесов Курской области
- Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области







Масштаб 1:100000

КОТО
ОХОТНИКО

КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕДОСТУПНЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ
СУДЖАНСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

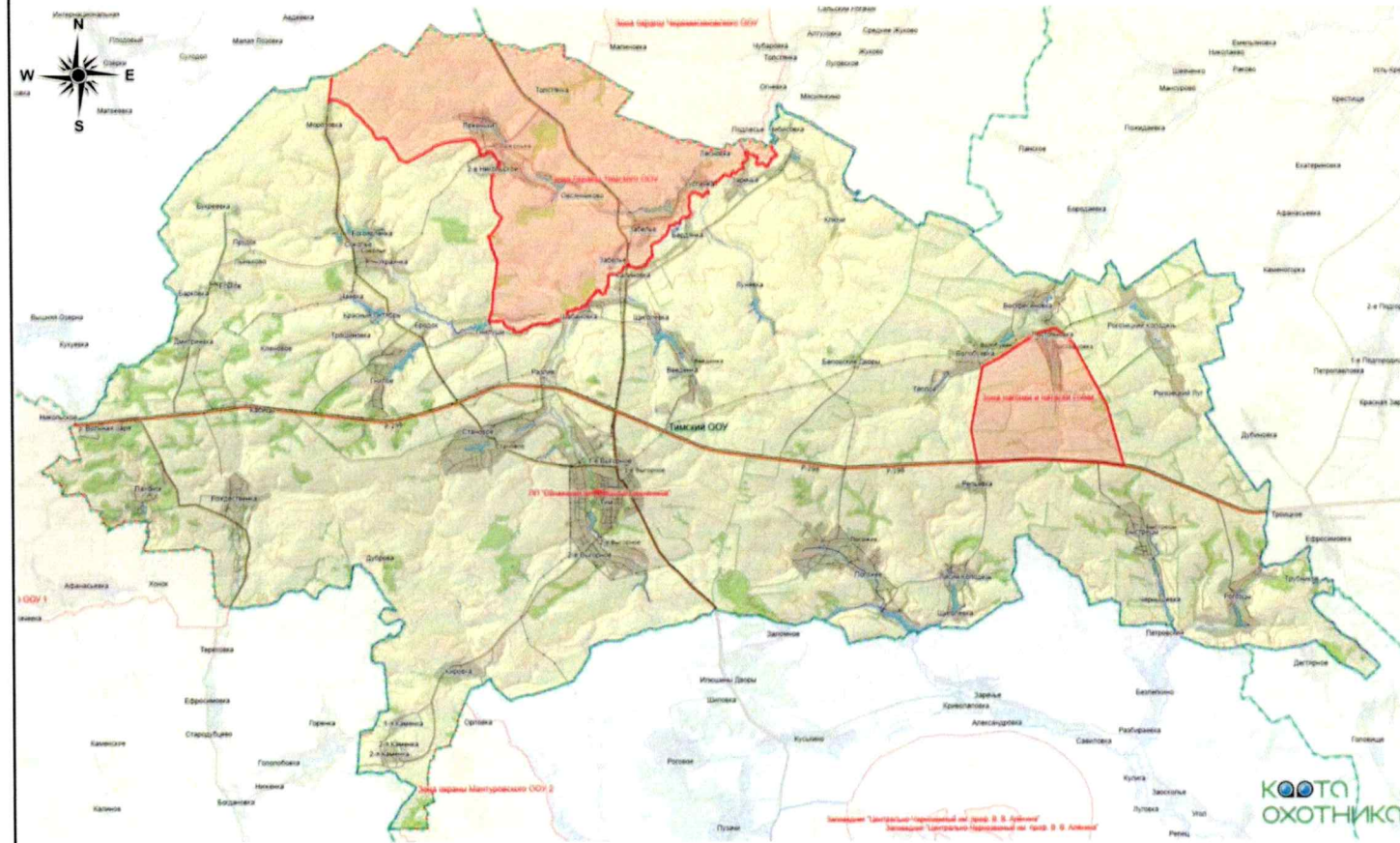


Условные обозначения

-  Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
-  Административные границы муниципальных районов Курской области
-  Общедоступные охотничьи угодья Курской области
-  Закрепленные охотничьи угодья Курской области
-  Лесопарковые зоны лесов Курской области
-  Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

Масштаб 1:100000

КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕДОСТУПНЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ ТИМСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

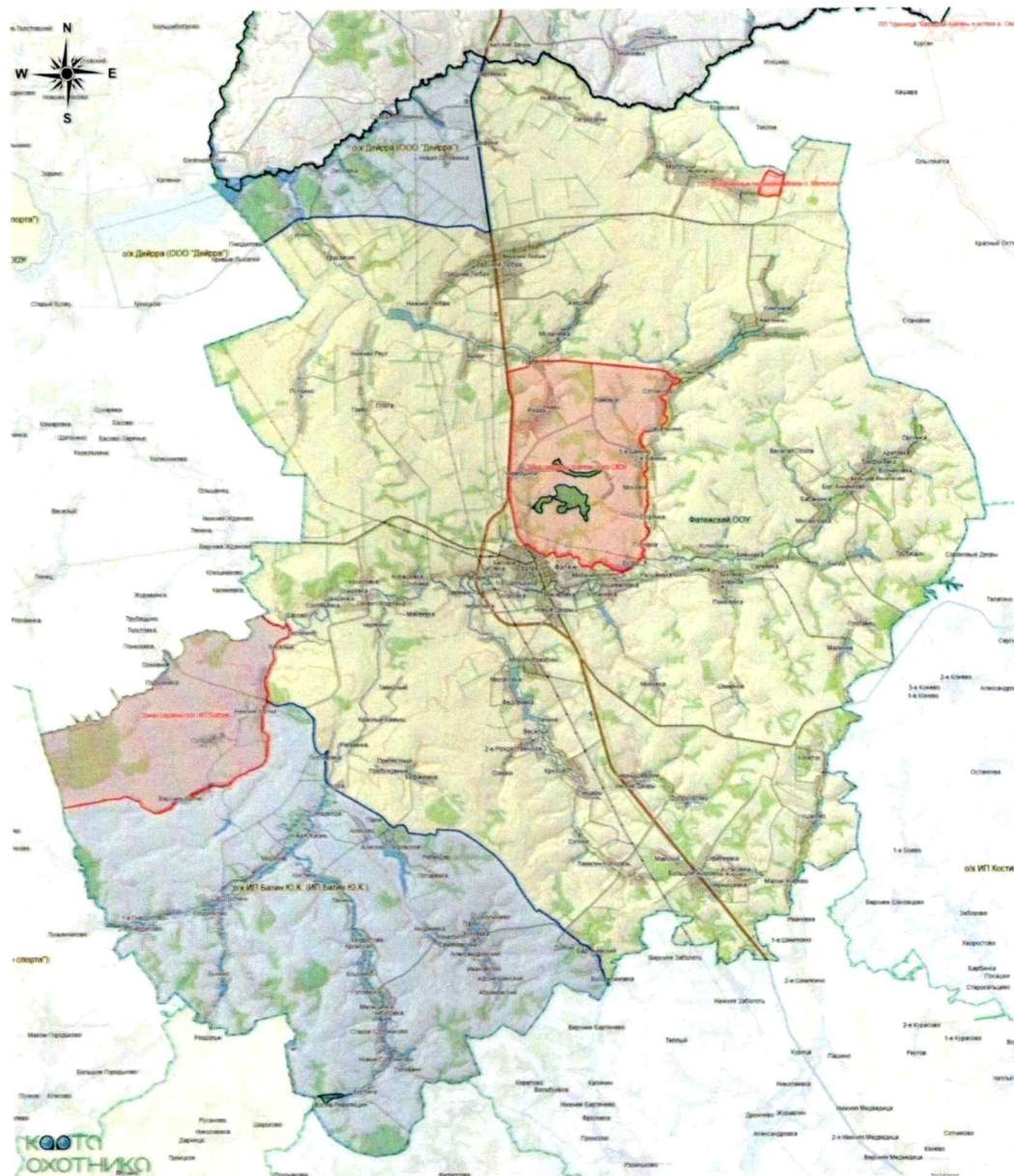


Условные обозначения

- Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
- Административные границы муниципальных районов Курской области
- Общедоступные охотничьи угодья Курской области
- Закрепленные охотничьи угодья Курской области
- Лесопарковые зоны лесов Курской области
- Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

Масштаб 1:100000

КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕДОСТУПНЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ
ФАТЕЖСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

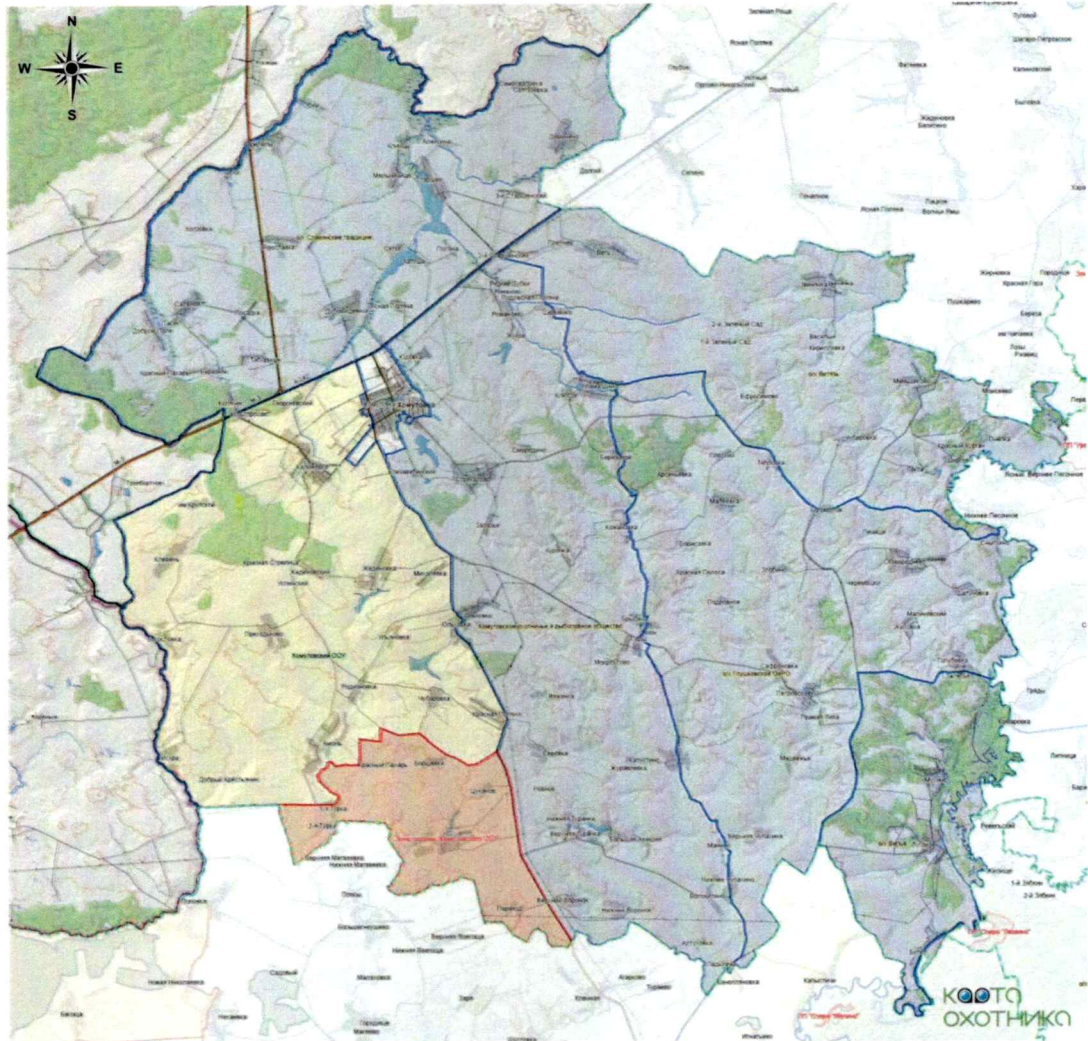


Условные обозначения

- Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
- Административные границы муниципальных районов Курской области
- Общеизвестные охотничьи угодья Курской области
- Закрепленные охотничьи угодья Курской области
- Лесопарковые зоны лесов Курской области
- Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

Масштаб 1:100000

КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕДОСТУПНЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ
ХОМУТОВСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

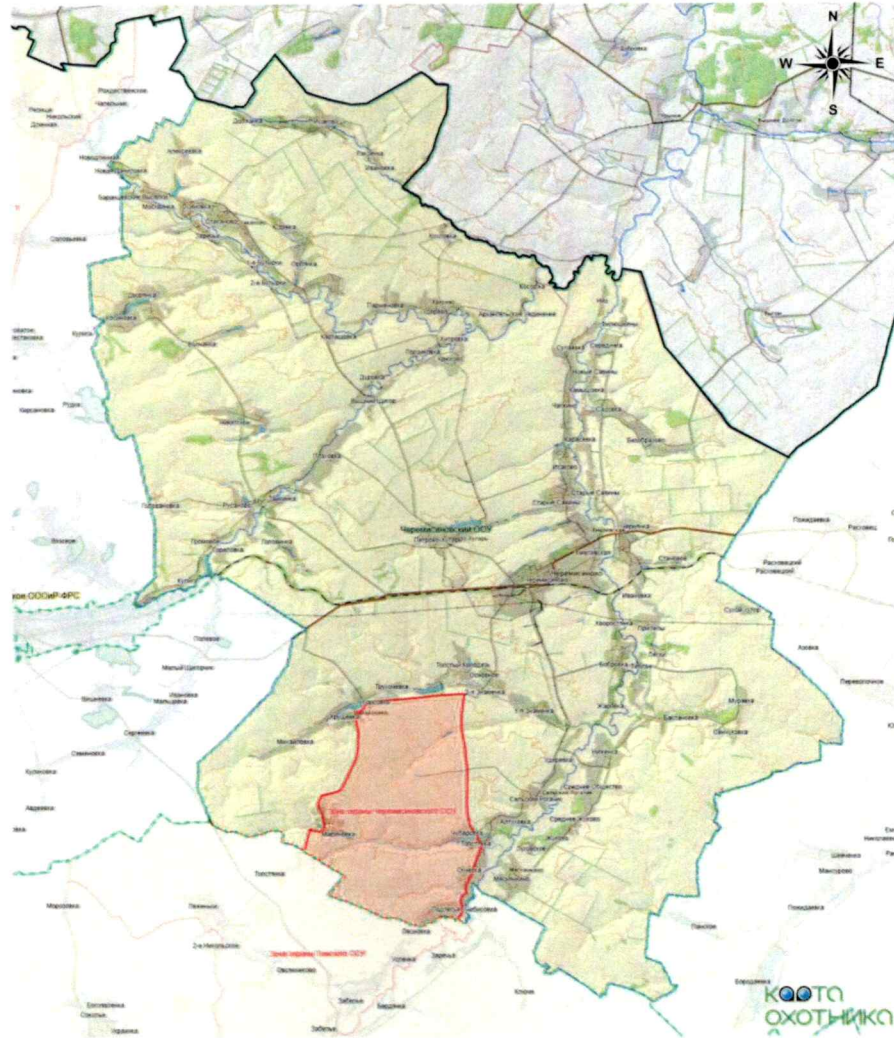


Условные обозначения

- Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
- Административные границы муниципальных районов Курской области
- Общедоступные охотничьи угодья Курской области
- Закрепленные охотничьи угодья Курской области
- Лесопарковые зоны лесов Курской области
- Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

Масштаб 1:100000

КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕДОСТУПНЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ
ЧЕРЕМИСИНОВСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

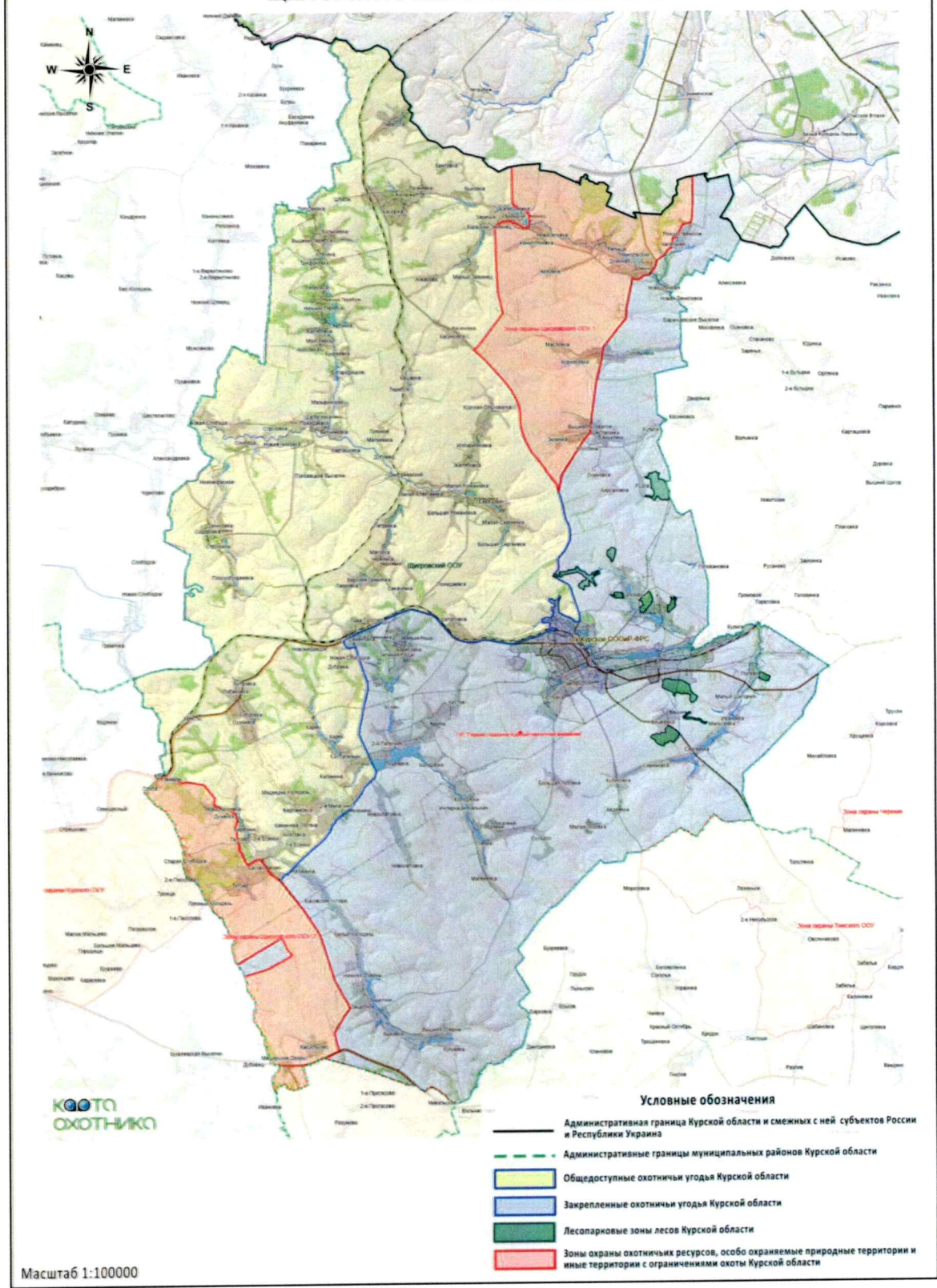


Условные обозначения

- Административная граница Курской области и смежных с ней субъектов России и Республики Украина
- Административные границы муниципальных районов Курской области
- Общедоступные охотничьи угодья Курской области
- Закрепленные охотничьи угодья Курской области
- Лесопарковые зоны лесов Курской области
- Зоны охраны охотничьих ресурсов, особо охраняемые природные территории и иные территории с ограничениями охоты Курской области

