

№ п/п	Категория среды обитания охотничьих ресурсов	Класс среды обитания охотничьих ресурсов	Площадь, га	%
1.1	Береговые комплексы (периодически затапливаемые прибрежные территории (в том числе приливно-отливные) озер, прудов, водохранилищ, морей и океанов, находящиеся между среднестатистическими минимальным и максимальным урезами воды, а также мелководные участки этих водных объектов, занятые прикрепленной надводной гигрофитной растительностью)	Береговой комплекс внутренних водных объектов	6,92	0,03
2.1	Болота (территории, постоянно или большую часть года избыточно насыщенные водой и покрытые специфической гигрофитной растительностью)	Травяные	38,16	0,14
2.2		Трясины	0,00	0,00
3.1	Внутренние водные объекты (все акватории водотоков (рек, ручьев, мелиоративных каналов), озер, прудов и водохранилищ)	Водотоки	126,25	0,47
3.2		Водоохранилища	0,00	0,00
3.3		Озера, пруды	0,00	0,00
4.1	Леса (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20 % площади и с высотой растений более 5 м)	Искусственно созданные (кроме посадок на месте вырубок)	429,78	1,59
4.2		Мелколиственные (мелколиственных пород более 80%)	0,50	0,00
4.3		Смешанные с преобладанием мелколиственных пород (мелколиственных пород 60-80%)	18,44	0,07
4.4		Смешанные с преобладанием хвойных пород (хвойных пород 60-80%)	0,00	0,00
4.5		Смешанные с присутствием широколиственных пород (широколиственных пород менее 30%)	3,15	0,01
4.6		Хвойные вечнозеленые (хвойных вечнозеленых пород более 80%)	148,58	0,55
4.7		Широколиственные (широколиственных пород более 30%)	930,76	3,44
5.1	Лугово-степные комплексы (территории, занятые многолетней мезофитной и ксерофитной травянистой растительностью)	Луга	1375,54	5,09
5.2		Степи	0,00	0,00
6.1	Молодняки и кустарники (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20% площади и с высотой растений до 5 м)	Вырубки и зарастающие поля	30,06	0,11
6.2		Лиственные кустарники	8,46	0,03
7.1	Непригодные для ведения охотничьего хозяйства (территории, занятые населенными пунктами, промышленными комплексами, рудеральные территории (свалки, кладбища и др.)	Промышленные и рудеральные комплексы, населенные пункты и др.	2313,24	8,55

№ п/п	Категория среды обитания охотничьих ресурсов	Класс среды обитания охотничьих ресурсов	Площадь, га	%
8.1	Пойменные комплексы (территории, затопляемые в период половодья водотоков, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным урезами воды, в том числе покрытые древесно-кустарниковой растительностью)	С преобладанием леса (лес более 80%)	576,11	2,13
8.2		С преобладанием травянистой растительности (лес и кустарники до 20%)	3129,24	11,57
8.3		Смешанный кустарниковый	43,14	0,16
8.4		Смешанный лесной	0,00	0,00
9.1	Преобразованные и поврежденные участки (леса, поврежденные пожарами (гари), территории ветровалов, торфоразработок, участки с нарушенным почвенным покровом в результате добычи полезных ископаемых и других техногенных воздействий)	Преобразованные и поврежденные участки (гари, торфоразработки, ветровалы и др.)	0,00	0,00
10.1	Сельхозугодья (территории, вовлеченные в сельскохозяйственный оборот – пашни (в т. ч. заливные), залежи, сенокосы)	Заливные пашни	0,00	0,00
10.2		Луга сельскохозяйственного назначения (сенокосы и пастбища)	23,96	0,09
10.3		Пашни	17846,12	65,98
11.1	Общий итог		27048,43	100,00

»;

3) подраздел «Планируемое закрепленное охотничье угодье Касторенский 5» раздела «Касторенский район» изложить в следующей редакции:

«Касторенский район

Планируемое закрепленное охотничье угодье Касторенский 5.

Расположение – южная центральная часть Касторенского района.

Климат умеренно-континентальный с теплым летом и относительно теплой зимой.

Граничит: на севере - с планируемыми закрепленными охотничьими угодьями Касторенский 2 и Касторенский 1, с планируемым закрепленным охотничьим угодьем Касторенский 4 и Воронежской областью – на востоке, южная и западная часть граничат с планируемым закрепленным охотничьим угодьем Горшеченский 2.

Площадь - 17282,69 га.

Пути сообщения и транспорт.

Планируемая зона закрепленного охотничьего угодья расположена в южной центральной части Касторенского района Курской области.

Районный центр Касторное находится на расстоянии около 78 км от планируемого ЗОУ.

От областного центра г. Курск находится на расстоянии приблизительно 114 км.

Через планируемое закрепленное охотничье угодье проходят ж/д Воронеж - Касторное, ж/д Касторное - Старый Оскол и автодороги дороги местного значения.

В соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2009 г. № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», приказом Минприроды России от 16.11.2010 № 512 «Об утверждении Правил охоты», другими нормативными актами органов законодательной и исполнительной власти Курской области возможны основные виды охот на: копытных животных (благородный олень (европейский), кабан, косуля европейская, лось, пятнистый олень), пушных животных (барсук, белка обыкновенная, бобр, волк, горностай, енотовидная собака, заяц русак, куница лесная, лисица, норка американская, ондатра, сурок байбак, хорь лесной), пернатую дичь (куропатка серая, перепел, гуси, утки, лысуха, вальдшнеп, голуби, дупель).

Границы зоны:

- Северная - от мест пересечения административных границ Касторенского и Горшеченского районов с автомобильной дорогой Курск - Касторное в точке с координатами 51° 39' 13,842" с. ш., 37° 57' 33,917" в. д. и идет в северо-восточном направлении до места пересечения с железной дорогой в точке с координатами 51° 48' 12,058" в.ш. 38° 7' 40,566" в. д.;

- Восточная - от места пересечения автомобильной дороги Курск - Касторное с железной дорогой в точке с координатами 51° 48' 12,058" в.ш. 38° 7' 40,566" в. д. и идет в юго-восточном направлении до места пересечения с

административной границей Курской области в точке с координатами $51^{\circ} 42' 2,403''$ с. ш., $38^{\circ} 14' 10,995''$ в. д.;

- Южная - от места пересечения железной дороги с административной границей Курской области в точке с координатами $51^{\circ} 42' 2,403''$ с. ш., $38^{\circ} 14' 10,995''$ в. д. идет в юго-западном направлении до места пересечения административных границ Курской области и Касторенского, Горшеченского районов в точке с координатами $51^{\circ} 38' 13,380''$ с. ш., $38^{\circ} 8' 23,411''$ в. д., затем в юго-западном направлении по административной границе Касторенского и Горшеченского районов до места в точке с координатами $51^{\circ} 36' 19,416''$ с. ш., $37^{\circ} 59' 30,467''$ в. д.;

- Западная - от места на административной границе Касторенского и Горшеченского районов в точке с координатами $51^{\circ} 36' 19,416''$ с. ш., $37^{\circ} 59' 30,467''$ в. д. идет в северо-западном направлении по административной границе Касторенского и Горшеченского районов до места пересечения с автомобильной дорогой Курск - Касторное в точке с координатами $51^{\circ} 39' 13,842''$ с. ш., $37^{\circ} 57' 33,917''$ в. д.

За исключением территории памятника природы Урочище Бирючье, которая лежит в границах согласно постановлению Администрации Курской области от 06.12.2018 № 982-па «О памятнике природы регионального значения «Урочище Бирючье».

Общая площадь памятника природы составляет - 45,04 га.

Добыча основных видов охотничьих животных производится в соответствии с выделенными и утвержденными лимитами и пропускной способностью охотничьего хозяйства.

№ п/п	Категория среды обитания охотничьих ресурсов	Класс среды обитания охотничьих ресурсов	Площадь, га	%
1.1	Береговые комплексы (периодически затопляемые прибрежные территории (в том числе приливо -отливные) озер, прудов, водохранилищ, морей и океанов, находящиеся между среднестатистическими минимальным и максимальным урезами воды, а также мелководные участки этих водных объектов, занятые прикрепленной надводной гидрофитной растительностью)	Береговой комплекс внутренних водных объектов	6,44	0,04
2.1	Болота (территории, постоянно или большую часть года избыточно насыщенные водой и покрытые специфической гидрофитной растительностью)	Травяные	270,45	1,56
2.2		Трясины	0,00	0,00
3.1	Внутренние водные объекты (все акватории водотоков (рек, ручьев, мелиоративных каналов), озер, прудов и водохранилищ)	Водотоки	8,82	0,05
3.2		Водоохранилища	0,00	0,00
3.3		Озера, пруды	70,46	0,41
4.1	Леса (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20 % площади и с высотой растений более 5 м)	Искусственно созданные (кроме посадок на месте вырубок)	286,20	1,66
4.2		Мелколиственные (мелколиственных пород более 80%)	0,00	0,00
4.3		Смешанные с преобладанием мелколиственных пород (мелколиственных пород 60-80%)	0,00	0,00
4.4		Смешанные с преобладанием хвойных пород (хвойных пород 60-80 %)	0,00	0,00
4.5		Смешанные с присутствием широколиственных пород (широколиственных пород менее 30%)	0,00	0,00
4.6		Хвойные вечнозеленые (хвойных вечнозеленых пород более 80%)	0,00	0,00
4.7		Широколиственные (широколиственных пород более 30%)	20,34	0,12
5.1	Лугово-степные комплексы (территории, занятые многолетней мезофитной и ксерофитной травянистой растительностью)	Луга	687,60	3,98
5.2		Степи	0,00	0,00
6.1	Молодняки и кустарники (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20% площади и с высотой растений до 5 м)	Вырубки и зарастающие поля	3,44	0,02
6.2		Лиственные кустарники	0,00	0,00

№ п/п	Категория среды обитания охотничьих ресурсов	Класс среды обитания охотничьих ресурсов	Площадь, га	%
7.1	Непригодные для ведения охотничьего хозяйства (территории, занятые населенными пунктами, промышленными комплексами, рудеральные территории (свалки, кладбища и др.)	Промышленные и рудеральные комплексы, населенные пункты и др.	2826,49	16,35
8.1	Пойменные комплексы (территории, затопляемые в период половодья водотоков, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным урезами воды, в том числе покрытые древесно-кустарниковой растительностью)	С преобладанием леса (лес более 80%)	185,05	1,07
8.2		С преобладанием травянистой растительности (лес и кустарники до 20%)	1355,79	7,84
8.3		Смешанный кустарниковый	103,92	0,60
8.4		Смешанный лесной	0,00	0,00
9.1	Преобразованные и поврежденные участки (леса, поврежденные пожарами (гари), территории ветровалов, торфоразработок, участки с нарушенным почвенным покровом в результате добычи полезных ископаемых и других техногенных воздействий)	Преобразованные и поврежденные участки (гари, торфоразработки, ветровалы и др.)	0,00	0,00
10.1	Сельхозугодья (территории, вовлеченные в сельскохозяйственный оборот - пашни (в т.ч. заливные), залежи, сенокосы)	Заливные пашни	72,09	0,42
10.2		Луга сельскохозяйственного назначения (сенокосы и пастбища)	1007,50	5,83
10.3		Пашни	10378,09	60,05
11.1	Общий итог		17282,69	100,00

»;

4) подраздел «Планируемое закрепленное охотничье угодье Кореневский 2» раздела «Кореневский район» изложить в следующей редакции:

«Кореневский район

Планируемое закрепленное охотничье угодье Кореневский 2.

Расположение - в восточной части района.

Климат умеренно-континентальный с теплым летом и относительно теплой зимой.

Граничит: на севере - с Рыльским районом, на востоке - с планируемым закрепленным охотничьим угодьем Кореневский 1, закрепленным охотничьим угодьем общественной организации «Курское областное общество охотников и рыболовов - Федерация рыболовного спорта», на юге и западе - с Глушковским районом, на западе и северо-западе - с Рыльским районом.

Общая площадь - 11874,27 га.

К Кореневскому району относится участок с площадью 9164,51 га.

К Глушковскому району относится участок с площадью 2709,75 га.

Пути сообщения и транспорт.

Планируемое закрепленное охотничье угодье Кореневский 2 расположено в западной части Кореневского района.

Граничит с районным центром п. Коренево.

От областного центра г. Курск находится на расстоянии примерно 84 км.

Через планируемое закрепленное охотничье угодье проходят дороги регионального и местного значения.

В соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2009 г. № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», приказом Минприроды России от 16.11.2010 № 512 «Об утверждении Правил охоты», другими нормативными актами органов законодательной и исполнительной власти Курской области возможны основные виды охот на: копытных животных (благородный олень (европейский), кабан, косуля европейская, лось, пятнистый олень), пушных животных (барсук, белка обыкновенная, бобр, волк, горностай, енотовидная собака, заяц русак, куница лесная, лисица, норка американская, ондатра, сурок байбак, хорь лесной), пернатую дичь (куропатка серая, перепел, гуси, утки, лысуха, вальдшнеп, голуби, дупель).

Границы зоны:

- Северная - от места на административной границе Кореневского и Рыльского районов в точке с координатами 51° 29' 42,930" с. ш., 34° 43' 41,018" в. д. и идет в северо-восточном направлении по административной границе Кореневского и Рыльского районов до места пересечения с автомобильной дорогой Коренево - Рыльск в точке с координатами 51° 30' 37,137" с. ш., 34° 46' 48,172" в. д.;

- Восточная - от места пересечения административных границ Кореневского и Рыльского районов с автомобильной дорогой Коренево - Рыльск в точке с координатами $51^{\circ} 30' 37,137''$ с. ш., $34^{\circ} 46' 48,172''$ в. д. идет в юго-восточном направлении по автомобильной дороге Коренево - Рыльск до места пересечения с административной границей пгт Коренево в точке с координатами $51^{\circ} 25' 37,802''$ с. ш., $34^{\circ} 53' 5,653''$ в. д., далее по административной границе пгт Коренево до места пересечения с ж/д Льгов - Коренево в точке с координатами $51^{\circ} 25' 34,564''$ с. ш., $34^{\circ} 54' 9,675''$ в. д.;

- Южная - от места пересечения административной границы пгт Коренево с ж/д Льгов - Коренево в точке с координатами $51^{\circ} 25' 34,564''$ с. ш., $34^{\circ} 54' 9,675''$ в. д. идет в юго-западном направлении по железной дороге Льгов - Коренево до точки с координатами $51^{\circ} 17' 23,115''$ с. ш., $34^{\circ} 44' 21,169''$ в. д. и далее следует в северо-западном направлении по дороге Коренево - Троицкое - Комаровка - Глушково до пересечения с р. Кобылка в точке с координатами $51^{\circ} 19' 31,589''$ с. ш., $34^{\circ} 39' 18,072''$ в. д.;

- Западная - от точки с координатами $51^{\circ} 19' 31,589''$ с. ш., $34^{\circ} 39' 18,072''$ в. д. против течения р. Кобылка в северо-восточном направлении до точки с координатами $51^{\circ} 20' 30,337''$ с. ш., $34^{\circ} 40' 18,196''$ в. д. от точки по условной прямой в северном направлении до пересечения с р. Сейм в точке с координатами $51^{\circ} 20' 48,724''$ с. ш., $34^{\circ} 40' 17,342''$ в. д. от точки граница следует по левому берегу р. Сейм в северо-восточном направлении до точки с координатами $51^{\circ} 21' 4,914''$ с. ш., $34^{\circ} 40' 37,055''$ в. д., далее следует по проселочной дороге до точки с координатами $51^{\circ} 21' 25,056''$ с. ш., $34^{\circ} 40' 34,256''$ в. д., далее граница следует по дороге Рыльск - Глушково - Н. Мордок - Кекино до точки с координатами $51^{\circ} 20' 44,707''$ с. ш., $34^{\circ} 44' 4,175''$ в. д., от точки по условной прямой до пересечения с административной границей в точке с координатами $51^{\circ} 20' 44,414''$ с. ш., $34^{\circ} 44' 7,613''$ в. д. и от точки в северо-восточном направлении граница следует по административной границе Глушковского района до места пересечения административных границ Кореневского, Глушковского и Рыльского районов в точке с координатами $51^{\circ} 22' 55,845''$ с. ш., $34^{\circ} 49' 44,171''$ в. д., затем в северном направлении по административной границе Кореневского и Рыльского районов до места в точке с координатами $51^{\circ} 29' 42,930''$ с. ш., $34^{\circ} 43' 41,018''$ в. д.

За исключением лесопарковых зон Кореневского района:

Кореневский район, Кореневское лесничество, кварталы №№ 51-54:

- Северная - от западного угла 51 квартала Кореневского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 25' 41,668''$ с. ш., $34^{\circ} 51' 42,551''$ в. д. идет по северной границе 51,52 кварталов Кореневского лесничества в восточном направлении до северо-восточного угла 52 квартала Кореневского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 25' 27,653''$ с. ш., $34^{\circ} 53' 19,014''$ в. д.;

- Восточная - от северо-восточного угла 52 квартала Кореневского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 25' 27,653''$ с. ш., $34^{\circ} 53' 19,014''$ в. д. идет по восточной границе 52, 53, 54 кварталов Кореневского лесничества в

южном направлении до юго-восточного угла 54 квартала Кореневского лесничества в точке с координатами $51^{\circ}24'1,335''$ с. ш., $34^{\circ}51'56,664''$ в. д.;

- Южная - от юго-восточного угла 54 квартала Кореневского лесничества в точке с координатами $51^{\circ}24'1,335''$ с. ш., $34^{\circ}51'56,664''$ в. д. идет по южной границе 54 квартала Кореневского лесничества до юго-западного угла 54 квартала Кореневского лесничества в точке с координатами $51^{\circ}24'29,416''$ с. ш., $34^{\circ}50'57,288''$ в. д.;

- Западная - от юго-западного угла 54 квартала Кореневского лесничества в точке с координатами $51^{\circ}24'29,416''$ с. ш., $34^{\circ}50'57,288''$ в. д. идет в северном направлении по западной границе 54, 53, 51 кварталов Кореневского лесничества до западного угла 51 квартала Кореневского лесничества в точке с координатами $51^{\circ}25'41,668''$ с. ш., $34^{\circ}51'42,551''$ в. д.

Кореневский район, Кореневское лесничество, кварталы №№ 82-87:

- Северная - от западного угла 82 квартала Кореневского лесничества в точке с координатами $51^{\circ}22'24,247''$ с. ш., $34^{\circ}50'15,024''$ в. д. идет по северной границе 82, 83, 84 кварталов Кореневского лесничества в восточном направлении до северо-восточного угла 84 квартала Кореневского лесничества в точке с координатами $51^{\circ}22'34,136''$ с. ш., $34^{\circ}53'41,949''$ в. д.;

- Восточная - от северо-восточного угла 84 квартала Кореневского лесничества в точке с координатами $51^{\circ}22'34,136''$ с. ш., $34^{\circ}53'41,949''$ в. д. идет по восточной границе 84, 87 кварталов Кореневского лесничества в южном направлении до юго-восточного угла 87 квартала Кореневского лесничества в точке с координатами $51^{\circ}21'25,396''$ с. ш., $34^{\circ}53'15,054''$ в. д.;

- Южная - от юго-восточного угла 87 квартала Кореневского лесничества в точке с координатами $51^{\circ}21'25,396''$ с. ш., $34^{\circ}53'15,054''$ в. д. идет по южной границе 87, 86, 85 кварталов Кореневского лесничества до юго-западного угла 85 квартала Кореневского лесничества в точке с координатами $51^{\circ}21'35,163''$ с. ш., $34^{\circ}49'45,143''$ в. д.;

- Западная - от юго-западного угла 85 квартала Кореневского лесничества в точке с координатами $51^{\circ}21'35,163''$ с. ш., $34^{\circ}49'45,143''$ в. д. идет в северном направлении по западной границе 85, 82 кварталов Кореневского лесничества до западного угла 82 квартала Кореневского лесничества в точке с координатами $51^{\circ}22'24,247''$ с. ш., $34^{\circ}50'15,024''$ в. д.

Рыльский район, Рыльское лесничество, кварталы №№ 125-128:

- Северная - от западного угла 125 квартала Рыльского лесничества в точке с координатами $51^{\circ}29'57,057''$ с. ш., $34^{\circ}43'41,966''$ в. д. идет по северной границе 125 квартала Рыльского лесничества в восточном направлении до северо-восточного угла 125 квартала Рыльского лесничества в точке с координатами $51^{\circ}30'17,660''$ с. ш., $34^{\circ}44'56,144''$ в. д.;

- Восточная - от северо-восточного угла 125 квартала Рыльского лесничества в точке с координатами $51^{\circ}30'17,660''$ с. ш., $34^{\circ}44'56,144''$ в. д. идет по восточной границе 125, 126, 128, 127 кварталов Рыльского лесничества в южном направлении до юго-восточного угла 127 квартала Рыльского лесничества в точке с координатами $51^{\circ}28'52,735''$ с. ш., $34^{\circ}46'48,465''$ в. д.;

- Южная - от юго-восточного угла 127 квартала Рыльского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 28' 52,735''$ с. ш., $34^{\circ} 46' 48,465''$ в. д. идет по южной границе 127 квартала Рыльского лесничества до юго-восточного угла 126 квартала Рыльского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 29' 27,516''$ с. ш., $34^{\circ} 45' 13,643''$ в. д.;

- Западная - от юго-восточного угла 126 квартала Рыльского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 29' 27,516''$ с. ш., $34^{\circ} 45' 13,643''$ в. д. идет в северном направлении по западной границе 85, 82 кварталов Рыльского лесничества до западного угла 125 квартала Рыльского лесничества в точке с координатами $51^{\circ} 29' 57,057''$ с. ш., $34^{\circ} 43' 41,966''$ в. д.

За исключением территории памятника природы регионального значения «Озеро Маковье», которая лежит в границах согласно постановлению Администрации Курской области от 06.12.2018 № 980–па «О памятнике природы регионального значения «Озеро Маковье».

Площадь: 147,60 га.

За исключением территории памятника природы регионального значения «Озеро Жёлтое», которая лежит в границах согласно постановлению Администрации Курской области от 26.04.2019 № 364-па «О памятнике природы регионального значения «Озеро Желтое».

Площадь: 10,33 га.

Добыча основных видов охотничьих животных производится в соответствии с выделенными и утвержденными лимитами и пропускной способностью охотничьего хозяйства.

№ п/п	Категория среды обитания охотничьих ресурсов	Класс среды обитания охотничьих ресурсов	Площадь, га	%
1.1	Береговые комплексы (периодически затопляемые прибрежные территории (в том числе приливо -отливные) озер, прудов, водохранилищ, морей и океанов, находящиеся между среднестатистическими минимальным и максимальным урезами воды, а также мелководные участки этих водных объектов, занятые прикрепленной надводной гидрофитной растительностью)	Береговой комплекс внутренних водных объектов	30,32	0,26
2.1	Болота (территории, постоянно или большую часть года избыточно насыщенные водой и покрытые специфической гидрофитной растительностью)	Травяные	604,56	5,09
2.2		Трясины	0,00	0,00
3.1	Внутренние водные объекты (все акватории водотоков (рек, ручьев, мелиоративных каналов), озер, прудов и водохранилищ)	Водотоки	301,69	2,54
3.2		Водоохранилища	0,00	0,00
3.3		Озера, пруды	20,30	0,17
4.1	Леса (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20 % площади и с высотой растений более 5 м)	Искусственно созданные (кроме посадок на месте вырубок)	120,73	1,02
4.2		Мелколиственные (мелколиственных пород более 80%)	0,00	0,00
4.3		Смешанные с преобладанием мелколиственных пород (мелколиственных пород 60-80%)	0,00	0,00
4.4		Смешанные с преобладанием хвойных пород (хвойных пород 60-80 %)	0,00	0,00
4.5		Смешанные с присутствием широколиственных пород (широколиственных пород менее 30%)	0,00	0,00
4.6		Хвойные вечнозеленые (хвойных вечнозеленых пород более 80%)	0,00	0,00
4.7		Широколиственные (широколиственных пород более 30%)	1135,48	9,56
5.1	Лугово-степные комплексы (территории, занятые многолетней мезофитной и ксерофитной травянистой растительностью)	Луга	113,85	0,96
5.2		Степи	0,00	0,00
6.1	Молодняки и кустарники (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20% площади и с высотой растений до 5 м)	Вырубки и зарастающие поля	51,14	0,43
6.2		Лиственные кустарники	4,84	0,04

№ п/п	Категория среды обитания охотничьих ресурсов	Класс среды обитания охотничьих ресурсов	Площадь, га	%
7.1	Непригодные для ведения охотничьего хозяйства (территории, занятые населенными пунктами, промышленными комплексами, рудеральные территории (свалки, кладбища и др.)	Промышленные и рудеральные комплексы, населенные пункты и др.	1928,05	16,24
8.1	Пойменные комплексы (территории, затопляемые в период половодья водотоков, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным урезами воды, в том числе покрытые древесно-кустарниковой растительностью)	С преобладанием леса (лес более 80%)	915,09	7,71
8.2		С преобладанием травянистой растительности (лес и кустарники до 20%)	3410,42	28,72
8.3		Смешанный кустарниковый	338,75	2,85
8.4		Смешанный лесной	0,00	0,00
9.1	Преобразованные и поврежденные участки (леса, поврежденные пожарами (гари), территории ветровалов, торфоразработок, участки с нарушенным почвенным покровом в результате добычи полезных ископаемых и других техногенных воздействий)	Преобразованные и поврежденные участки (гари, торфоразработки, ветровалы и др.)	12,98	0,11
10.1	Сельхозугодья (территории, вовлеченные в сельскохозяйственный оборот - пашни (в т.ч. заливные), залежи, сенокосы)	Заливные пашни	496,79	4,18
10.2		Луга сельскохозяйственного назначения (сенокосы и пастбища)	80,46	0,68
10.3		Пашни	2308,80	19,44
11.1	Общий итог		11874,27	100,00

»;

5) подраздел в разделе «Курский район»:

«Планируемое закрепленное охотничье угодье Курский 1» изложить в следующей редакции:

«Курский район

Планируемое закрепленное охотничье угодье Курский 1.

Расположение - северная часть Курского района.

Климат умеренно-континентальный с теплым летом и относительно теплой зимой.

Граничит с Фатежским и Золотухинским районами на севере, на востоке граница проходит по западной границе планируемого закрепленного охотничьего угодья Курский 2, которая располагается вдоль железной дороги Курск-Орел, южная граница проходит по административной границе города Курск, западная его граница лежит по федеральной автомобильной дороге М-2 «Крым».

Площадь - 18064,60 га.

Пути сообщения и транспорт.

Планируемое закрепленное охотничье угодье Курский 1 Курского района расположено севернее города Курск, примыкает к нему на северной его границе.

Через планируемое закрепленное охотничье угодье проходят: федеральная автомобильная дорога М-2 «Крым», железная дорога Курск - Орел и дороги местного значения.

В соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2009 г. № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», приказом Минприроды России от 16.11.2010 № 512 «Об утверждении Правил охоты», другими нормативными актами органов законодательной и исполнительной власти Курской области возможны основные виды охот на: копытных животных (благородный олень (европейский), кабан, косуля европейская, лось, пятнистый олень), пушных животных (барсук, белка обыкновенная, бобр, волк, горностай, енотовидная собака, заяц русак, куница лесная, лисица, норка американская, ондатра, сурок байбак, хорь лесной), пернатую дичь (куропатка серая, перепел, гуси, утки, лысуха, вальдшнеп, голуби, дупель).

Границы зоны:

- Северная - от точки пересечения федеральной автомобильной дороги М-2 «Крым» с административной границей Курского и Фатежского районов в точке с координатами 51° 55' 47,746" с. ш., 36° 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 железной дорогой Курск - Орел в точке с координатами 51° 53' 17,482" с. ш., 36° 18' 33,712" в. д.;

- Восточная - от места пересечения железной дороги Курск - Орел и административной границы Золотухинского и Курского районов в точке с

координатами $51^{\circ} 53' 17,482''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 33,712''$ в. д. идет в южном направлении вдоль железной дороги Курск - Орел до места пересечения с административной границей города Курск в точке с координатами $51^{\circ} 46' 34,717''$ с. ш., $36^{\circ} 14' 24,003''$ в. д.;

- Южная - от места пересечения железной дороги Курск - Орел и административной границы города Курск в точке с координатами $51^{\circ} 46' 34,717''$ с. ш., $36^{\circ} 14' 24,003''$ в. д. идет вдоль северной административной границы города Курск через точки координат $51^{\circ} 46' 34,976''$ с. ш., $36^{\circ} 14' 21,502''$ в. д.; $51^{\circ} 46' 34,458''$ с. ш., $36^{\circ} 14' 13,076''$ в. д.; $51^{\circ} 46' 34,223''$ с. ш., $36^{\circ} 14' 7,683''$ в. д.; $51^{\circ} 46' 33,116''$ с. ш., $36^{\circ} 14' 1,426''$ в. д.; $51^{\circ} 46' 29,680''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 50,865''$ в. д.; $51^{\circ} 46' 27,611''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 46,655''$ в. д.; $51^{\circ} 46' 24,092''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 41,292''$ в. д.; $51^{\circ} 46' 20,186''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 36,229''$ в. д.; $51^{\circ} 46' 18,190''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 33,700''$ в. д.; $51^{\circ} 46' 15,003''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 30,775''$ в. д.; $51^{\circ} 46' 13,846''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 30,377''$ в. д.; $51^{\circ} 46' 13,652''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 29,450''$ в. д.; $51^{\circ} 46' 14,474''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 23,628''$ в. д.; $51^{\circ} 46' 17,674''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 16,196''$ в. д.; $51^{\circ} 46' 17,070''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 13,858''$ в. д.; $51^{\circ} 46' 27,794''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 19,578''$ в. д.; $51^{\circ} 46' 35,895''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 21,649''$ в. д.; $51^{\circ} 46' 36,966''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 24,179''$ в. д.; $51^{\circ} 46' 37,539''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 36,822''$ в. д.; $51^{\circ} 46' 38,651''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 38,936''$ в. д.; $51^{\circ} 46' 40,704''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 40,992''$ в. д.; $51^{\circ} 46' 42,878''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 41,659''$ в. д.; $51^{\circ} 46' 45,125''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 41,024''$ в. д.; $51^{\circ} 46' 46,720''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 38,192''$ в. д.; $51^{\circ} 46' 48,870''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 27,674''$ в. д.; $51^{\circ} 46' 50,609''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 24,391''$ в. д.; $51^{\circ} 46' 54,059''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 21,748''$ в. д.; $51^{\circ} 46' 57,790''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 23,038''$ в. д.; $51^{\circ} 47' 1,109''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 21,370''$ в. д.; $51^{\circ} 47' 12,591''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 10,102''$ в. д.; $51^{\circ} 47' 16,105''$ с. ш., $36^{\circ} 13' 4,923''$ в. д.; $51^{\circ} 47' 23,809''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 49,502''$ в. д.; $51^{\circ} 47' 24,871''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 45,872''$ в. д.; $51^{\circ} 47' 26,227''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 45,236''$ в. д.; $51^{\circ} 47' 30,862''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 49,667''$ в. д.; $51^{\circ} 47' 36,348''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 48,673''$ в. д.; $51^{\circ} 47' 39,661''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 47,474''$ в. д.; $51^{\circ} 47' 41,058''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 45,702''$ в. д.; $51^{\circ} 47' 45,239''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 36,354''$ в. д.; $51^{\circ} 47' 45,898''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 34,489''$ в. д.; $51^{\circ} 47' 49,041''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 29,073''$ в. д.; $51^{\circ} 47' 50,779''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 27,197''$ в. д.; $51^{\circ} 47' 55,820''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 25,199''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 0,544''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 22,862''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 2,658''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 22,400''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 3,827''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 19,702''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 7,914''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 12,900''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 8,334''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 8,203''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 7,305''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 4,592''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 7,539''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 1,454''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 5,919''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 1,057''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 5,093''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 0,888''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 3,412''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 1,544''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 3,351''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 58,978''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 2,994''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 57,646''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 2,503''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 56,461''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 3,964''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 46,587''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 3,569''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 45,147''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 1,480''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 44,448''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 0,283''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 43,113''$ в. д.; $51^{\circ} 47' 59,209''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 39,781''$ в. д.; $51^{\circ} 47' 59,596''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 38,762''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 1,285''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 36,999''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 5,956''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 34,608''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 8,192''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 34,248''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 7,405''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 19,954''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 8,477''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 18,920''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 7,805''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 15,895''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 9,811''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 14,526''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 11,373''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 13,424''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 14,500''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 11,263''$ в. д.; $51^{\circ} 48' 24,440''$ с. ш., $36^{\circ} 11'$