Масштаб 1:100000

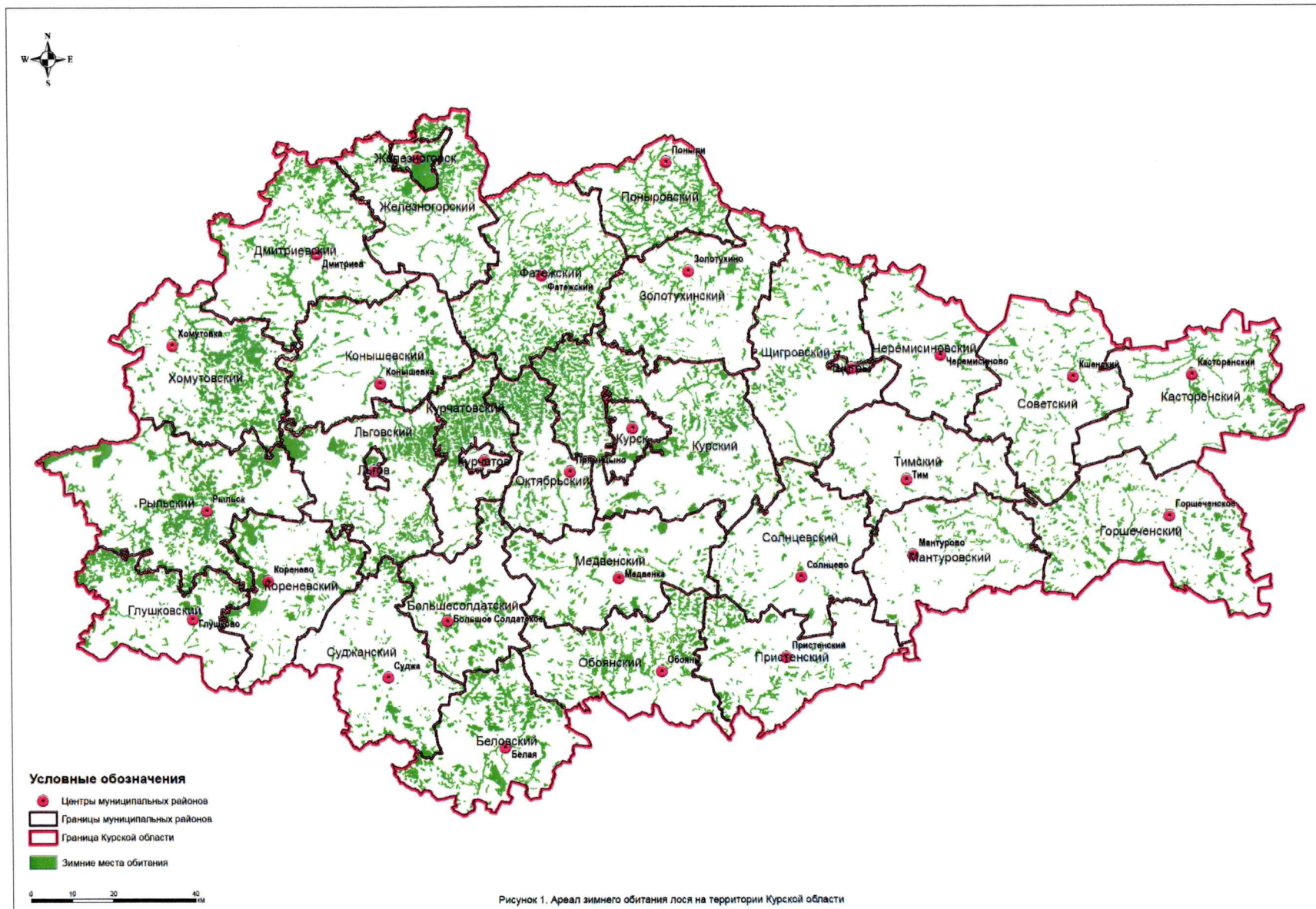
КАРТА-СХЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕДОСТУПНЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ
ЩИГРОВСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

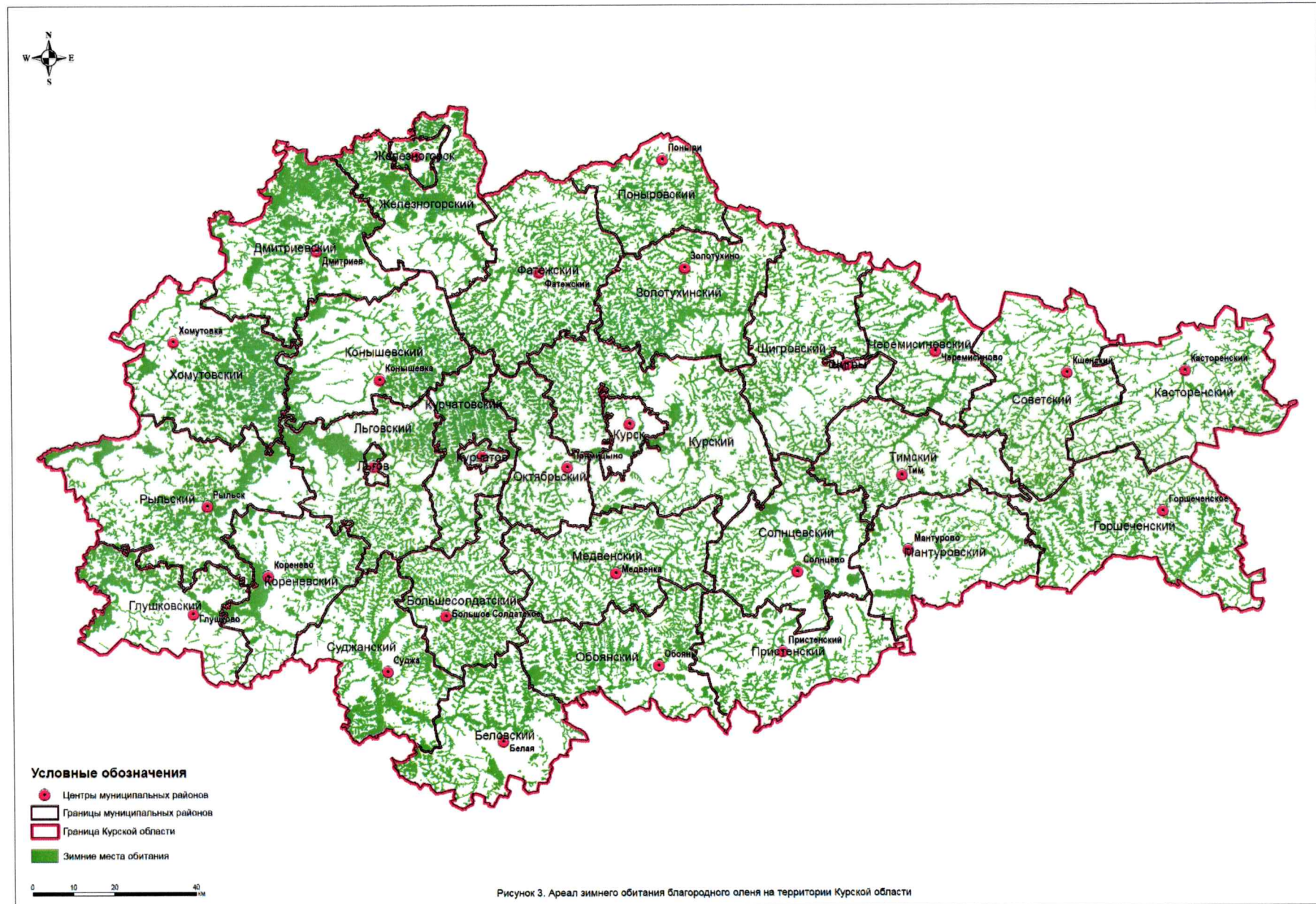


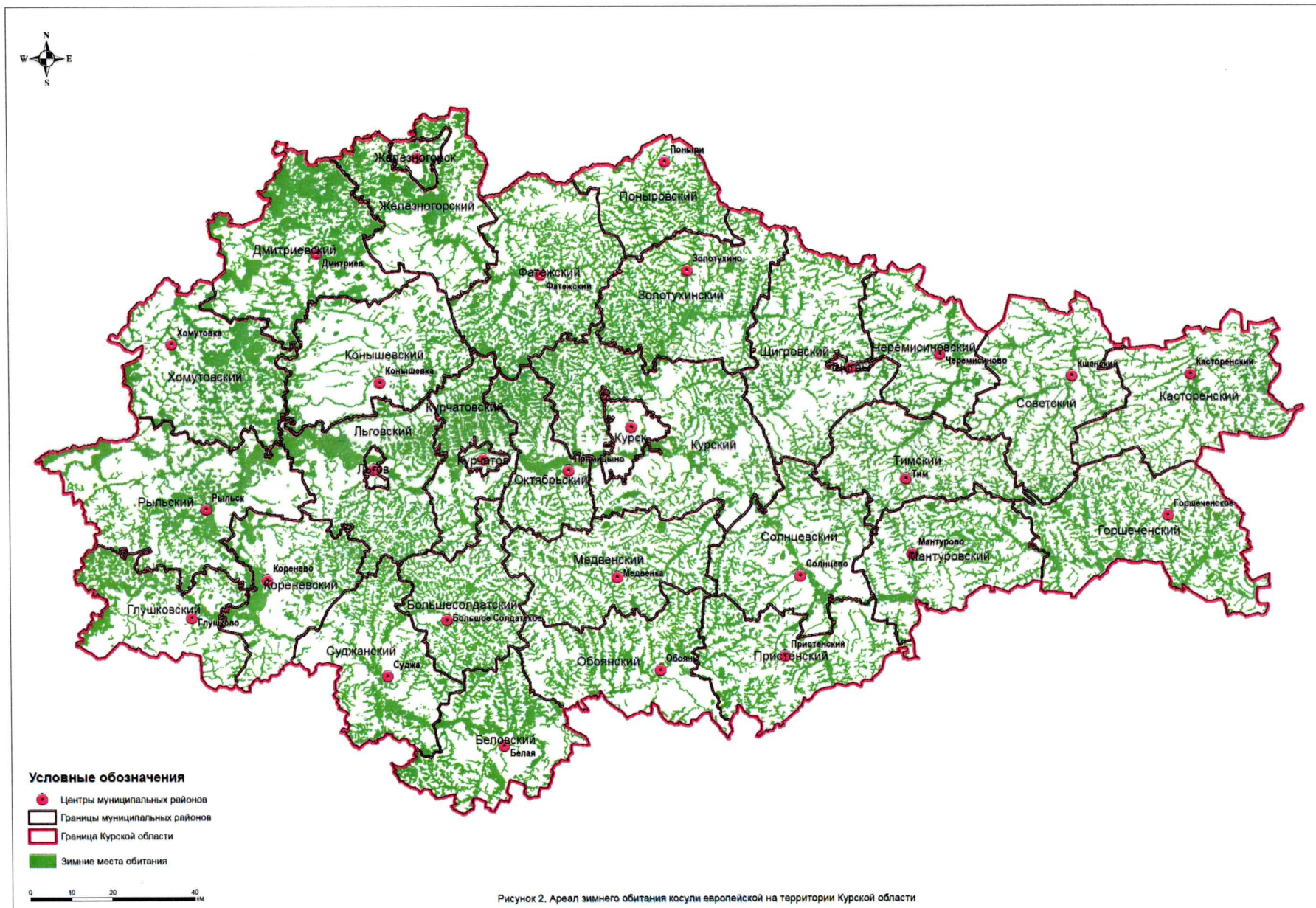
10) Зимние места обитания лося, благородного и пятнистого оленей, косули, являющиеся приложением № 7 к указанной Схеме, изложить в следующей редакции:

«Приложение № 7
к схеме размещения, использования и
охраны охотничьих угодий на
территории Курской области
(в редакции постановления
Губернатора Курской области
от 13.04.2023 № 134-ПГ)

**Зимние места обитания лося, благородного и пятнистого оленей,
и косули**







11) Сведения о многолетней добыче охотничьих ресурсов на территории Курской области (за период 2007-2016 гг.) в разрезе общедоступных и закрепленных охотничьих угодий, являющиеся приложением № 9 к указанной Схеме, изложить в следующей редакции:

«Приложение № 9
к схеме размещения, использования и
охраны охотничьих угодий на
территории Курской области
(в редакции постановления
Губернатора Курской области
от 13.04.2023 № 134-ПГ)

**Сведения о многолетней добыче охотничьих ресурсов
на территории Курской области (за период 2012-2021 гг.) в разрезе
общедоступных и закрепленных охотничьих угодий**

ЛОСЬ										
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Курское областное общество охотников и рыболовов Российского общественного объединения охотников и рыболовов Ассоциации Росохотрыболовсоюз	Дмитриевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Железнодорожный	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Кореневский	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Коньшевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Курский	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Льговский	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Мантуровский	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Рыльский	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Октябрьский	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Щигровский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ООО "Полесье"	Льговский								0	0
ИП Костин	Золотухинский								0	0
ИП Батин	Фатежский								0	0
ООО "Славянские традиции"	Хомутовский								0	0
ООО "Поречное Агро"	Суджанский								0	0
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский									0
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский								0	
Итого по субъекту Российской Федерации:	9	12	1	4	4	4	6	19	18	18

КОСУЛЯ ЕВРОПЕЙСКАЯ											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Общедоступные охотничьи угодья	Беловский	1	1	1	3	3	н.д.	3	1	12	12
	Большесолдатский	1	0	2	3	3	н.д.	5	5	3	3
	Глушковский	0	0	1	3	3	н.д.	3	1	2	2
	Горшеченский	0	0	0	1	1	н.д.	0	0	1	1
	Дмитриевский	3	4	4	3	3	н.д.	0	0	0	0
	Железногорский	1	0	0	2	2	н.д.	0	0	1	1
	Золотухинский	0	2	1	2	2	н.д.	0	0	1	1
	Касторенский	3	2	2	0	0	н.д.	0	3	5	5
	Коньшевский	4	0	1	4	4	н.д.	1	1	4	4
	Кореневский	8	4	3	6	6	н.д.	1	11	6	6
	Курский	4	3	0	0	0	н.д.	0	0	1	1
	Курчатовский	0	0	1	3	3	н.д.	1	3	3	3
	Льговский	0	0	0	0	0	н.д.	4	1	6	6
	Мантуровский	0	1	0	0	0	н.д.	0	0	1	1
	Медвенский	4	6	0	0	0	н.д.	5	5	5	5
	Обоянский	2	3	2	5	5	н.д.	5	3	4	4
	Октябрьский	1	1	0	0	0	н.д.	0	0	3	3
	Пристенский	2	5	6	6	6	н.д.	5	3	5	5
	Поныровский	0	0	0	2	2	н.д.	0	0	1	1
	Рыльский	0	0	3	6	6	н.д.	5	5	6	6
	Солнцевский	0	1	1	7	7	н.д.	4	4	5	5
	Советский	0	0	0	0	0	н.д.	1	2	1	1
	Суджанский	5	2	0	4	4	н.д.	9	4	5	5
	Тимский	1	1	0	1	1	н.д.	1	1	0	0
Фатежский	1	4	6	1	1	н.д.	1	1	1	1	
Хомутовский	19	13	0	1	1	н.д.	3	4	5	5	
Черемисиновский	0	1	1	0	0	н.д.	0	0	1	1	

КОСУЛЯ ЕВРОПЕЙСКАЯ											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
	Щигровский	0	0	0	0	0	н.д.	0	1	5	5
ООО "Курский конный завод"	Железногорский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Фатежский	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0
ООО "Глушковское охотничье и рыболовное общество"	Глушковский	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0
	Коньшевский	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0
	Хомутовский	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Суджа-Агроинвест"	Суджанский	0	0	0	0	0	0	0	2	6	6
ООО "Фотон"	Золотухинский	7	10	9	11	11	11	0	16	16	2
ФГБУ "Санаторий "Марьино" Управления делами Президента РФ	Рыльский	5	5	5	3	3	3	13	3	9	10
ООО "Велье" (с 2020) вместо ООО ПКП «Антонина»	Льговский	47	12	8	2	2	2	2	12	20	20
	Рыльский		43	9	6	6	6	6	6	18	18
	Коньшевский		4	5	0	0	0	0	5	15	15
	Хомутовский		7	4	1	1	1	1	15	13	13
ООО «Межрайонное общество охотников и рыболовов»	Беловский	4	0	0	1	1	1	1	0	0	0
ОГУП «Железногорсклес»	Дмитриевский	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0
ООО «Горшеченское охотхозяйство»	Горшеченский	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8
ОАО «Беловское»	Беловский	0	0	0	0	0	0	1	0	3	3
ООО «Жерновецкое»	Курский	0	0	0	0	0	0	5	0	3	3
	Золотухинский	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0

КОСУЛЯ ЕВРОПЕЙСКАЯ											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Курское областное общество охотников и рыболовов Российского общественного объединения охотников и рыболовов Ассоциации Росохотрыболовсоюз	Дмитриевский	34	1	2	5	5	5	8	3	9	10
	Железногорский		6	3	6	6	6	9	3	11	12
	Кореневский		10	5	1	1	1	4	11	4	5
	Коньшевский		0	0	0	0	0	10	8	11	8
	Курский		2	1	0	0	0	4	3	4	5
	Льговский		0	1	0	0	0	5	2	3	7
	Мантуровский		0	0	0	0	0	0	2	0	0
	Рыльский		1	2	0	0	0	4	3	9	4
	Октябрьский		0	0	0	0	0	0	2	4	7
Щигровский	0	0	1	1	1	1	5	2	3	0	
ООО "Полесье"	Льговский								0	0	
ИП Костин	Золотухинский								0	0	
ИП Батин	Фатежский								0	0	
ООО "Славянские традиции"	Хомутовский								0	3	
ООО "Поречное Агро"	Суджанский								0	5	
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский									0	
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский								0		
Итого по субъекту Российской Федерации:		158	156	93	100	100	37	135	179	262	257

ОЛЕНЬ БЛАГОРОДНЫЙ (ЕВРОПЕЙСКИЙ)											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Курское областное общество охотников и рыболовов Российского общественного объединения охотников и рыболовов Ассоциации Росохотрыболовсоюз	Дмитриевский	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	Железногорский		1	0	0	0	0	0	0	0	0
	Кореневский		0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Коньшевский		0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Курский		0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Льговский		0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Мантуровский		0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Рыльский		0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Октябрьский		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Щигровский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ООО "Полесье"	Льговский									0	0
ИП Костин	Золотухинский									0	0
ИП Батин	Фатежский									0	0
ООО "Славянские традиции"	Хомутовский									0	0
ООО "Поречное Агро"	Суджанский									0	0
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский										0
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский									0	
Итого по субъекту Российской Федерации:		22	15	0	1	1	1	2	2	10	2