4,217" в. д.; 51° 48' 28,452" с. ш., 36° 11' 0,029" в. д.; 51° 48' 30,008" с. ш., 36° 10' 58,826" в. д.; 51° 48' 30,422" с. ш., 36° 10' 58,247" в. д.; 51° 48' 29,595" с. ш., 36° 10' 55,881" в. д.; 51° 48' 27,749" с. ш., 36° 10' 53,923" в. д.; 51° 48' 28,188" с. ш., 36° 10' 52,583" в. д.; 51° 48' 30,810" с. ш., 36° 10' 54,768" в. д.; 51° 48' 31,978" с. ш., 36° 10' 55,248" в. д.; 51° 48' 33,350" с. ш., 36° 10' 55,301" в. д.; 51° 48' 35,038" с. ш., 36° 10' 54,228" в. д.; 51° 48' 35,829" с. ш., 36° 10' 53,280" в. д.; 51° 48' 36,468" с. ш., 36° 10' 51,375" в. д.; 51° 48' 35,788" с. ш., 36° 10' 48,031" в. д.; 51° 48' 32,350" с. ш., 36° 10' 36,844" в. д.; 51° 48' 30,694" с. ш., 36° 10' 35,635" в. д.; 51° 48' 30,119" с. ш., 36° 10' 34,911" в. д.; 51° 48' 30,843" с. ш., 36° 10' 34,728" в. д.; 51° 48' 31,603" с. ш., 36° 10' 34,265" в. д.; 51° 48' 31,999" с. ш., 36° 10' 31,131" в. д.; 51° 48' 35,706" с. ш., 36° 10' 30,346" в. д.; 51° 48' 36,419" с. ш., 36° 10' 29,680" в. д.; 51° 48' 37,902" с. ш., 36° 10' 37,948" в. д.; 51° 48' 38,983" с. ш., 36° 10' 40,161" в. д.; 51° 48' 41,219" с. ш., 36° 10' 40,505" в. д.; 51° 48' 41,716" с. ш., 36° 10' 39,783" в. д.; 51° 48' 41,870" с. ш., 36° 10' 28,371" в. д.; 51° 48' 42,077" с. ш., 36° 10' 26,285" в. д.; 51° 48' 41,742" с. ш., 36° 10' 24,855" в. д.; 51° 48' 47,250" с. ш., 36° 10' 24,096" в. д.; 51° 48' 47,735" с. ш., 36° 10' 44,313" в. д.; 51° 48' 48,930" с. ш., 36° 10' 44,100" в. д.; 51° 48' 50,487" с. ш., 36° 10' 44,763" в. д.; 51° 48' 54,994" с. ш., 36° 10' 43,376" в. д.; 51° 48' 55,177" с. ш., 36° 10' 34,933" в. д.; 51° 48' 55,091" с. ш., 36° 10' 22,430" в. д.; 51° 48' 54,589" с. ш., 36° 10' 21,148" в. д.; 51° 48' 54,569" с. ш., 36° 10' 20,320" в. д.; 51° 48' 55,118" с. ш., 36° 10' 20,009" в. д.; 51° 48' 55,222" с. ш., 36° 10' 18,966" в. д.; 51° 48' 56,078" с. ш., 36° 10' 17,185" в. д.; 51° 48' 59,439" с. ш., 36° 10' 16,214" в. д.; 51° 49' 1,797" с. ш., 36° 10' 2,106" в. д.; 51° 49' 2,312" с. ш., 36° 9' 50,966" в. д.; 51° 49' 1,890" с. ш., 36° 9' 48,753" в. д.; 51° 49' 0,741" с. ш., 36° 9' 45,245" в. д.; 51° 49' 0,688" с. ш., 36° 9' 43,634" в. д.; 51° 48' 57,774" с. ш., 36° 9' 43,950" в. д.; 51° 48' 56,013" с. ш., 36° 9' 44,824" в. д.; 51° 48' 52,971" с. ш., 36° 9' 46,022" в. д.; 51° 48' 52,738" с. ш., 36° 9' 44,160" в. д.; 51° 48' 55,455" с. ш., 36° 9' 43,160" в. д.; 51° 49' 1,048" с. ш., 36° 9' 41,495" в. д.; 51° 49' 4,274" с. ш., 36° 9' 40,290" в. д.; 51° 49' 6,111" с. ш., 36° 9' 40,106" в. д.; 51° 49' 6,458" с. ш., 36° 9' 40,000" в. д.; 51° 49' 8,748" с. ш., 36° 9' 39,318" в. д.; 51° 49' 9,221" с. ш., 36° 9' 38,985" в. д.; 51° 49' 7,979" с. ш., 36° 9' 37,453" в. д.; 51° 49' 7,380" с. ш., 36° 9' 37,041" в. д.; 51° 49' 5,038" с. ш., 36° 9' 37,603" в. д.; 51° 49' 4,499" с. ш., 36° 9' 38,311" в. д.; 51° 49' 2,708" с. ш., 36° 9' 39,564" в. д.; 51° 48' 54,858" с. ш., 36° 9' 42,166" в. д.; 51° 48' 52,538" с. ш., 36° 9' 42,778" в. д.; 51° 48' 52,508" с. ш., 36° 9' 44,179" в. д.; 51° 48' 52,292" с. ш., 36° 9' 44,656" в. д.; 51° 48' 52,023" с. ш., 36° 9' 44,866" в. д.; 51° 48' 52,245" с. ш., 36° 9' 46,262" в. д.; 51° 48' 45,882" с. ш., 36° 9' 48,689" в. д.; 51° 48' 39,159" с. ш., 36° 9' 48,802" в. д.; 51° 48' 22,902" с. ш., 36° 9' 49,580" в. д.; 51° 48' 16,569" с. ш., 36° 9' 49,839" в. д.; 51° 48' 12,207" с. ш., 36° 9' 50,113" в. д.; 51° 48' 9,461" с. ш., 36° 9' 50,573" в. д.; 51° 48' 9,448" с. ш., 36° 9' 49,303" в. д.; 51° 48' 8,663" с. ш., 36° 9' 49,435" в. д.; 51° 48' 8,574" с. ш., 36° 9' 48,584" в. д.; 51° 48' 9,179" с. ш., 36° 9' 48,271" в. д.; 51° 48' 6,541" с. ш., 36° 9' 41,029" в. д.; 51° 48' 3,226" с. ш., 36° 9' 29,354" в. д.; 51° 48' 3,376" с. ш., 36° 9' 29,151" в. д.; 51° 48' 0,222" с. ш., 36° 9' 17,771" в. д.; 51° 48' 11,291" с. ш., 36° 9' 1,306" в. д.; 51° 48' 23,678" с. ш., 36° 8' 42,981" в. д.; 51° 48' 27,192" с. ш., 36° 8' 37,781" в. д.; 51° 48' 19,154" с. ш., 36° 8' 33,108" в. д.; 51° 48' 14,541" с. ш., 36° 8' 34,600" в. д.;

51° 48' 13,672" с. ш., 36° 8' 34,227" в. д.; 51° 48' 12,983" с. ш., 36° 8' 33,156" в. д.; 51° 48' 10,081" с. ш., 36° 8' 23,045" в. д.; 51° 48' 7,919" с. ш., 36° 8' 16,686" в. д.; 51° 48' 4,612" с. ш., 36° 8' 14,825" в. д.; 51° 48' 3,354" с. ш., 36° 8' 13,281" в. д.; 51° 48' 3,395" с. ш., 36° 8' 2,698" в. д.; 51° 48' 3,149" с. ш., 36° 7' 55,227" в. д.; 51° 48' 11,704" с. ш., 36° 7' 54,719" в. д.; 51° 48' 11,762" с. ш., 36° 7' 50,984" в. д.; 51° 48' 11,526" с. ш., 36° 7' 50,964" в. д.; 51° 48' 11,572" с. ш., 36° 7' 49,338" в. д.; 51° 48' 11,806" с. ш., 36° 7' 49,254" в. д.; 51° 48' 11,870" с. ш., 36° 7' 45,761" в. д.; 51° 48' 15,640" с. ш., 36° 7' 46,661" в. д.; 51° 48' 15,735" с. ш., 36° 7' 45,655" в. д.; 51° 48' 18,374" с. ш., 36° 7' 46,791" в. д.;

до места пересечения с федеральной автомобильной дорогой М-2 «Крым» в точке с координатами 51° 48' 18,463" с. ш., 36° 7' 46,528" в. д.;

- Западная - от места пересечения федеральной автомобильной дороги М-2 «Крым» с административной границей города Курск в точке с координатами 51° 48' 18,463" с. ш., 36° 7' 46,528" в. д. идет в северо-западном направлении по федеральной автомобильной дороге М-2 «Крым» до места пересечения с границей Курского района в точке с координатами 51° 55' 47,746" с. ш., 36° 0' 40,054" в. д.

За исключением северной территории административной границы города Курск проходящей через точки координат 51° 49' 22,993" с. ш., 36° 8' 58,746" в. д.; 51° 49' 23,789" с. ш., 36° 9' 5,954" в. д.; 51° 49' 21,643" с. ш., 36° 9' 11,964" в. д.; 51° 49' 20,731" с. ш., 36° 9' 22,044" в. д.; 51° 49' 18,735" с. ш., 36° 9' 22,758" в. д.; 51° 49' 18,450" с. ш., 36° 9' 23,363" в. д.; 51° 49' 18,300" с. ш., 36° 9' 24,271" в. д.; 51° 49' 19,343" с. ш., 36° 9' 34,608" в. д.; 51° 49' 19,299" с. ш., 36° 9' 37,237" в. д.; 51° 49' 15,727" с. ш., 36° 9' 38,326" в. д.; 51° 49' 15,591" с. ш., 36° 9' 37,125" в. д.; 51° 49' 15,348" с. ш., 36° 9' 36,795" в. д.; 51° 49' 14,663" с. ш., 36° 9' 36,803" в. д.; 51° 49' 13,875" с. ш., 36° 9' 37,026" в. д.; 51° 49' 11,771" с. ш., 36° 9' 37,676" в. д.; 51° 49' 10,497" с. ш., 36° 9' 38,137" в. д.; 51° 49' 9,398" с. ш., 36° 9' 38,861" в. д.; 51° 49' 8,114" с. ш., 36° 9' 37,272" в. д.; 51° 49' 7,536" с. ш., 36° 9' 36,824" в. д.; 51° 49' 7,201" с. ш., 36° 9' 36,724" в. д.; 51° 49' 5,902" с. ш., 36° 9' 37,031" в. д.; 51° 49' 5,000" с. ш., 36° 9' 37,364" в. д.; 51° 49' 4,398" с. ш., 36° 9' 38,128" в. д.; 51° 49' 3,544" с. ш., 36° 9' 38,700" в. д.; 51° 49' 2,618" с. ш., 36° 9' 39,380" в. д.; 51° 48' 57,686" с. ш., 36° 9' 40,899" в. д.; 51° 48' 53,937" с. ш., 36° 9' 42,172" в. д.; 51° 48' 50,589" с. ш., 36° 9' 42,893" в. д.; 51° 48' 49,876" с. ш., 36° 9' 43,159" в. д.; 51° 48' 49,138" с. ш., 36° 9' 43,813" в. д.; 51° 48' 49,304" с. ш., 36° 9' 42,199" в. д.; 51° 48' 48,794" с. ш., 36° 9' 33,828" в. д.; 51° 48' 48,523" с. ш., 36° 9' 32,574" в. д.; 51° 48' 48,899" с. ш., 36° 9' 31,112" в. д.; 51° 48' 49,000" с. ш., 36° 9' 26,794" в. д.; 51° 48' 50,080" с. ш., 36° 9' 23,243" в. д.; 51° 48' 48,801" с. ш., 36° 9' 12,875" в. д.; 51° 48' 45,282" с. ш., 36° 9' 3,422" в. д.; 51° 48' 44,871" с. ш., 36° 9' 2,010" в. д.; 51° 48' 43,480" с. ш., 36° 8' 58,339" в. д.; 51° 48' 39,814" с. ш., 36° 8' 51,328" в. д.; 51° 48' 48,583" с. ш., 36° 8' 48,411" в. д.; 51° 48' 50,707" с. ш., 36° 8' 48,587" в. д.; 51° 48' 54,151" с. ш., 36° 8' 51,065" в. д.; 51° 48' 55,792" с. ш., 36° 8' 51,618" в. д.; 51° 48' 56,664" с. ш., 36° 8' 51,355" в. д.; 51° 48' 57,883" с. ш., 36° 8' 51,278" в. д.; 51° 48' 58,768" с. ш., 36° 8' 52,466" в. д.; 51° 48' 59,847" с. ш., 36° 8' 54,541" в. д.; 51° 49' 0,103" с. ш., 36° 8' 54,525" в. д.; 51° 49' 1,178" с. ш., 36° 8' 54,699" в. д.; 51° 49' 1,917" с. ш., 36° 8' 56,000" в. д.; 51° 49'

2,356" с. ш., 36° 8' 56,456" в. д.; 51° 49' 3,045" с. ш., 36° 8' 57,483" в. д.; 51° 49' 4,047" с. ш., 36° 8' 59,079" в. д.; 51° 49' 4,259" с. ш., 36° 8' 59,860" в. д.; 51° 49' 4,836" с. ш., 36° 9' 5,111" в. д.; 51° 49' 6,320" с. ш., 36° 9' 10,650" в. д.; 51° 49' 6,622" с. ш., 36° 9' 12,532" в. д.; 51° 49' 8,151" с. ш., 36° 9' 14,647" в. д.; 51° 49' 8,983" с. ш., 36° 9' 14,491" в. д.; 51° 49' 10,295" с. ш., 36° 9' 13,855" в. д.; 51° 49' 12,340" с. ш., 36° 9' 12,517" в. д.; 51° 49' 13,253" с. ш., 36° 9' 12,183" в. д.; 51° 49' 14,281" с. ш., 36° 9' 12,187" в. д.; 51° 49' 13,816" с. ш., 36° 8' 59,188" в. д.;

За исключением лесопарковой зоны Курского района:

- Северная - от места на западной границе леса в точке с координатами 51° 48' 9,796" с. ш., 36° 12' 59,578" в. д. идет по северной границе леса в восточном направлении через точку с координатами 51° 48' 12,339" с. ш., 36° 13' 3,843" в. д. до места на восточной границе леса в точке с координатами 51° 48' 14,706" с. ш., 36° 13' 22,421" в. д.;

- Восточная - от места на восточной границе леса в точке с координатами 51° 48' 14,706" с. ш., 36° 13' 22,421" в. д. идет по восточной границе леса через точки с координатами 51° 47' 21,876" с. ш., 36° 13' 9,023" в. д.; 51° 47' 27,070" с. ш., 36° 13' 5,871" в. д.; 51° 47' 41,747" с. ш., 36° 13' 27,003" в. д.; 51° 47' 43,890" с. ш., 36° 13' 1,727" в. д.; 51° 47' 44,851" с. ш., 36° 13' 13,342" в. д.; 51° 47' 45,451" с. ш., 36° 13' 24,220" в. д.; 51° 47' 46,820" с. ш., 36° 13' 42,303" в. д.; 51° 47' 47,838" с. ш., 36° 12' 56,579" в. д.; 51° 47' 48,792" с. ш., 36° 13' 6,123" в. д.; 51° 47' 50,880" с. ш., 36° 13' 36,459" в. д.; 51° 47' 51,112" с. ш., 36° 13' 20,901" в. д.; 51° 47' 51,901" с. ш., 36° 13' 30,731" в. д.; 51° 47' 58,890" с. ш., 36° 13' 23,808" в. д.; 51° 48' 0,531" с. ш., 36° 13' 27,990" в. д. в южном направлении до места на восточной границе леса в точке с координатами 51° 48' 4,246" с. ш., 36° 13' 23,893" в. д.;

- Южная - от места на восточной границе леса в точке с координатами 51° 48' 4,246" с. ш., 36° 13' 23,893" в. д. идет по южной границе леса в западном направлении через точки с координатами 51° 47' 18,725" с. ш., 36° 13' 4,382" в. д.; 51° 47' 19,921" с. ш., 36° 13' 4,239" в. д. до места на западной границе леса в точке с координатами 51° 47' 26,114" с. ш., 36° 12' 47,777" в. д.;

- Западная - от места на западной границе леса в точке с координатами 51° 47' 26,114" с. ш., 36° 12' 47,777" в. д. идет по западной границе леса в северном направлении через точки с координатами 51° 47' 31,575" с. ш., 36° 12' 50,307" в. д.; 51° 47' 41,434" с. ш., 36° 12' 46,809" в. д.; 51° 47' 54,818" с. ш., 36° 12' 54,547" в. д.; 51° 47' 56,302" с. ш., 36° 13' 2,228" в. д.; 51° 47' 59,131" с. ш., 36° 13' 5,002" в. д.; 51° 48' 1,035" с. ш., 36° 13' 18,495" в. д.; 51° 48' 3,444" с. ш., 36° 13' 15,307" в. д.; 51° 48' 8,728" с. ш., 36° 13' 12,356" в. д.; 51° 48' 9,087" с. ш., 36° 13' 0,382" в. д. до места на западной границе леса в точке с координатами 51° 48' 9,796" с. ш., 36° 12' 59,578" в. д.

Добыча основных видов охотничьих животных производится в соответствии с выделенными и утвержденными лимитами и пропускной способностью охотничьего хозяйства.