КАБАН											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ООО "Курский конный завод"	Железнодорожный	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0
	Фатежский			14	15	15	15	15	4	0	0
ООО "Глушковское охотничье и рыболовное общество"	Глушковский	5	3	5	0	0	0	0	2	0	0
	Коньшевский	0	0	9	0	0	0	0	1	0	0
	Хомутовский	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0
ООО "Суджа-Агроинвест"	Суджанский	7	6	0	6	6	6	8	0	4	0
ООО "Фотон"	Золотухинский	25	25	18	23	23	23	12	7	11	5
ФГБУ "Санаторий "Марьино" Управления делами Президента РФ	Рыльский	8	11	8	16	16	16	0	1	2	0
ООО "Велье" (с 2020) вместо ООО ПКП «Антонина»	Льговский	335	68	18	83	83	83	0	0	0	0
	Рыльский		102	28	149	149	149	0	0	0	0
	Коньшевский		9	3	5	5	5	0	0	0	0
	Хомутовский		45	4	8	8	8	0	0	0	0
ООО «Межрайонное общество охотников и рыболовов»	Беловский	9	0	10	6	6	6	4	1	0	0
ОГУП «Железнодорожсклес»	Дмитриевский	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0
ООО «Горшеченское охотхозяйство»	Горшеченский	0	0	9	8	8	8	22	0	28	0
ОАО «Беловское»	Беловский	0	0	0	8	8	8	11	3	10	0
ООО «Жерновецкое»	Курский	0	0	9	3	3	3	60	0	11	0
	Золотухинский	0	0	0	18	18	18	18	0	0	0
Курское областное	Дмитриевский	35	5	0	11	11	11	11	0	0	0

КАБАН											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
общество охотников и рыболовов Российского общественного объединения охотников и рыболовов Ассоциации Росохотрыболовсоюз	Железногорский		8	10	10	10	10	10	0	0	0
	Кореневский		1	7	0	0	0	0	0	0	0
	Коньшевский		4	2	1	1	1	15	0	0	0
	Курский		0	0	1	1	1	6	0	0	0
	Льговский		0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Мантуровский		0	0	1	1	1	5	0	0	0
	Рыльский		10	5	5	5	5	5	0	0	0
	Октябрьский		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Щигровский		0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ООО "Полесье"	Льговский									0	0
ИП Костин	Золотухинский									0	0
ИП Батин	Фатежский									0	7
ООО "Славянские традиции"	Хомутовский									0	0
ООО "Поречное Агро"	Суджанский									0	0
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский										0
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский									0	
Итого по субъекту Российской Федерации:		523	350	214	416	416	345	94	22	68	12

БАРСУК											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Общедоступные охотничьи угодья	Беловский	8	0	0	1	1	4	0	0	2	2
	Большесолдатский		1	0	0	0	4	4	5	1	1
	Глушковский		0	0	0	0	1	1	2	1	1
	Горшеченский		0	0	2	2	4	4	1	0	0
	Дмитриевский		0	0	0	0	2	2	0	0	0
	Железногорский		0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Золотухинский		0	0	1	1	1	1	2	1	1
	Касторенский		1	2	1	1	1	1	0	2	2
	Коньшевский		1	0	0	0	0	0	0	0	0
	Кореневский		0	0	1	1	1	1	2	0	1
	Курский		0	0	2	2	3	3	1	0	2
	Курчатовский		0	2	1	1	3	3	0	0	0
	Льговский		2	1	1	1	1	1	2	0	0
	Мантуровский		0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Медвенский		3	1	3	3	6	6	4	1	1
	Обоянский		1	0	1	1	3	3	3	0	0
	Октябрьский		0	0	0	0	1	1	0	0	0
	Пристенский		0	2	3	3	2	2	0	0	0
	Поныровский		0	1	1	1	2	2	1	0	0
	Рыльский		0	0	1	1	0	0	0	2	2
	Солнцевский		0	1	3	3	4	4	1	2	2
	Советский		0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Суджанский		0	0	0	0	2	2	5	4	4
	Тимский		1	0	1	1	1	1	2	4	4
	Фатежский		1	2	3	3	3	3	2	1	1
	Хомутовский		0	0	1	1	0	0	1	0	0
Черемисиновский		1	1	1	1	0	0	1	0	0	
Щигровский		1	0	1	1	0	0	3	2	2	

БАРСУК											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ООО "Курский конный завод"	Железнодорожный	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Фатежский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Глушковское охотничье и рыболовное общество"	Глушковский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Коньшевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Хомутовский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Суджа-Агроинвест"	Суджанский	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3
ООО "Фотон"	Золотухинский	0	0	2	0	0	0	0	0	3	3
ФГБУ "Санаторий "Марьино" Управления делами Президента РФ	Рыльский	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
ООО "Велье" (с 2020) вместо ООО ПКП «Антонина»	Льговский	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	Рыльский		0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Коньшевский		0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Хомутовский		0	1	0	0	0	0	0	0	0
ООО «Межрайонное общество охотников и рыболовов»	Беловский	2	0	1	0	0	0	0	0	2	2
ОГУП «Железнодорожсклес»	Дмитриевский	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «Горшеченское охотхозяйство»	Горшеченский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОАО «Беловское»	Беловский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «Жерновецкое»	Курский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Золотухинский						0	0	0	0	0
Курское областное	Дмитриевский	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3

БАРСУК										
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
общество охотников и рыболовов Российского общественного объединения охотников и рыболовов Ассоциации Росохотрыболовсоюз	Железногорский		0	0	0	0	0	0	0	0
	Кореневский		0	0	0	0	0	0	0	2
	Коньшевский		0	0	0	0	0	0	1	2
	Курский		2	3	3	3	0	0	4	4
	Льговский		0	0	1	1	0	0	3	2
	Мантуровский		0	0	1	1	0	0	2	4
	Рыльский		0	0	0	0	0	0	5	8
	Октябрьский		1	1	0	0	0	0	1	1
Щигровский		0	1	0	0	0	0	5	5	
ООО "Полесье"	Льговский								0	0
ИП Костин	Золотухинский								0	0
ИП Батин	Фатежский								0	0
ООО "Славянские традиции"	Хомутовский								0	0
ООО "Поречное Агро"	Суджанский								0	0
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский									0
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский								0	
Итого по субъекту Российской Федерации:	19	16	23	34	34	49	45	61	63	70

ВОЛК											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ООО "Курский конный завод"	Железнодорожный	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Фатежский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Глушковское охотничье и рыболовное общество"	Глушковский	1	0	0	0	0	0	0	6	0	0
	Коньшевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Хомутовский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Суджа-Агроинвест"	Суджанский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Фотон"	Золотухинский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ФГБУ "Санаторий "Марьино" Управления делами Президента РФ	Рыльский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Велье" (с 2020) вместо ООО ПКП «Антонина»	Льговский	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
	Рыльский		0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Коньшевский		0	0	0	0	0	0	0	5	0
	Хомутовский		0	0	0	0	3	0	0	6	1
ООО «Межрайонное общество охотников и рыболовов»	Беловский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОГУП «Железнодорожсклес»	Дмитриевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «Горшеченское охотхозяйство»	Горшеченский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОАО «Беловское»	Беловский	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ООО «Жерновецкое»	Курский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Золотухинский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Курское областное	Дмитриевский	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0

ВОЛК										
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
общество охотников и рыболовов Российского общественного объединения охотников и рыболовов Ассоциации Росохотрыболовсоюз	Железногорский		0	0	0	0	0	0	0	0
	Кореневский		0	0	0	0	0	0	0	0
	Коньшевский		0	0	0	0	0	0	0	0
	Курский		0	0	0	0	0	0	0	0
	Льговский		0	0	0	0	0	0	0	0
	Мантуровский		0	0	0	0	0	0	0	0
	Рыльский		2		3	3	0	0	0	0
	Октябрьский		0	0	0	0	0	0	0	0
Щигровский		0	0	0	0	0	0	0	0	
ООО "Полесье"	Льговский								0	0
ИП Костин	Золотухинский								0	0
ИП Батин	Фатежский								0	0
ООО "Славянские традиции"	Хомутовский								0	0
ООО "Поречное Агро"	Суджанский								0	0
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский									0
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский								0	
Итого по субъекту Российской Федерации:	13		13	18	18	12	1	17	17	3

БОБР											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Общедоступные охотничьи угодья	Беловский	н.д.	н.д.	0	0	0	0	0	0	0	
	Большесолдатский	н.д.	н.д.	0	2	2	2	2	2	6	6
	Глушковский	н.д.	н.д.	0	0	0	0	0	0	0	0
	Горшеченский	н.д.	н.д.	0	0	0	0	0	0	0	0
	Дмитриевский	н.д.	н.д.	0	0	0	0	0	0	0	0
	Железногорский	н.д.	н.д.	0	0	0	0	0	1	0	0
	Золотухинский	н.д.	н.д.	0	3	3	3	3	5	10	10
	Касторенский	н.д.	н.д.	0	0	0	0	0	3	26	26
	Коньшевский	н.д.	н.д.	0	2	2	2	0	0	0	0
	Кореневский	н.д.	н.д.	0	0	0	0	0	1	1	1
	Курский	н.д.	н.д.	0	1	1	1	1	11	15	15
	Курчатовский	н.д.	н.д.	1	3	3	3	3	0	0	0
	Льговский	н.д.	н.д.	0	1	1	1	1	0	5	5
	Мантуровский	н.д.	н.д.	0	0	0	0	0	0	0	0
	Медвенский	н.д.	н.д.	0	0	0	0	0	5	5	5
	Обоянский	н.д.	н.д.	0	2	2	2	2	1	0	0
	Октябрьский	н.д.	н.д.	0	0	0	0	0	0	0	0
	Пристенский	н.д.	н.д.	0	0	0	0	0	1	0	0
	Поныровский	н.д.	н.д.	10	13	13	13	13	5	1	1
	Рыльский	н.д.	н.д.	0	0	0	0	0	0	0	0
	Солнцевский	н.д.	н.д.	1	4	4	4	4	2	32	32
	Советский	н.д.	н.д.	0	0	0	0	0	0	1	1
	Суджанский	н.д.	н.д.	0	1	1	1	1	4	5	5
	Тимский	н.д.	н.д.	0	0	0	0	0	7	0	0
	Фатежский	н.д.	н.д.	3	4	4	4	4	7	3	3
Хомутовский	н.д.	н.д.	0	2	2	2	2	0	0	0	
Черемисиновский	н.д.	н.д.	0	0	0	0	0	0	0	0	
Щигровский	н.д.	н.д.	6	0	0	0	0	0	0	0	

БОБР											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
общество охотников и рыболовов Российского общественного объединения охотников и рыболовов Ассоциации Росохотрыболовсоюз	Железногорский	н.д.	н.д.	0	0	0	0	0	4	0	10
	Кореневский	н.д.	н.д.	0	0	0	0	0	3	0	0
	Коньшевский	н.д.	н.д.	0	0	0	0	0	6	0	18
	Курский	н.д.	н.д.	1	1	1	1	1	2	0	10
	Льговский	н.д.	н.д.	1	2	2	2	2	0	0	9
	Мантуровский	н.д.	н.д.	0	0	0	0	0	2	0	4
	Рыльский	н.д.	н.д.	0	0	0	0	0	5	0	0
	Октябрьский	н.д.	н.д.	0	1	1	1	1	3	0	6
Щигровский	н.д.	н.д.	2	2	2	2	2	0	0	4	
ООО "Полесье"	Льговский								0	0	
ИП Костин	Золотухинский								0	0	
ИП Батин	Фатежский								0	0	
ООО "Славянские традиции"	Хомутовский								0	0	
ООО "Поречное Агро"	Суджанский								0	0	
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский									0	
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский								0		
Итого по субъекту Российской Федерации:	н.д.	н.д.	25	44	44	44	42	142	114	204	

НОРКА											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Общедоступные охотничьи угодья	Беловский	0	0	0	21	21	32	32	379	316	249
	Большесолдатский	0	0	0							
	Глушковский	0	0	0							
	Горшеченский	0	0	0							
	Дмитриевский	0	0	0							
	Железногорский	0	0	0							
	Золотухинский	0	0	6							
	Касторенский	0	0	0							
	Коньшевский	0	0	0							
	Кореневский	0	0	0							
	Курский	0	0	0							
	Курчатовский	0	0	1							
	Льговский	0	0	0							
	Мантуровский	0	0	0							
	Медвенский	0	0	0							
	Обоянский	10	0	24							
	Октябрьский	0	0	0							
	Пристенский	0	0	0							
	Поныровский	0	0	0							
	Рыльский	0	0	0							
	Солнцевский	20	0	4							
	Советский	0	0	0							
	Суджанский	0	0	0							
	Тимский	0	0	0							
Фатежский	0	0	0								
Хомутовский	0	0	0								
Черемисиновский	0	0	0								

НОРКА											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Курское областное общество охотников и рыболовов Российского общественного объединения охотников и рыболовов Ассоциации Росохотрыболовсоюз	Дмитриевский	0	0	0	0	0	0	0	171	475	265
	Железногорский	0	0	0	0	0					
	Кореневский	0	0	0	0	0					
	Коньшевский	0	0	0	0	0					
	Курский	0	0	0	0	0					
	Льговский	0	0	0	0	0					
	Мантуровский	0	0	0	0	0					
	Рыльский	0	0	0	0	0					
	Октябрьский	0	0	0	0	0					
Щигровский	0	0	0	0	0						
ООО "Полесье"	Льговский								0	0	
ИП Костин	Золотухинский								0	0	
ИП Батин	Фатежский								0	0	
ООО "Славянские традиции"	Хомутовский								0	0	
ООО "Поречное Агро"	Суджанский								0	0	
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский									5	
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский								0		
Итого по субъекту Российской Федерации:	30	2	40	21	21	32	32	571	818	546	

ЕНОТОВИДНАЯ СОБАКА											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Общедоступные охотничьи угодья	Беловский	0	0	0	58	58	65	65	245	192	120
	Большесолдатский	0	0	0							
	Глушковский	0	0	0							
	Горшеченский	0	0	0							
	Дмитриевский	0	0	0							
	Железнодорожный	0	0	0							
	Золотухинский	0	0	0							
	Касторенский	0	0	0							
	Коньшевский	0	0	0							
	Кореневский	0	0	0							
	Курский	0	0	0							
	Курчатовский	0	0	0							
	Льговский	0	0	0							
	Мантуровский	0	0	0							
	Медвенский	0	0	0							
	Обоянский	0	0	0							
	Октябрьский	0	0	0							
	Пристенский	0	0	0							
	Поныровский	0	0	0							
	Рыльский	0	0	0							
	Солнцевский	0	0	0							
	Советский	0	0	0							
	Суджанский	0	0	0							
	Тимский	0	0	0							
Фатежский	0	0	0								
Хомутовский	0	0	0								
Черемисиновский	0	0	0								
Щигровский	0	0	0								

ЕНОТОВИДНАЯ СОБАКА											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ООО "Курский конный завод"	Железногорский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Фатежский	0	0	0	0						
ООО "Глушковское охотничье и рыболовное общество"	Глушковский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Коньшевский	0	0	0	0						
	Хомутовский	0	0	0	0						
ООО "Суджа-Агроинвест"	Суджанский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Фотон"	Золотухинский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
ФГБУ "Санаторий "Марьино" Управления делами Президента РФ	Рыльский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Велье" (с 2020) вместо ООО ПКП «Антонина»	Льговский	0	0	0	6	6	2	2	0	0	6
	Рыльский		0	0							7
	Коньшевский		0	0							2
	Хомутовский		0	0							0
ООО «Межрайонное общество охотников и рыболовов»	Беловский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОГУП «Железногорсклес»	Дмитриевский	1	4	0	0	0	0	0	81	2	2
ООО «Горшеченское охотхозяйство»	Горшеченский	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
ОАО «Беловское»	Беловский	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11
ООО «Жерновецкое»	Курский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Золотухинский	0	0	0	0	0	0				
Курское областное	Дмитриевский	7	0	12	0	0	0	0	84	181	150

ЕНОТОВИДНАЯ СОБАКА										
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
общество охотников и рыболовов Российского общественного объединения охотников и рыболовов Ассоциации Росохотрыболовсоюз	Железногорский		2	0	0	0	0			
	Кореневский		0	0	0	0	0			
	Коньшевский		0	2	0	0	0			
	Курский		0	0	0	0	0			
	Льговский		7	0	0	0	0			
	Мантуровский		0	0	0	0	0			
	Рыльский		0	0	0	0	0			
	Октябрьский		3	2	0	0	0			
Щигровский		0	0	0	0	0				
ООО "Полесье"	Льговский								0	0
ИП Костин	Золотухинский								3	0
ИП Батин	Фатежский								0	0
ООО "Славянские традиции"	Хомутовский								0	0
ООО "Поречное Агро"	Суджанский								0	0
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский									0
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский								0	
Итого по субъекту Российской Федерации:	9	18	16	64	64	67	67	412	389	285

КУНИЦА ЛЕСНАЯ											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Общедоступные охотничьи угодья	Беловский	0	1	0	2	2	2	2	2	1	1
	Большесолдатский	0	0	0	2	2	2	2	5	3	3
	Глушковский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Горшеченский	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	Дмитриевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Железногорский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Золотухинский	0	0	2	3	3	3	3	2	6	6
	Касторенский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Коньшевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Кореневский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Курский	1	1	0	2	2	2	2	2	2	2
	Курчатовский	0	2	3	2	2	2	2	3	3	3
	Льговский	1	0	0	0	0	0	0	0	2	2
	Мантуровский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Медвенский	0	0	0	1	1	1	1	4	2	2
	Обоянский	3	0	0	3	3	3	3	1	2	2
	Октябрьский	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1
	Пристенский	0	0	0	3	3	3	3	0	1	1
	Поныровский	0	0	2	2	2	2	2	1	6	6
	Рыльский	0	0	0	1	1	1	1	0	2	2
	Солнцевский	0	0	1	3	3	3	3	0	1	1
	Советский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Суджанский	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	Тимский	0	0	0	2	2	2	2	1	4	4
	Фатежский	0	0	6	3	3	3	3	7	10	10
	Хомутовский	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0
Черемисиновский	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
Щигровский	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	

КУНИЦА ЛЕСНАЯ											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ООО "Курский конный завод"	Железнодорожный	0	0	40	0	0	0	0	0	0	0
	Фатежский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Глушковское охотничье и рыболовное общество"	Глушковский	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0
	Коньшевский	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0
	Хомутовский	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
ООО "Суджа-Агроинвест"	Суджанский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Фотон"	Золотухинский	0	0	0	0	0	0	0	0	2	30
ФГБУ "Санаторий "Марьино" Управления делами Президента РФ	Рыльский	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
ООО "Велье" (с 2020) вместо ООО ПКП «Антонина»	Льговский	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4
	Рыльский		0	0	0	0	0	0	0	3	3
	Коньшевский		0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Хомутовский		0	0	0	0	0	0	0	1	1
ООО «Межрайонное общество охотников и рыболовов»	Беловский	0	0	0	3	3	3	3	0	8	8
ОГУП «Железнодорожлес»	Дмитриевский	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
ООО «Горшеченское охотхозяйство»	Горшеченский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОАО «Беловское»	Беловский	0	0	0	4	4	4	4	0	0	0
ООО «Жерновецкое»	Курский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Золотухинский						0	0	0	0	
Курское областное	Дмитриевский	21	1	0	0	0	0	0	4	2	0