№ п/п	Категория среды обитания охотничьих ресурсов	Классе среды обитания охотничьих ресурсов	Площадь, га	%
1.1	Береговые комплексы (периодически затапливаемые прибрежные территории (в том числе приливно-отливные) озер, прудов, водохранилищ, морей и океанов, находящиеся между среднестатистическими минимальным и максимальным урезами воды, а также мелководные участки этих водных объектов, занятые прикрепленной надводной гидрофитной растительностью)	Береговой комплекс внутренних водных объектов	151,29	0,84
2.1	Болота (территории, постоянно или большую часть года избыточно насыщенные водой и покрытые специфической гидрофитной растительностью)	Травяные	300,69	1,66
2.2		Трясины	0,00	0,00
3.1	Внутренние водные объекты (все акватории водотоков (рек, ручьев, мелиоративных каналов), озер, прудов и водохранилищ)	Водотоки	66,95	0,37
3.2		Водоохранилища	0,00	0,00
3.3		Озера, пруды	571,69	3,16
4.1	Леса (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20 % площади и с высотой растений более 5 м)	Искусственно созданные (кроме посадок на месте вырубок)	449,25	2,49
4.2		Мелколиственные (мелколиственных пород более 80%)	0,90	0,00
4.3		Смешанные с преобладанием мелколиственных пород (мелколиственных пород 60-80%)	12,51	0,07
4.4		Смешанные с преобладанием хвойных пород (хвойных пород 60-80 %)	12,29	0,07
4.5		Смешанные с присутствием широколиственных пород (широколиственных пород менее 30%)	0,00	0,00
4.6		Хвойные вечнозеленые (хвойных вечнозеленых пород более 80%)	0,00	0,00
4.7		Широколиственные (широколиственных пород более 30%)	1123,42	6,22
5.1	Лугово-степные комплексы (территории, занятые многолетней мезофитной и ксерофитной травянистой растительностью)	Луга	1094,51	6,06
5.2		Степи	0,00	0,00
6.1	Молодняки и кустарники (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20% площади и с высотой растений до 5 м)	Вырубки и зарастающие поля	160,58	0,89
6.2		Лиственные кустарники	141,81	0,79

№ п/п	Категория среды обитания охотничьих ресурсов	Класс среды обитания охотничьих ресурсов	Площадь, га	%
7.1	Непригодные для ведения охотничьего хозяйства (территории, занятые населенными пунктами, промышленными комплексами, рудеральные территории (свалки, кладбища и др.)	Промышленные и рудеральные комплексы, населенные пункты и др.	4795,59	26,55
8.1	Пойменные комплексы (территории, затопляемые в период половодья водотоков, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным урезами воды, в том числе покрытые древесно-кустарниковой растительностью)	С преобладанием леса (лес более 80%)	643,69	3,56
8.2		С преобладанием травянистой растительности (лес и кустарники до 20%)	1562,08	8,65
8.3		Смешанный кустарниковый	337,56	1,87
8.4		Смешанный лесной	0,00	0,00
9.1	Преобразованные и поврежденные участки (леса, поврежденные пожарами (гари), территории ветровалов, торфоразработок, участки с нарушенным почвенным покровом в результате добычи полезных ископаемых и других техногенных воздействий)	Преобразованные и поврежденные участки (гари, торфоразработки, ветровалы и др.)	107,53	0,60
10.1	Сельхозугодья (территории, вовлеченные в сельскохозяйственный оборот - пашни (в т.ч. заливные), залежи, сенокосы)	Заливные пашни	0,00	0,00
10.2		Луга сельскохозяйственного назначения (сенокосы и пастбища)	606,59	3,36
10.3		Пашни	5925,65	32,80
11.1	Общий итог		18064,60	100,00

»;

подраздел «Планируемое закрепленное охотничье угодье Курский 2» изложить в следующей редакции:

«Курский район

Планируемое закрепленное охотничье угодье Курский 2.

Расположение - северо-восточная часть Курского района.

Климат умеренно-континентальный с теплым летом и относительно теплой зимой.

Граничит: на севере – с Золотухинским районом, на северо-востоке и востоке граничит с закрепленным охотничьим угодьем ООО «Жерновецкое», на востоке граничит с административной границей Щигровского района, юго-восточная граница проходит по северной границе охотничьего угодья общественной организации «Курское областное Общество охотников и рыболовов - Федерация рыболовного спорта» и по автодороге федерального значения Р298 Курск - Воронеж, южная - по границе планируемого закрепленного охотничьего угодья Курский 3, западная граница проходит по административной границе города Курск и восточной границе планируемого закрепленного охотничьего угодья Курский 1, пролегая по железной дороге Курск - Орел на север.

Площадь - 28883,39 га.

Пути сообщения и транспорт.

Планируемое закрепленное охотничье угодье Курского района Курский 2 расположено в северо-восточной части Курского района. Примыкает небольшой частью (южной границей) к административной границе города Курск.

Через планируемое закрепленное охотничье угодье проходят: в северной части железная дорога Курск - Воронеж, в южной части автодорога федерального значения Р298 Курск - Воронеж и дороги местного значения.

В соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2009 г. № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», приказом Минприроды России от 16.11.2010 № 512 «Об утверждении Правил охоты», другими нормативными актами органов законодательной и исполнительной власти Курской области возможны основные виды охот на: копытных животных (благородный олень (европейский), кабан, косуля европейская, лось, пятнистый олень), пушных животных (барсук, белка обыкновенная, бобр, волк, горноста́й, енотовидная собака, заяц русак, куница лесная, лисица, норка американская, ондатра, сурок байбак, хорь лесной), пернатую дичь (куропатка серая, перепел, гуси, утки, лысуха, вальдшнеп, голуби, дупель).

Границы зоны:

- Северная - от места пересечения железной дороги Курск - Орел и административной границы Золотухинского и Курского районов в точке с координатами $51^{\circ} 53' 17,482''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 33,712''$ в. д. идет в юго-восточном

направлении по административной границе Золотухинского и Курского районов 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 через точки координат $51^{\circ} 50' 58,128''$ с. ш., $36^{\circ} 17' 16,209''$ в. д., $51^{\circ} 50' 9,296''$ с. ш., $36^{\circ} 16' 46,041''$ в. д., $51^{\circ} 49' 9,984''$ с. ш., $36^{\circ} 17' 31,829''$ в. д., $51^{\circ} 48' 55,789''$ с. ш., $36^{\circ} 17' 47,701''$ в. д., $51^{\circ} 48' 59,009''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 45,079''$ в. д., 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 и 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 - 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 с 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 юго-восточном 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 р. Сейм в точке с координатами $51^{\circ} 38' 53,402''$ с. ш., $36^{\circ} 28' 26,719''$ в. д., затем по среднему течению р. Сейм в северо-западном направлении до места

пересечения с административной границей города Курск в точке с координатами $51^{\circ} 41' 2,980''$ с. ш., $36^{\circ} 16' 10,879''$ в. д.;

- Западная - от места пересечения р. Сейм с административной границей города Курск в точке с координатами $51^{\circ} 41' 2,980''$ с. ш., $36^{\circ} 16' 10,879''$ в. д. идет на северо-запад вдоль административной границы до места пересечения с железной дорогой Курск - Орел в точке с координатами $51^{\circ} 46' 34,717''$ с. ш., $36^{\circ} 14' 24,003''$ в. д., затем идет в северном направлении по железной дороге Курск - Орел до места пересечения с административной границей Золотухинского и Курского районов в точке с координатами $51^{\circ} 53' 17,482''$ с. ш., $36^{\circ} 18' 33,712''$ в. д.

За исключением лесопарковых зон Курского района:

- Северная - от места на западной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 43' 3,605''$ с. ш., $36^{\circ} 20' 5,680''$ в. д. идет по северной границе леса в восточном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 43' 11,685''$ с. ш., $36^{\circ} 21' 6,918''$ в. д.; $51^{\circ} 43' 12,211''$ с. ш., $36^{\circ} 21' 3,646''$ в. д.; $51^{\circ} 43' 14,633''$ с. ш., $36^{\circ} 20' 59,022''$ в. д.; $51^{\circ} 43' 18,637''$ с. ш., $36^{\circ} 20' 58,029''$ в. д.; $51^{\circ} 43' 25,808''$ с. ш., $36^{\circ} 20' 14,524''$ в. д.; $51^{\circ} 43' 35,360''$ с. ш., $36^{\circ} 20' 22,841''$ в. д. до места на восточной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 43' 10,445''$ с. ш., $36^{\circ} 21' 8,115''$ в. д.;

- Восточная - от места на восточной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 43' 10,445''$ с. ш., $36^{\circ} 21' 8,115''$ в. д. идет по восточной границе леса в южном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 42' 38,754''$ с. ш., $36^{\circ} 20' 41,270''$ в. д.; $51^{\circ} 42' 43,941''$ с. ш., $36^{\circ} 20' 41,449''$ в. д. в южном направлении до места на восточной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 42' 58,068''$ с. ш., $36^{\circ} 21' 0,814''$ в. д.;

- Южная - от места на восточной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 42' 58,068''$ с. ш., $36^{\circ} 21' 0,814''$ в. д. идет по южной границе леса в западном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 42' 27,564''$ с. ш., $36^{\circ} 19' 59,181''$ в. д.; $51^{\circ} 42' 30,713''$ с. ш., $36^{\circ} 20' 13,405''$ в. д.; $51^{\circ} 42' 31,843''$ с. ш., $36^{\circ} 19' 53,345''$ в. д.; $51^{\circ} 42' 32,138''$ с. ш., $36^{\circ} 20' 8,220''$ в. д.; $51^{\circ} 42' 37,407''$ с. ш., $36^{\circ} 20' 23,354''$ в. д. до места на западной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 42' 40,042''$ с. ш., $36^{\circ} 20' 33,817''$ в. д.;

- Западная - от места на западной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 42' 40,042''$ с. ш., $36^{\circ} 20' 33,817''$ в. д. идет по западной границе леса в северном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 42' 40,972''$ с. ш., $36^{\circ} 19' 57,358''$ в. д.; $51^{\circ} 42' 56,237''$ с. ш., $36^{\circ} 20' 3,769''$ в. д.; $51^{\circ} 43' 1,602''$ с. ш., $36^{\circ} 20' 9,935''$ в. д. до места на западной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 43' 3,605''$ с. ш., $36^{\circ} 20' 5,680''$ в. д.;

- Северная - от места на западной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 41' 54,415''$ с. ш., $36^{\circ} 19' 29,919''$ в. д. идет по северной границе леса в восточном направлении до места на восточной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 41' 56,047''$ с. ш., $36^{\circ} 20' 15,918''$ в. д.;

- Восточная - от места на восточной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 41' 56,047''$ с. ш., $36^{\circ} 20' 15,918''$ в. д. идет по восточной границе леса в южном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 41'$

45,752" с. ш., 36° 20' 3,060" в. д.; 51° 41' 48,214" с. ш., 36° 20' 2,937" в. д.; 51° 41' 49,858" с. ш., 36° 20' 13,111" в. д.; 51° 41' 51,496" с. ш., 36° 20' 7,914" в. д. в южном направлении до места на восточной границе леса в точке с координатами 51° 41' 54,218" с. ш., 36° 20' 16,508" в. д.;

- Южная - от места на восточной границе леса в точке с координатами 51° 41' 54,218" с. ш., 36° 20' 16,508" в. д. идет по южной границе леса в западном направлении через точки с координатами 51° 41' 40,061" с. ш., 36° 19' 52,316" в. д.; 51° 41' 40,726" с. ш., 36° 19' 55,172" в. д. до места на западной границе леса в точке с координатами 51° 41' 41,092" с. ш., 36° 19' 48,671" в. д.;

- Западная - от места на западной границе леса в точке с координатами 51° 41' 41,092" с. ш., 36° 19' 48,671" в. д. идет по западной границе леса в северном направлении через точки с координатами 51° 41' 44,862" с. ш., 36° 19' 46,795" в. д.; 51° 41' 47,382" с. ш., 36° 19' 33,344" в. д.; 51° 41' 49,672" с. ш., 36° 19' 30,452" в. д. до места на западной границе леса в точке с координатами 51° 41' 54,415" с. ш., 36° 19' 29,919" в. д.

Добыча основных видов охотничьих животных производится в соответствии с выделенными и утвержденными лимитами и пропускной способностью охотничьего хозяйства.

№ п/п	Категория среды обитания охотничьих ресурсов	Класс среды обитания охотничьих ресурсов	Площадь, га	%
1.1	Береговые комплексы (периодически затапливаемые прибрежные территории (в том числе приливо - отливные) озер, прудов, водохранилищ, морей и океанов, находящиеся между среднестатистическими минимальным и максимальным урезами воды, а также мелководные участки этих водных объектов, занятые прикрепленной надводной гигрофитной растительностью)	Береговой комплекс внутренних водных объектов	11,89	0,04
2.1	Болота (территории, постоянно или большую часть года избыточно насыщенные водой и покрытые специфической гигрофитной растительностью)	Травяные	154,23	0,53
2.2		Трясины	0,00	0,00
3.1	Внутренние водные объекты (все акватории водотоков (рек, ручьев, мелиоративных каналов), озер, прудов и водохранилищ)	Водотоки	44,17	0,15
3.2		Водоохранилища	0,00	0,00
3.3		Озера, пруды	104,60	0,36
4.1	Леса (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20 % площади и с высотой растений более 5 м)	Искусственно созданные (кроме посадок на месте вырубок)	1473,91	5,10
4.2		Мелколиственные (мелколиственных пород более 80%)	0,00	0,00
4.3		Смешанные с преобладанием мелколиственных пород (мелколиственных пород 60-80%)	1456,75	5,04
4.4		Смешанные с преобладанием хвойных пород (хвойных пород 60-80 %)	0,00	0,00
4.5		Смешанные с присутствием широколиственных пород (широколиственных пород менее 30%)	28,79	0,10
4.6		Хвойные вечнозеленые (хвойных вечнозеленых пород более 80%)	42,27	0,15
4.7		Широколиственные (широколиственных пород более 30%)	2827,27	9,79
5.1		Лугово-степные комплексы (территории, занятые многолетней мезофитной и ксерофитной травянистой растительностью)	Луга	2012,54
5.2	Степи		494,13	1,71
6.1	Молодняки и кустарники (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20% площади и с высотой растений до 5 м)	Вырубки и зарастающие поля	251,93	0,87
6.2		Лиственные кустарники	37,60	0,13

№ п/п	Категория среды обитания охотничьих ресурсов	Класс среды обитания охотничьих ресурсов	Площадь, га	%
7.1	Непригодные для ведения охотничьего хозяйства (территории, занятые населенными пунктами, промышленными комплексами, рудеральные территории (свалки, кладбища и др.)	Промышленные и рудеральные комплексы, населенные пункты и др.	6990,95	24,20
8.1	Пойменные комплексы (территории, затопляемые в период половодья водотоков, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным урезами воды, в том числе покрытые древесно-кустарниковой растительностью)	С преобладанием леса (лес более 80%)	1161,08	4,02
8.2		С преобладанием травянистой растительности (лес и кустарники до 20%)	615,02	2,13
8.3		Смешанный кустарниковый	161,39	0,56
8.4		Смешанный лесной	7,30	0,03
9.1	Преобразованные и поврежденные участки (леса, поврежденные пожарами (гари), территории ветровалов, торфоразработок, участки с нарушенным почвенным покровом в результате добычи полезных ископаемых и других техногенных воздействий)	Преобразованные и поврежденные участки (гари, торфоразработки, ветровалы и др.)	128,01	0,44
10.1	Сельхозугодья (территории, вовлеченные в сельскохозяйственный оборот - пашни (в т.ч. заливные), залежи, сенокосы)	Заливные пашни	0,00	0,00
10.2		Луга сельскохозяйственного назначения (сенокосы и пастбища)	566,28	1,96
10.3		Пашни	10313,29	35,71
11.1	Общий итог		28883,39	100,00

»;

подраздел «Планируемое закрепленное охотничье угодье Курский 3» изложить в следующей редакции:

«Курский район

Планируемое закрепленное охотничье угодье Курский 3.

Расположение - в южной части Курского района.

Климат умеренно-континентальный с теплым летом и относительно теплой зимой.

Граничит на севере с планируемым закрепленным охотничьим угодьем Курский 2. Восточная граница проходит по западной границе охотничьего угодья общественной организации «Курское областное Общество охотников и рыболовов - Федерация рыболовного спорта», южная пролегает по административным границам Курского и Медвенского районов. Западная проходит по административной границе Курского района и Октябрьского района до автодороги Р199 Курск - Рыльск, далее по автодороге М2 до административной границы города Курска.

Площадь – 16055,65 га.

Пути сообщения и транспорт.

Планируемое закрепленное охотничье угодье Курского района Курский 3 Курского района расположено в южной части Курского района. Примыкает западной частью границы к административной границе города Курска.

Через планируемое закрепленное охотничье угодье проходят: автомобильная дорога федерального значения Р298 Курск - Воронеж, федеральная автомобильная дорога М-2 «Крым», автодорога регионального значения Р199 Курск - Рыльск; железная дорога Белгород - Курск; дороги местного значения.

В соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2009 г. № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», приказом Минприроды России от 16.11.2010 г. № 512 «Об утверждении Правил охоты», другими нормативными актами органов законодательной и исполнительной власти Курской области возможны основные виды охот на: копытных животных (благородный олень (европейский), кабан, косуля европейская, лось, пятнистый олень), пушных животных (барсук, белка обыкновенная, бобр, волк, горноста́й, енотовидная собака, заяц русак, куница лесная, лисица, норка американская, ондатра, сурок байбак, хорь лесной), пернатую дичь (куропатка серая, перепел, гуси, утки, лысуха, вальдшнеп, голуби, дупель).