КУНИЦА ЛЕСНАЯ											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
общество охотников и рыболовов Российского общественного объединения охотников и рыболовов Ассоциации Росохотрыболовсоюз	Железногорский		3	0	0	0	0	0	20	8	9
	Кореневский		0	0	0	0	0	0	2	3	5
	Коньшевский		0	0	0	0	0	0	5	5	0
	Курский		7	5	8	8	8	8	6	3	8
	Льговский		0	0	4	4	4	4	2	4	12
	Мантуровский		0	0	0	0	0	0	1	0	0
	Рыльский		0	0	0	0	0	0	5	6	5
	Октябрьский		4	8	8	8	8	8	2	7	12
Щигровский		0	0	0	0	0	0	1	3	2	
ООО "Полесье"	Льговский								0	0	
ИП Костин	Золотухинский								0	0	
ИП Батин	Фатежский								0	0	
ООО "Славянские традиции"	Хомутовский								0	0	
ООО "Поречное Агро"	Суджанский								0	2	
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский									0	
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский								0		
Итого по субъекту Российской Федерации:	21	19	29	58	58	58	58	104	112	154	

ЛИСИЦА											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Общедоступные охотничьи угодья	Беловский	0	61	1	1514	1514	1783	1783	2387	1707	1030
	Большесолдатский	28	69	37							
	Глушковский	0	0	0							
	Горшеченский	120	153	0							
	Дмитриевский	0	188	4							
	Железногорский	0	14	1							
	Золотухинский	175	12	120							
	Касторенский	103	14	83							
	Коньшевский	10	23	6							
	Кореневский	43	136	8							
	Курский	133	40	73							
	Курчатовский	104	59	196							
	Льговский	0	6	11							
	Мантуровский	0	0	1							
	Медвенский	138	38	51							
	Обоянский	156	272	75							
	Октябрьский	66	156	9							
	Пристенский	18	12	27							
	Поныровский	105	263	15							
	Рыльский	6	49	14							
	Солнцевский	29	9	92							
	Советский	183	14	7							
	Суджанский	10	17	6							
	Тимский	25	246	18							
	Фатежский	30	116	65							
Хомутовский	5	298	10								
Черемисиновский	13	353	9								
Щигровский	105	3	20								

ЛИСИЦА											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ООО "Курский конный завод"	Железнодорожный	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Фатежский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Глушковское охотничье и рыболовное общество"	Глушковский	42	12	54	25	25	25	25	60	0	0
	Коньшевский										
	Хомутовский										
ООО "Суджа-Агроинвест"	Суджанский	40	121	0	73	73	73	73	0	30	30
ООО "Фотон"	Золотухинский	99	121	134	97	97	97	97	0	111	80
ФГБУ "Санаторий "Марьино" Управления делами Президента РФ	Рыльский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Велье" (с 2020) вместо ООО ПКП «Антонина»	Львовский	0	5	4	29	29	29	29	48	28	28
	Рыльский		7	5							
	Коньшевский		3	0							
	Хомутовский		4	2							
ООО «Межрайонное общество охотников и рыболовов»	Беловский	17	60	0	20	20	20	20	0	37	37
ОГУП «Железнодорожсклес»	Дмитриевский	23	28	0	0	0	0	0	120	10	10
ООО «Горшеченское охотхозяйство»	Горшеченский	0	9	21	9	9	9	9	0	31	31
ОАО «Беловское»	Беловский	0	63	63	12	12	12	12	14	31	31
ООО «Жерновецкое»	Курский	0	28	12	2	2	2	2	31	7	4
	Золотухинский										
Курское областное	Дмитриевский	1587	117	171	4391	4391	4391	4391	1856	937	482

ЛИСИЦА											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
общество охотников и рыболовов Российского общественного объединения охотников и рыболовов Ассоциации Росохотрыболовсоюз	Железногорский		78	83							
	Кореневский		146	41							
	Коньшевский		213	101							
	Курский		392	351							
	Льговский		175	86							
	Мантуровский		1012	774							
	Рыльский		184	114							
	Октябрьский		285	203							
Щигровский		206	74								
ООО "Полесье"	Льговский								2	0	
ИП Костин	Золотухинский								17	43	
ИП Батин	Фатежский								0	0	
ООО "Славянские традиции"	Хомутовский								0	0	
ООО "Поречное Агро"	Суджанский								0	5	
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский									16	
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский								0		
Итого по субъекту Российской Федерации:		3413	5753	3214	6172	6172	6441	6441	4516	2948	1827

ЗАЯЦ - РУСАК											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Общедоступные охотничьи угодья	Беловский	0	17	1	536	536	398	398	1336	1049	1049
	Большесолдатский	15	20	13							
	Глушковский	0	0	0							
	Горшеченский	20	44	0							
	Дмитриевский	0	53	2							
	Железногорский	0	4	0							
	Золотухинский	71	3	43							
	Касторенский	53	4	30							
	Коньшевский	3	7	2							
	Кореневский	7	39	3							
	Курский	57	12	26							
	Курчатовский	29	15	70							
	Льговский	0	2	4							
	Мантуровский	0	0	0							
	Медвенский	45	11	18							
	Обоянский	24	77	27							
	Октябрьский	16	44	3							
	Пристенский	9	3	10							
	Поныровский	18	75	6							
	Рыльский	2	14	2							
	Солнцевский	12	2	33							
	Советский	42	4	3							
	Суджанский	2	5	2							
	Тимский	0	70	6							
Фатежский	17	33	23								
Хомутовский	2	85	4								
Черемисиновский	8	100	3								
Щигровский	37	1	7								

ЗАЯЦ - РУСАК											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ООО "Курский конный завод"	Железнодорожный	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Фатежский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Глушковское охотниче и рыболовное общество"	Глушковский	37	32	27	20	20	20	20	40	0	0
	Коньшевский										
	Хомутовский										
ООО "Суджа-Агроинвест"	Суджанский	7	4	0	4	4	4	4	0	8	8
ООО "Фотон"	Золотухинский	39	51	32	71	71	71	71	0	85	120
ФГБУ "Санаторий "Марьино" Управления делами Президента РФ	Рыльский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Велье" (с 2020) вместо ООО ПКП «Антонина»	Льговский	0	0	0	8	8	8	8	11	12	12
	Рыльский		1	0							
	Коньшевский		0	0							
	Хомутовский		2	0							
ООО «Межрайонное общество охотников и рыболовов»	Беловский	2	5	0	10	10	10	10	0	6	6
ОГУП «Железнодорожсклес»	Дмитриевский	23	9	0	0	0	0	0	53	3	3
ООО «Горшеченское охотхозяйство»	Горшеченский	0	0	19	12	12	12	12	0	18	18
ОАО «Беловское»	Беловский	0	9	9	0	0	0	0	5	28	28
ООО «Жерновецкое»	Курский	0	0	2	5	5	5	5	0	0	0
	Золотухинский										
Курское областное	Дмитриевский	580	76	97	655	655	531	531	565	741	1063

ЗАЯЦ - РУСАК											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
общество охотников и рыболовов Российского общественного объединения охотников и рыболовов Ассоциации Росохотрыболовсоюз	Железногорский		36	34							
	Кореневский		25	4							
	Коньшевский		76	63							
	Курский		248	198							
	Льговский		18	34							
	Мантуровский		142	63							
	Рыльский		73	88							
	Октябрьский		127	89							
Щигровский		171	66								
ООО "Полесье"	Льговский								0	0	
ИП Костин	Золотухинский								20	22	
ИП Батин	Фатежский								0	0	
ООО "Славянские традиции"	Хомутовский								2	2	
ООО "Поречное Агро"	Суджанский								0	6	
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский									7	
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский								0		
Итого по субъекту Российской Федерации:		1177	1646	1046	1321	1321	1059	1059	2010	1972	2344

УТКА											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Общедоступные охотничьи угодья	Беловский	1432	15	н.д.	548	548	492	492	3329	3571	2864
	Большесолдатский		3	н.д.							
	Глушковский		0	н.д.							
	Горшеченский		21	н.д.							
	Дмитриевский		2	н.д.							
	Железногорский		0	н.д.							
	Золотухинский		93	н.д.							
	Касторенский		77	н.д.							
	Коньшевский		0	н.д.							
	Кореневский		107	н.д.							
	Курский		127	н.д.							
	Курчатовский		181	н.д.							
	Льговский		0	н.д.							
	Мантуровский		0	н.д.							
	Медвенский		91	н.д.							
	Обоянский		23	н.д.							
	Октябрьский		52	н.д.							
	Пристенский		29	н.д.							
	Поныровский		46	н.д.							
	Рыльский		4	н.д.							
	Солнцевский		123	н.д.							
	Советский		52	н.д.							
	Суджанский		0	н.д.							
	Тимский		10	н.д.							
Фатежский		68	н.д.								
Хомутовский		127	н.д.								
Черемисиновский		105	н.д.								
Щигровский		33	н.д.								

УТКА											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ООО "Курский конный завод"	Железногорский	0	0	н.д.	0	0	0	0	0	0	0
	Фатежский	0	0	н.д.	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Глушковское охотничье и рыболовное общество"	Глушковский	0	150	н.д.	0	0	0	0	167	0	0
	Коньшевский			н.д.							
	Хомутовский			н.д.							
ООО "Суджа-Агроинвест"	Суджанский	136	149	н.д.	60	60	60	60	29	105	105
ООО "Фотон"	Золотухинский	145	73	н.д.	77	77	77	77	104	100	120
ФГБУ "Санаторий "Марьино" Управления делами Президента РФ	Рыльский	0	0	н.д.	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Велье" (с 2020) вместо ООО ПКП «Антонина»	Льговский	0	20	н.д.	56	56	56	56	37	10	10
	Рыльский		32	н.д.							
	Коньшевский		0	н.д.							
	Хомутовский		20	н.д.							
ООО «Межрайонное общество охотников и рыболовов»	Беловский	31	0	н.д.	22	22	22	22	0	10	10
ООО «Энергохимзащита» (ЮЛ ликвидировано)	Хомутовский	0									
ОГУП «Железногорсклес»	Дмитриевский	14	26	н.д.	0	0	0	0	21	0	0
ООО «Горшеченское охотхозяйство»	Горшеченский	0	24	н.д.	65	65	65	65	72	96	96
ОАО «Беловское»	Беловский	0	0	н.д.	20	20	20	20	20	53	53

УТКА											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ООО «Жерновецкое»	Курский	0	0	н.д.	6	6	6	6	21	27	12
	Золотухинский										
Курское областное общество охотников и рыболовов Российского общественного объединения охотников и рыболовов Ассоциации Росохотрыболовсоюз	Дмитриевский	5250	814	н.д.	11504	11504	11504	11504	4488	2916	3378
	Железногорский		270	н.д.							
	Кореневский		41	н.д.							
	Коньшевский		325	н.д.							
	Курский		2652	н.д.							
	Льговский		53	н.д.							
	Мантуровский		1783	н.д.							
	Рыльский		156	н.д.							
	Октябрьский		1360	н.д.							
Щигровский	53	н.д.									
ООО "Полесье"	Льговский								0	0	
ИП Костин	Золотухинский								0	55	
ИП Батин	Фатежский								0	0	
ООО "Славянские традиции"	Хомутовский								5	56	
ООО "Поречное Агро"	Суджанский								0	23	
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский									33	
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский								0		
Итого по субъекту Российской Федерации:		7008	9390	н.д.	12358	12358	12302	12302	8371	6893	6815

ЛЫСУХА											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Общедоступные охотничьи угодья	Беловский	178	2	0	27	27	32	32	690	754	574
	Большесолдатский		2	0							
	Глушковский		0	0							
	Горшеченский		1	0							
	Дмитриевский		0	0							
	Железногорский		0	3							
	Золотухинский		2	1							
	Касторенский		2	1							
	Коньшевский		0	0							
	Кореневский		5	0							
	Курский		11	13							
	Курчатовский		22	20							
	Льговский		0	7							
	Мантуровский		0	0							
	Медвенский		17	0							
	Обоянский		18	0							
	Октябрьский		16	0							
	Пристенский		0	0							
	Поныровский		3	0							
	Рыльский		0	0							
	Солнцевский		1	6							
	Советский		5	0							
	Суджанский		0	0							
Тимский		0	0								
Фатежский		36	0								
Хомутовский		12	0								

ЛЫСУХА

Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021		
		Черемисиновский	0	0								
		Щигровский	1	0								
ООО "Курский конный завод"		Железногорский	0	0	0	0	0	0	0	0		
		Фатежский										
ООО "Глушковское охотничье и рыболовное общество"		Глушковский	0	80	112	0	0	0	40	0	0	
		Коньшевский										
		Хомутовский										
ООО "Суджа-Агроинвест"		Суджанский	12	0	0	8	8	8	8	30	17	17
ООО "Фотон"		Золотухинский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ФГБУ "Санаторий "Марьино" Управления делами Президента РФ		Рыльский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Велье" (с 2020) вместо ООО ПКП «Антонина»		Льговский	0	9	5	25	25	25	25	15	0	н.д.
		Рыльский		6	0							
		Коньшевский		0	0							
		Хомутовский		1	0							
ООО «Межрайонное общество охотников и рыболовов»		Беловский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ООО «Энергохимзащита» (ЮЛ ликвидировано)		Хомутовский	0									
ОГУП «Железногорсклес»		Дмитриевский	0	32	0	0	0	0	0	11	0	н.д.

ЛЫСУХА											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ООО «Горшеченское охотхозяйство»	Горшеченский	0	10	0	30	30	39	39	46	21	21
ОАО «Беловское»	Беловский	0	0	0	0	0	0	0	10	19	19
ООО «Жерновецкое»	Курский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Золотухинский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Курское областное общество охотников и рыболовов Российского общественного объединения охотников и рыболовов Ассоциации Росохотрыболовсоюз	Дмитриевский	1207	501	631	1666	1666	1320	1320	654	1005	950
	Железногорский		64	18							
	Кореневский		36	12							
	Коньшевский		172	95							
	Курский		1026	254							
	Льговский		26	0							
	Мантуровский		98	111							
	Рыльский		21	83							
	Октябрьский		271	332							
Щигровский	10	1632									
ООО "Полесье"	Льговский									0	0
ИП Костин	Золотухинский									0	12
ИП Батин	Фатежский									0	0
ООО "Славянские традиции"	Хомутовский									0	18
ООО "Поречное Агро"	Суджанский									0	0
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский										1
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский									0	
Итого по субъекту Российской Федерации:		1397	2519	3340	1756	1756	1424	1424	1496	1816	1599

ГУСЬ											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Общедоступные охотничьи угодья	Беловский	37	0	0	52	52	253	253	684	388	495
	Большесолдатский		0	0							
	Глушковский		0	0							
	Горшеченский		0	0							
	Дмитриевский		0	0							
	Железногорский		0	0							
	Золотухинский		0	0							
	Касторенский		0	0							
	Коньшевский		0	0							
	Кореневский		0	0							
	Курский		0	0							
	Курчатовский		3	0							
	Льговский		0	0							
	Мантуровский		0	0							
	Медвенский		0	0							
	Обоянский		0	0							
	Октябрьский		0	0							
	Пристенский		0	0							
	Поныровский		0	0							
	Рыльский		0	0							
	Солнцевский		0	0							
	Советский		0	0							
	Суджанский		0	0							
	Тимский		0	0							
	Фатежский		0	0							
Хомутовский		1	0								
Черемисиновский		5	0								
Щигровский		1	0								

ЛЫСУХА											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ООО "Курский конный завод"	Железнодорожный	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Фатежский										
ООО "Глушковское охотничье и рыболовное общество"	Глушковский	0	80	57	0	0	0	0	130	0	0
	Коньшевский										
	Хомутовский										
ООО "Суджа-Агроинвест"	Суджанский	0	5	0	4	4	4	4	0	0	0
ООО "Фотон"	Золотухинский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ФГБУ "Санаторий "Марьино" Управления делами Президента РФ	Рыльский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Велье" (с 2020) вместо ООО ПКП «Антонина»	Льговский	0	0	4	7	7	7	7	0	0	0
	Рыльский										
	Коньшевский										
	Хомутовский										
ООО «Межрайонное общество охотников и рыболовов»	Беловский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «Энергохимзащита» (ЮЛ ликвидировано)	Хомутовский	0									
ОГУП «Железнодорожсклес»	Дмитриевский	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0
ООО «Горшеченское охотхозяйство»	Горшеченский	0	15	0	10	10	46	46	72	12	12
ОАО «Беловское»	Беловский	0	0	0	5	5	5	5	20	0	0

ЛЫСУХА											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
ООО «Жерновецкое»	Курский	0	0	0	0	0	0	21	0	0	
	Золотухинский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Курское областное общество охотников и рыболовов Российского общественного объединения охотников и рыболовов Ассоциации Росохотрыболовсоюз	Дмитриевский	97	10	11	131	131	324	324	4488	331	435
	Железногорский		8	14							
	Кореневский		2	0							
	Коньшевский		0	2							
	Курский		8	6							
	Льговский		6	3							
	Мантуровский		0	4							
	Рыльский		21	12							
	Октябрьский		34	20							
Щигровский	1	7									
ООО "Полесье"	Льговский								0	0	
ИП Костин	Золотухинский								0	0	
ИП Батин	Фатежский								0	0	
ООО "Славянские традиции"	Хомутовский								4	3	
ООО "Поречное Агро"	Суджанский								0	0	
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский									0	
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский								0		
Итого по субъекту Российской Федерации:	134	200	130	209	209	639	639	5437	731	945	

ВАЛЬДШНЕП											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Общедоступные охотничьи угодья	Беловский	40	0	0	61	61	1052	1052	618	652	547
	Большесолдатский		0	0							
	Глушковский		0	0							
	Горшеченский		0	0							
	Дмитриевский		0	0							
	Железногорский		0	0							
	Золотухинский		0	0							
	Касторенский		0	0							
	Коньшевский		0	0							
	Кореневский		0	0							
	Курский		0	0							
	Курчатовский		0	0							
	Льговский		0	0							
	Мантуровский		0	0							
	Медвенский		0	0							
	Обоянский		0	0							
	Октябрьский		0	0							
	Пристенский		0	0							
	Поныровский		0	0							
	Рыльский		0	0							
	Солнцевский		0	0							
	Советский		0	0							
	Суджанский		0	0							
	Тимский		0	0							
Фатежский		0	0								
Хомутовский		0	0								
Черемисиновский		0	0								
Щигровский		0	0								

ВАЛЬДШНЕП											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ООО "Курский конный завод"	Железногорский		0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Фатежский		0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Глушковское охотниче и рыболовное общество"	Глушковский	0	10	0	0	0	0	0	67	0	0
	Коньшевский										
	Хомутовский										
ООО "Суджа-Агроинвест"	Суджанский	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0
ООО "Фотон"	Золотухинский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
ФГБУ "Санаторий "Марьино" Управления делами Президента РФ	Рыльский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Велье" (с 2020) вместо ООО ПКП «Антонина»	Льговский	0	0	0	7	7	7	7	6	6	6
	Рыльский										
	Коньшевский										
	Хомутовский										
ООО «Межрайонное общество охотников и рыболовов»	Беловский	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8
ОГУП «Железногорсклес»	Дмитриевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «Горшеченское охотхозяйство»	Горшеченский	0	0	0	22	22	0	0	0	0	0
ОАО «Беловское»	Беловский	0	0	0	0	0	0	0	0	17	17
ООО «Жерновецкое»	Курский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Золотухинский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Курское областное	Дмитриевский	234	0	156	1301	1301	1301	1301	825	733	1058