Границы зоны:

- Северная - от места пересечения автомобильной трассы М2 Крым с административной границей города Курск в точке с координатами 51° 37' 21,626" с. ш., 36° 4' 37,961" в. д., далее по административной границе города Курска в северо-восточном направлении до места пересечения с буферной зоной Центрально-Черноземного государственного природного биосферного заповедника имени профессора В.В. Алехина (участок «Стрелецкий») в точке с координатами 51°37'43,168" с. ш., 36°8'15,264" в. д., далее идет по границе

буферной зоны до точки с координатами $51^{\circ}37'48,131''$ с. ш., $36^{\circ}8'50,416''$ в. д., далее идет по административной границе города Курск до точки с координатами $51^{\circ}41'46,898''$ с. ш., $36^{\circ}13'49,236''$ в. д., далее идет по границе лесопарковой зоны Курского района через точки с координатами $51^{\circ}41'46,464''$ с. ш., $36^{\circ}13'45,497''$ в. д., $51^{\circ}41'37,038''$ с. ш., $36^{\circ}13'43,923''$ в. д., $51^{\circ}41'29,359''$ с. ш., $36^{\circ}13'43,785''$ в. д., $51^{\circ}41'25,634''$ с. ш., $36^{\circ}13'36,212''$ в. д., $51^{\circ}41'10,686''$ с. ш., $36^{\circ}13'28,994''$ в. д., $51^{\circ}41'6,176''$ с. ш., $36^{\circ}13'36,339''$ в. д., $51^{\circ}41'9,178''$ с. ш., $36^{\circ}13'39,579''$ в. д., $51^{\circ}41'7,359''$ с. ш., $36^{\circ}13'44,169''$ в. д., $51^{\circ}41'2,852''$ с. ш., $36^{\circ}13'41,964''$ в. д., $51^{\circ}40'36,698''$ с. ш., $36^{\circ}13'57,203''$ в. д., $51^{\circ}40'30,195''$ с. ш., $36^{\circ}14'10,276''$ в. д., $51^{\circ}40'28,745''$ с. ш., $36^{\circ}14'24,282''$ в. д., $51^{\circ}40'34,420''$ с. ш., $36^{\circ}15'26,604''$ в. д., $51^{\circ}40'44,765''$ с. ш., $36^{\circ}15'29,369''$ в. д., $51^{\circ}40'49,701''$ с. ш., $36^{\circ}15'38,981''$ в. д., $51^{\circ}40'57,240''$ с. ш., $36^{\circ}15'33,124''$ в. д., $51^{\circ}40'57,672''$ с. ш., $36^{\circ}15'25,215''$ в. д., $51^{\circ}41'10,686''$ с. ш., $36^{\circ}13'28,994''$ в. д., $51^{\circ}40'59,769''$ с. ш., $36^{\circ}15'9,377''$ в. д., $51^{\circ}41'7,460''$ с. ш., $36^{\circ}15'8,581''$ в. д., $51^{\circ}41'11,561''$ с. ш., $36^{\circ}14'57,858''$ в. д., $51^{\circ}41'14,462''$ с. ш., $36^{\circ}14'35,464''$ в. д., $51^{\circ}41'17,513''$ с. ш., $36^{\circ}14'29,655''$ в. д., $51^{\circ}41'14,927''$ с. ш., $36^{\circ}14'24,630''$ в. д., $51^{\circ}41'22,724''$ с. ш., $36^{\circ}13'57,747''$ в. д., $51^{\circ}41'25,634''$ с. ш., $36^{\circ}13'36,212''$ в. д., далее идет по административной границе Курского района до пересечения с р. Сейм в точке с координатами $51^{\circ}41'2,980''$ с. ш., $36^{\circ}16'10,879''$ в. д., далее по среднему течению р. Сейм в юго-восточном направлении до места на правом берегу р. Сейм в точке с координатами $51^{\circ}38'53,402''$ с. ш., $36^{\circ}28'26,719''$ в. д.;

- Восточная - от места на правом берегу р. Сейм в точке с координатами $51^{\circ}38'53,402''$ с. ш., $36^{\circ}28'26,719''$ в. д. и идет по правому берегу р. 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.;

- Южная - от места на автомобильной дороге 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 р. Млодать в точке с координатами $51^{\circ}39'7,993''$ с. ш., $36^{\circ}22'39,681''$ в. д., далее по правому берегу р. Млодать в юго-западном направлении до места пересечения с административной границей Медвенского и Курского районов в точке с координатами $51^{\circ}34'7,119''$ с. ш., $36^{\circ}14'57,370''$ в. д., далее идет по административной границе Медвенского и Курского районов в западном направлении до места пересечения с границей 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.;

- Западная - от места пересечения административной границы Медвенского и Курского районов с границей буферной зоны Центрально-Черноземного государственного природного биосферного заповедника имени профессора В.В. Алехина (участок «Стрелецкий») в точке с координатами 51°33'44,973" с. ш., 36°11'54,353" в. д. граница идет по границе буферной зоны до точки с координатами 51°36'31,891" с. ш., 36°4'52,370" в. д., от этой точки граница идет по автомобильной трассе М2 Крым до места пересечения автомобильной трассы М2 Крым с административной границей города Курск в точке с координатами 51° 37' 21,626" с. ш., 36° 4' 37,961" 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 27.03.2018г.) 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° 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° 33' 8,421" с. ш., 36° 10' 7,907" в. д. идет в юго-западном направлении через точки с координатами 51° 32' 48,786" с. ш., 36° 9' 48,791" в. д.; 51° 32' 44,451" с. ш., 36° 9' 43,067" в. д.; 51° 32' 42,705" с. ш., 36° 9' 40,497" в. д.; 51° 32' 42,179" с. ш., 36° 9' 39,968" в. д.; 51° 32' 37,064" с. ш., 36° 9' 32,775" в. д.; 51° 32' 36,786" с. ш., 36° 9' 32,155" в. д.; 51° 32' 36,217" с. ш., 36° 9' 31,572" в. д.; 51° 32' 33,744" с. ш., 36° 9' 28,012" в. д.; 51° 32' 18,195" с. ш., 36° 9' 11,020" в. д.; 51° 32' 5,947" с. ш., 36° 8' 46,490" в. д.; 51° 32' 3,287" с. ш., 36° 8' 39,899" в. д.; 51° 31' 54,780" с. ш., 36° 8' 13,632" в. д.; 51° 31' 47,892" с. ш., 36° 7' 24,690" в. д.; 51° 31' 47,650" с. ш., 36° 7' 18,303" в. д.; 51° 31' 38,654" с. ш., 36° 7' 1,052" в. д.; 51° 31' 28,681" с. ш., 36° 6' 38,480" в. д.; 51° 31' 17,898" с. ш., 36° 6' 6,857" в. д.; 51° 31' 10,820" с. ш., 36° 5' 7,218" в. д.; 51° 31' 16,766" с. ш., 36° 4' 21,256" в. д.; 51° 31' 16,698" с. ш., 36° 4' 18,516" в. д.; 51° 31' 24,379" с. ш., 36° 3' 19,064" в. д.; 51° 31' 31,842" с. ш., 36° 3' 1,455" в. д.; 51° 31' 31,910" с. ш., 36° 3' 0,955" в. д.; 51° 31' 53,189" с. ш., 36° 2' 10,725" в. д. до места в точке с координатами 51° 32' 24,840" с. ш., 36° 1' 37,362" в. д.;

- Западная - от места в точке с координатами 51° 32' 24,840" с. ш., 36° 1' 37,362" в. д. идет в северном направлении через точки с координатами 51° 33' 2,039" с. ш., 36° 1' 25,955" в. д.; 51° 33' 16,922" с. ш., 36° 1' 27,974" в. д.; 51° 33' 24,064" с. ш., 36° 1' 29,842" в. д.; 51° 33' 26,419" с. ш., 36° 1' 30,929" в. д.; 51° 33' 29,317" с. ш., 36° 1' 31,452" в. д.; 51° 33' 31,031" с. ш., 36° 1' 32,056" в. д.; 51° 33' 33,932" с. ш., 36° 1' 33,017" в. д.; 51° 33' 36,056" с. ш., 36° 1' 34,082" в. д.; 51° 33' 37,806" с. ш., 36° 1' 34,439" в. д.; 51° 33' 50,000" с. ш., 36° 1' 39,327" в. д.; 51° 33' 54,168" с. ш., 36° 1' 41,563" в. д.; 51° 33' 55,860" с. ш., 36° 1' 41,991" в. д.; 51° 34' 3,021" с. ш., 36° 1' 45,645" в. д.; 51° 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.

За исключением лесопарковых зон Курского района:

- Северная - от места на западной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 41' 23,693''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 47,204''$ в. д. идет по северной границе леса в восточном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 41' 24,675''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 51,337''$ в. д.; $51^{\circ} 41' 26,722''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 51,970''$ в. д.; $51^{\circ} 41' 27,659''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 56,711''$ в. д.; $51^{\circ} 41' 31,629''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 7,345''$ в. д. до места на восточной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 41' 31,241''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 8,360''$ в. д.;

- Восточная - от места на восточной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 41' 31,241''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 8,360''$ в. д. идет по восточной границе леса в южном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 41' 28,790''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 7,563''$ в. д.; $51^{\circ} 41' 24,935''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 9,100''$ в. д.; $51^{\circ} 41' 20,997''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 18,132''$ в. д.; $51^{\circ} 41' 9,694''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 29,942''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 57,467''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 33,741''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 47,824''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 42,258''$ в. д. до места на восточной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 40' 40,537''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 58,214''$ в. д.;

- Южная - от места на восточной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 40' 40,537''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 58,214''$ в. д. идет по южной границе леса в западном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 40' 39,157''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 57,828''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 35,568''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 52,383''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 34,153''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 48,399''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 35,652''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 44,525''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 35,124''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 40,008''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 35,342''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 34,346''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 34,829''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 30,517''$ в. д. до места на западной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 40' 35,459''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 28,001''$ в. д.;

- Западная - от места на западной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 40' 35,459''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 28,001''$ в. д. идет по западной границе леса в северном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 40' 39,174''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 27,513''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 37,071''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 35,074''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 38,820''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 40,555''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 41,700''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 35,223''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 45,873''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 34,089''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 48,008''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 29,937''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 51,596''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 31,420''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 50,636''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 18,590''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 52,192''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 14,588''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 52,633''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 11,255''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 58,637''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 59,225''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 58,145''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 4,876''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 59,752''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 6,272''$ в. д.; $51^{\circ} 41' 3,007''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 10,882''$ в. д.; $51^{\circ} 41' 5,581''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 7,978''$ в. д.; $51^{\circ} 41' 8,807''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 6,636''$ в. д.; $51^{\circ} 41' 9,394''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 59,105''$ в. д.; $51^{\circ} 41' 13,274''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 56,402''$ в. д.; $51^{\circ} 41' 21,176''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 54,240''$ в. д.; $51^{\circ} 41' 23,636''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 52,389''$ в. д. до места на западной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 41' 23,693''$ с. ш., $36^{\circ} 23' 47,204''$ в. д.;

- Северная - от места на западной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 40' 45,233''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 22,944''$ в. д. идет по северной границе леса в восточном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 40' 46,918''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 28,917''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 57,005''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 42,349''$ в. д. до места на

восточной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 40' 57,135''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 4,044''$ в. д.;

- Восточная - от места на восточной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 40' 57,135''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 4,044''$ в. д. идет по восточной границе леса в южном направлении через точку с координатами $51^{\circ} 40' 52,223''$ с. ш., $36^{\circ} 12' 5,008''$ в. д. до места на восточной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 40' 35,728''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 58,465''$ в. д.;

- Южная - от места на восточной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 40' 35,728''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 58,465''$ в. д. идет по южной границе леса в западном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 40' 36,731''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 53,856''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 30,971''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 37,746''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 25,972''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 33,784''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 23,392''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 31,601''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 21,990''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 26,884''$ в. д.; до места на западной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 40' 23,119''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 23,972''$ в. д.;

- Западная - от места на западной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 40' 23,119''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 23,972''$ в. д. идет по западной границе леса в северном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 40' 34,412''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 21,837''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 35,431''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 23,882''$ в. д. до места на западной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 40' 45,233''$ с. ш., $36^{\circ} 11' 22,944''$ в. д.;

- Северная - от места на западной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 40' 28,778''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 28,052''$ в. д. идет по северной границе леса в восточном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 40' 29,413''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 30,441''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 34,067''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 30,947''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 31,950''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 33,603''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 29,685''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 33,457''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 28,988''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 36,032''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 27,900''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 41,054''$ в. д. до места на восточной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 40' 26,744''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 49,221''$ в. д.;

- Восточная - от места на восточной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 40' 26,744''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 49,221''$ в. д. идет по восточной границе леса в южном направлении через точку с координатами $51^{\circ} 40' 17,425''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 57,082''$ в. д. до места на восточной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 40' 15,267''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 57,095''$ в. д.;

- Южная - от места на восточной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 40' 15,267''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 57,095''$ в. д. идет по южной границе леса в западном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 40' 14,832''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 56,017''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 17,356''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 49,260''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 22,059''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 37,817''$ в. д. до места на западной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 40' 22,949''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 34,062''$ в. д.;

- Западная - от места на западной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 40' 22,949''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 34,062''$ в. д. идет по западной границе леса в северном направлении через точки с координатами $51^{\circ} 40' 25,565''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 33,086''$ в. д.; $51^{\circ} 40' 27,691''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 28,500''$ в. д. до места на западной границе леса в точке с координатами $51^{\circ} 40' 28,778''$ с. ш., $36^{\circ} 24' 28,052''$ в. д.

За исключением территории памятника природы «Парк «Березовского», которая лежит в границах согласно постановлению Администрации Курской области от 18.08.2015 г. № 534-па «О памятнике природы регионального значения «Парк «Березовского».

Площадь памятника природы – 9,25 га.

За исключением территории памятника природы «Парк «Лебяжье», которая лежит в границах согласно постановлению Администрации Курской области от 11.07.2017г. № 553-па « памятнике природы регионального значения «Парк «Лебяжье».

Площадь памятника природы – 2,4 га.

Добыча основных видов охотничьих животных производится в соответствии с выделенными и утвержденными лимитами и пропускной способностью охотничьего хозяйства.

№ п/п	Категория среды обитания охотничьих ресурсов	Класс среды обитания охотничьих ресурсов	Площадь, га	%
1.1	Береговые комплексы (периодически затопливаемые прибрежные территории (в том числе приливо -отливные) озер, прудов, водохранилищ, морей и океанов, находящиеся между среднестатистическими минимальным и максимальным урезами воды, а также мелководные участки этих водных объектов, занятые прикрепленной надводной гидрофитной растительностью)	Береговой комплекс внутренних водных объектов	9,629	0,06
2.1	Болота (территории, постоянно или большую часть года избыточно насыщенные водой и покрытые специфической гидрофитной растительностью)	Травяные	256,895	1,60
2.2		Трясины	0,000	0,00
3.1	Внутренние водные объекты (все акватории водотоков (рек, ручьев, мелиоративных каналов), озер, прудов и водохранилищ)	Водотоки	80,761	0,50
3.2		Водоохранилища	0,000	0,00
3.3		Озера, пруды	193,003	1,20
4.1	Леса (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20 % площади и с высотой растений более 5 м)	Искусственно созданные (кроме посадок на месте вырубок)	52,808	0,33
4.2		Мелколиственные (мелколиственных пород более 80%)	0,000	0,00
4.3		Смешанные с преобладанием мелколиственных пород (мелколиственных пород 60-80%)	36,012	0,22
4.4		Смешанные с преобладанием хвойных пород (хвойных пород 60-80 %)	0,000	0,00
4.5		Смешанные с присутствием широколиственных пород (широколиственных пород менее 30%)	0,000	0,00
4.6		Хвойные вечнозеленые (хвойных вечнозеленых пород более 80%)	0,000	0,00
4.7		Широколиственные (широколиственных пород более 30%)	287,575	1,79
5.1	Лугово-степные комплексы (территории, занятые многолетней мезофитной и ксерофитной травянистой растительностью)	Луга	1326,328	8,26
5.2		Степи	126,837	0,79
6.1	Молодняки и кустарники (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20% площади и с высотой растений до 5 м)	Вырубки и зарастающие поля	89,178	0,56
6.2		Лиственные кустарники	58,752	0,37

№ п/п	Категория среды обитания охотничьих ресурсов	Класс среды обитания охотничьих ресурсов	Площадь, га	%
7.1	Непригодные для ведения охотничьего хозяйства (территории, занятые населенными пунктами, промышленными комплексами, рудеральные территории (свалки, кладбища и др.))	Промышленные и рудеральные комплексы, населенные пункты и др.	3687,119	22,96
8.1	Пойменные комплексы (территории, затопляемые в период половодья водотоков, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным урезами воды, в том числе покрытые древесно-кустарниковой растительностью)	С преобладанием леса (лес более 80%)	228,802	1,43
8.2		С преобладанием травянистой растительности (лес и кустарники до 20%)	757,507	4,72
8.3		Смешанный кустарниковый	46,451	0,29
8.4		Смешанный лесной	0,000	0,00
9.1	Преобразованные и поврежденные участки (леса, поврежденные пожарами (гари), территории ветровалов, торфоразработок, участки с нарушенным почвенным покровом в результате добычи полезных ископаемых и других техногенных воздействий)	Преобразованные и поврежденные участки (гари, торфоразработки, ветровалы и др.)	159,931	1,00
10.1	Сельхозугодья (территории, вовлеченные в сельскохозяйственный оборот - пашни (в т.ч. заливные), залежи, сенокосы)	Заливные пашни	150,114	0,93
10.2		Луга сельскохозяйственного назначения (сенокосы и пастбища)	967,835	6,03
10.3		Пашни	7540,108	46,96
11.1	Общий итог		16055,647	100,00

»;

б) подраздел «Планируемое закрепленное охотничье угодье Октябрьский 2» раздела «Октябрьский район» изложить в следующей редакции:

«Октябрьский район

Планируемое закрепленное охотничье угодье Октябрьский 2.

Расположение - юго-восточная часть Октябрьского района.

Климат умеренно-континентальный с теплым летом и относительно теплой зимой.