ВАЛЬДШНЕП										
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
общество охотников и рыболовов Российского общественного объединения охотников и рыболовов Ассоциации Росохотрыболовсоюз	Железногорский		73	8						
	Кореневский		0	0						
	Коньшевский		0	13						
	Курский		132	113						
	Льговский		12	0						
	Мантуровский		7	8						
	Рыльский		10	30						
	Октябрьский		29	70						
Щигровский		0	16							
ООО "Полесье"	Льговский								0	0
ИП Костин	Золотухинский								0	0
ИП Батин	Фатежский								0	0
ООО "Славянские традиции"	Хомутовский								8	0
ООО "Поречное Агро"	Суджанский								3	0
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский									0
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский								0	
Итого по субъекту Российской Федерации:	275	273	420	1391	1391	2382	2382	1519	1427	1638

ПЕРЕПЕЛ										
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Общедоступные охотничьи угодья	Беловский	78	0	10	43	43	43	64	136	139
	Большесолдатский		0	0						
	Глушковский		0	0						
	Горшеченский		0	0						
	Дмитриевский		0	0						
	Железногорский		0	0						
	Золотухинский		0	0						
	Касторенский		0	0						
	Коньшевский		0	0						
	Корневский		0	0						
	Курский		3	3						
	Курчатовский		5	0						
	Льговский		0	5						
	Мантуровский		0	0						
	Медвенский		23	0						
	Обоянский		0	0						
	Октябрьский		0	0						
	Пристенский		0	0						
	Поныровский		10	0						
	Рыльский		0	0						
	Солнцевский		1	0						
	Советский		0	0						
	Суджанский		0	25						
	Тимский		0	0						
	Фатежский		0	0						
Хомутовский		0	0							
Черемисиновский		1	0							
Щигровский		0	0							

ПЕРЕПЕЛ											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ООО "Курский конный завод"	Железнодорожный	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Фатежский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Глушковское охотничье и рыболовное общество"	Глушковский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Коньшевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Хомутовский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Суджа-Агроинвест"	Суджанский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Фотон"	Золотухинский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ФГБУ "Санаторий "Марьино" Управления делами Президента РФ	Рыльский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Велье" (с 2020) вместо ООО ПКП «Антонина»	Льговский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Рыльский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Коньшевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Хомутовский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ООО «Межрайонное общество охотников и рыболовов»	Беловский	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОГУП «Железнодорожсклес»	Дмитриевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «Горшеченское охотхозяйство»	Горшеченский	0	0	0	18	18	22	22	5	0	0
ОАО «Беловское»	Беловский	0	0	0	0	0	0	0	0	30	30
ООО «Жерновецкое»	Курский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Золотухинский										
Курское областное	Дмитриевский	780	29	48	1500	1500	1602	1602	485	1152	799

ПЕРЕПЕЛ											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
общество охотников и рыболовов Российского общественного объединения охотников и рыболовов Ассоциации Росохотрыболовсоюз	Железногорский		0	0							
	Кореневский		0	0							
	Коньшевский		0	0							
	Курский		526	250							
	Льговский		0	0							
	Мантуровский		19	26							
	Рыльский		0	38							
	Октябрьский		46	100							
Щигровский		89	102								
ООО "Полесье"	Льговский								0	0	
ИП Костин	Золотухинский								0	0	
ИП Батин	Фатежский								0	0	
ООО "Славянские традиции"	Хомутовский								0	0	
ООО "Поречное Агро"	Суджанский								0	0	
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский									0	
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский								0		
Итого по субъекту Российской Федерации:		859	752	607	15	61	1667	1667	554	1318	968

ГОЛУБИ											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Общедоступные охотничьи угодья	Беловский	55	0	0	14	14	35	35	55	247	148
	Большесолдатский		0	0							
	Глушковский		0	0							
	Горшеченский		0	0							
	Дмитриевский		0	0							
	Железногорский		0	0							
	Золотухинский		4	10							
	Касторенский		0	0							
	Коньшевский		3	0							
	Кореневский		0	0							
	Курский		11	29							
	Курчатовский		0	1							
	Льговский		0	0							
	Мантуровский		0	0							
	Медвенский		7	7							
	Обоянский		0	0							
	Октябрьский		0	0							
	Пристенский		0	0							
	Поныровский		4	0							
	Рыльский		0	0							
	Солнцевский		0	9							
	Советский		0	0							
	Суджанский		0	0							
	Тимский		0	0							
Фатежский		1	1								
Хомутовский		5	5								
Черемисиновский		1	1								
Щигровский		2	2								

ГОЛУБИ											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ООО "Курский конный завод"	Железнодорожный	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Фатежский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Глушковское охотничье и рыболовное общество"	Глушковский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Коньшевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Хомутовский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Суджа-Агроинвест"	Суджанский	0	0	0	0	0	0	0	6	7	7
ООО "Фотон"	Золотухинский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ФГБУ "Санаторий "Марьино" Управления делами Президента РФ	Рыльский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Велье" (с 2020) вместо ООО ПКП «Антонина»	Льговский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Рыльский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Коньшевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Хомутовский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «Межрайонное общество охотников и рыболовов»	Беловский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОГУП «Железнодорожсклес»	Дмитриевский	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0
ООО «Горшеченское охотхозяйство»	Горшеченский	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7
ОАО «Беловское»	Беловский	0	0	0	0	0	0	0	0	23	23
ООО «Жерновецкое»	Курский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Золотухинский										
Курское областное	Дмитриевский	342	0	0	136	136	256	256	0	351	451

ГОЛУБИ											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
общество охотников и рыболовов Российского общественного объединения охотников и рыболовов Ассоциации Росохотрыболовсоюз	Железногорский		0	0							
	Кореневский		0	0							
	Коньшевский		15	20							
	Курский		54	112							
	Льговский		18	42							
	Мантуровский		0	0							
	Рыльский		7	29							
	Октябрьский		150	37							
Щигровский		0	0								
ООО "Полесье"	Льговский								0	0	
ИП Костин	Золотухинский								23	12	
ИП Батин	Фатежский								0	0	
ООО "Славянские традиции"	Хомутовский								0	0	
ООО "Поречное Агро"	Суджанский								0	0	
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский									0	
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский								0		
Итого по субъекту Российской Федерации:		397	279	305	150	150	291	291	66	635	648

КУЛИКИ											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Общедоступные охотничьи угодья	Беловский	61	0	0	38	38	127	127	29	11	41
	Большесолдатский		0	0							
	Глушковский		0	0							
	Горшеченский		0	0							
	Дмитриевский		0	0							
	Железногорский		0	0							
	Золотухинский		0	0							
	Касторенский		0	0							
	Коньшевский		0	0							
	Кореневский		0	0							
	Курский		29	0							
	Курчатовский		0	0							
	Льговский		0	0							
	Мантуровский		0	0							
	Медвенский		0	0							
	Обоянский		0	0							
	Октябрьский		12	0							
	Пристенский		0	0							
	Поныровский		0	0							
	Рыльский		0	0							
	Солнцевский		0	0							
	Советский		0	0							
	Суджанский		0	0							
	Тимский		0	0							
	Фатежский		0	0							
Хомутовский		0	0								
Черемисиновский		0	0								
Щигровский		0	0								

КУЛИКИ											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ООО "Курский конный завод"	Железнодорожный	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Фатежский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Глушковское охотничье и рыболовное общество"	Глушковский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Коньшевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Хомутовский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Суджа-Агроинвест"	Суджанский	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
ООО "Фотон"	Золотухинский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ФГБУ "Санаторий "Марьино" Управления делами Президента РФ	Рыльский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Велье" (с 2020) вместо ООО ПКП «Антонина»	Льговский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Рыльский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Коньшевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Хомутовский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «Межрайонное общество охотников и рыболовов»	Беловский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОГУП «Железнодорожсклес»	Дмитриевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «Горшеченское охотхозяйство»	Горшеченский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОАО «Беловское»	Беловский	0	0	0	0	0	0	0	0	21	21
ООО «Жерновецкое»	Курский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Золотухинский										
Курское областное	Дмитриевский	0	19	3	1888	1888	1888	1888	0	418	93

КУЛИКИ										
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
общество охотников и рыболовов Российского общественного объединения охотников и рыболовов Ассоциации Росохотрыболовсоюз	Железногорский		0	0						
	Кореневский		0	0						
	Коньшевский		0	0						
	Курский		291	61						
	Льговский		0	0						
	Мантуровский		0	21						
	Рыльский		0	26						
	Октябрьский		598	309						
Щигровский		0	0							
ООО "Полесье"	Льговский								0	0
ИП Костин	Золотухинский								0	0
ИП Батин	Фатежский								0	0
ООО "Славянские традиции"	Хомутовский								0	0
ООО "Поречное Агро"	Суджанский								0	0
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский									0
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский								0	
Итого по субъекту Российской Федерации:	61	961	420	1926	1926	2015	2015	31	450	155

КУРОПАТКА СЕРАЯ											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Общедоступные охотничьи угодья	Беловский	0	0	0	6	6	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	0
	Большесолдатский		0	0							
	Глушковский		0	0							
	Горшеченский		0	0							
	Дмитриевский		0	0							
	Железнодорожный		0	0							
	Золотухинский		0	5							
	Касторенский		0	0							
	Коньшевский		0	0							
	Кореневский		0	0							
	Курский		0	30							
	Курчатовский		1	0							
	Льговский		0	0							
	Мантуровский		0	0							
	Медвенский		0	0							
	Обоянский		0	0							
	Октябрьский		0	0							
	Пристенский		0	0							
	Поныровский		0	10							
	Рыльский		0	0							
	Солнцевский		0	1							
	Советский		0	0							
	Суджанский		0	0							
	Тимский		0	4							
	Фатежский		0	0							
Хомутовский		0	0								
Черемисиновский	0	0	0								

КУРОПАТКА СЕРАЯ											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
	Щигровский	0	0	0							
ООО "Курский конный завод"	Железнодорожный	0	0	0	0	0	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	0
	Фатежский	0	0	0	0	0					0
ООО "Глушковское охотниче и рыболовное общество"	Глушковский	0	0	0	0	0	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	0
	Коньшевский	0	0	0	0	0					0
	Хомутовский	0	0	0	0	0					0
ООО "Суджа-Агроинвест"	Суджанский	0	0	0	12	12	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	0
ООО "Фотон"	Золотухинский	0	0	0	0	0	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	0
ФГБУ "Санаторий "Марьино" Управления делами Президента РФ	Рыльский	0	0	0	0	0	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	0
ООО "Велье" (с 2020) вместо ООО ПКП «Антонина»	Льговский	4	0	0	2	2	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	0
	Рыльский		5	1	0	0	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	0
	Коньшевский		1	0	0	0	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	0
	Хомутовский		0	0	0	0	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	0
ООО «Межрайонное общество охотников и рыболовов»	Беловский	0	0	0	0	0	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	0
ОГУП «Железнодорожсклес»	Дмитриевский	0	0	0	0	0	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	0
ООО «Горшеченское охотхозяйство»	Горшеченский	0	0	0	15	15	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	0
ОАО «Беловское»	Беловский	0	0	0	0	0	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	0
ООО «Жерновецкое»	Курский	0	0	0	0	0	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	0
	Золотухинский										

КУРОПАТКА СЕРАЯ											
Наименование охотничьих угодий или иных территорий /муниципальный район		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Курское областное общество охотников и рыболовов Российского общественного объединения охотников и рыболовов Ассоциации Росохотрыболовсоюз	Дмитриевский	266	0	0	596	596	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	0
	Железногорский		4	0							0
	Кореневский		0	0							0
	Коньшевский		31	38							0
	Курский		148	49							0
	Льговский		0	0							0
	Мантуровский		0	0							0
	Рыльский		26	0							0
	Октябрьский		75	74							0
Щигровский	1	17	0								
ООО "Полесье"	Льговский									н.д.	0
ИП Костин	Золотухинский									н.д.	0
ИП Батин	Фатежский									н.д.	0
ООО "Славянские традиции"	Хомутовский									н.д.	0
ООО "Поречное Агро"	Суджанский									н.д.	0
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский										0
ООО "Лесная культура"	Дмитриевский									н.д.	
Итого по субъекту Российской Федерации:		266	286	228	629	629	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	0

12) Данные о численности и размещении охотничьих ресурсов на территории муниципальных районов Курской области, являющиеся приложением № 10 к указанной Схеме, изложить в следующей редакции:

«Приложение № 10
к схеме размещения, использования и
охраны охотничьих угодий на
территории Курской области
(в редакции постановления
Губернатора Курской области
от 13.04.2023 № 134-ПГ)

**Данные о численности и размещении охотничьих ресурсов на
территории муниципальных районов Курской области**

Таблица 1. Численность и размещение кабана на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ОЛЕНЯ ПЯТНИСТОГО на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	0	0	0	0	39	41	47	33	33	16
Большесолдатский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Глушковский	0	0	0	0	13	11	12	7	7	14
Горшеченский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Дмитриевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Железнодорожный	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Золотухинский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Касторенский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Коньшевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кореневский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Курский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Курчатовский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Льговский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Мантуровский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Медвенский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Обоянский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Октябрьский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Пристенский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Поныровский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Рыльский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Солнцевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Советский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Суджанский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Тимский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Фатежский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Хомутовский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Черемисиновский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Щигровский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ИТОГО:	0	0	0	0	52	52	59	40	40	30

Таблица 6. Численность и размещение волка на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ВОЛКА на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	2	1	0	0	1	1	0	0	0	0
Большесолдатский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Глушковский	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0
Горшеченский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Дмитриевский	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0
Железногорский	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Золотухинский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Касторенский	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Коньшевский	1	1	2	1	1	0	0	0	0	0
Кореневский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Курский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Курчатовский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Льговский	2	2	2	0	3	1	1	1	0	1
Мантуровский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Медвенский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Обоянский	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Октябрьский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Пристенский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Поныровский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Рыльский	3	2	2	1	3	1	0	0	0	0
Солнцевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Советский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Суджанский	0	0	1	2	0	0	0	0	0	1
Тимский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Фатежский	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0
Хомутовский	0	0	0	0	1	1	0	1	3	2
Черемисиновский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Щигровский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ИТОГО:	11	9	7	4	15	6	2	2	3	4

Таблица 7. Численность и размещение лисицы на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ЛИСИЦЫ на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	319	221	134	151	88	124	101	106	105	122
Большесолдатский	98	122	65	65	21	84	47	17	17	33
Глушковский	170	121	131	97	69	73	66	25	26	53
Горшеченский	226	127	135	126	159	160	109	75	85	91
Дмитриевский	192	69	201	193	98	102	111	75	133	143
Железногорский	307	166	146	187	127	107	238	107	126	109
Золотухинский	98	103	156	137	64	93	80	39	39	64
Касторенский	107	354	100	95	163	133	34	11	28	40
Коньшевский	146	97	225	243	243	145	179	91	73	72
Кореневский	409	361	137	116	137	113	160	128	131	68
Курский	418	215	407	390	274	239	160	144	130	94
Курчатовский	220	146	61	61	26	55	38	49	49	64
Льговский	264	206	196	167	323	325	291	148	83	114
Мантуровский	372	128	159	159	105	87	169	63	61	116
Медвенский	72	9	55	18	23	75	63	16	18	37
Обоянский	238	149	51	157	98	108	14	6	6	23
Октябрьский	352	231	150	130	121	135	95	97	86	56
Пристенский	114	99	171	154	58	50	45	10	15	21
Поныровский	118	75	106	106	106	90	76	87	70	87
Рыльский	409	270	167	150	242	150	131	153	85	102
Солнцевский	122	236	182	182	250	181	27	8	18	28
Советский	232	314	126	107	178	259	336	132	99	60
Суджанский	101	76	135	118	88	210	18	17	61	105
Тимский	163	155	137	137	185	145	88	49	42	20
Фатежский	133	65	190	183	97	103	83	87	162	84
Хомутовский	354	210	190	212	147	162	56	41	75	147
Черемисиновский	185	149	83	83	93	196	178	74	74	38
Щигровский	635	508	173	197	163	224	248	260	147	121
ИТОГО:	6574	4982	4169	4121	3746	3928	3241	2115	2044	2112

Таблица 8. Численность и размещение енотовидной собаки на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ЕНОВОИДНОЙ СОБАКИ на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	13	13	0	0	0	0	0	28	61	16
Большесолдатский	0	0	0	8	7	8	0	0	0	0
Глушковский	0	0	0	68	124	68	70	106	155	132
Горшеченский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Дмитриевский	0	0	16	23	67	23	75	127	32	21
Железногорский	23	23	9	45	7	45	66	114	101	74
Золотухинский	0	0	0	16	0	16	0	0	0	36
Касторенский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Коньшевский	0	0	0	34	8	34	18	29	30	31
Кореневский	21	21	0	36	64	36	35	115	69	69
Курский	13	13	0	8	3	8	47	29	31	96
Курчатовский	0	0	19	34	38	34	0	0	32	22
Льговский	49	49	40	106	87	106	104	48	133	22
Мантуровский	0	0	0	0	0	0	13	0	21	24
Медвенский	0	0	0	0	12	0	0	0	14	16
Обоянский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Октябрьский	0	0	14	25	8	25	22	11	26	63
Пристенский	0	0	6	9	9	9	0	0	9	10
Поныровский	0	0	0	10	10	10	5	9	41	45
Рыльский	40	40	6	78	32	78	98	150	101	124
Солнцевский	0	0	0	0	0	0	0	0	18	20
Советский	0	0	0	0	0	0	0	0	22	39
Суджанский	0	0	30	0	0	0	29	36	147	105
Тимский	0	0	0	0	0	0	0	0	22	-
Фатежский	0	0	22	0	0	0	51	21	17	21
Хомутовский	0	0	0	46	29	46	54	0	28	26
Черемисиновский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Щигровский	12	12	0	0	0	0	20	0	25	23
ИТОГО:	171	171	162	546	524	546	707	823	1135	1035