Граничит на севере с южной границей закрепленного охотничьего угодья ОО «Курское областное Общество охотников и рыболовов - Федерация рыболовного спорта» Октябрьского района, на востоке – с западной границей общедоступного охотничьего угодья Курского района, на юге – с северной границей планируемого закрепленного охотничьего угодья Медвенский 1 Медвенского района, на западе - с восточной границей планируемого закрепленного охотничьего угодья Октябрьский 1.

Площадь - 20088,18 га.

Пути сообщения и транспорт.

Планируемая зона закрепленного охотничьего угодья Октябрьский 2 расположена в юго-восточной части Октябрьского района Курской области.

Районный центр п. Прямыцыно расположен в границах планируемого ЗОУ.

От областного центра г. Курск находится на расстоянии приблизительно 3 км.

Через планируемое закрепленное охотничье угодье проходят: ж/д, региональные дороги 38 ОП РЗ 38К-004 Дьяконово - Суджа - граница с Украиной, 38 ОП РЗ 38К-010 «Крым» - Иванино, дороги местного значения.

В соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2009 г. № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», приказом Минприроды России от 16.11.2010 № 512 «Об утверждении Правил охоты», другими нормативными актами органов законодательной и исполнительной власти Курской области возможны основные виды охот на: копытных животных (благородный олень (европейский), кабан, косуля европейская, лось, пятнистый олень), пушных животных (барсук, белка обыкновенная, бобр, волк, горноста́й, енотовидная собака, заяц русак, куница лесная, лисица, норка американская, ондатра, сурок байбак, хорь лесной), пернатую дичь (куропатка серая, перепел, гуси, утки, лысуха, вальдшнеп, голуби, дупель).

Границы зоны:

- Северная - от места пересечения р. Сейм с автомобильной дорогой Дьяконово - Старково в точке с координатами 51° 39' 51,009" с. ш., 35° 53' 41,096" в. д. идет в восточном направлении по среднему течению р. Сейм до места пересечения с административной границей Октябрьского и Курского районов в точке с координатами 51°40'28,215" с. ш., 336°1'35,734" в. д.;

- Восточная - от места пересечения р. Сейм с административной границей Октябрьского и Курского районов в точке с координатами 51°40'28,215" с. ш., 336°1'35,734" в. д. идет в южном направлении по административной границе Октябрьского и Курского районов до места пересечения с границей буферной зоны Центрально-Черноземного государственного природного биосферного заповедника имени профессора В.В. Алехина (участок «Стрелецкий») в точке с координатами 51°34'31,796" с. ш., 36°2'8,302" в. д., далее идет по границе буферной зоны до точки с координатами 51°32'24,705" с. ш., 36°1'37,504" в. д.;

- Южная – от места на границе буферной зоны в точки с координатами 51°32'24,705" с. ш., 36°1'37,504" в. д. идет в юго-западном направлении по административной границе Октябрьского и Медвенского районов до места пересечения с автомобильной дорогой Р 200 Дьяконово - Суджа в точке с координатами 51° 31' 8,992" с. ш., 35° 49' 18,602" в. д.;

- Западная - от места пересечения автомобильной дороги Р 200 Дьяконово - Суджа с административной границей Октябрьского и Медвенского районов в точке с координатами 51° 31' 8,992" с. ш., 35° 49' 18,602" в. д. идет в северо-восточном направлении по автомобильной дороге Р 200 Дьяконово - Суджа до места пересечения с автомобильной дорогой Курск - Льгов - Рыльск - гр. Украины в точке с координатами 51° 38' 55,618" с. ш., 35° 53' 49,964" в. д., далее по автомобильной дороге Курск - Льгов - Рыльск - гр. Украины в северо-восточном направлении до места пересечения с автомобильной дорогой Дьяконово - Старково в точке с координатами 51° 39' 22,766" с. ш., 35° 54' 37,826" в. д., далее, по автомобильной дороге Дьяконово - Старково в северо-западном направлении до места пересечения с р. Сейм в точке с координатами 51° 39' 51,009" с. ш., 35° 53' 41,096" 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° 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° 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° 33' 8,421" с. ш., 36° 10' 7,907" в. д. идет в юго-западном направлении через точки с координатами 51° 32' 48,786" с. ш., 36° 9' 48,791" в. д.; 51° 32' 44,451" с. ш., 36° 9' 43,067" в. д.; 51° 32' 42,705" с. ш., 36° 9' 40,497" в. д.; 51° 32' 42,179" с. ш., 36° 9' 39,968" в. д.; 51° 32' 37,064" с. ш., 36° 9' 32,775" в. д.; 51° 32' 36,786" с. ш., 36° 9' 32,155" в. д.; 51° 32' 36,217" с. ш., 36° 9' 31,572" в. д.; 51° 32' 33,744" с. ш., 36° 9' 28,012" в. д.; 51° 32' 18,195" с. ш., 36° 9' 11,020" в. д.; 51° 32' 5,947" с. ш., 36° 8' 46,490" в. д.; 51° 32' 3,287" с. ш., 36° 8' 39,899" в. д.; 51° 31' 54,780" с. ш., 36° 8' 13,632" в. д.; 51° 31' 47,892" с. ш., 36° 7' 24,690" в. д.; 51° 31' 47,650" с. ш., 36° 7' 18,303" в. д.; 51° 31' 38,654" с. ш., 36° 7' 1,052" в. д.; 51°

31' 28,681" с. ш., 36° 6' 38,480" в. д.; 51° 31' 17,898" с. ш., 36° 6' 6,857" в. д.; 51° 31' 10,820" с. ш., 36° 5' 7,218" в. д.; 51° 31' 16,766" с. ш., 36° 4' 21,256" в. д.; 51° 31' 16,698" с. ш., 36° 4' 18,516" в. д.; 51° 31' 24,379" с. ш., 36° 3' 19,064" в. д.; 51° 31' 31,842" с. ш., 36° 3' 1,455" в. д.; 51° 31' 31,910" с. ш., 36° 3' 0,955" в. д.; 51° 31' 53,189" с. ш., 36° 2' 10,725" в. д. до места в точке с координатами 51° 32' 24,840" с. ш., 36° 1' 37,362" в. д.;

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

Добыча основных видов охотничьих животных производится в соответствии с выделенными и утвержденными лимитами и пропускной способностью охотничьего хозяйства.

За исключением территории памятника природы Урочище «Редкий лог», которая лежит в границах согласно постановлению Администрации Курской области от 06.03.2018 № 183-па "О памятнике природы регионального значения Урочище «Редкий лог».

№ п/п	Категория среды обитания охотничьих ресурсов	Класс среды обитания охотничьих ресурсов	Площадь, га	%
1.1	Береговые комплексы (периодически затапливаемые прибрежные территории (в том числе приливно-отливные) озер, прудов, водохранилищ, морей и океанов, находящиеся между среднестатистическими минимальным и максимальным урезами воды, а также мелководные участки этих водных объектов, занятые прикрепленной надводной гигрофитной растительностью)	Береговой комплекс внутренних водных объектов	0,99	0,00
2.1	Болота (территории, постоянно или большую часть года избыточно насыщенные водой и покрытые специфической гигрофитной растительностью)	Травяные	37,92	0,19
2.2		Трясины	0,00	0,00
3.1	Внутренние водные объекты (все акватории водотоков (рек, ручьев, мелиоративных каналов), озер, прудов и водохранилищ)	Водотоки	75,40	0,38
3.2		Водоохранилища	0,00	0,00
3.3		Озера, пруды	84,95	0,42
4.1	Леса (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20 % площади и с высотой растений более 5 м)	Искусственно созданные (кроме посадок на месте вырубок)	179,63	0,89
4.2		Мелколиственные (мелколиственных пород более 80%)	0,00	0,00
4.3		Смешанные с преобладанием мелколиственных пород (мелколиственных пород 60-80%)	0,00	0,00
4.4		Смешанные с преобладанием хвойных пород (хвойных пород 60-80%)	0,00	0,00
4.5		Смешанные с присутствием широколиственных пород (широколиственных пород менее 30%)	35,49	0,18
4.6		Хвойные вечнозеленые (хвойных вечнозеленых пород более 80%)	0,00	0,00
4.7		Широколиственные (широколиственных пород более 30%)	0,00	0,00
5.1	Лугово-степные комплексы (территории, занятые многолетней мезофитной и ксерофитной травянистой растительностью)	Луга	1420,61	7,07
5.2		Степи	0,00	0,00
6.1	Молодняки и кустарники (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20% площади и с высотой растений до 5 м)	Вырубки и зарастающие поля	3,38	0,02
6.2		Лиственные кустарники	4,06	0,02
7.1	Непригодные для ведения охотничьего хозяйства (территории, занятые населенными пунктами, промышленными комплексами, рудеральные территории (свалки, кладбища и др.)	Промышленные и рудеральные комплексы, населенные пункты и др.	3588,67	17,86

№ п/п	Категория среды обитания охотничьих ресурсов	Класс среды обитания охотничьих ресурсов	Площадь, га	%
8.1	Пойменные комплексы (территории, затопляемые в период половодья водотоков, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным урезами воды, в том числе покрытые древесно-кустарниковой растительностью)	С преобладанием леса (лес более 80%)	527,76	2,63
8.2		С преобладанием травянистой растительности (лес и кустарники до 20%)	1398,40	6,96
8.3		Смешанный кустарниковый	278,63	1,39
8.4		Смешанный лесной	422,74	2,10
9.1	Преобразованные и поврежденные участки (леса, поврежденные пожарами (гари), территории ветровалов, торфоразработок, участки с нарушенным почвенным покровом в результате добычи полезных ископаемых и других техногенных воздействий)	Преобразованные и поврежденные участки (гари, торфоразработки, ветровалы и др.)	26,42	0,13
10.1	Сельхозугодья (территории, вовлеченные в сельскохозяйственный оборот – пашни (в т. ч. заливные), залежи, сенокосы)	Заливные пашни	0,00	0,00
10.2		Луга сельскохозяйственного назначения (сенокосы и пастбища)	11,97	0,06
10.3		Пашни	11991,13	59,69
11.1	Общий итог		20088,18	100,00

»;

7) подраздел «Планируемое закрепленное охотничье угодье Поньровский 4» раздела «Поньровский район» изложить в следующей редакции:

«Поньровский район

Планируемое закрепленное охотничье угодье Поньровский 4.

Расположение - северо-западная часть Поньковского района.

Климат умеренно-континентальный с теплым летом и относительно теплой зимой.

Граничит с Орловской областью на севере, с планируемым закрепленным охотничьим угодьем Поньровский 1 – на востоке, с планируемым закрепленным охотничьим угодьем Поньровский 3 – на юге. Граничит Фатежским районом на западе.

Площадь - 19820,89 га.

Пути сообщения и транспорт.

Планируемая зона закрепленного охотничьего угодья Поньровский 4 расположена в северо-западной части Поньковского района Курской области.

Районный центр п. Поньры расположен в границах планируемого закрепленного охотничьего угодья.

От областного центра г. Курск находится на расстоянии 50 км.

В соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2009 г. № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», приказом Минприроды России от 16.11.2010 № 512 «Об утверждении Правил охоты», другими нормативными актами органов законодательной и исполнительной власти Курской области возможны основные виды охот на: копытных животных (благородный олень (европейский), кабан, косуля европейская, лось, пятнистый олень), пушных животных (барсук, белка обыкновенная, бобр, волк, горностай, енотовидная собака, заяц русак, куница лесная, лисица, норка американская, ондатра, сурок байбак, хорь лесной), пернатую дичь (куропатка серая, перепел, гуси, утки, лысуха, вальдшнеп, голуби, дупель).

Границы зоны:

- Северная - от точки с координатами 52° 17' 0,463" с. ш., 35° 57' 42,317" в. д. по административной границе Орловской области в восточном направлении до точки с координатами 52° 22' 49,507" с. ш., 36° 19' 24,174" в. д.;

- Восточная - от точки с координатами 52° 22' 49,507" с. ш., 36° 19' 24,174" в. д. по административной границе Орловской области в южном направлении до точки с координатами 52° 22' 2,691" с. ш., 36° 19' 49,800" в. д., от точки – по условной прямой в западном направлении до железной дороги в точке с координатами 52° 22' 1,651" с. ш., 36° 19' 43,820" в. д. и далее граница следует в южном направлении по железной дороге до точки с координатами 52° 14' 55,659" с. ш., 36° 16' 14,840" в. д.;

- Южная - от точки с координатами $52^{\circ} 14' 55,659''$ с. ш., $36^{\circ} 16' 14,840''$ в. д. по административной границе 2-го Поньровского сельсовета до точки с координатами $52^{\circ} 16' 19,308''$ с. ш., $36^{\circ} 9' 55,489''$ в. д. и далее следует по автомобильной дороге Верхний Любаж - Поньри в западном направлении до точки с координатами $52^{\circ} 15' 23,724''$ с. ш., $36^{\circ} 7' 23,930''$ в. д., и далее следует в южном направлении по проселочной дороге до точки с координатами $52^{\circ} 15' 0,757''$ с. ш., $36^{\circ} 7' 53,118''$ в. д., и далее следует по дороге Ольховатка - Становое в юго-западном направлении до точки с координатами $52^{\circ} 12' 14,126''$ с. ш., $36^{\circ} 6' 43,263''$ в. д., и далее следует по грунтовой проселочной дороге через точки с координатами $52^{\circ} 13' 11,609''$ с. ш., $36^{\circ} 4' 37,973''$ в. д.; $52^{\circ} 13' 13,664''$ с. ш., $36^{\circ} 4' 1,971''$ в. д.;

- Западная - от точки с координатами $52^{\circ} 13' 13,664''$ с. ш., $36^{\circ} 4' 1,971''$ в. д. по административной границе Фатежского района до исходной точки с координатами $52^{\circ} 17' 0,463''$ с. ш., $35^{\circ} 57' 42,317''$ в. д.

За исключением территории памятника природы регионального значения «Урочище «Большой курган» и истоки Свапы», которая лежит в границах согласно постановлению Администрации Курской области от 06.12.2018 № 979-па «О памятнике природы регионального значения «Урочище «Большой курган» и истоки Свапы».

Площадь памятника природы: 162,13 га.

Добыча основных видов охотничьих животных производится в соответствии с выделенными и утвержденными лимитами и пропускной способностью охотничьего хозяйства.

№ п/п	Категория среды обитания охотничьих ресурсов	Класс среды обитания охотничьих ресурсов	Площадь, га	%
1.1	Береговые комплексы (периодически затопляемые прибрежные территории (в том числе приливно-отливные) озер, прудов, водохранилищ, морей и океанов, находящиеся между среднестатистическими минимальным и максимальным урезами воды, а также мелководные участки этих водных объектов, занятые прикрепленной надводной гидрофитной растительностью)	Береговой комплекс внутренних водных объектов	5,331	0,03
2.1	Болота (территории, постоянно или большую часть года избыточно насыщенные водой и покрытые специфической гидрофитной растительностью)	Травяные	8,927	0,05
2.2		Трясины	0,000	0,00
3.1	Внутренние водные объекты (все акватории водотоков (рек, ручьев, мелиоративных каналов), озер, прудов и водохранилищ)	Водотоки	62,121	0,31
3.2		Водоохранилища	0,000	0,00
3.3		Озера, пруды	30,718	0,15
4.1	Леса (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20 % площади и с высотой растений более 5 м)	Искусственно созданные (кроме посадок на месте вырубок)	168,536	0,85
4.2		Мелколиственные (мелколиственных пород более 80%)	150,008	0,76
4.3		Смешанные с преобладанием мелколиственных пород (мелколиственных пород 60-80%)	0,000	0,00
4.4		Смешанные с преобладанием хвойных пород (хвойных пород 60-80 %)	0,000	0,00
4.5		Смешанные с присутствием широколиственных пород (широколиственных пород менее 30%)	627,267	3,16
4.6		Хвойные вечнозеленые (хвойных вечнозеленых пород более 80%)	0,000	0,00
4.7		Широколиственные (широколиственных пород более 30%)	0,000	0,00
5.1		Лугово-степные комплексы (территории, занятые многолетней мезофитной и ксерофитной травянистой растительностью)	Луга	158,613
5.2	Степи		36,297	0,18
6.1	Молодняки и кустарники (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20% площади и с высотой растений до 5 м)	Вырубки и зарастающие поля	0,000	0,00
6.2		Лиственные кустарники	127,040	0,64

№ п/п	Категория среды обитания охотничьих ресурсов	Класс среды обитания охотничьих ресурсов	Площадь, га	%
7.1	Непригодные для ведения охотничьего хозяйства (территории, занятые населенными пунктами, промышленными комплексами, рудеральные территории (свалки, кладбища и др.)	Промышленные и рудеральные комплексы, населенные пункты и др.	2260,214	11,40
8.1	Пойменные комплексы (территории, затопляемые в период половодья водотоков, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным урезами воды, в том числе покрытые древесно-кустарниковой растительностью)	С преобладанием леса (лес более 80%)	72,125	0,36
8.2		С преобладанием травянистой растительности (лес и кустарники до 20%)	1164,791	5,88
8.3		Смешанный кустарниковый	603,718	3,05
8.4		Смешанный лесной	557,301	2,81
9.1	Преобразованные и поврежденные участки (леса, поврежденные пожарами (гари), территории ветровалов, торфоразработок, участки с нарушенным почвенным покровом в результате добычи полезных ископаемых и других техногенных воздействий)	Преобразованные и поврежденные участки (гари, торфоразработки, ветровалы и др.)	24,756	0,12
10.1	Сельхозугодья (территории, вовлеченные в сельскохозяйственный оборот - пашни (в т.ч. заливные), залежи, сенокосы)	Заливные пашни	5,054	0,03
10.2		Луга сельскохозяйственного назначения (сенокосы и пастбища)	187,349	0,95
10.3		Пашни	13570,725	68,47
11.1	Общий итог		19820,891	100,00

»;

8) подраздел «Планируемое закрепленное охотничье угодье Рыльский 8» раздела «Рыльский район» изложить в следующей редакции:

«Рыльский район

Планируемое закрепленное охотничье угодье Рыльский 8.