Таблица 9. Численность и размещение барсука на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность БАКСУКА на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	118	70	70	80	80	104	47	104	60	84
Большесолдатский	56	30	30	37	41	47	70	69	62	29
Глушковский	29	33	33	47	54	69	61	74	69	50
Горшеченский	51	81	81	101	103	137	109	0	62	20
Дмитриевский	66	46	46	54	35	99	36	42	65	74
Железногорский	8	4	0	0	0	0	10	0	0	0
Золотухинский	53	44	44	41	43	0	35	64	77	68
Касторенский	43	43	43	32	71	0	37	36	51	37
Коньшевский	22	14	14	5	33	21	39	24	45	52
Кореневский	57	47	47	55	21	65	82	43	93	89
Курский	202	124	124	101	108	95	127	104	128	115
Курчатовский	37	32	32	34	36	39	0	40	0	28
Льговский	106	100	100	107	104	102	104	51	115	79
Мантуровский	80	37	37	80	38	58	61	74	32	56
Медвенский	42	80	80	84	110	117	119	124	113	109
Обоянский	31	38	38	68	69	76	96	53	101	70
Октябрьский	28	26	26	30	55	50	64	17	52	52
Пристенский	61	73	73	70	64	57	62	58	61	54
Поныровский	39	49	49	50	62	81	62	58	52	27
Рыльский	129	136	136	135	102	114	106	153	158	145
Солнцевский	81	85	85	76	72	78	82	88	93	91
Советский	44	22	22	49	26	0	30	58	0	50
Суджанский	44	54	54	72	117	121	159	96	91	210
Тимский	51	58	58	55	64	51	46	53	47	41
Фатежский	49	49	49	55	54	56	54	15	54	17
Хомутовский	106	50	50	60	69	15	22	35	14	31
Черемисиновский	47	47	47	77	64	44	71	41	25	43
Щигровский	123	87	87	104	35	166	170	79	118	95
ИТОГО:	1799	1595	1595	1758	1730	1862	2011	1653	1838	1816

Таблица 10. Численность и размещение горносталя на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ГОРНОСТАЯ на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	0	0	0	0	0	17	17	н.д.	0	0
Большесолдатский	0	0	0	0	0	0	0	н.д.	0	0
Глушковский	0	4	0	0	0	0	0	н.д.	0	0
Горшеченский	0	0	0	0	0	0	0	н.д.	0	0
Дмитриевский	0	0	0	0	0	3	3	н.д.	0	0
Железногорский	92	78	52	0	0	11	11	н.д.	0	74
Золотухинский	23	33	0	0	0	0	0	н.д.	0	0
Касторенский	0	0	0	0	0	0	0	н.д.	0	0
Коньшевский	17	25	4	0	0	8	8	н.д.	0	0
Кореневский	96	43	0	0	0	46	46	н.д.	0	28
Курский	0	37	62	0	0	2	2	н.д.	0	0
Курчатовский	0	0	0	0	0	0	0	н.д.	0	0
Льговский	3	0	4	0	0	20	20	н.д.	0	0
Мантуровский	0	60	32	0	0	0	0	н.д.	0	0
Медвенский	0	0	0	0	0	0	0	н.д.	0	0
Обоянский	0	0	0	0	0	0	0	н.д.	0	0
Октябрьский	149	108	23	0	0	2	2	н.д.	0	0
Пристенский	0	0	0	0	0	0	0	н.д.	0	0
Поныровский	0	0	0	0	0	0	0	н.д.	0	0
Рыльский	0	0	0	0	0	7	7	н.д.	0	9
Солнцевский	0	0	0	0	0	0	0	н.д.	0	0
Советский	0	0	0	0	0	0	0	н.д.	0	0
Суджанский	0	0	0	0	0	0	0	н.д.	0	0
Тимский	0	0	28	0	0	0	0	н.д.	0	0
Фатежский	0	3	0	0	0	0	0	н.д.	0	0
Хомутовский	0	0	0	0	0	0	0	н.д.	0	0
Черемисиновский	0	0	0	0	0	0	0	н.д.	0	0
Щигровский	0	0	0	0	0	0	0	н.д.	0	0
ИТОГО:	380	391	205	0	0	116	116	н.д.	0	111

Таблица 11. Численность и размещение куницы на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность КУНИЦЫ на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	57	50	68	55	8	104	106	99	94	101
Большесолдатский	11	17	46	37	5	68	55	95	95	75
Глушковский	14	17	48	35	29	25	32	33	30	39
Горшеченский	37	68	90	80	46	52	54	61	61	109
Дмитриевский	31	52	52	53	48	13	34	38	66	103
Железногорский	114	92	99	125	72	97	138	93	88	118
Золотухинский	19	28	99	109	57	94	78	92	92	128
Касторенский	53	65	38	36	73	18	30	41	41	43
Коньшевский	8	9	46	45	34	43	66	102	99	23
Кореневский	84	78	44	42	43	45	68	86	86	139
Курский	143	159	168	168	141	108	77	66	66	128
Курчатовский	38	49	53	48	8	25	39	42	27	72
Льговский	56	39	40	41	59	45	78	158	136	110
Мантуровский	31	62	68	68	58	44	41	11	16	20
Медвенский	10	17	37	37	35	68	60	80	80	93
Обоянский	139	117	52	56	45	79	26	21	21	12
Октябрьский	143	143	64	69	45	47	47	83	94	118
Пристенский	43	47	78	78	22	35	43	35	35	6
Поныровский	35	9	26	26	26	29	6	77	77	95
Рыльский	147	151	108	108	89	54	128	136	127	132
Солнцевский	47	80	85	85	26	40	23	35	38	40
Советский	66	52	95	90	46	24	60	8	8	52
Суджанский	0	50	59	44	35	68	31	42	68	29
Тимский	42	62	56	20	14	12	19	29	23	35
Фатежский	45	47	52	56	55	104	62	62	187	80
Хомутовский	63	25	42	37	35	49	56	80	101	64
Черемисиновский	36	23	61	61	31	46	34	62	62	95
Щигровский	58	195	102	106	88	72	39	60	67	123
ИТОГО:	1570	1803	1876	1815	1273	1508	1508	1827	1985	2182

Таблица 12. Численность и размещение хора на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ХОРЯ на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	0	0	0	0	0	38	86	124	124	8
Большесолдатский	0	0	40	0	0	2	10	28	28	15
Глушковский	0	0	0	0	0	0	25	45	45	55
Горшеченский	0	0	0	0	0	0	31	0	0	0
Дмитриевский	0	43	0	0	0	0	0	0	30	13
Железногорский	51	38	50	58	58	28	160	77	77	104
Золотухинский	14	23	12	13	13	55	107	81	81	67
Касторенский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Коньшевский	12	16	8	4	4	5	56	64	64	29
Кореневский	0	37	23	0	0	0	0	0	0	0
Курский	36	42	87	77	77	29	11	0	0	3
Курчатовский	30	61	30	35	35	22	70	83	83	6
Льговский	9	0	6	4	4	0	0	0	0	0
Мантуровский	0	0	9	9	9	0	0	0	0	0
Медвенский	51	70	44	77	77	65	107	115	115	62
Обоянский	0	0	38	0	0	0	0	0	0	0
Октябрьский	78	114	31	31	31	16	5	31	31	6
Пристенский	35	39	76	76	76	0	30	29	29	0
Поныровский	66	76	43	43	43	60	47	78	78	83
Рыльский	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0
Солнцевский	0	45	79	79	79	9	4	0	0	0
Советский	21	80	97	94	94	0	4	29	29	14
Суджанский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Тимский	0	0	0	7	7	0	42	0	0	0
Фатежский	48	0	76	74	74	81	134	4	0	6
Хомутовский	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0
Черемисиновский	0	0	65	65	65	0	0	0	0	0
Щигровский	55	91	12	12	12	0	0	0	0	0
ИТОГО:	543	768	811	758	758	410	934	788	814	471

Таблица 13. Численность и размещение зайца русака на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ЗАЙЦА-РУСАКА на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	313	236	377	302	156	213	225	195	203	207
Большесолдатский	136	198	158	79	83	115	122	155	155	186
Глушковский	100	204	187	152	131	81	113	121	124	232
Горшеченский	288	328	384	435	270	209	199	273	273	328
Дмитриевский	324	409	303	237	162	134	143	174	220	375
Железнодорожный	397	351	378	403	216	191	381	278	214	341
Золотухинский	262	263	393	478	196	195	234	224	225	210
Касторенский	106	155	269	296	168	146	128	138	138	146
Коньшевский	141	165	360	496	195	225	284	289	366	276
Кореневский	363	373	201	161	164	187	202	219	217	213
Курский	844	707	782	746	499	235	212	234	191	302
Курчатовский	107	158	142	156	38	64	103	89	62	94
Льговский	187	194	319	239	355	285	388	250	219	336
Мантуровский	394	347	287	404	230	131	252	189	216	355
Медвенский	252	308	303	207	78	104	145	171	205	298
Обоянский	340	238	302	303	129	144	169	89	89	65
Октябрьский	384	343	288	296	135	111	178	229	243	300
Пристенский	195	257	303	339	134	216	205	201	221	218
Поныровский	132	153	239	275	286	118	107	234	269	245
Рыльский	601	567	321	274	328	216	279	278	254	329
Солнцевский	386	350	321	321	209	202	85	89	107	84
Советский	172	268	413	454	299	341	478	496	505	232
Суджанский	62	181	389	250	128	127	92	110	157	180
Тимский	222	239	244	244	234	171	144	150	150	211
Фатежский	350	441	433	411	380	218	263	192	235	262
Хомутовский	312	191	291	216	140	180	202	130	336	294
Черемисиновский	19	144	272	299	84	229	234	292	292	181
Щигровский	790	800	429	446	360	308	371	357	357	316
ИТОГО:	8179	8568	9088	8919	5787	5096	5938	5846	6243	6816

Таблица 14. Численность и размещение бобра европейского на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность БОБРА ЕВРОПЕЙСКОГО на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	204	192	248	260	260	272	274	102	137	157
Большесолдатский	128	128	132	144	144	104	60	408	280	282
Глушковский	45	102	136	195	195	181	1550	864	131	284
Горшеченский	68	164	208	224	224	248	252	0	300	282
Дмитриевский	384	232	248	504	504	193	292	471	630	438
Железногорский	320	320	302	175	175	132	257	298	470	289
Золотухинский	180	80	72	116	116	125	105	125	176	32
Касторенский	272	276	320	316	316	148	200	276	160	193
Коньшевский	1161	707	714	667	667	588	340	662	256	399
Кореневский	900	678	716	900	900	128	932	301	648	967
Курский	54	106	123	133	133	480	186	336	325	903
Курчатовский	172	136	164	188	188	184	60	0	168	470
Льговский	416	374	428	414	414	316	420	256	500	300
Мантуровский	55	40	24	295	295	16	85	75	100	90
Медвенский	208	288	308	395	395	490	350	105	1208	876
Обоянский	60	50	72	84	84	235	172	0	156	114
Октябрьский	195	136	193	244	244	88	120	127	174	300
Пристенский	80	165	188	180	180	230	120	165	145	195
Поныровский	64	80	96	116	116	116	49	18	44	210
Рыльский	494	520	800	503	503	149	307	469	1220	1087
Солнцевский	140	180	234	240	240	160	188	216	2596	1186
Советский	150	180	225	140	140	165	222	230	220	210
Суджанский	136	164	196	304	304	236	168	132	1205	353
Тимский	189	203	190	185	185	147	176	0	144	161
Фатежский	120	164	180	184	184	184	136	136	137	175
Хомутовский	335	485	226	172	172	318	325	78	312	330
Черемисиновский	76	108	128	128	128	104	100	108	84	113
Щигровский	441	358	269	0	0	192	166	120	726	1405
ИТОГО:	7047	6617	7140	7406	7406	5929	7612	6078	12652	11995

Таблица 15. Численность и размещение сурка байбака на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность СУРКА БАЙБАКА на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	69	0	0	0	0	0	0	8	6	13
Большесолдатский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Глушковский	0	0	0	0	0	0	0	0	31	18
Горшеченский	780	633	456	490	0	0	0	407	668	770
Дмитриевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Железнодорожный	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Золотухинский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Касторенский	224	241	244	271	0	271	0	319	357	334
Коньшевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кореневский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Курский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Курчатовский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Льговский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Мантуровский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Медвенский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Обоянский	193	170	226	413	0	413	267	183	173	156
Октябрьский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Пристенский	495	517	1043	1071	0	1071	433	399	383	433
Поньровский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Рыльский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Солнцевский	82	74	83	78	80	78	93	92	86	58
Советский	0	0	9	13	0	13	0	0	38	57
Суджанский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Тимский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Фатежский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Хомутовский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Черемисиновский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Щигровский	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0
ИТОГО:	1843	1635	2061	2336	80	1846	793	1408	1754	1839

Таблица 16. Численность и размещение белки на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность БЕЛКИ на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	103	93	0	0	109	73	172	42	42	194
Большесолдатский	0	0	6	0	41	0	0	0	0	0
Глушковский	0	56	0	0	437	76	286	510	534	2248
Горшеченский	0	0	0	0	62	0	53	48	89	20
Дмитриевский	120	273	283	169	147	156	166	276	348	913
Железногорский	982	643	575	783	110	467	2579	1323	1193	1914
Золотухинский	0	28	14	13	196	119	151	316	316	458
Касторенский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Коньшевский	0	0	4	41	171	24	50	140	204	188
Кореневский	146	218	187	0	95	193	85	155	155	98
Курский	109	93	93	104	41	100	104	152	137	527
Курчатовский	132	210	25	63	22	132	311	471	471	263
Льговский	83	40	15	0	100	300	367	449	182	470
Мантуровский	0	0	0	0	34	36	0	0	0	0
Медвенский	238	220	74	327	246	143	204	290	290	139
Обоянский	0	0	169	0	0	95	0	0	0	139
Октябрьский	72	489	35	33	288	0	69	236	224	192
Пристенский	0	0	0	0	83	0	68	31	31	0
Поныровский	0	0	19	19	0	0	0	0	0	0
Рыльский	37	36	149	159	857	166	498	622	599	382
Солнцевский	0	0	0	0	0	0	68	0	0	70
Советский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Суджанский	0	0	0	66	147	274	96	176	176	199
Тимский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Фатежский	389	98	46	53	192	248	230	322	322	0
Хомутовский	205	81	0	99	32	116	50	171	181	48
Черемисиновский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Щигровский	0	0	10	2	48	36	0	0	0	0
ИТОГО:	2688	2547	1746	1931	3458	2754	5607	5730	5494	8462

Таблица 17. Численность и размещение ондатры на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ОНДАТРЫ на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	236	175	119	135	135	135	305	0	27	36
Большесолдатский	348	250	150	170	170	170	0	0	0	0
Глушковский	800	924	60	350	350	350	475	155	155	186
Горшеченский	399	552	0	85	85	85	0	0	130	0
Дмитриевский	978	1185	877	651	651	651	292	396	246	245
Железногорский	530	370	330	1028	1028	1028	372	903	405	1115
Золотухинский	102	81	115	44	44	44	0	0	0	0
Касторенский	390	234	59	264	264	264	0	82	252	118
Коньшевский	724	1076	874	455	455	455	0	140	228	12
Кореневский	1235	1059	907	883	883	883	420	106	216	98
Курский	281	120	150	230	230	230	105	97	330	239
Курчатовский	355	184	35	25	25	25	0	0	0	0
Льговский	1130	846	763	530	530	530	112	278	48	102
Мантуровский	222	62	0	0	0	0	0	0	0	22
Медвенский	21	30	45	55	55	55	45	50	8	40
Обоянский	30	30	102	75	75	75	90	0	46	61
Октябрьский	408	521	496	496	496	496	186	0	168	205
Пристенский	55	72	60	80	80	80	0	0	18	0
Поныровский	155	161	131	140	140	140	85	0	15	12
Рыльский	1041	1026	857	891	891	891	168	257	134	120
Солнцевский	235	285	325	308	308	308	605	780	650	1138
Советский	255	156	276	120	120	120	140	152	39	138
Суджанский	285	310	270	355	355	355	210	0	245	490
Тимский	72	18	24	30	30	30	0	84	174	77
Фатежский	185	80	105	110	110	110	2	0	2	4
Хомутовский	405	216	64	524	524	524	264	16	27	90
Черемисиновский	180	60	20	35	35	35	0	0	24	60
Щигровский	349	215	244	30	30	30	57	0	54	72
ИТОГО:	11246	10236	7458	8099	8099	8099	3933	3496	3641	4699

Таблица 18. Численность и размещение вальдшнепа на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ВАЛЬДШНЕПА на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	9	16	13	8	13	13	13	3	0	н. д.
Большесолдатский	7	11	9	8	9	9	9	14	0	н. д.
Глушковский	5	9	33	12	33	33	33	20	0	н. д.
Горшеченский	4	7	8	8	8	8	8	11	0	н. д.
Дмитриевский	49	43	23	13	23	23	23	5	0	н. д.
Железнодорожный	23	11	21	10	21	21	21	25	0	н. д.
Золотухинский	10	10	17	0	17	17	17	22	0	н. д.
Касторенский	6	7	6	6	6	6	6	8	0	н. д.
Коньшевский	14	32	22	13	22	22	22	6	0	н. д.
Кореневский	27	49	24	8	24	24	24	36	0	н. д.
Курский	15	28	14	9	14	14	14	18	0	н. д.
Курчатовский	2	2	13	13	13	13	13	0	0	н. д.
Льговский	36	36	22	19	22	22	22	17	0	н. д.
Мантуровский	23	16	23	7	14	14	14	20	0	н. д.
Медвенский	9	17	15	13	0	0	0	16	0	н. д.
Обоянский	14	9	19	0	19	19	19	17	0	н. д.
Октябрьский	22	35	0	6	0	0	0	35	0	н. д.
Пристенский	10	3	8	13	8	8	8	7	0	н. д.
Поньровский	8	8	12	12	12	12	12	6	0	н. д.
Рыльский	11	22	32	18	32	32	32	24	0	н. д.
Солнцевский	10	6	7	10	7	7	7	14	0	н. д.
Советский	5	9	0	0	0	0	0	17	0	н. д.
Суджанский	8	8	0	11	0	0	0	8	0	н. д.
Тимский	4	5	7	7	7	7	7	7	0	н. д.
Фатежский	17	17	0	0	0	0	0	9	0	н. д.
Хомутовский	18	15	15	15	15	15	15	0	0	н. д.
Черемисиновский	7	7	0	0	0	0	0	4	0	н. д.
Щигровский	16	30	2	0	2	2	2	14	0	н. д.
ИТОГО:	389	468	365	239	341	341	341	383	0	н. д.

Таблица 19. Численность и размещение куропатки серой на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность КУРОПАТКИ СЕРОЙ на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	697	0	1465	1658	6043	8637	3778	2241	4451	5117
Большесолдатский	0	0	1650	0	2082	3455	3413	5551	5551	0
Глушковский	0	536	2116	2042	1289	9587	4896	6457	6457	6220
Горшеченский	2110	3088	1260	1350	5622	9521	7347	6871	6871	7277
Дмитриевский	0	1546	646	418	1596	1409	16830	20386	20536	19186
Железногорский	1585	1937	2932	5735	1653	1750	9031	11018	8383	9082
Золотухинский	2156	14094	1072	1269	11542	10658	11971	8115	8115	13932
Касторенский	0	0	1186	1365	1699	0	2030	1191	1250	8865
Коньшевский	886	1244	1847	1943	2428	1946	10157	13820	15020	4780
Кореневский	4447	6688	2403	6630	3366	3907	5637	10543	9816	4397
Курский	9046	10670	12455	34304	1783	8573	8391	12491	13526	14061
Курчатовский	0	0	1238	1362	1158	0	1553	5947	3865	7444
Льговский	1229	2699	1625	1058	3725	1442	5484	5150	6760	13887
Мантуровский	2247	4459	1770	2548	1419	1519	3763	7640	8142	6606
Медвенский	1428	2207	2603	3619	3300	7696	8827	12868	12868	7275
Обоянский	0	0	2241	0	0	520	0	0	0	2505
Октябрьский	1576	1050	4576	5318	5242	3782	5498	15698	17235	12482
Пристенский	0	0	3528	3528	1023	0	3265	1110	1110	8230
Поныровский	0	1830	4129	4884	0	2687	5399	7930	7930	6048
Рыльский	5838	6479	3512	2045	2746	2533	3948	2726	4826	8375
Солнцевский	1281	2022	3669	4036	3575	3640	0	0	703	2862
Советский	0	0	2990	2452	1340	4662	0	0	1503	0
Суджанский	0	0	1569	0	0	3251	1828	4199	4359	13859
Тимский	0	0	1574	1495	1706	4574	7229	2978	2978	8336
Фатежский	1013	1282	7261	7715	13521	7345	9802	0	873	1706
Хомутовский	0	0	640	39	1563	1081	3930	6116	6266	3529
Черемисиновский	0	0	2058	2368	1555	0	0	0	1510	0
Щигровский	0	1111	1223	1664	1219	10506	13309	11007	9421	9650
ИТОГО:	35539	62942	75251	100845	82195	114681	157316	182053	190325	205611

Таблица 20. Численность и размещение перепела на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ПЕРЕПЕЛА на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	4	32	31	39	10	39	0	12	0	н. д.
Большесолдатский	13	13	13	13	18	13	27	25	0	н. д.
Глушковский	11	13	13	17	26	17	12	30	0	н. д.
Горшеченский	18	18	12	34	40	34	16	18	0	н. д.
Дмитриевский	43	65	32	44	19	44	17	33	0	н. д.
Железногорский	15	17	17	21	0	21	10	61	0	н. д.
Золотухинский	10	10	10	8	0	8	10	10	0	н. д.
Касторенский	11	6	12	29	0	29	11	12	0	н. д.
Коньшевский	67	49	34	30	0	30	9	47	0	н. д.
Кореневский	47	107	84	90	31	90	44	70	0	н. д.
Курский	88	86	82	62	0	62	22	133	0	н. д.
Курчатовский	17	18	18	19	17	19	23	0	0	н. д.
Льговский	8	14	14	28	36	28	10	29	0	н. д.
Мантуровский	0	25	8	54	0	54	17	57	0	н. д.
Медвенский	20	21	23	7	20	7	36	23	0	н. д.
Обоянский	27	15	31	26	0	26	13	15	0	н. д.
Октябрьский	20	20	28	38	17	38	15	39	0	н. д.
Пристенский	29	58	58	19	19	19	10	14	0	н. д.
Поныровский	10	10	10	16	19	16	10	14	0	н. д.
Рыльский	23	30	33	47	10	47	24	38	0	н. д.
Солнцевский	30	30	34	41	37	41	37	44	0	н. д.
Советский	27	27	27	45	0	45	0	19	0	н. д.
Суджанский	12	12	12	15	14	15	45	46	0	н. д.
Тимский	15	12	12	19	17	19	26	42	0	н. д.
Фатежский	16	13	24	34	0	34	13	27	0	н. д.
Хомутовский	20	20	6	0	0	0	5	0	0	н. д.
Черемисиновский	17	14	8	8	0	8	14	9	0	н. д.
Щигровский	6	25	25	25	0	25	24	15	0	н. д.
ИТОГО:	624	766	692	828	350	828	500	882	0	н. д.

Таблица 21. Численность и размещение гуся серого на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ГУСЯ СЕРОГО на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	30	46	23	16	16	16	18	18	0	н. д.
Большесолдатский	0	0	0	0	0	0	18	15	0	н. д.
Глушковский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	38	0	70	6	6	6	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н. д.
Железнодорожный	0	0	0	29	29	29	40	48	0	н. д.
Золотухинский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	0	0	0	0	0	0	4	4	0	н. д.
Курский	0	0	0	8	8	8	0	0	0	н. д.
Курчатовский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н. д.
Льговский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н. д.
Советский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н. д.
Тимский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	68	46	93	59	59	59	80	85	0	н. д.

Таблица 22. Численность и размещение кряквы на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность КРЯКВЫ на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	625	581	628	165	165	165	194	200	0	н. д.
Большесолдатский	149	168	170	168	168	168	433	371	0	н. д.
Глушковский	181	529	60	588	588	588	234	234	0	н. д.
Горшеченский	595	142	327	300	300	300	210	167	0	н. д.
Дмитриевский	341	248	387	539	539	539	209	207	0	н. д.
Железногорский	1673	0	1356	2603	2603	2603	2105	2609	0	н. д.
Золотухинский	246	900	226	226	226	226	0	360	0	н. д.
Касторенский	308	137	142	0	0	0	236	214	0	н. д.
Коньшевский	1113	179	700	629	629	629	351	344	0	н. д.
Кореневский	2747	326	1796	724	724	724	333	279	0	н. д.
Курский	1028	1016	1517	891	891	891	941	941	0	н. д.
Курчатовский	444	500	483	497	497	497	0	0	0	н. д.
Льговский	7963	118	446	936	936	936	568	452	0	н. д.
Мантуровский	-	0	4387	335	335	335	3368	3298	0	н. д.
Медвенский	177	144	235	177	177	177	0	1044	0	н. д.
Обоянский	331	0	153	0	0	0	0	168	0	н. д.
Октябрьский	1763	1087	1904	1464	1464	1464	1905	1905	0	н. д.
Пристенский	118	268	192	268	268	268	0	0	0	н. д.
Поныровский	314	0	200	263	263	263	0	0	0	н. д.
Рыльский	1394	251	1032	1125	1125	1125	950	963	0	н. д.
Солнцевский	275	201	388	0	0	0	404	370	0	н. д.
Советский	415	215	403	0	0	0	308	308	0	н. д.
Суджанский	418	418	474	413	413	413	594	603	0	н. д.
Тимский	250	457	608	497	497	497	301	276	0	н. д.
Фатежский	470	0	437	382	382	382	154	146	0	н. д.
Хомутовский	534	621	434	179	179	179	164	160	0	н. д.
Черемисиновский	99	0	99	52	52	52	0	0	0	н. д.
Щигровский	488	323	230	772	772	772	972	982	0	н. д.
ИТОГО:	24459	8829	19414	14193	14193	14193	14934	16601	0	н. д.

Таблица 23. Численность и размещение чирка на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ЧИРКА на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	346	320	421	124	124	124	87	94	0	н. д.
Большесолдатский	81	75	110	75	75	75	186	196	0	н. д.
Глушковский	219	349	90	186	186	186	216	216	0	н. д.
Горшеченский	285	104	171	125	125	125	113	113	0	н. д.
Дмитриевский	111	126	294	280	280	280	121	127	0	н. д.
Железногорский	1367	0	1408	1673	1673	1673	1430	1698	0	н. д.
Золотухинский	235	650	213	213	213	213	0	593	0	н. д.
Касторенский	136	76	42	0	0	0	79	52	0	н. д.
Коньшевский	515	134	411	244	244	244	128	101	0	н. д.
Кореневский	1879	367	1022	444	444	444	230	243	0	н. д.
Курский	827	572	871	846	846	846	362	633	0	н. д.
Курчатовский	162	172	221	172	172	172	0	0	0	н. д.
Льговский	114	62	329	561	561	561	304	342	0	н. д.
Мантуровский	-	0	371	389	389	389	2180	2228	0	н. д.
Медвенский	57	93	75	57	57	57	0	513	0	н. д.
Обоянский	156	0	133	0	0	0	0	565	0	н. д.
Октябрьский	1248	1039	1377	791	791	791	1117	1117	0	н. д.
Пристенский	81	215	121	215	215	215	0	0	0	н. д.
Поныровский	222	0	210	222	222	222	0	0	0	н. д.
Рыльский	713	162	678	727	727	727	589	595	0	н. д.
Солнцевский	246	175	315	0	0	0	296	255	0	н. д.
Советский	171	134	209	0	0	0	99	99	0	н. д.
Суджанский	296	296	337	452	452	452	269	275	0	н. д.
Тимский	170	229	431	195	195	195	142	189	0	н. д.
Фатежский	366	0	460	366	366	366	67	72	0	н. д.
Хомутовский	129	623	143	96	96	96	36	43	0	н. д.
Черемисиновский	84	0	84	53	53	53	0	0	0	н. д.
Щигровский	254	213	158	349	349	349	368	372	0	н. д.
ИТОГО:	10470	6186	10705	8855	8855	8855	8419	10731	0	н. д.

Таблица 24. Численность и размещение лысухи на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ЛЫСУХИ на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	н. д.	508	527	137	137	137	166	166	0	н. д.
Большесолдатский	н. д.	195	200	195	195	195	250	229	0	н. д.
Глушковский	н. д.	532	53	660	660	660	356	356	0	н. д.
Горшеченский	н. д.	167	378	236	236	236	290	240	0	н. д.
Дмитриевский	н. д.	268	333	340	340	340	91	80	0	н. д.
Железногорский	н. д.	0	889	940	940	940	785	1109	0	н. д.
Золотухинский	н. д.	500	165	165	165	165	0	739	0	н. д.
Касторенский	н. д.	70	38	0	0	0	105	95	0	н. д.
Коньшевский	н. д.	77	354	336	336	336	303	326	0	н. д.
Кореневский	н. д.	121	893	598	598	598	196	174	0	н. д.
Курский	н. д.	665	709	854	854	854	369	499	0	н. д.
Курчатовский	н. д.	306	347	251	251	251	0	0	0	н. д.
Льговский	н. д.	86	438	656	656	656	394	394	0	н. д.
Мантуровский	н. д.	0	2200	320	320	320	1268	1268	0	н. д.
Медвенский	н. д.	90	79	25	25	25	0	664	0	н. д.
Обоянский	н. д.	0	83	0	0	0	0	79	0	н. д.
Октябрьский	н. д.	819	1294	955	955	955	966	966	0	н. д.
Пристенский	н. д.	149	82	149	149	149	0	0	0	н. д.
Поныровский	н. д.	0	146	132	132	132	0	0	0	н. д.
Рыльский	н. д.	76	653	705	705	705	445	460	0	н. д.
Солнцевский	н. д.	87	68	0	0	0	77	96	0	н. д.
Советский	н. д.	233	355	0	0	0	82	82	0	н. д.
Суджанский	н. д.	307	343	184	184	184	321	308	0	н. д.
Тимский	н. д.	178	190	188	188	188	66	64	0	н. д.
Фатежский	н. д.	0	598	498	498	498	150	147	0	н. д.
Хомутовский	н. д.	686	565	141	141	141	59	0	0	н. д.
Черемисиновский	н. д.	0	29	32	32	32	0	73	0	н. д.
Щигровский	н. д.	160	80	208	208	208	183	184	0	н. д.
ИТОГО:	н. д.	6280	12089	8905	8905	8905	6922	8798	0	н. д.

Таблица 25. Численность и размещение тетерева на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ТЕТЕРЕВА на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	0
Большесолдатский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	0
Глушковский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	0
Горшеченский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	372	0
Дмитриевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	213	138	0	0	290
Железногорский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	139	0	0	0
Золотухинский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	0
Касторенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	0
Коньшевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	0
Кореневский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	0
Курский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	0
Курчатовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	0
Льговский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	0
Мантуровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	0
Медвенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	0
Обоянский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	0
Октябрьский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	0
Пристенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	0
Поныровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	0
Рыльский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	8	0
Солнцевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	0
Советский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	0
Суджанский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	0
Тимский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	0
Фатежский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	0
Хомутовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	60	0
Черемисиновский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	0
Щигровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	0
ИТОГО:	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	213	377	0	440	290

Таблица 26. Численность и размещение вяхиря на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ВЯХИРЯ на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железногорский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 27. Численность и размещение голубя сизого на территории Курской области

Наименование муниципальных районов Курской области	Численность ГОЛУБЯ СИЗОГО на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железногорский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 28. Численность и размещение горлицы большой на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ГОРЛИЦЫ БОЛЬШОЙ на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железногорский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 29. Численность и размещение горлицы кольчатой на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ГОРЛИЦЫ КОЛЬЧАТОЙ на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железногорский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 30. Численность и размещение горлицы обыкновенной на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ГОРЛИЦЫ ОБЫКНОВЕННОЙ на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железногорский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 31. Численность и размещение клинтуха на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность КЛИНТУХА на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железногорский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 32. Численность и размещение веретенника большого на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ВЕРЕТЕННИКА БОЛЬШОГО на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железногорский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 33. Численность и размещение веретенника малого на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ВЕРЕТЕННИКА МАЛОГО на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железнодорожный	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 34. Численность и размещение гаршнепа на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ГАРШНЕПА на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железногорский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 35. Численность и размещение дупеля обыкновенного на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ДУПЕЛЯ ОБЫКНОВЕННОГО на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железнодорожный	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 36. Численность и размещение гуменника на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ГУМЕННИКА на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железногорский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 37. Численность и размещение гуся белолобого на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ГУСЯ БЕЛОЛОБОГО на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железногорский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 38. Численность и размещение серой утки на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность СЕРОЙ УТКИ на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железногорский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 39. Численность и размещение гоголя обыкновенного на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ГОГОЛЯ ОБЫКНОВЕННОГО на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железнодорожный	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 40. Численность и размещение связи на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность СВЯЗИ на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железнодорожный	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поньровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 41. Численность и размещение красноносого нырка на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность КРАСНОНОСОГО НЫРКА на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железногорский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 42. Численность и размещение красноглавого нырка на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность КРАСНОГОЛОВОГО НЫРКА на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железногорский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 43. Численность и размещение хохлатой чернети на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ХОХЛАТОЙ ЧЕРНЕТИ на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железнодорожный	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 44. Численность и размещение крохали на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность КРОХАЛЯ на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железногорский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 45. Численность и размещение турпана на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ТУРПАНА на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железногорский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 46. Численность и размещение огаря на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ОГАРЯ на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железногорский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 47. Численность и размещение шилохвосты на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ШИЛОХВОСТИ на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железногорский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 48. Численность и размещение широконоски на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ШИРОКОНОСКИ на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железногорский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 49. Численность и размещение пеганки на территории Курской области

Наименование муниципальных районов Курской области	Численность ПЕГАНКИ на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железнодорожный	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Конышевский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 50. Численность и размещение улита на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность УЛИТА на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железнодорожный	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 51. Численность и размещение чибиса на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ЧИБИСА на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железногорский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 52. Численность и размещение камышницы обыкновенной на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность КАМЫШНИЦЫ ОБЫКНОВЕННОЙ на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железнодорожный	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 53. Численность и размещение коростели на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность КОРОСТЕЛИ на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железногорский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 54. Численность и размещение фазана на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ФАЗАНА на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железнодорожский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	0	0	0	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 55. Численность и размещение кроншнепа большого на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность КРОНШНЕПА БОЛЬШОГО на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железнодорожный	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 56. Численность и размещение пастушка на территории Курской области

Наименования муниципальных районов Курской области	Численность ПАСТУШКА на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Большесолдатский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Глушковский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Горшеченский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Железнодорожный	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Золотухинский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Касторенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Коньшевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Кореневский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Курчатовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Льговский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Мантуровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Медвенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Пристенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Поныровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Рыльский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Солнцевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Тимский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Фатежский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Хомутовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.

Таблица 57. Численность и размещение нырка на территории Курской области

Наименованиям муниципальных районов Курской области	Численность НЫРКА на территории Курской области									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Беловский	н. д.	н. д.	н. д.	34	н. д.	34	65	52	0	н. д.
Большесолдатский	н. д.	н. д.	н. д.	47	н. д.	47	161	166	0	н. д.
Глушковский	н. д.	н. д.	н. д.	38	н. д.	38	45	45	0	н. д.
Горшеченский	н. д.	н. д.	н. д.	7	н. д.	7	0	0	0	н. д.
Дмитриевский	н. д.	н. д.	н. д.	100	н. д.	100	31	0	0	н. д.
Железнодорожный	н. д.	н. д.	н. д.	623	н. д.	623	0	29	0	н. д.
Золотухинский	н. д.	н. д.	н. д.	81	н. д.	81	0	0	0	н. д.
Касторенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	29	21	0	н. д.
Коньшевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	36	36	0	н. д.
Кореневский	н. д.	н. д.	н. д.	5	н. д.	5	5	7	0	н. д.
Курский	н. д.	н. д.	н. д.	239	н. д.	239	72	72	0	н. д.
Курчатовский	н. д.	н. д.	н. д.	29	н. д.	29	0	0	0	н. д.
Льговский	н. д.	н. д.	н. д.	43	н. д.	43	17	17	0	н. д.
Мантуровский	н. д.	н. д.	н. д.	257	н. д.	257	54	54	0	н. д.
Медвенский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Обоянский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Октябрьский	н. д.	н. д.	н. д.	176	н. д.	176	114	114	0	н. д.
Пристенский	н. д.	н. д.	н. д.	128	н. д.	128	0	0	0	н. д.
Поныровский	н. д.	н. д.	н. д.	42	н. д.	42	0	00	0	н. д.
Рыльский	н. д.	н. д.	н. д.	27	н. д.	27	18	27	0	н. д.
Солнцевский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Советский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Суджанский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	153	142	0	н. д.
Тимский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	8	10	0	н. д.
Фатежский	н. д.	н. д.	н. д.	77	н. д.	77	18	12	0	н. д.
Хомутовский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Черемисиновский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
Щигровский	н. д.	н. д.	н. д.	0	н. д.	0	0	0	0	н. д.
ИТОГО:	н. д.	н. д.	н. д.	1933	н. д.	1933	826	804	0	н. д.

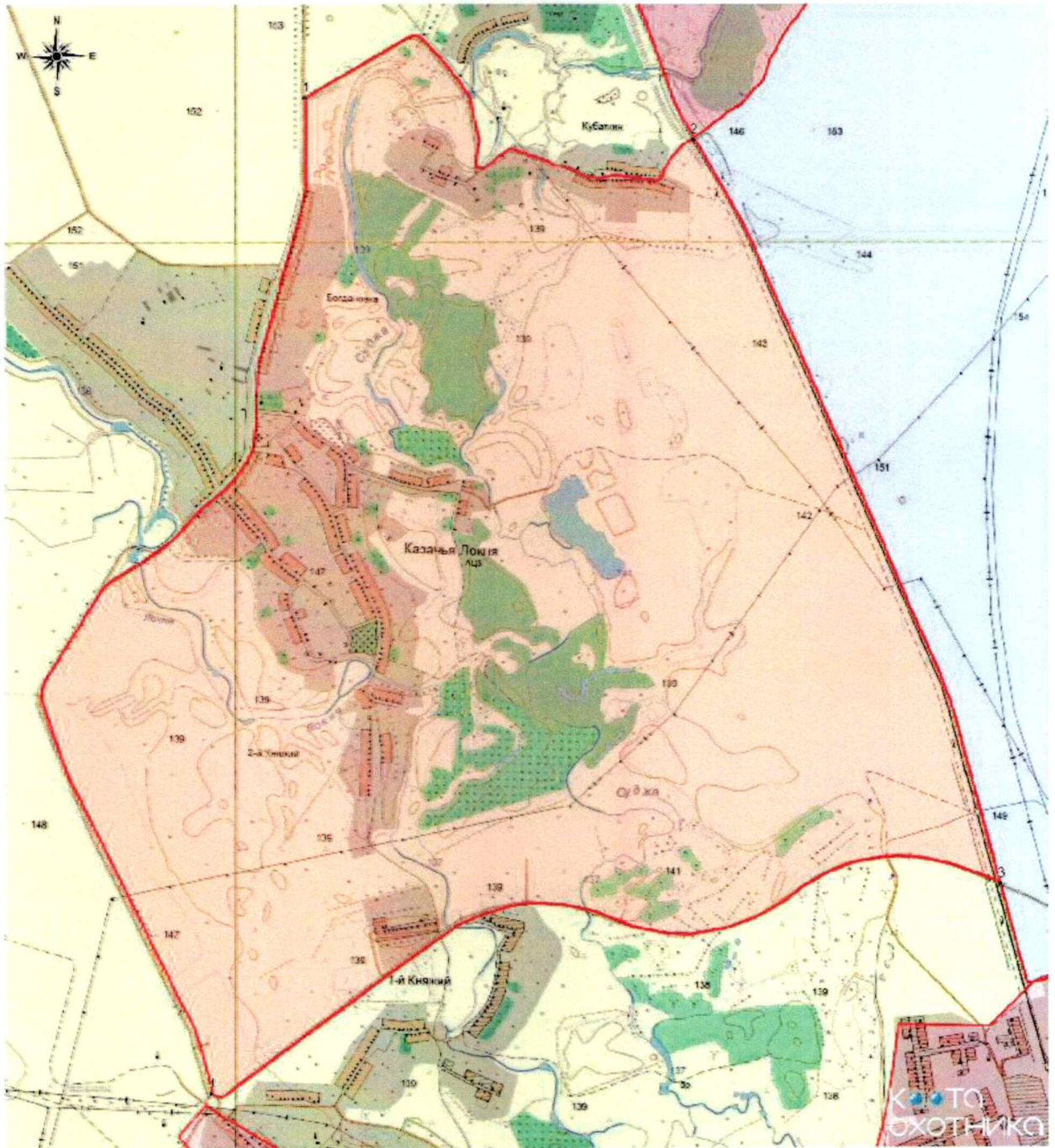
»;

13) дополнить приложением № 14 следующего содержания:

«Приложение № 14
к схеме размещения, использования и
охраны охотничьих угодий на
территории Курской области

**Карты - схемы
с изображением зон нагонки и натаски собак
на территории общедоступных охотничьих угодий Суджанского
района, Поныровского района, Курского района,
Пристенского района, Тимского района**

Зона нагонки и натаски собак на территории общедоступных охотничьих угодий Суджанского района



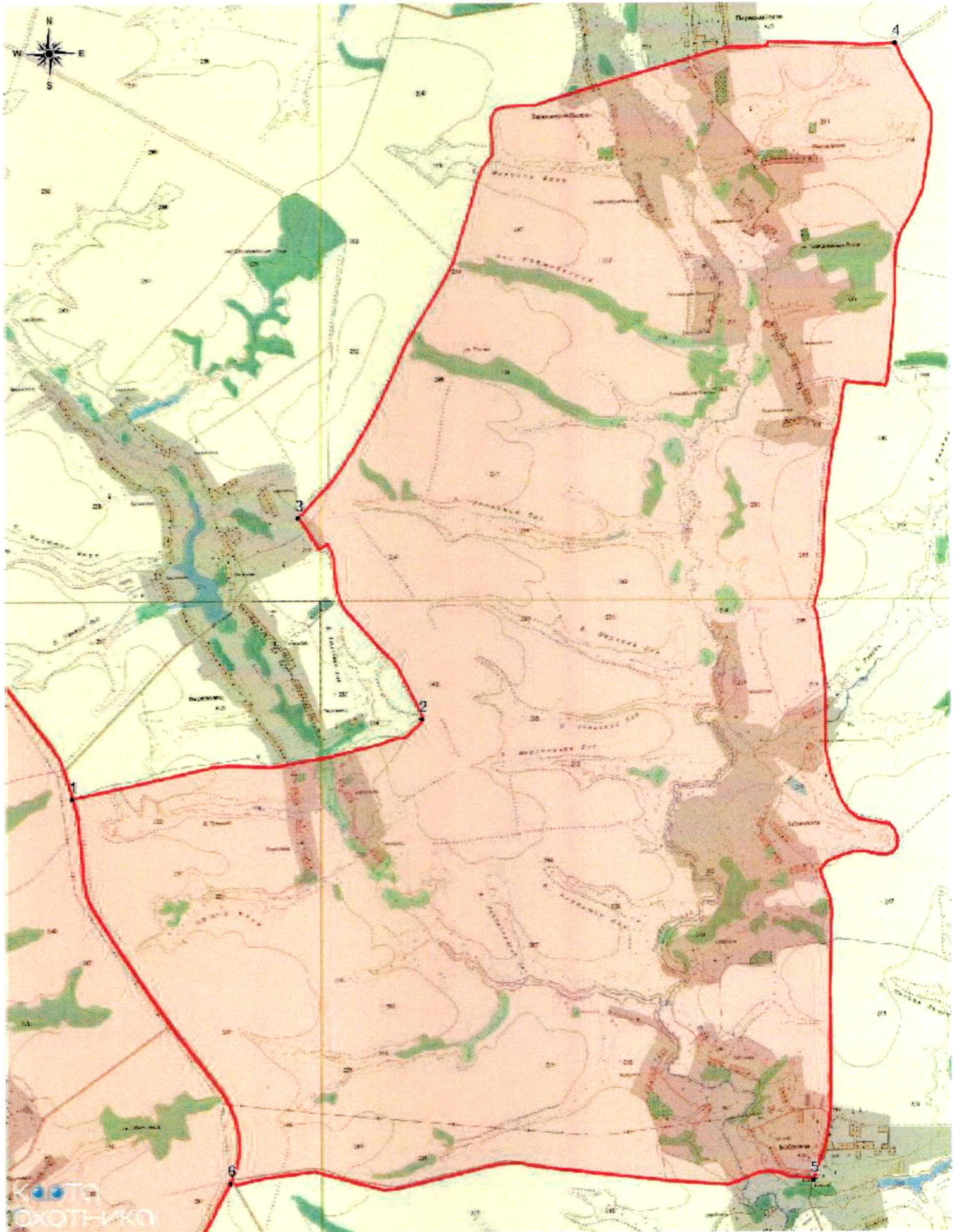
Условные обозначения

- Закрепленные охотничьи угодья
- Общедоступные охотничьи угодья
- Зоны с ограничениями охоты

- Административные границы
- Лесопарковые зоны
- Территории населенных пунктов
- Поворотные точки

Масштаб 1:25000

Зона нагонки и натаски собак на территории общедоступных охотничьих угодий Поныровского района



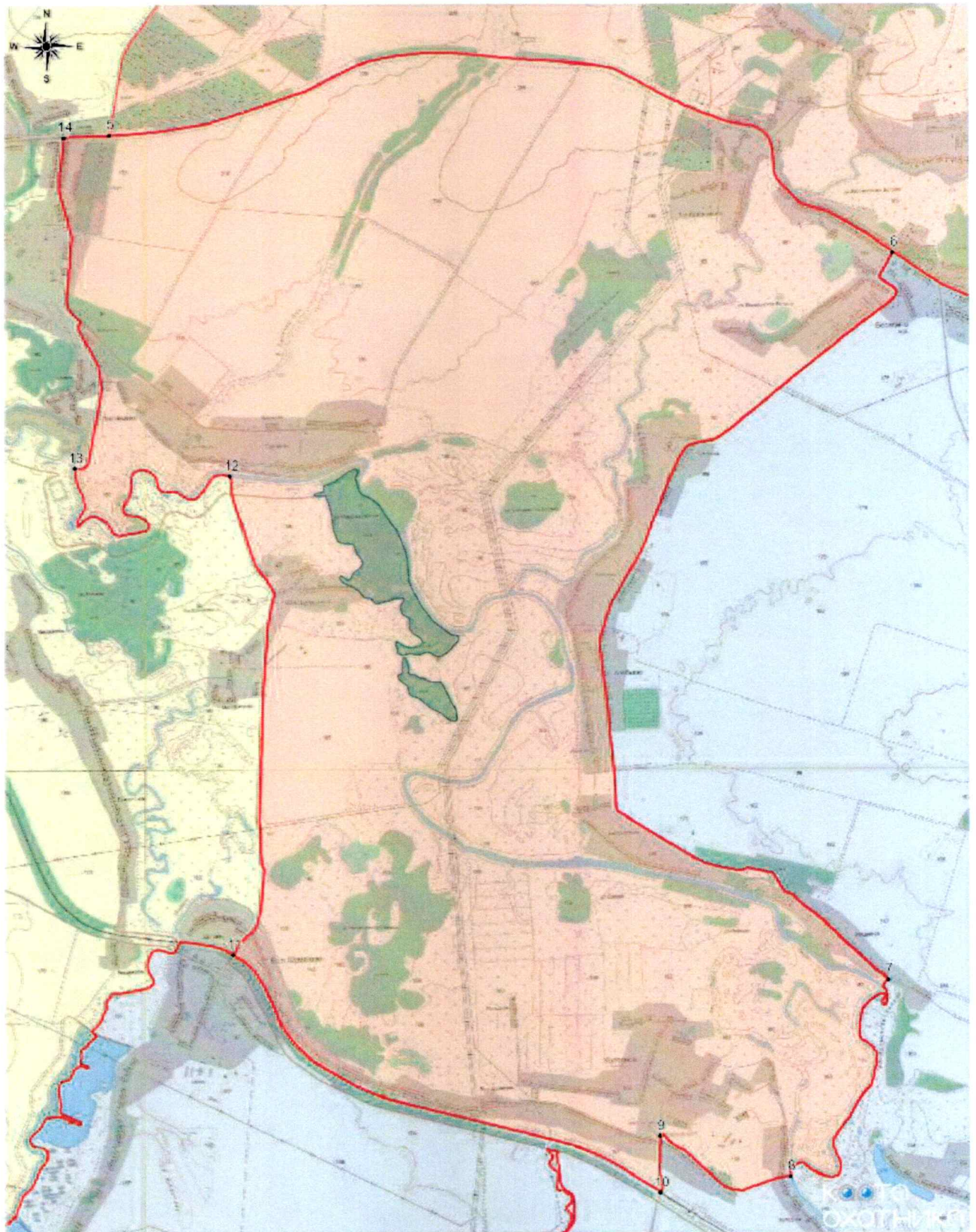
Условные обозначения

- Закрепленные охотничьи угодья
- Общедоступные охотничьи угодья
- Зоны с ограничениями охоты

- Административные границы
- Лесопарковые зоны
- Территории населенных пунктов
- Поворотные точки

Масштаб 1:50000

Зона нагонки и натаски собак на территории общедоступных охотничьих угодий Курского района



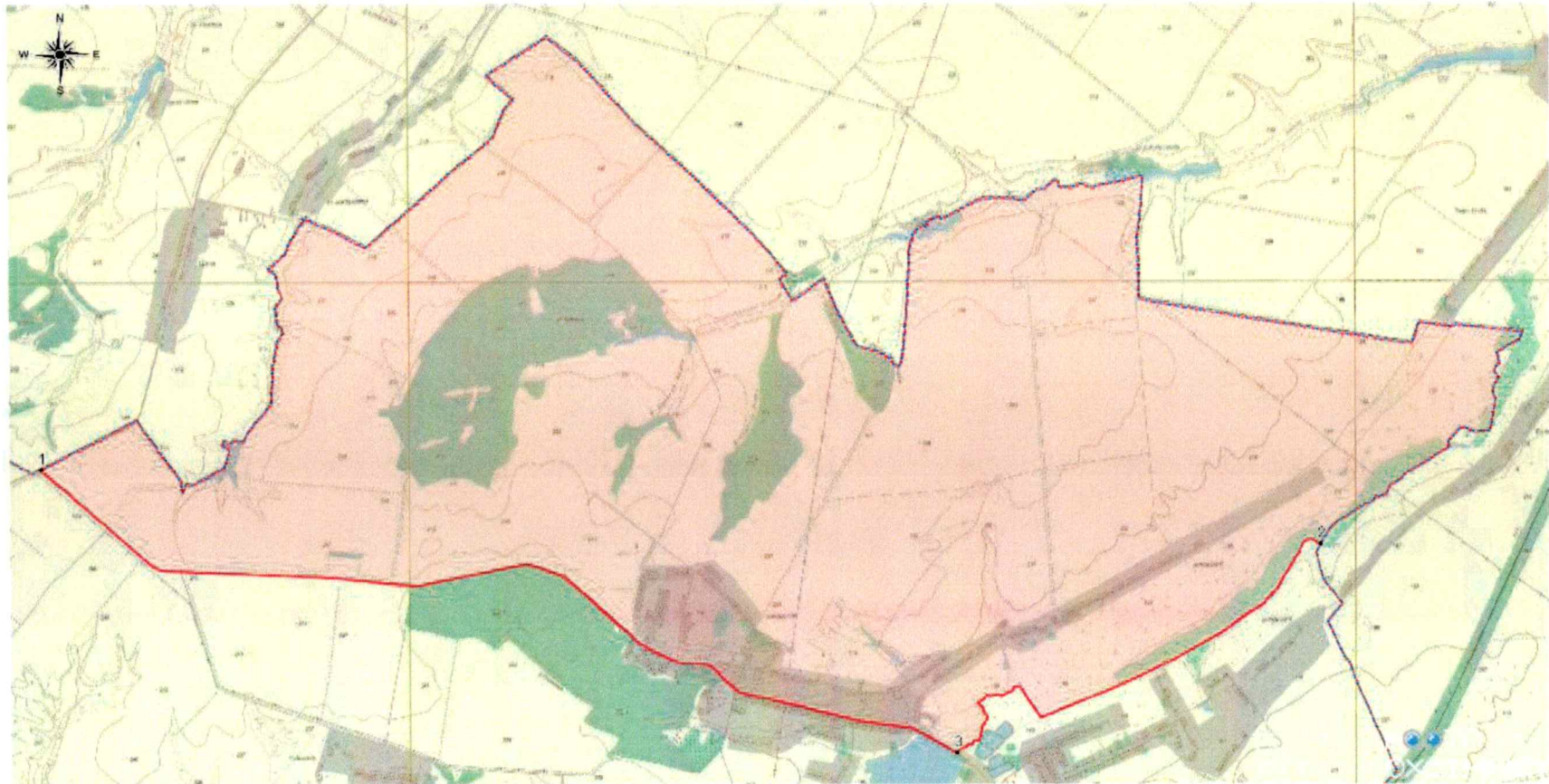
Условные обозначения

- Закрепленные охотничьи угодья
- Общедоступные охотничьи угодья
- Зоны с ограничениями охоты

- Административные границы
- Лесопарковые зоны
- Территории населенных пунктов
- Поворотные точки

Масштаб 1:50000

Зона нагонки и натаски собак на территории общедоступных охотничьих угодий Пристенского района



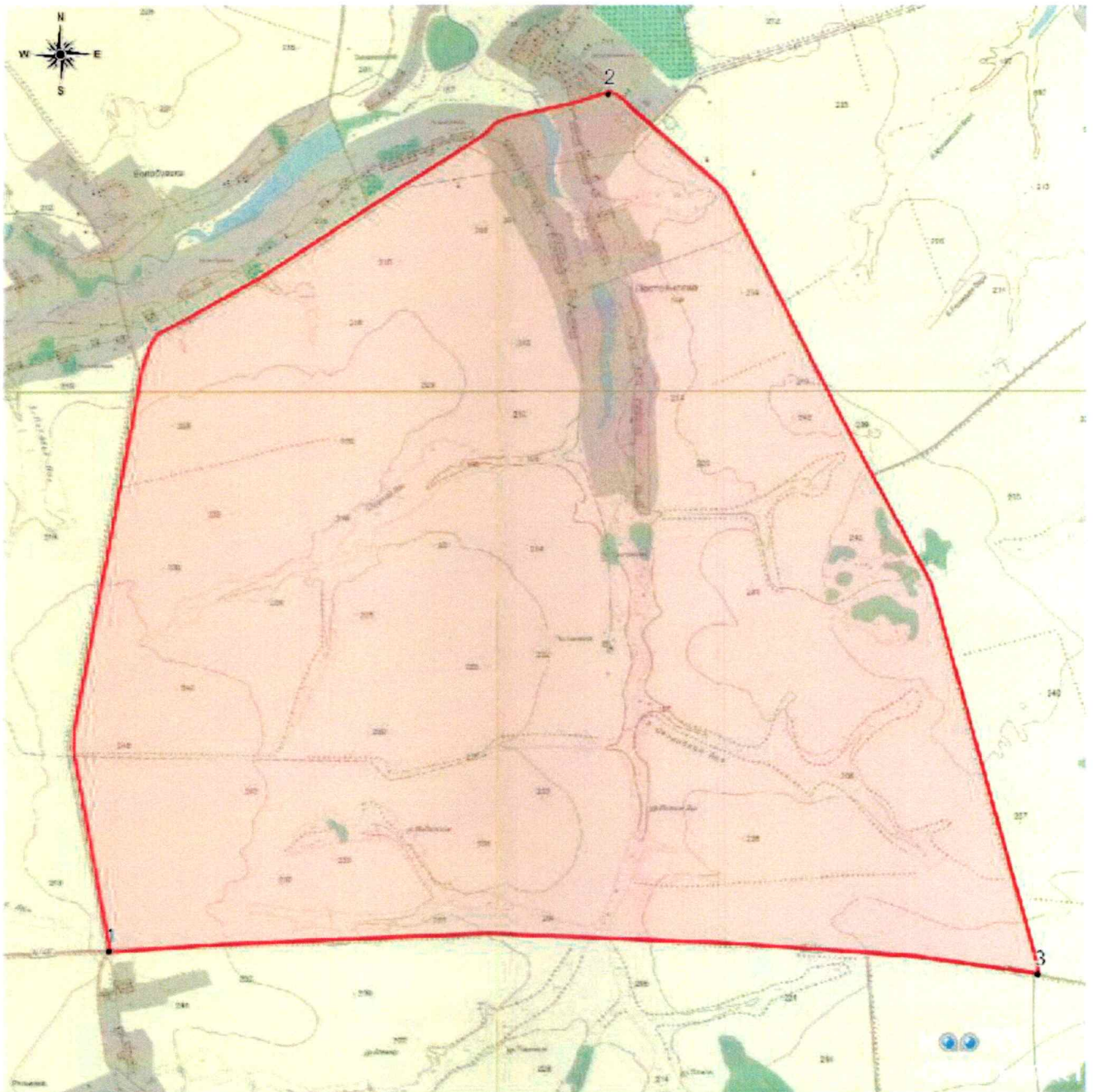
Условные обозначения

- Закрепленные охотничьи угодья
- Общедоступные охотничьи угодья
- Зоны с ограничениями охоты




- Административные границы
- Лесопарковые зоны
- Территории населенных пунктов
- Поворотные точки





Масштаб 1:50000

Зона нагонки и натаски собак на территории общедоступных охотничьих угодий Тимского района



Условные обозначения

-  Закрепленные охотничьи угодья
-  Общедоступные охотничьи угодья
-  Зоны с ограничениями охоты

-  Административные границы
-  Лесопарковые зоны
-  Территории населенных пунктов
-  Поворотные точки

Масштаб 1:50000