Расположение - юго-восточная часть Рыльского района.

Климат умеренно-континентальный с теплым летом и относительно теплой зимой.

Граничит на севере с планируемым закрепленным охотничьим угодьем Рыльский 4, с северо-востока и на востоке - с закрепленным охотничьим угодьем ООО ПКП «Антонина», на юге - с Кореневским районом, на западе - с планируемым закрепленным охотничьим угодьем Рыльский 2.

Площадь - 3156,13 га.

Пути сообщения и транспорт.

Планируемое закрепленное охотничье угодье Рыльского района расположено в юго-восточной части Рыльского района.

Районный центр г. Рыльск находится в границах планируемого закрепленного охотничьего угодья.

От областного центра г. Курск находится на расстоянии приблизительно 80 км.

Через планируемое закрепленное охотничье угодье проходят дорога Курск - Льгов - Рыльск и дороги местного значения.

В соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2009 г. № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», приказом Минприроды России от 16.11.2010 № 512 «Об утверждении Правил охоты», другими нормативными актами органов законодательной и исполнительной власти Курской области возможны основные виды охот на: копытных животных (благородный олень (европейский), кабан, косуля европейская, лось, пятнистый олень), пушных животных (барсук, белка обыкновенная, бобр, волк, горностай, енотовидная собака, заяц русак, куница лесная, лисица, норка американская, ондатра, сурок байбак, хорь лесной), пернатую дичь (куропатка серая, перепел, гуси, утки, лысуха, вальдшнеп, голуби, дупель).

Границы зоны:

- Северная - от точки с координатами 51° 34' 38,681" с. ш., 34° 41' 41,917" в. д. по условной прямой в южном направлении до правого берега р. Сейм до точки с координатами 51° 34' 37,428" с. ш., 34° 41' 41,677" в. д. и далее следует в восточном направлении по правому берегу р. Сейм до точки с координатами 51° 35' 2,618" с. ш., 34° 43' 37,639" в. д., далее идет по границе г. Рыльск, огибая его с восточной стороны, до точки с координатами 51° 34' 5,755" с. ш., 34° 44' 37,367" в. д. и далее граница следует по автомобильной дороге Курск - Льгов - Рыльск до точки с координатами 51°34'3,952" с. ш., 34°44'47,880" в. д., и далее продолжается по автомобильной дороге Курск - Льгов - Рыльск до точки с координатами 51°35'7,765" с. ш., 34°53'39,597" в. д.;

- Восточная - от точки с координатами 51°35'7,765" с. ш., 34°53'39,597" в. д. граница идет в южном направлении по границе Ивановского сельского совета до точки с координатами 51°34'18,095" с. ш., 34°53'48,265" в. д., далее граница идет по средней линии русла ручья до точки с координатами 51°33'28,795" с. ш., 34°53'54,448" в. д. и далее по границе Ивановского сельского совета до точки с координатами 51°33'22,762" с. ш., 34°53'52,006" в. д.;

- Южная - от точки с координатами 51°33'22,762" с. ш., 34°53'52,006" в. д. в западном направлении по административной границе Кореневского района до точки с координатами 51° 31' 25,766" с. ш., 34° 46' 5,745" в. д.;

- Западная - от точки с координатами 51° 31' 25,766" с. ш., 34° 46' 5,745" в. д. в северо-западном направлении по дороге Рыльск - Коренево - Суджа до точки с координатами 51° 32' 54,674" с. ш., 34° 43' 31,242" в. д. и далее идет по железной дороге до пересечения с дорогой Курск - Льгов - Рыльск, и далее идет в западном направлении по дороге Курск - Льгов - Рыльск до точки с координатами 51°33'29,513" с. ш., 34°42'36,238" в. д., и далее продолжается по дороге Курск - Льгов - Рыльск до точки с координатами 51° 33' 28,411" с. ш., 34° 41' 47,417" в. д., от данной точки по фарватеру р. Сейм через точки с координатами: 51° 33' 41,342" с. ш., 34° 41' 51,117" в. д.; 51° 33' 59,991" с. ш., 34° 41' 45,765" в. д.; 51° 34' 24,685" с. ш., 34° 41' 36,143" в. д.; и до исходной точки с координатами 51° 34' 38,681" с. ш., 34° 41' 41,917" в. д.

За исключением территории лесопарковых зон Рыльского района:

Рыльский район, Рыльское лесничество, кварталы № № 100-106, 70-72:

- Северная - от северо-западного угла лесного квартала № 100 Рыльского района Рыльского лесничества в восточном направлении по северным просекам лесных кварталов № № 100, 103, 72, 70, 71 Рыльского района Рыльского лесничества до северо-восточного угла лесного квартала № 71 Рыльского района Рыльского лесничества;

- Восточная - от северо-восточного угла лесного квартала № 71 Рыльского района Рыльского лесничества в южном направлении по восточным просекам лесных кварталов № № 71, 70, 72, 106, 105 Рыльского района Рыльского лесничества до юго-восточного угла лесного квартала № 105 Рыльского района Рыльского лесничества;

- Южная - от юго-восточного угла лесного квартала № 105 Рыльского района Рыльского лесничества по южным просекам лесных кварталов № № 105, 104 Рыльского района Рыльского лесничества до юго-западного угла лесного квартала № 104 Рыльского района Рыльского лесничества;

- Западная - от юго-западного угла лесного квартала № 104 Рыльского района Рыльского лесничества в северном направлении по западным просекам лесных кварталов № № 104, 101, 100 до северо-западного угла лесного квартала № 100 Рыльского района Рыльского лесничества.

Примечание: данный участок включает в себя только указанные кварталы.

Исключая территорию зеленой зоны г. Рыльска.

От северной окраины пос. Слободка на восток до южной опушки ур. Отрадное, на юг - западная опушка ур. Подчеревное, северная окраина

М. Гнеушево, на запад через р. Сейм, северная опушка ур. Лавочное и на север - д. Звягин, д. Фонов до северной окраины пос. Слободка.

Добыча основных видов охотничьих животных производится в соответствии с выделенными и утвержденными лимитами и пропускной способностью охотничьего хозяйства.

№ п/п	Категория среды обитания охотничьих ресурсов	Класс среды обитания охотничьих ресурсов	Площадь, га	%
1.1	Береговые комплексы (периодически затапливаемые прибрежные территории (в том числе приливо - отливные) озер, прудов, водохранилищ, морей и океанов, находящиеся между среднестатистическими минимальным и максимальным урезами воды, а также мелководные участки этих водных объектов, занятые прикрепленной надводной гидрофитной растительностью)	Береговой комплекс внутренних водных объектов	0,00	0,00
2.1	Болота (территории, постоянно или большую часть года избыточно насыщенные водой и покрытые специфической гидрофитной растительностью)	Травяные	32,21	1,02
2.2		Трясины	0,00	0,00
3.1	Внутренние водные объекты (все акватории водотоков (рек, ручьев, мелиоративных каналов), озер, прудов и водохранилищ)	Водотоки	22,40	0,71
3.2		Водоохранилища	0,00	0,00
3.3		Озера, пруды	6,05	0,19
4.1	Леса (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20 % площади и с высотой растений более 5 м)	Искусственно созданные (кроме посадок на месте вырубок)	18,31	0,58
4.2		Мелколиственные (мелколиственных пород более 80%)	0,00	0,00
4.3		Смешанные с преобладанием мелколиственных пород (мелколиственных пород 60-80%)	0,00	0,00
4.4		Смешанные с преобладанием хвойных пород (хвойных пород 60-80 %)	0,00	0,00
4.5		Смешанные с присутствием широколиственных пород (широколиственных пород менее 30%)	30,37	0,96
4.6		Хвойные вечнозеленые (хвойных вечнозеленых пород более 80%)	0,00	0,00
4.7		Широколиственные (широколиственных пород более 30%)	3,80	0,12
5.1	Лугово-степные комплексы (территории, занятые многолетней мезофитной и ксерофитной травянистой растительностью)	Луга	0,21	0,01
5.2		Степи	0,00	0,00
6.1	Молодняки и кустарники (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20% площади и с высотой растений до 5 м)	Вырубки и зарастающие поля	27,66	0,88
6.2		Лиственные кустарники	4,53	0,14

№ п/п	Категория среды обитания охотничьих ресурсов	Класс среды обитания охотничьих ресурсов	Площадь, га	%
7.1	Непригодные для ведения охотничьего хозяйства (территории, занятые населенными пунктами, промышленными комплексами, рудеральные территории (свалки, кладбища и др.))	Промышленные и рудеральные комплексы, населенные пункты и др.	239,96	7,60
8.1	Пойменные комплексы (территории, затопляемые в период половодья водотоков, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным урезами воды, в том числе покрытые древесно-кустарниковой растительностью)	С преобладанием леса (лес более 80%)	201,59	6,39
8.2		С преобладанием травянистой растительности (лес и кустарники до 20%)	144,12	4,57
8.3		Смешанный кустарниковый	10,71	0,34
8.4		Смешанный лесной	1,04	0,03
9.1	Преобразованные и поврежденные участки (леса, поврежденные пожарами (гари), территории ветровалов, торфоразработок, участки с нарушенным почвенным покровом в результате добычи полезных ископаемых и других техногенных воздействий)	Преобразованные и поврежденные участки (гари, торфоразработки, ветровалы и др.)	0,00	0,00
10.1	Сельхозугодья (территории, вовлеченные в сельскохозяйственный оборот - пашни (в т.ч. заливные), залежи, сенокосы)	Заливные пашни	516,72	16,37
10.2		Луга сельскохозяйственного назначения (сенокосы и пастбища)	0,00	0,00
10.3		Пашни	1896,46	60,09
11.1	Общий итог		3156,13	100,00

»;

9) подраздел «Планируемое закрепленное охотничье угодье Суджанский 3» раздела «Суджанский район» изложить в следующей редакции:

«Суджанский район

Планируемое закрепленное охотничье угодье Суджанский 3.

Расположение - юго-западная часть Суджанского района.

Климат умеренно-континентальный с теплым летом и относительно теплой зимой.

На севере граничит с южной частью планируемого закрепленного охотничьего угодья Суджанский 1, на востоке – с западной границей планируемого закрепленного охотничьего угодья Суджанский 4 и закрепленным охотничьим угодьем ООО «Суджа-Агроинвест», южная и западная граница проходит по административной границе с Сумским районом Республики Украина.

Площадь – 21499,51 га.

Пути сообщения и транспорт.

Планируемая зона закрепленного охотничьего угодья Суджанский расположена в юго-западной части Суджанского района Курской области.

Районный центр г. Суджа расположен в границах закрепленного охотничьего угодья Суджанский 3.

От областного центра г. Курск находится на расстоянии 72 км.

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», приказом Минприроды России от 16.11.2010 № 512 «Об утверждении Правил охоты», другими нормативными актами органов законодательной и исполнительной власти Курской области возможны основные виды охот на: копытных животных (благородный олень (европейский), кабан, косуля европейская, лось, пятнистый олень), пушных животных (барсук, белка обыкновенная, бобр, волк, горноста́й, енотовидная собака, заяц русак, куница лесная, лисица, норка американская, ондатра, сурок байбак, хорь лесной), пернатую дичь (куропатка серая, перепел, гуси, утки, лысуха, вальдшнеп, голуби, дупель).

Границы зоны:

- Северная - от точки с координатами точки 51° 13' 51,722" с. ш., 35° 6' 50,052" в. д., которая расположена на административной границе Сумского района Сумской области Украины, далее по течению р. Локня до места впадения в р. Суджа в точке с координатами 51° 14' 3,464" с. ш., 35° 16' 25,108" в. д. в восточном направлении против течения р. Суджа до точки с координатами 51° 15' 26,741" с. ш., 35° 16' 38,908" в. д.;

- Восточная - от точки с координатами 51° 15' 26,741" с. ш., 35° 16' 38,908" в. д. по железной дороге в южном направлении до точки с координатами 51° 11' 57,014" с. ш., 35° 19' 21,305" в. д., далее в западном направлении по дороге до точки с координатами 51° 11' 55,935" с. ш., 35° 19' 18,036" в. д. и от данной точки в юго-восточном направлении по дороге

Обоянь-Суджа до точки с координатами $51^{\circ} 10' 22,943''$ с. ш., $35^{\circ} 21' 12,886''$ в. д.;

- Южная - от точки с координатами $51^{\circ} 10' 22,943''$ с. ш., $35^{\circ} 21' 12,886''$ в. д. по дороге Плехово - Махновка в западном направлении до пересечения с границей р. Смердица в точке с координатами $51^{\circ} 10' 35,929''$ с. ш., $35^{\circ} 18' 1,531''$ в. д., далее по течению р. Смердица в южном направлении до впадения в р. Суджа в точке с координатами $51^{\circ} 10' 14,264''$ с. ш., $35^{\circ} 17' 0,226''$ в. д., и далее в юго-западном направлении по течению р. Суджа до впадения в р. Псел в точке с координатами $51^{\circ} 8' 13,042''$ с. ш., $35^{\circ} 17' 9,528''$ в. д., и далее по течению р. Псел до пересечения с административной границей Сумского района Сумской области Украины в точке с координатами $51^{\circ} 3' 18,907''$ с. ш., $35^{\circ} 13' 35,733''$ в. д., и далее вдоль границы до точки с координатами $51^{\circ} 2' 47,641''$ с. ш., $35^{\circ} 12' 35,207''$ в. д.;

- Западная - от точки с координатами $51^{\circ} 2' 47,641''$ с. ш., $35^{\circ} 12' 35,207''$ в. д. вдоль административной границы Сумского района Сумской области Украины до точки с координатами $51^{\circ} 13' 51,722''$ с. ш., $35^{\circ} 6' 50,052''$ в. д.

За исключением территории ООПТ «Урочище «Горналь», которая лежит в границах согласно постановлению Администрации Курской области от 12.08.2013 № 512-па «О памятнике природы регионального значения «Урочище «Горналь».

За исключением территории ООПТ «Урочище «Меловое», которая лежит в границах согласно постановлению Администрации Курской области от 30.12.2013 № 1055-па «О памятнике природы регионального значения «Урочище Меловое».

Добыча основных видов охотничьих животных производится в соответствии с выделенными и утвержденными лимитами и пропускной способностью охотничьего хозяйства.

№ п/п	Категория среды обитания охотничьих ресурсов	Класс среды обитания охотничьих ресурсов	Площадь, га	%
1.1	Береговые комплексы (периодически затапливаемые прибрежные территории (в том числе приливно-отливные) озер, прудов, водохранилищ, морей и океанов, находящиеся между среднестатистическими минимальным и максимальным урезами воды, а также мелководные участки этих водных объектов, занятые прикрепленной надводной гигрофитной растительностью)	Береговой комплекс внутренних водных объектов	1,69	0,01
2.1	Болота (территории, постоянно или большую часть года избыточно насыщенные водой и покрытые специфической гигрофитной растительностью)	Травяные	203,81	0,95
2.2		Трясины	0,00	0,00
3.1	Внутренние водные объекты (все акватории водотоков (рек, ручьев, мелиоративных каналов), озер, прудов и водохранилищ)	Водотоки	211,56	0,98
3.2		Водоохранилища	4,00	0,02
3.3		Озера, пруды	11,42	0,05
4.1	Леса (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20 % площади и с высотой растений более 5 м)	Искусственно созданные (кроме посадок на месте вырубок)	81,31	0,38
4.2		Мелколиственные (мелколиственных пород более 80%)	3,61	0,02
4.3		Смешанные с преобладанием мелколиственных пород (мелколиственных пород 60-80%)	2065,82	9,61
4.4		Смешанные с преобладанием хвойных пород (хвойных пород 60-80%)	0,00	0,00
4.5		Смешанные с присутствием широколиственных пород (широколиственных пород менее 30%)	122,74	0,57
4.6		Хвойные вечнозеленые (хвойных вечнозеленых пород более 80%)	0,00	0,00
4.7		Широколиственные (широколиственных пород более 30%)	26,61	0,12
5.1	Лугово-степные комплексы (территории, занятые многолетней мезофитной и ксерофитной травянистой растительностью)	Луга	725,50	3,37
5.2		Степи	0,00	0,00
6.1	Молодняки и кустарники (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20% площади и с высотой растений до 5 м)	Вырубки и зарастающие поля	21,55	0,10
6.2		Лиственные кустарники	64,50	0,30

№ п/п	Категория среды обитания охотничьих ресурсов	Класс среды обитания охотничьих ресурсов	Площадь, га	%
7.1	Непригодные для ведения охотничьего хозяйства (территории, занятые населенными пунктами, промышленными комплексами, рудеральные территории (свалки, кладбища и др.))	Промышленные и рудеральные комплексы, населенные пункты и др.	2749,35	12,79
8.1	Пойменные комплексы (территории, затопляемые в период половодья водотоков, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным урезами воды, в том числе покрытые древесно-кустарниковой растительностью)	С преобладанием леса (лес более 80%)	549,76	2,56
8.2		С преобладанием травянистой растительности (лес и кустарники до 20%)	3366,37	15,66
8.3		Смешанный кустарниковый	8,61	0,04
8.4		Смешанный лесной	18,39	0,09
9.1	Преобразованные и поврежденные участки (леса, поврежденные пожарами (гари), территории ветровалов, торфоразработок, участки с нарушенным почвенным покровом в результате добычи полезных ископаемых и других техногенных воздействий)	Преобразованные и поврежденные участки (гари, торфоразработки, ветровалы и др.)	13,51	0,06
10.1	Сельхозугодья (территории, вовлеченные в сельскохозяйственный оборот – пашни (в т. ч. заливные), залежи, сенокосы)	Заливные пашни	101,41	0,47
10.2		Луга сельскохозяйственного назначения (сенокосы и пастбища)	45,00	0,21
10.3		Пашни	11102,98	51,64
11.1	Общий итог		21499,51	100,00

»;

10) подраздел «Планируемое закрепленное охотничье угодье Фатежский 2» раздела «Фатежский район» изложить в следующей редакции:

«Фатежский район

Планируемое закрепленное охотничье угодье Фатежский 2.

Расположение - северо-восточная часть Фатежского района.

Климат умеренно-континентальный с теплым летом и относительно теплой зимой.

Граничит с севера с Троснянским районом Орловской области, с востока – с Поныровским районом, с юга – с планируемым закрепленным охотничьим угодьем Фатежский 3, с запада – с планируемым закрепленным охотничьим угодьем Фатежский 1, с северо-запада – с закрепленным охотничьим угодьем ООО «Дейрра».

Площадь - 29659,94 га.

Пути сообщения и транспорт.

Планируемое закрепленное охотничье угодье Фатежский 2 расположено в северо-восточной части Фатежского района.

Граничит с юго-запада с районным центром г. Фатеж.

От областного центра г. Курск находится на расстоянии приблизительно 31 км.

Через планируемое закрепленное охотничье угодье проходят Федеральная трасса М-2 «Крым», а также дороги местного значения.

В соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2009 г. № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», приказом Минприроды России от 16.11.2010 № 512 «Об утверждении Правил охоты», другими нормативными актами органов законодательной и исполнительной власти Курской области возможны основные виды охот на: копытных животных (благородный олень (европейский), кабан, косуля европейская, лось, пятнистый олень), пушных животных (барсук, белка обыкновенная, бобр, волк, горностай, енотовидная собака, заяц русак, куница лесная, лисица, норка американская, ондатра, сурок байбак, хорь лесной), пернатую дичь (куропатка серая, перепел, гуси, утки, лысуха, вальдшнеп, голуби, дупель).

Границы зоны:

- Северная - от места пересечения федеральной трассы М-2 «Крым» с административной границей Фатежского района в точке с координатами $52^{\circ} 17' 56,235''$ с. ш., $35^{\circ} 49' 27,742''$ в. д. и идет в восточном направлении по административной границе Фатежского района до места пересечения административных границ Фатежского и Поныровского районов в точке с координатами $52^{\circ} 17' 0,463''$ с. ш., $35^{\circ} 57' 42,317''$ в. д.;

- Восточная - от места пересечения административных границ Фатежского и Поныровского районов в точке с координатами $52^{\circ} 17' 0,463''$ с. ш., $35^{\circ} 57' 42,317''$ в. д. идет в юго-восточном направлении по административной границе Фатежского и Поныровского районов до места

пересечения с грунтовой дорогой в точке с координатами $52^{\circ} 9' 12,795''$ с. ш., $36^{\circ} 8' 2,893''$ в. д.;

- Южная - от места пересечения административной границы Фатежского и Поньровского районов с грунтовой дорогой в точке с координатами $52^{\circ} 9' 12,795''$ с. ш., $36^{\circ} 8' 2,893''$ в. д. идет в юго-западном направлении по грунтовой дороге через населенные пункты: Кретовка, Трифоновка, Бабанинка до места пересечения с автомобильной дорогой Бабанинка - 1-е Банино в точке с координатами $52^{\circ} 6' 47,903''$ с. ш., $36^{\circ} 2' 44,643''$ в. д., затем по автомобильной дороге Бабанинка - 1-е Банино в северо-западном направлении через точки с координатами $52^{\circ} 7' 57,834''$ с. ш., $35^{\circ} 59' 36,809''$ в. д.; $52^{\circ} 8' 14,704''$ с. ш., $35^{\circ} 59' 28,165''$ в. д. до места пересечения с автомобильной дорогой 1-е Банино - Фатеж в точке с координатами $52^{\circ} 8' 20,442''$ с. ш., $35^{\circ} 55' 38,266''$ в. д., далее, по автомобильной дороге 1-е Банино - Фатеж в юго-западном направлении до места пересечения с административной границей города Фатеж в точке с координатами $52^{\circ} 5' 18,199''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 14,908''$ в. д., затем по восточной границе города Фатеж в северо-западном направлении до места пересечения с автомобильной дорогой «Подъезд к городу Фатеж» в точке с координатами $52^{\circ} 5' 59,797''$ с. ш., $35^{\circ} 51' 0,114''$ в. д.;

- Западная - от места пересечения автомобильной дороги «Подъезд к городу Фатеж» с границей города Фатеж в точке с координатами $52^{\circ} 5' 59,797''$ с. ш., $35^{\circ} 51' 0,114''$ в. д. идет в северном направлении по автомобильной дороге «Подъезд к городу Фатеж» до места пересечения с федеральной трассой М-2 «Крым» в точке с координатами $52^{\circ} 7' 22,549''$ с. ш., $35^{\circ} 50' 21,350''$ в. д., затем по федеральной трассе М-2 «Крым» в северном направлении до места пересечения с административной границей Фатежского района в точке с координатами $52^{\circ} 17' 56,235''$ с. ш., $35^{\circ} 49' 27,742''$ в. д.

За исключением лесопарковых зон Фатежского района:

- Северная - от места на западной границе леса в точке с координатами $52^{\circ} 8' 0,044''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 7,177''$ в. д. идет по северной границе леса в восточном направлении через точки с координатами $52^{\circ} 8' 4,962''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 13,227''$ в. д.; $52^{\circ} 8' 7,039''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 22,409''$ в. д.; $52^{\circ} 8' 3,890''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 25,010''$ в. д.; $52^{\circ} 8' 3,402''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 26,917''$ в. д.; $52^{\circ} 7' 59,839''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 27,076''$ в. д.; $52^{\circ} 7' 58,238''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 32,937''$ в. д.; $52^{\circ} 7' 55,373''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 33,765''$ в. д.; $52^{\circ} 7' 51,992''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 46,185''$ в. д.; $52^{\circ} 7' 49,542''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 54,914''$ в. д.; $52^{\circ} 7' 47,628''$ с. ш., $35^{\circ} 53' 12,834''$ в. д.; $52^{\circ} 7' 48,985''$ с. ш., $35^{\circ} 53' 45,511''$ в. д. до места на восточной границе леса в точке с координатами $52^{\circ} 7' 52,131''$ с. ш., $35^{\circ} 54' 0,949''$ в. д.;

- Восточная - от места на восточной границе леса в точке с координатами $52^{\circ} 7' 52,131''$ с. ш., $35^{\circ} 54' 0,949''$ в. д. идет по восточной границе леса в юго-восточном направлении через точки с координатами $52^{\circ} 7' 50,135''$ с. ш., $35^{\circ} 54' 3,025''$ в. д.; $52^{\circ} 7' 50,359''$ с. ш., $52^{\circ} 7' 50,359''$ в. д. до места на восточной границе леса в точке с координатами $52^{\circ} 7' 49,120''$ с. ш., $35^{\circ} 54' 6,056''$ в. д.;

- Южная - от места на восточной границе леса в точке с координатами $52^{\circ} 7' 49,120''$ с. ш., $35^{\circ} 54' 6,056''$ в. д. идет по южной границе леса в западном направлении через точки с координатами $52^{\circ} 7' 40,344''$ с. ш., $35^{\circ} 53' 35,346''$ в. д.; $52^{\circ} 7' 40,285''$ с. ш., $35^{\circ} 53' 1,944''$ в. д.; $52^{\circ} 7' 45,496''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 39,406''$ в. д.; $52^{\circ} 7' 50,370''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 27,414''$ в. д.; $52^{\circ} 7' 49,205''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 22,275''$ в. д. до места на западной границе леса в точке с координатами $52^{\circ} 7' 50,580''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 14,035''$ в. д.;

- Западная - от места на западной границе леса в точке с координатами $52^{\circ} 7' 50,580''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 14,035''$ в. д. идет по западной границе леса в северном направлении через точки с координатами $52^{\circ} 7' 52,284''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 13,359''$ в. д.; $52^{\circ} 7' 54,919''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 25,494''$ в. д. до места на западной границе леса $52^{\circ} 8' 0,044''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 7,177''$ в. д.;

- Северная - от места на западной границе леса в точке с координатами $52^{\circ} 6' 55,184''$ с. ш., $35^{\circ} 51' 18,227''$ в. д. идет по северной границе леса в восточном направлении через точки с координатами $52^{\circ} 7' 8,598''$ с. ш., $35^{\circ} 51' 35,896''$ в. д.; $52^{\circ} 7' 12,526''$ с. ш., $35^{\circ} 51' 58,876''$ в. д.; $52^{\circ} 7' 11,223''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 12,703''$ в. д.; $52^{\circ} 7' 24,475''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 12,358''$ в. д.; $52^{\circ} 7' 24,762''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 52,255''$ в. д.; $52^{\circ} 7' 25,971''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 59,102''$ в. д.; $52^{\circ} 7' 13,901''$ с. ш., $35^{\circ} 53' 20,820''$ в. д. до места на восточной границе леса в точке с координатами $52^{\circ} 7' 13,681''$ с. ш., $35^{\circ} 53' 30,021''$ в. д.;

- Восточная - от места на восточной границе леса в точке с координатами $52^{\circ} 7' 13,681''$ с. ш., $35^{\circ} 53' 30,021''$ в. д. идет по восточной границе леса в северном направлении через точки с координатами $52^{\circ} 7' 2,731''$ с. ш., $35^{\circ} 53' 26,059''$ в. д.; $52^{\circ} 6' 57,774''$ с. ш., $35^{\circ} 53' 29,132''$ в. д.; $52^{\circ} 6' 57,342''$ с. ш., $35^{\circ} 53' 35,543''$ в. д. до места на восточной границе леса в точке с координатами $52^{\circ} 6' 36,379''$ с. ш., $35^{\circ} 53' 31,594''$ в. д.;

- Южная - от места на восточной границе леса в точке с координатами $52^{\circ} 6' 36,379''$ с. ш., $35^{\circ} 53' 31,594''$ в. д. идет по южной границе леса в западном направлении через точки с координатами $52^{\circ} 6' 57,819''$ с. ш., $35^{\circ} 53' 11,968''$ в. д.; $52^{\circ} 6' 52,507''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 49,709''$ в. д.; $52^{\circ} 6' 54,330''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 44,937''$ в. д.; $52^{\circ} 6' 46,701''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 29,571''$ в. д.; $52^{\circ} 6' 49,979''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 18,861''$ в. д.; $52^{\circ} 6' 57,914''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 24,080''$ в. д.; $52^{\circ} 7' 1,164''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 41,665''$ в. д.; $52^{\circ} 7' 9,812''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 10,547''$ в. д.; $52^{\circ} 7' 2,932''$ с. ш., $35^{\circ} 52' 1,177''$ в. д.; $52^{\circ} 7' 0,903''$ с. ш., $35^{\circ} 51' 41,586''$ в. д.; $52^{\circ} 6' 47,100''$ с. ш., $35^{\circ} 51' 39,273''$ в. д. до места на западной границе леса в точке с координатами $52^{\circ} 6' 48,938''$ с. ш., $35^{\circ} 51' 29,419''$ в. д.;

- Западная - от места на западной границе леса в точке с координатами $52^{\circ} 6' 48,938''$ с. ш., $35^{\circ} 51' 29,419''$ в. д. идет по западной границе леса в северном направлении через точки с координатами $52^{\circ} 6' 53,723''$ с. ш., $35^{\circ} 51' 20,423''$ в. д.; $52^{\circ} 6' 56,621''$ с. ш., $35^{\circ} 51' 24,881''$ в. д. до места на западной границе леса с координатами $52^{\circ} 6' 55,184''$ с. ш., $35^{\circ} 51' 18,227''$ в. д.

За исключением территории ООПТ «Флороносные песчаники вблизи с. Молотычи», которая лежит в границах, согласно постановлению Администрации Курской области от 11.12.2014 № 816-па «О памятнике

природы регионального значения «Флороносные песчаники вблизи с.Молотычи».

Добыча основных видов охотничьих животных производится в соответствии с выделенными и утвержденными лимитами и пропускной способностью охотничьего хозяйства.

№ п/п	Категория среды обитания охотничьих ресурсов	Класс среды обитания охотничьих ресурсов	Площадь, га	%
1.1	Береговые комплексы (периодически затапливаемые прибрежные территории (в том числе приливно-отливные) озер, прудов, водохранилищ, морей и океанов, находящиеся между среднестатистическими минимальным и максимальным урезами воды, а также мелководные участки этих водных объектов, занятые прикрепленной надводной гигрофитной растительностью)	Береговой комплекс внутренних водных объектов	1,09	0,00
2.1	Болота (территории, постоянно или большую часть года избыточно насыщенные водой и покрытые специфической гигрофитной растительностью)	Травяные	140,24	0,47
2.2		Трясины	0,00	0,00
3.1	Внутренние водные объекты (все акватории водотоков (рек, ручьев, мелиоративных каналов), озер, прудов и водохранилищ)	Водотоки	172,14	0,58
3.2		Водоохранилища	0,00	0,00
3.3		Озера, пруды	30,05	0,10
4.1	Леса (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20 % площади и с высотой растений более 5 м)	Искусственно созданные (кроме посадок на месте вырубок)	896,72	3,02
4.2		Мелколиственные (мелколиственных пород более 80%)	0,00	0,00
4.3		Смешанные с преобладанием мелколиственных пород (мелколиственных пород 60-80%)	0,00	0,00
4.4		Смешанные с преобладанием хвойных пород (хвойных пород 60-80%)	0,00	0,00
4.5		Смешанные с присутствием широколиственных пород (широколиственных пород менее 30%)	25,47	0,09
4.6		Хвойные вечнозеленые (хвойных вечнозеленых пород более 80%)	0,00	0,00
4.7		Широколиственные (широколиственных пород более 30%)	0,00	0,00
5.1		Лугово-степные комплексы (территории, занятые многолетней мезофитной и ксерофитной травянистой растительностью)	Луга	648,11
5.2	Степи		0,00	0,00
6.1	Молодняки и кустарники (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20% площади и с высотой растений до 5 м)	Вырубки и зарастающие поля	105,97	0,36
6.2		Лиственные кустарники	15,24	0,05
7.1	Непригодные для ведения охотничьего хозяйства (территории, занятые населенными пунктами, промышленными комплексами, рудеральные территории (свалки, кладбища и др.)	Промышленные и рудеральные комплексы, населенные пункты и др.	3207,07	10,81

№ п/п	Категория среды обитания охотничьих ресурсов	Класс среды обитания охотничьих ресурсов	Площадь, га	%
8.1	Пойменные комплексы (территории, затопляемые в период половодья водотоков, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным урезами воды, в том числе покрытые древесно-кустарниковой растительностью)	С преобладанием леса (лес более 80%)	1811,46	6,11
8.2		С преобладанием травянистой растительности (лес и кустарники до 20%)	2402,93	8,10
8.3		Смешанный кустарниковый	0,00	0,00
8.4		Смешанный лесной	0,00	0,00
9.1	Преобразованные и поврежденные участки (леса, поврежденные пожарами (гари), территории ветровалов, торфоразработок, участки с нарушенным почвенным покровом в результате добычи полезных ископаемых и других техногенных воздействий)	Преобразованные и поврежденные участки (гари, торфоразработки, ветровалы и др.)	1,89	0,01
10.1	Сельхозугодья (территории, вовлеченные в сельскохозяйственный оборот – пашни (в т. ч. заливные), залежи, сенокосы)	Заливные пашни	0,00	0,00
10.2		Луга сельскохозяйственного назначения (сенокосы и пастбища)	170,41	0,57
10.3		Пашни	20031,16	67,54
11.1	Общий итог		29659,94	100,00

»;

11) Карты – схемы с изображением границ территории охотничьих угодий Горшеченский 3 Горшеченского района, Касторенский 5 Касторенского района, Кореневский 2 Кореневского и Глушковского района, Курский 1 Курского района, Курский 2 Курского района, Курский 3 Курского района, Поныровский 4 Поныровского района, Рыльский 8 Рыльского района Курской области изложить в следующей редакции: