



ГУБЕРНАТОР САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 15 апреля 2025 года № 89

г. Саратов

**О внесении изменений в постановление  
Губернатора Саратовской области  
от 30 сентября 2020 года № 326**

На основании Устава (Основного Закона) Саратовской области  
ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Губернатора Саратовской области от 30 сентября 2020 года № 326 «Об утверждении схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Саратовской области» следующие изменения:

в приложении № 2 к Схеме размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Саратовской области:

в таблице «Перечень закрепленных охотничьих угодий Саратовской области»:

пункт 9 изложить в следующей редакции:

« 9.	Аряш	АО «Саратовское Землячество»	»;
------	------	------------------------------	----

пункт 30 изложить в следующей редакции:

« 30.	Буркинское	ИП глава КФХ Пистряк С.И.	»;
-------	------------	---------------------------	----

пункт 35 признать утратившим силу;

пункт 51 изложить в следующей редакции:

« 51.	Еленовское	ИП глава КФХ Шаронов А.А.	»;
-------	------------	---------------------------	----

пункт 56 изложить в следующей редакции:

« 56.	Заячьи Ушки	АО «Виса»	»;
-------	-------------	-----------	----

пункт 58 изложить в следующей редакции:

« 58.	Ивантеевское (Охотсервис)	ООО «Сноупром-Сервис»	»;
-------	---------------------------	-----------------------	----

пункты 83, 84 признать утратившими силу;

пункт 94 изложить в следующей редакции:

« 94.	Наина	ИП глава КФХ Макеева И.В.	»;
-------	-------	---------------------------	----

пункт 115 изложить в следующей редакции:

« 115. Покурлейское	ООО «Викинг-64»	»;
---------------------	-----------------	----

пункт 118 изложить в следующей редакции:

« 118. Пугачевское (Охотсервис)	ООО «Охотсервис «Рубеж»	»;
---------------------------------	-------------------------	----

пункт 130 изложить в следующей редакции:

« 130. Саратовское землячество	АО «Саратовское Землячество»	»;
--------------------------------	------------------------------	----

пункт 139 признать утратившим силу;

пункт 159 изложить в следующей редакции:

« 159. Чистые пруды	ИП глава КФХ Малюгин В.В.	»;
---------------------	---------------------------	----

в подразделе «Описание границ закрепленных охотничьих угодий Саратовской области»:

часть тридцать шестую изложить в следующей редакции:

«Границы охотничьего угодья «Дьяковское»:

северная граница: от точки Т1 с координатами Х 411016,57 м; У 2356845,07 м вверх по среднему течению р. Еруслан до впадения в нее р. Жидкая Солянка в точке Т2; от точки Т2 вверх по среднему течению р. Жидкая Солянка до пересечения ее с 1001 км участка пути «Урбах – Верхний Баскунчак» Приволжской железной дороги в точке Т3;

восточная граница: от точки Т3 по вышеуказанному участку пути Приволжской железной дороги в южном направлении до с. Лепихинка в точке Т4; от точки Т4 по вышеуказанному участку пути Приволжской железной дороги в южном направлении до пересечения с р. Солёная Куба в точке Т5; от точки Т5 по вышеуказанному участку пути Приволжской железной дороги в южном направлении до пересечения ее с административной границей Волгоградской области в точке Т6;

южная граница: от точки Т6 по административной границе Волгоградской области в западном направлении до р. Солёная Куба в точке Т7;

западная граница: от точки Т7 по административной границе Волгоградской области в северо-восточном направлении до выхода на нее р. Солёная Куба в точке Т8; от точки Т8 по административной границе Волгоградской области в северо-восточном направлении до точки Т9 с координатами Х 398738,73 м; У 2350426,82 м; от точки Т9 до точки Т1, по характерным точкам:

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения	
	Х	У	характерной точки (Мт)	м
Т9	398738,73	2350426,82	картометрический метод	2,5
Т10	398790,04	2350539,73	картометрический метод	2,5
Т11	398866,57	2350665,68	картометрический метод	2,5

T12	398965,64	2350843,82	картометрический метод	2,5
T13	398994,41	2350904,55	картометрический метод	2,5
T14	398996,91	2350952,21	картометрический метод	2,5
T15	398990,43	2351035,72	картометрический метод	2,5
T16	398990,61	2351098,15	картометрический метод	2,5
T17	399008,74	2351162,97	картометрический метод	2,5
T18	399014,75	2351261,48	картометрический метод	2,5
T19	399002,08	2351334,31	картометрический метод	2,5
T20	398929,46	2351454,99	картометрический метод	2,5
T21	398883,78	2351542,18	картометрический метод	2,5
T22	398856,38	2351608,46	картометрический метод	2,5
T23	398843,08	2351650,60	картометрический метод	2,5
T24	398855,15	2351695,22	картометрический метод	2,5
T25	398879,14	2351719,90	картометрический метод	2,5
T26	398982,57	2351888,57	картометрический метод	2,5
T27	399072,43	2352044,35	картометрический метод	2,5
T28	399162,42	2352116,54	картометрический метод	2,5
T29	399402,74	2352333,71	картометрический метод	2,5
T30	399513,34	2352445,34	картометрический метод	2,5
T31	399645,51	2352527,65	картометрический метод	2,5
T32	399721,89	2352664,19	картометрический метод	2,5
T33	399969,86	2352938,62	картометрический метод	2,5
T34	400122,45	2353074,13	картометрический метод	2,5
T35	400239,69	2353164,68	картометрический метод	2,5
T36	400502,62	2353280,59	картометрический метод	2,5
T37	400721,42	2353372,58	картометрический метод	2,5
T38	400907,99	2353500,10	картометрический метод	2,5
T39	400985,12	2353583,74	картометрический метод	2,5
T40	401092,54	2353769,40	картометрический метод	2,5
T41	401187,60	2353931,61	картометрический метод	2,5
T42	401296,26	2354030,51	картометрический метод	2,5
T43	401417,85	2354112,66	картометрический метод	2,5
T44	401541,11	2354226,59	картометрический метод	2,5
T45	401708,20	2354383,46	картометрический метод	2,5
T46	401918,52	2354477,46	картометрический метод	2,5
T47	402116,39	2354554,35	картометрический метод	2,5
T48	402253,15	2354661,04	картометрический метод	2,5
T49	402323,63	2354716,02	картометрический метод	2,5
T50	402308,94	2354750,55	картометрический метод	2,5
T51	402240,43	2354911,68	картометрический метод	2,5
T52	402196,29	2355188,32	картометрический метод	2,5
T53	402519,21	2355550,59	картометрический метод	2,5
T54	402625,66	2355655,82	картометрический метод	2,5

T55	402759,38	2355778,36	картометрический метод	2,5
T56	402928,62	2355933,14	картометрический метод	2,5
T57	402955,80	2355956,82	картометрический метод	2,5
T58	403042,02	2355996,13	картометрический метод	2,5
T59	403098,82	2356020,22	картометрический метод	2,5
T60	403236,10	2356041,21	картометрический метод	2,5
T61	403237,13	2356415,85	картометрический метод	2,5
T62	404078,50	2356487,05	картометрический метод	2,5
T63	404065,28	2356673,12	картометрический метод	2,5
T64	404081,71	2356857,49	картометрический метод	2,5
T65	404246,35	2356889,46	картометрический метод	2,5
T66	404355,81	2356931,23	картометрический метод	2,5
T67	404469,41	2356979,40	картометрический метод	2,5
T68	404941,41	2357127,91	картометрический метод	2,5
T69	405110,76	2357126,08	картометрический метод	2,5
T70	405259,00	2357119,72	картометрический метод	2,5
T71	405348,93	2357345,34	картометрический метод	2,5
T72	405455,31	2357605,07	картометрический метод	2,5
T73	405548,70	2357735,50	картометрический метод	2,5
T74	405942,40	2357732,62	картометрический метод	2,5
T75	406088,59	2357722,00	картометрический метод	2,5
T76	406166,56	2357746,38	картометрический метод	2,5
T77	406161,91	2357927,52	картометрический метод	2,5
T78	406381,12	2357976,74	картометрический метод	2,5
T79	406380,78	2358311,68	картометрический метод	2,5
T80	406420,24	2358360,61	картометрический метод	2,5
T81	406431,78	2358363,10	картометрический метод	2,5
T82	408418,75	2357922,98	картометрический метод	2,5
T83	408479,63	2357766,53	картометрический метод	2,5
T84	408502,26	2357663,14	картометрический метод	2,5
T85	408525,31	2357530,13	картометрический метод	2,5
T86	408660,56	2357544,74	картометрический метод	2,5
T87	408854,91	2357570,79	картометрический метод	2,5
T88	408940,98	2357596,13	картометрический метод	2,5
T89	408916,49	2357511,63	картометрический метод	2,5
T90	408939,29	2357504,21	картометрический метод	2,5
T91	408962,08	2357496,79	картометрический метод	2,5
T92	408984,87	2357489,38	картометрический метод	2,5
T93	409039,27	2357473,63	картометрический метод	2,5
T94	409064,46	2357421,37	картометрический метод	2,5
T95	409048,96	2357319,56	картометрический метод	2,5
T96	409056,82	2357213,84	картометрический метод	2,5
T97	408944,34	2356937,09	картометрический метод	2,5

T98	408893,64	2356871,31	картометрический метод	2,5
T99	408687,82	2356798,45	картометрический метод	2,5
T100	408392,78	2355986,18	картометрический метод	2,5
T101	408382,06	2355902,69	картометрический метод	2,5
T102	408197,31	2355394,08	картометрический метод	2,5
T103	408196,61	2355377,62	картометрический метод	2,5
T104	408192,86	2355288,36	картометрический метод	2,5
T105	408446,19	2355537,67	картометрический метод	2,5
T106	408556,65	2355776,97	картометрический метод	2,5
T107	408512,29	2356071,01	картометрический метод	2,5
T108	408560,60	2356205,63	картометрический метод	2,5
T109	408733,16	2356315,23	картометрический метод	2,5
T110	408985,92	2356436,01	картометрический метод	2,5
T111	409082,91	2356444,08	картометрический метод	2,5
T112	409087,77	2356442,84	картометрический метод	2,5
T113	409200,56	2356286,27	картометрический метод	2,5
T114	409413,49	2356170,23	картометрический метод	2,5
T115	409439,15	2356212,36	картометрический метод	2,5
T116	409424,87	2356260,00	картометрический метод	2,5
T117	409551,80	2356190,12	картометрический метод	2,5
T118	409610,32	2356093,59	картометрический метод	2,5
T119	409785,23	2355998,71	картометрический метод	2,5
T120	409949,30	2355920,62	картометрический метод	2,5
T121	410034,18	2355904,89	картометрический метод	2,5
T122	410145,95	2355934,00	картометрический метод	2,5
T123	410242,09	2356020,02	картометрический метод	2,5
T124	410404,46	2356210,70	картометрический метод	2,5
T125	410536,14	2356477,13	картометрический метод	2,5
T126	410637,51	2356641,55	картометрический метод	2,5
T127	410697,66	2356729,18	картометрический метод	2,5
T128	410760,32	2356787,20	картометрический метод	2,5
T129	410932,94	2356853,16	картометрический метод	2,5
T1	411016,57	2356845,07	картометрический метод	2,5

Сведения о характерных точках границ приведены в системе координат МСК-64 (зона 2).»;

части тридцать восьмую, сто тридцать восьмую, сто шестьдесят первую, сто шестьдесят вторую признать утратившими силу;

дополнить таблицу «Перечень общедоступных охотничьих угодий Саратовской области» пунктами 90-93 следующего содержания:

«	90.	Воровской лес	
	91.	Луганское	
	92.	Луч	
	93.	Сторожевое	»;

подраздел «Описание границ общедоступных охотничьих угодий Саратовской области» дополнить частями следующего содержания:

«Границы охотничьего угодья «Воровской лес»:

северная граница: от точки Т1 по административной границе Аткарского муниципального района в восточном направлении через с. Озерное до 28 км участка пути «Аткарск – Калининск» Приволжской железной дороги в точке Т2; от точки Т2 по административной границе Аткарского муниципального района в восточном направлении до пересечения ее с р. Идолгой в точке Т3; от точки Т3 по административной границе Аткарского муниципального района в северном направлении до выхода ее на автомобильную дорогу общего пользования регионального значения «автоподъезд к с. Языковка от автомобильной дороги «Тамбов – Ртищево – Саратов» в с. Языковка, в точке Т4; от точки Т4 по административной границе Аткарского муниципального района в северном направлении до места разделения ее с вышеуказанной дорогой общего пользования регионального значения в точке Т5;

восточная граница: от точки Т5 по административной границе Аткарского муниципального района в восточном направлении до выхода ее на р. Малая Идолга в точке Т6; от точки Т6 по административной границе Аткарского муниципального района в южном направлении до выхода ее на р. Идолгу в точке Т7; от точки Т7 по административной границе Аткарского муниципального района в южном направлении до места разделения ее с р. Идолгой в точке Т8; от точки Т8 по административной границе Аткарского муниципального района в южном направлении до пересечения ее с административной границей Лысогорского муниципального района в точке Т9;

южная граница: от точки Т9 по административной границе Лысогорского муниципального района в западном направлении до выхода ее на восточную границу лесного квартала № 146 Лысогорского участкового лесничества в точке Т10; от точки Т10 по административной границе Лысогорского муниципального района вдоль восточной и западной границ лесных кварталов № 145, 146, а также северных границ лесных кварталов № 145, 143, 142 Лысогорского участкового лесничества, через д. Гвардеевка до западной оконечности лесного квартала № 142 Лысогорского участкового лесничества в точке Т11; от точки Т11 по административной границе Лысогорского муниципального района в северо-западном направлении до выхода ее на восточную оконечность лесного квартала № 136 Лысогорского участкового лесничества в точке Т12; от точки Т12 по административной границе Лысогорского муниципального района в западном направлении вдоль южной границы лесных кварталов № 136, 134 Лысогорского участкового лесничества до юго-западной оконечности лесного квартала № 134 Лысогорского участкового лесничества в точке Т13; от точки Т13 по административной границе Лысогорского муниципального района в южном, а затем в западном направлениях до южной оконечности лесного квартала № 127 Лысогорского участкового лесничества в точке Т14; от точки Т14 по административной границе Лысогорского муниципального района в северо-западном направлении вдоль юго-западной границы лесных кварталов № 127, 125 Лысогорского участкового лесничества

до западной оконечности лесного квартала № 125 Лысогорского участкового лесничества в точке Т15; от точки Т15 по административной границе Лысогорского муниципального района в западном направлении до пересечения ее с 32 км участка пути «Аткарск – Калининск» Приволжской железной дороги в точке Т16;

западная граница: от точки Т16 по административной границе Лысогорского муниципального района в северном направлении через лесные кварталы № 61, 48 Озерного участкового лесничества до юго-западной оконечности лесного квартала № 47 Озерного участкового лесничества в точке Т17; от точки Т17 по административной границе Лысогорского муниципального района в северном направлении вдоль западной границы лесного квартала № 47 Озерного участкового лесничества до выхода ее на административную границу Аткарского муниципального района в точке Т1.

Границы охотничьего угодья «Луганское»:

северная граница: от точки Т1 на 55 км пути «Саратов – Карамыш» Приволжской железной дороги по административной границе Гагаринского муниципального района до пересечения ее с автомобильной дорогой общего пользования федерального значения «Р-228 «Сызрань – Саратов – Волгоград» в точке Т2; от точки Т2 по административной границе Гагаринского муниципального района до пересечения ее с административной границей Энгельсского муниципального района на р. Волге в точке Т3, в районе 2208 км основного судового хода;

восточная граница: от точки Т3 по административной границе Энгельсского муниципального района до точки Т4 напротив с. Ахмат, в районе 2227 км основного судового хода;

южная граница: от точки Т4 по прямой линии поперек течения р. Волги до с. Ахмат, затем по автомобильной дороге общего пользования регионального значения «Ахмат – Красноармейск» в сторону г. Красноармейска, проходя через с. Садовое, до точки Т5 у юго-западной оконечности лесного квартала № 78 Мордовинского участкового лесничества Красноармейского лесничества; от точки Т5 по юго-западной границе Мордовинского участкового лесничества до места пересечения южной границы лесного квартала № 56 с автомобильной дорогой общего пользования «Красноармейск – Мордово» в точке Т6; от точки Т6 по указанной автомобильной дороге общего пользования в сторону г. Красноармейска до точки Т7; от точки Т7 по юго-западной границе Мордовинского участкового лесничества до точки Т8 у западной оконечности лесного квартала № 45; от точки Т8 по грунтовой дороге, идущей вдоль лесополосы, в западном направлении до выхода ее на автомобильную дорогу общего пользования федерального значения «Р-228 «Сызрань – Саратов – Волгоград» в точке Т9; от точки Т9 по указанной дороге общего пользования федерального значения в сторону г. Волгограда до точки Т10; от точки Т10 по автомобильной дороге общего пользования регионального значения «Красноармейск – Некрасово» в сторону с. Некрасово до пересечения ее в точке Т11 с 73 км пути «Саратов – Карамыш» Приволжской железной дороги;

западная граница: от точки Т11 по указанной железной дороге в сторону г. Саратова до пересечения ее с административной границей Гагаринского района в точке Т1.

Границы охотничьего угодья «Луч»:

северная граница: от точки Т1 в месте пересечения автомобильных дорог общего пользования регионального значения «Шереметьевка – Урицкое – Широкий Карамыш – Большие Копены» и «Широкий Карамыш – Большая Дмитриевка» до точки Т2 по автомобильной дороге общего пользования «Широкий Карамыш – Большая Дмитриевка» через с. Большая Каменка и с. Петропавловка до пересечения ее с р. Латрык у с. Большая Дмитриевка; от точки Т2 до точки Т3 вверх по среднему течению р. Латрык до пересечения ее с административной границей Гагаринского района;

юго-восточная граница: от точки Т3 по административной границе Гагаринского района до точки Т4; от точки Т4 по административной границе Красноармейского муниципального района до точки Т5;

западная граница: от точки Т5 по оврагу Першина Каменка на север до точки Т6; от точки Т6 по грунтовой дороге в западном направлении до выхода ее на автомобильную дорогу общего пользования регионального значения «Шереметьевка – Урицкое – Широкий Карамыш – Большие Копены» в точке Т7; от точки Т7 по указанной автомобильной дороге общего пользования в сторону с. Широкий Карамыш до точки Т1.

Границы охотничьего угодья «Сторожевое»:

северная граница: от точки Т1 в месте пересечения административной границы Волгоградской области и р. Грязнуха, вниз по среднему течению р. Грязнуха до впадения ее в р. Иловля в точке Т2; от точки Т2 вверх по среднему течению р. Иловля до пересечения ее с 120 км участка пути «Саратов II – Товарный – Петров Вал» Приволжской железной дороги у с. Луговое в точке Т3; от точки Т3 вверх по среднему течению р. Иловля до впадения в нее р. Елшанка в точке Т4; от точки Т4 вверх по среднему течению р. Елшанка до места пересечения ее с автомобильной дорогой общего пользования федерального значения «Сызрань – Саратов – Волгоград» в точке Т5;

восточная граница: от точки Т5 по вышеуказанной автомобильной дороге общего пользования федерального значения в юго-западном направлении до пересечения ее с административной границей Волгоградской области в точке Т6;

южная граница: от точки Т6 по административной границе Волгоградской области в западном направлении до пересечения ее с 136 км участка пути «Саратов II – Товарный – Петров Вал» Приволжской железной дороги в точке Т7; от точки Т7 по административной границе Волгоградской области в юго-западном направлении до пересечения ее с р. Иловля в точке Т8; от точки Т8 по административной границе Волгоградской области в юго-западном направлении до точки Т9;

западная граница: от точки Т9 по административной границе Волгоградской области в северном направлении до места выхода ее на южную границу лесного квартала № 99 Нижнебанновского участкового лесничества Красноармейского лесничества в точке Т10; от точки Т10 по административной границе Волгоградской области, огибая лесные кварталы № 99, 98, 97, по северным границам лесных кварталов № 100, 101, 102 Нижнебанновского участкового лесничества до места пересечения ее с р. Грязнуха в точке Т1.»;



в приложении № 3 к Схеме размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Саратовской области:

таблицу «Информация о выделении зон, планируемых для создания охотничьих угодий» изложить в следующей редакции:

**«Информация о выделении зон, планируемых для создания охотничьих угодий»**

№ п/п	Наименование муниципального образования (района, округа)	Общая площадь муниципального образования (района, округа), тыс. га	Площадь общедоступных охотничьих угодий		Площадь закрепленных охотничьих угодий		Площадь зон, планируемых для создания охотничьих угодий	
			тыс. га	процентов от общей площади муниципального района	тыс. га	процентов от общей площади муниципального района	тыс. га	процентов от общей площади муниципального района
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Александрово-Гайский	269,9	132,1	49,0	135,0	50,0	78,9	29,2
2.	Аркадакский	223,7	47,4	21,2	171,2	76,5	0	0
3.	Аткарский	268,3	65,1	24,3	199,9	74,5	22,2	8,3
4.	Базарно-Карабулакский	229,4	36,4	15,9	186,8	81,4	0	0
5.	Балаковский	320,4	171,8	53,6	130,5	40,7	77,1	24,1
6.	Балашовский	292,5	124,2	42,5	165,8	56,7	52,2	17,8
7.	Балтайский	125,4	37,2	29,7	84,1	67,1	19,1	15,2
8.	Вольский	385,0	45,5	11,8	335,1	87,0	45,5	11,8
9.	Воскресенский	145,0	31,1	21,4	111,1	76,6	24,9	17,2
10.	Дергачевский	450,0	325,0	72,2	119,7	26,6	121,6	27,0
11.	Духовницкий	197,8	124,6	63,0	69,2	35,0	131,1	66,3
12.	Екатериновский	303,5	68,0	22,4	229,9	75,8	0	0
13.	Ершовский	421,5	267,9	63,6	145,0	34,4	239,8	56,9
14.	Ивантеевский	204,8	101,5	49,6	99,4	48,5	23,9	11,7

15. Калининский	325,8	93,5	28,7	229,8	70,5	91,1	28,0
16. Красноармейский	332,9	118,1	35,5	210,2	63,1	71	21,3
17. Краснокутский	293,0	151,0	51,5	112,5	38,4	10,3	3,5
18. Краснопартизанский	239,3	153,8	64,3	81,4	34,0	97,1	40,6
19. Лысогорский	233,6	57,7	24,7	169,6	72,6	57,7	24,7
20. Марковский	290,8	143,7	49,4	138,8	47,7	9,2	3,2
21. Новобурасский	173,5	8,6	5,0	162,3	93,5	0	0
22. Новоузенский	412,2	263,5	63,9	143,4	34,8	110,1	26,7
23. Озинский	409,4	264,6	64,6	140,4	34,3	139,2	34,0
24. Перелюбский	369,1	239,4	64,9	125,3	33,9	86,3	23,4
25. Петровский	232,2	26,9	11,6	200,6	86,4	22,9	9,9
26. Питерский	258,4	102,5	39,7	150,5	58,2	20,8	8,0
27. Пугачевский	390,6	219,6	56,2	163,0	41,7	89,1	22,8
28. Ровенский	214,5	109,6	51,1	101,1	47,2	57,2	26,7
29. Романовский	128,7	26,9	20,9	96,6	75,1	0	0
30. Ртищевский	230,3	64,5	28,0	162,9	70,7	34,8	15,1
31. Самойловский	259,2	85,8	33,1	168,1	64,8	53,9	20,8
32. Муниципальное образование «Город Саратов»	233,3	109,1	46,8	104,4	44,7	26	11,1
33. Советский	143,4	88,6	61,8	51,3	35,8	0	0
34. Татищевский	208,0	22,7	10,9	182,3	87,6	0	0
35. Турковский	140,7	44,6	31,7	92,1	65,4	46,7	33,2
36. Федоровский	252,1	117,8	46,7	86,9	34,5	36,6	14,5
37. Хвалынский	192,0	93,7	48,8	67,4	35,1	45,85	23,9
38. Энгельсский	323,3	178,6	55,2	124,5	38,5	85,25	26,4
<b>Итого:</b>	<b>10123,5</b>	<b>4362,5</b>	<b>43,1</b>	<b>5447,9</b>	<b>53,8</b>	<b>2027,4</b>	<b>20,0</b>

»;

таблицу «Зоны нагонки (натаски) собак охотничьих пород в охотничьих угодьях» дополнить позициями 20-59 следующего содержания:

«	20	765	1	51° 33' 54"	48° 17' 58"
			2	51° 33' 51"	48° 18' 00"
			3	51° 33' 49"	48° 18' 00"
			4	51° 33' 47"	48° 18' 05"
			5	51° 33' 46"	48° 18' 06"
			6	51° 33' 45"	48° 18' 05"
			7	51° 33' 41"	48° 18' 08"
			8	51° 33' 35"	48° 18' 14"
			9	51° 33' 28"	48° 18' 20"
			10	51° 33' 25"	48° 18' 20"
			11	51° 33' 23"	48° 18' 22"
			12	51° 33' 21"	48° 18' 28"
			13	51° 33' 17"	48° 18' 47"
			14	51° 33' 17"	48° 18' 53"
			15	51° 33' 18"	48° 19' 07"
			16	51° 33' 17"	48° 20' 50"
			17	51° 33' 46"	48° 20' 51"
			18	51° 33' 47"	48° 20' 19"
			19	51° 34' 00"	48° 20' 19"
			20	51° 34' 43"	48° 20' 17"
			21	51° 34' 45"	48° 19' 59"
			22	51° 34' 45"	48° 19' 25"
			23	51° 34' 47"	48° 19' 09"
			24	51° 34' 50"	48° 18' 59"
			25	51° 34' 50"	48° 18' 24"
			26	51° 34' 48"	48° 18' 16"
			27	51° 34' 45"	48° 18' 13"
			28	51° 34' 40"	48° 18' 08"
			29	51° 34' 38"	48° 17' 58"
			30	51° 33' 54"	48° 17' 58"
»	21	1119	1	52° 30' 05"	48° 13' 51"
			2	52° 29' 37"	48° 13' 45"
			3	52° 29' 14"	48° 13' 36"
			4	52° 29' 19"	48° 13' 55"
			5	52° 29' 24"	48° 14' 12"
			6	52° 29' 28"	48° 14' 28"
			7	52° 29' 28"	48° 14' 47"
			8	52° 29' 24"	48° 15' 01"
			9	52° 29' 16"	48° 15' 14"
			10	52° 29' 02"	48° 15' 37"
			11	52° 28' 57"	48° 15' 54"

		12	52° 28' 53"	48° 16' 17"
		13	52° 28' 52"	48° 16' 25"
		14	52° 28' 55"	48° 16' 40"
		15	52° 28' 58"	48° 16' 56"
		16	52° 29' 03"	48° 17' 11"
		17	52° 29' 12"	48° 17' 19"
		18	52° 29' 24"	48° 17' 24"
		19	52° 29' 36"	48° 17' 23"
		20	52° 29' 51"	48° 17' 16"
		21	52° 30' 14"	48° 17' 07"
		22	52° 30' 24"	48° 17' 09"
		23	52° 30' 25"	48° 17' 09"
		24	52° 30' 33"	48° 17' 05"
		25	52° 30' 40"	48° 16' 57"
		26	52° 30' 41"	48° 16' 56"
		27	52° 30' 38"	48° 16' 22"
		28	52° 30' 38"	48° 16' 21"
		29	52° 30' 39"	48° 15' 35"
		30	52° 30' 42"	48° 15' 08"
		31	52° 30' 49"	48° 14' 40"
		32	52° 30' 54"	48° 14' 04"
		33	52° 30' 44"	48° 13' 51"
		34	52° 30' 05"	48° 13' 52"
22	1228	1	51° 53' 35"	48° 04' 46"
		2	51° 53' 40"	48° 04' 20"
		3	51° 53' 44"	48° 04' 01"
		4	51° 53' 45"	48° 03' 52"
		5	51° 53' 49"	48° 03' 29"
		6	51° 53' 55"	48° 02' 55"
		7	51° 53' 56"	48° 02' 46"
		8	51° 53' 58"	48° 02' 08"
		9	51° 54' 00"	48° 01' 48"
		10	51° 54' 01"	48° 01' 41"
		11	51° 54' 04"	48° 01' 32"
		12	51° 53' 59"	48° 01' 28"
		13	51° 53' 53"	48° 01' 23"
		14	51° 53' 51"	48° 01' 25"
		15	51° 53' 49"	48° 01' 23"
		16	51° 53' 44"	48° 01' 37"
		17	51° 53' 39"	48° 01' 33"
		18	51° 53' 37"	48° 01' 39"
		19	51° 53' 34"	48° 01' 49"
		20	51° 53' 29"	48° 01' 57"

		21	51° 53' 25"	48° 02' 03"
		22	51° 53' 22"	48° 02' 08"
		23	51° 53' 19"	48° 02' 10"
		24	51° 53' 16"	48° 02' 11"
		25	51° 53' 14"	48° 02' 10"
		26	51° 53' 12"	48° 02' 08"
		27	51° 53' 10"	48° 02' 06"
		28	51° 53' 09"	48° 02' 01"
		29	51° 53' 09"	48° 01' 54"
		30	51° 53' 10"	48° 01' 43"
		31	51° 53' 09"	48° 01' 31"
		32	51° 53' 07"	48° 01' 21"
		33	51° 53' 04"	48° 01' 09"
		34	51° 53' 00"	48° 01' 00"
		35	51° 52' 58"	48° 00' 57"
		36	51° 52' 53"	48° 00' 48"
		37	51° 52' 49"	48° 00' 44"
		38	51° 52' 43"	48° 00' 42"
		39	51° 52' 36"	48° 00' 42"
		40	51° 52' 31"	48° 00' 45"
		41	51° 52' 27"	48° 00' 52"
		42	51° 52' 24"	48° 00' 59"
		43	51° 52' 23"	48° 01' 05"
		44	51° 52' 24"	48° 01' 15"
		45	51° 52' 27"	48° 01' 27"
		46	51° 52' 32"	48° 01' 42"
		47	51° 52' 37"	48° 01' 58"
		48	51° 52' 41"	48° 02' 05"
		49	51° 52' 48"	48° 02' 12"
		50	51° 52' 53"	48° 02' 19"
		51	51° 52' 56"	48° 02' 25"
		52	51° 52' 54"	48° 02' 31"
		53	51° 52' 51"	48° 02' 36"
		54	51° 52' 46"	48° 02' 38"
		55	51° 52' 41"	48° 02' 36"
		56	51° 52' 36"	48° 02' 39"
		57	51° 52' 32"	48° 02' 42"
		58	51° 52' 29"	48° 02' 48"
		59	51° 52' 26"	48° 02' 56"
		60	51° 52' 23"	48° 03' 04"
		61	51° 52' 19"	48° 03' 09"
		62	51° 52' 15"	48° 03' 10"
		63	51° 52' 10"	48° 03' 07"

		64	51° 52' 04"	48° 03' 03"
		65	51° 52' 00"	48° 02' 58"
		66	51° 51' 57"	48° 02' 51"
		67	51° 51' 52"	48° 02' 45"
		68	51° 51' 48"	48° 02' 41"
		69	51° 51' 43"	48° 02' 44"
		70	51° 51' 39"	48° 02' 47"
		71	51° 51' 38"	48° 02' 57"
		72	51° 51' 37"	48° 03' 10"
		73	51° 51' 37"	48° 03' 24"
		74	51° 51' 36"	48° 03' 39"
		75	51° 51' 33"	48° 03' 48"
		76	51° 51' 32"	48° 03' 55"
		77	51° 51' 31"	48° 03' 59"
		78	51° 51' 33"	48° 04' 05"
		79	51° 51' 34"	48° 04' 11"
		80	51° 51' 38"	48° 04' 15"
		81	51° 51' 38"	48° 04' 15"
		82	51° 51' 45"	48° 04' 24"
		83	51° 51' 54"	48° 04' 32"
		84	51° 51' 59"	48° 04' 35"
		85	51° 52' 02"	48° 04' 30"
		86	51° 52' 04"	48° 04' 27"
		87	51° 52' 08"	48° 04' 28"
		88	51° 52' 12"	48° 04' 30"
		89	51° 52' 14"	48° 04' 30"
		90	51° 52' 18"	48° 04' 32"
		91	51° 52' 25"	48° 04' 33"
		92	51° 52' 27"	48° 04' 33"
		93	51° 52' 31"	48° 04' 35"
		94	51° 52' 40"	48° 04' 39"
		95	51° 52' 44"	48° 04' 41"
		96	51° 52' 48"	48° 04' 43"
		97	51° 52' 54"	48° 04' 45"
		98	51° 53' 02"	48° 04' 46"
		99	51° 53' 14"	48° 04' 48"
		100	51° 53' 33"	48° 04' 52"
		101	51° 53' 35"	48° 04' 46"
23	110	1	51° 40' 37"	45° 38' 41"
		2	51° 40' 37"	45° 38' 39"
		3	51° 40' 37"	45° 38' 37"
		4	51° 40' 37"	45° 38' 34"
		5	51° 40' 36"	45° 38' 34"

		6	51°40'34"	45°38'34"
		7	51°40'33"	45°38'32"
		8	51°40'31"	45°38'30"
		9	51°40'30"	45°38'29"
		10	51°40'29"	45°38'27"
		11	51°40'28"	45°38'24"
		12	51°40'28"	45°38'22"
		13	51°40'27"	45°38'21"
		14	51°40'27"	45°38'19"
		15	51°40'27"	45°38'18"
		16	51°40'27"	45°38'17"
		17	51°40'26"	45°38'17"
		18	51°40'26"	45°38'16"
		19	51°40'25"	45°38'15"
		20	51°40'25"	45°38'15"
		21	51°40'25"	45°38'14"
		22	51°40'25"	45°38'14"
		23	51°40'24"	45°38'12"
		24	51°40'24"	45°38'12"
		25	51°40'24"	45°38'11"
		26	51°40'24"	45°38'11"
		27	51°40'24"	45°38'11"
		28	51°40'24"	45°38'10"
		29	51°40'23"	45°38'10"
		30	51°40'23"	45°38'09"
		31	51°40'22"	45°38'10"
		32	51°40'21"	45°38'10"
		33	51°40'21"	45°38'10"
		34	51°40'20"	45°38'10"
		35	51°40'20"	45°38'08"
		36	51°40'19"	45°38'07"
		37	51°40'19"	45°38'06"
		38	51°40'18"	45°38'04"
		39	51°40'19"	45°38'04"
		40	51°40'19"	45°38'03"
		41	51°40'19"	45°38'03"
		42	51°40'20"	45°38'03"
		43	51°40'20"	45°38'02"
		44	51°40'20"	45°38'01"
		45	51°40'19"	45°38'00"
		46	51°40'20"	45°37'59"
		47	51°40'19"	45°37'59"
		48	51°40'19"	45°37'58"

		49	51°40'18"	45°38'00"
		50	51°40'18"	45°38'01"
		51	51°40'17"	45°38'02"
		52	51°40'16"	45°38'03"
		53	51°40'15"	45°38'03"
		54	51°40'15"	45°38'03"
		55	51°40'14"	45°38'02"
		56	51°40'13"	45°38'00"
		57	51°40'13"	45°38'00"
		58	51°40'13"	45°37'59"
		59	51°40'12"	45°37'56"
		60	51°40'12"	45°37'55"
		61	51°40'11"	45°37'55"
		62	51°40'10"	45°37'55"
		63	51°40'10"	45°37'52"
		64	51°40'11"	45°37'50"
		65	51°40'10"	45°37'50"
		66	51°40'09"	45°37'49"
		67	51°40'07"	45°37'42"
		68	51°40'07"	45°37'42"
		69	51°40'07"	45°37'40"
		70	51°40'07"	45°37'38"
		71	51°40'07"	45°37'34"
		72	51°40'08"	45°37'28"
		73	51°40'05"	45°37'28"
		74	51°40'05"	45°37'29"
		75	51°40'04"	45°37'33"
		76	51°40'04"	45°37'34"
		77	51°39'03"	45°37'35"
		78	51°39'46"	45°37'35"
		79	51°39'46"	45°37'42"
		80	51°39'46"	45°37'50"
		81	51°39'45"	45°38'02"
		82	51°39'45"	45°38'13"
		83	51°39'47"	45°38'15"
		84	51°39'48"	45°38'17"
		85	51°39'50"	45°38'19"
		86	51°39'51"	45°38'21"
		87	51°39'51"	45°38'26"
		88	51°40'37"	45°38'41"
24	420	1	51°41'36"	45°32'58"
		2	51°41'32"	45°32'49"
		3	51°41'28"	45°32'45"



		4	51°41'12"	45°32'29"
		5	51°40'47"	45°31'01"
		6	51°40'38"	45°31'51"
		7	51°40'35"	45°31'46"
		8	51°40'34"	45°31'47"
		9	51°40'34"	45°31'48"
		10	51°40'33"	45°31'48"
		11	51°40'33"	45°31'49"
		12	51°40'32"	45°31'49"
		13	51°40'30"	45°31'48"
		14	51°40'28"	45°31'49"
		15	51°40'28"	45°31'50"
		16	51°40'28"	45°31'52"
		17	51°40'28"	45°31'52"
		18	51°40'27"	45°32'56"
		19	51°40'25"	45°32'01"
		20	51°40'25"	45°32'03"
		21	51°40'24"	45°32'06"
		22	51°40'23"	45°32'07"
		23	51°40'23"	45°32'08"
		24	51°40'23"	45°32'06"
		25	51°40'22"	45°32'04"
		26	51°40'22"	45°32'03"
		27	51°40'23"	45°32'02"
		28	51°40'23"	45°32'01"
		29	51°40'22"	45°32'00"
		30	51°40'21"	45°32'01"
		31	51°40'21"	45°32'02"
		32	51°40'21"	45°32'05"
		33	51°40'21"	45°32'07"
		34	51°40'21"	45°32'08"
		35	51°40'21"	45°32'12"
		36	51°40'19"	45°32'15"
		37	51°40'17"	45°32'20"
		38	51°40'14"	45°32'25"
		39	51°40'09"	45°32'27"
		40	51°40'08"	45°32'32"
		41	51°40'06"	45°32'42"
		42	51°40'05"	45°32'46"
		43	51°40'04"	45°32'48"
		44	51°40'04"	45°32'51"
		45	51°40'04"	45°32'55"
		46	51°40'03"	45°33'57"

		47	51°40'02"	45°33'01"
		48	51°40'02"	45°33'04"
		49	51°40'00"	45°33'11"
		50	51°40'05"	45°33'13"
		51	51°40'07"	45°33'14"
		52	51°40'09"	45°33'14"
		53	51°40'10"	45°33'15"
		54	51°40'16"	45°33'16"
		55	51°40'18"	45°33'16"
		56	51°40'21"	45°33'17"
		57	51°40'25"	45°33'18"
		58	51°40'25"	45°33'20"
		59	51°40'25"	45°33'21"
		60	51°40'24"	45°33'24"
		61	51°40'24"	45°33'25"
		62	51°40'23"	45°33'28"
		63	51°40'25"	45°33'28"
		64	51°40'26"	45°33'32"
		65	51°40'26"	45°33'36"
		66	51°40'27"	45°33'40"
		67	51°40'28"	45°33'43"
		68	51°40'29"	45°33'47"
		69	51°40'33"	45°33'49"
		70	51°40'36"	45°33'50"
		71	51°40'40"	45°33'51"
		72	51°40'41"	45°33'50"
		73	51°40'43"	45°33'48"
		74	51°40'46"	45°33'49"
		75	51°40'47"	45°33'51"
		76	51°40'48"	45°33'52"
		77	51°40'48"	45°33'54"
		78	51°40'49"	45°34'57"
		79	51°40'49"	45°34'00"
		80	51°40'49"	45°34'03"
		81	51°40'49"	45°34'06"
		82	51°40'49"	45°34'11"
		83	51°40'49"	45°34'14"
		84	51°40'50"	45°34'15"
		85	51°40'53"	45°34'09"
		86	51°40'56"	45°33'03"
		87	51°41'01"	45°33'51"
		88	51°41'05"	45°33'44"
		89	51°41'06"	45°33'41"

		90	51°41'08"	45°33'38"
		91	51°41'11"	45°33'35"
		92	51°41'13"	45°33'31"
		93	51°41'15"	45°33'30"
		94	51°41'16"	45°33'29"
		95	51°41'36"	45°32'58"
25	200	1	50°08'27"	48°39'43"
		2	50°07'46"	48°39'21"
		3	50°07'49"	48°40'36"
		4	50°08'29"	48°41'17"
		5	50°08'27"	48°39'43"
26	118	1	51°58'35"	43°36'49"
		2	51°58'22"	43°37'34"
		3	51°58'35"	43°37'46"
		4	51°58'43"	43°40'06"
		5	51°57'21"	43°38'00"
		6	51°55'44"	43°37'32"
		7	51°57'03"	43°35'38"
		8	51°58'35"	43°36'49"
27	114	1	51°42'10"	45°00'57"
		2	51°42'34"	44°55'49"
		3	51°40'25"	44°55'59"
		4	51°42'10"	45°00'57"
28	871	1	52°14'36"	46°26'00"
		2	52°15'46"	46°27'58"
		3	52°15'38"	46°29'07"
		4	52°16'13"	46°29'00"
		5	52°18'00"	46°33'17"
		6	52°16'55"	46°37'40"
		7	52°12'59"	46°36'25"
		8	52°12'16"	46°31'57"
		9	52°14'36"	46°26'00"
29	170	1	52°00'08"	47°36'29"
		2	51°59'08"	47°38'49"
		3	51°59'22"	47°36'40"
		4	52°00'08"	47°36'29"
30	440	1	52°03'24"	48°13'32"
		2	52°04'45"	48°16'02"
		3	52°03'41"	48°16'19"
		4	52°03'32"	48°16'04"
		5	52°03'07"	48°13'34"
		6	52°03'24"	48°13'32"
31	560	1	51°34'31"	43°15'06"

		2	51°33'20"	43°16'36"
		3	51°33'22"	43°17'30"
		4	51°32'24"	43°16'41"
32	770	1	52°37'46"	46°39'03"
		2	52°38'41"	46°37'46"
		3	52°39'36"	46°38'22"
		4	52°39'39"	46°38'43"
		5	52°39'35"	46°38'55"
		6	52°39'38"	46°39'19"
		7	52°39'45"	46°39'21"
		8	52°39'48"	46°39'37"
		9	52°38'33"	46°40'54"
33	1150	1	52°15'07"	47°48'02"
		2	52°13'35"	47°51'42"
		3	52°12'44"	47°50'58"
		4	52°12'41"	47°50'31"
		5	52°11'38"	47°49'20"
34	1550	1	51°15'54"	48°44'01"
		2	51°15'56"	48°41'28"
		3	51°18'42"	48°41'31"
		4	51°18'43"	48°44'08"
35	1610	1	52°19'45"	48°32'51"
		2	52°17'30"	48°31'03"
		3	52°17'07"	48°33'19"
		4	52°17'10"	48°34'35"
		5	52°18'40"	48°35'57"
36	8110	1	51°51'47"	44°22'54"
		2	51°49'37"	44°30'45"
		3	51°48'22"	44°30'55"
		4	51°48'13"	44°28'59"
		5	51°46'53"	44°29'14"
		6	51°46'52"	44°29'52"
		7	51°45'12"	44°30'09"
		8	51°45'21"	44°23'13"
37	2650	1	51°18'13"	48°23'42"
		2	51°18'06"	48°28'23"
		3	51°15'28"	48°28'32"
		4	51°15'38"	48°25'31"
		5	51°15'38"	48°23'39"
38	490	1	52°21'53"	49°15'44"
		2	52°22'32"	49°15'30"
		3	52°23'35"	49°15'13"
		4	52°24'35"	49°15'12"

		5	52°23'24"	49°16'29"
		6	52°22'24"	49°16'50"
39	4450	1	51°04'39"	45°31'58"
		2	51°03'00"	45°34'02"
		3	51°02'01"	45°37'27"
		4	50°58'52"	45°36'25"
		5	50°59'17"	45°31'49"
40	7710	1	50°55'27"	46°59'08"
		2	50°46'50"	46°55'41"
		3	50°48'33"	47°04'36"
41	5750	1	51°52'32"	48°22'44"
		2	51°52'25"	48°25'45"
		3	51°52'46"	48°29'18"
		4	51°50'36"	48°32'00"
		5	51°49'42"	48°31'10"
		6	51°47'21"	48°27'19"
42	560	1	51°36'49"	44°51'53"
		2	51°33'42"	44°51'31"
		3	51°34'44"	44°49'58"
43	100	1	51°35'51"	46°32'29"
		2	51°35'58"	46°32'57"
		3	51°35'21"	46°32'42"
		4	51°35'25"	46°33'34"
		5	51°35'04"	46°33'25"
		6	51°35'07"	46°32'28"
44	1950	1	52°12'48"	46°07'19"
		2	52°11'05"	46°02'27"
		3	52°14'57"	46°02'38"
45	1070	1	50°31'22"	48°05'38"
		2	50°31'26"	48°09'37"
		3	50°30'14"	48°09'15"
		4	50°29'40"	48°06'39"
46	6810	1	51°54'49"	50°30'20"
		2	51°58'16"	50°29'33"
		3	51°58'01"	50°24'22"
		4	51°57'10"	50°21'34"
		5	51°53'27"	50°21'48"
47	1120	1	52°19'53"	45°29'03"
		2	52°20'17"	45°32'17"
		3	52°19'07"	45°34'00"
		4	52°18'08"	45°32'50"
		5	52°19'12"	45°31'34"
		6	52°18'36"	45°30'33"

48	1800	1	50°43'12"	47°14'20"
		2	50°41'41"	47°16'42"
		3	50°41'34"	47°21'04"
		4	50°42'30"	47°21'13"
		5	50°43'15"	47°19'01"
49	6720	1	51°59'16"	49°02'59"
		2	51°57'55"	49°11'09"
		3	51°56'27"	49°20'26"
		4	51°55'05"	49°06'13"
50	8860	1	50°45'40"	46°13'50"
		2	50°46'23"	46°24'59"
		3	50°42'48"	46°27'50"
		4	50°42'01"	46°20'45"
		5	50°44'33"	46°13'45"
51	310	1	51°41'06"	42°56'03"
		2	51°42'05"	42°56'21"
		3	51°42'28"	42°57'13"
		4	51°42'37"	42°58'23"
		5	51°42'25"	42°58'34"
52	2760	1	52°17'02"	43°42'22"
		2	52°15'24"	43°38'27"
		3	52°13'33"	43°44'41"
		4	52°14'28"	43°45'48"
		5	52°16'28"	43°44'12"
53	700	1	51°09'37"	43°30'05"
		2	51°11'06"	43°29'36"
		3	51°10'58"	43°31'42"
		4	51°10'21"	43°32'40"
		5	51°09'50"	43°32'27"
54	7760	1	51°22'33"	46°37'49"
		2	51°22'33"	46°40'04"
		3	51°23'17"	46°43'51"
		4	51°17'10"	46°47'33"
		5	51°17'37"	46°39'51"
		6	51°18'12"	46°40'11"
55	1030	1	51°33'02"	45°27'05"
		2	51°33'27"	45°30'23"
		3	51°31'14"	45°30'05"
		4	51°31'40"	45°28'02"
56	380	1	51°57'20"	43°13'29"
		2	51°57'18"	43°15'55"
		3	51°56'25"	43°15'20"
		4	51°56'25"	43°13'46"

57	25900	1	51°20'15"	46°27'24"
		2	51°17'37"	46°39'17"
		3	51°13'13"	46°38'27"
		4	51°08'37"	46°45'27"
		5	51°08'24"	46°41'04"
		6	51°09'19"	46°39'32"
		7	51°08'55"	46°34'19"
		8	51°07'12"	46°34'39"
		9	51°06'18"	46°30'12"
		10	51°11'47"	46°29'55"
58	11100	1	51°14'01"	47°10'26"
		2	51°14'17"	47°16'47"
		3	51°22'53"	47°11'49"
		4	51°21'51"	47°05'57"
		5	51°21'50"	47°09'08"
59	60	1	52°39'25"	47°58'35"
		2	52°39'53"	47°58'50"
		3	52°39'37"	47°59'01"
		4	52°39'28"	47°59'48"
		5	52°39'16"	47°59'40"

»;

приложение № 4 к Схеме размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Саратовской области изложить в редакции согласно приложению № 1;

приложение № 5 к Схеме размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Саратовской области изложить в редакции согласно приложению № 2;

приложение № 8 к Схеме размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Саратовской области изложить в редакции согласно приложению № 3.

2. Министерству информации и массовых коммуникаций области опубликовать настоящее постановление в течение десяти дней со дня его подписания.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Губернатор  
Саратовской области**



**Р.В. Бусаргин**

«Приложение № 4  
к Схеме размещения, использования  
и охраны охотничьих угодий на территории  
Саратовской области

**ПРАВОБЕРЕЖЬЕ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**  
КАРТА-СХЕМА АДМИНИСТРАТИВНОГО ДЕЛЕНИЯ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ

**Условные обозначения:**

- Границы районов
- Границы охотничьих угодий
- Охотничьи угодья
- Охотничьи угодья, не имеющие охотничьих угодий
- Охотничьи угодья, не имеющие охотничьих угодий

0 5 10 15 20 км

**Список охотничьих угодий:**

1. Охотничий угодья	2. Охотничий угодья	3. Охотничий угодья
4. Охотничий угодья	5. Охотничий угодья	6. Охотничий угодья
7. Охотничий угодья	8. Охотничий угодья	9. Охотничий угодья
10. Охотничий угодья	11. Охотничий угодья	12. Охотничий угодья
13. Охотничий угодья	14. Охотничий угодья	15. Охотничий угодья
16. Охотничий угодья	17. Охотничий угодья	18. Охотничий угодья
19. Охотничий угодья	20. Охотничий угодья	21. Охотничий угодья
22. Охотничий угодья	23. Охотничий угодья	24. Охотничий угодья
25. Охотничий угодья	26. Охотничий угодья	27. Охотничий угодья
28. Охотничий угодья	29. Охотничий угодья	30. Охотничий угодья
31. Охотничий угодья	32. Охотничий угодья	33. Охотничий угодья
34. Охотничий угодья	35. Охотничий угодья	36. Охотничий угодья
37. Охотничий угодья	38. Охотничий угодья	39. Охотничий угодья
40. Охотничий угодья	41. Охотничий угодья	42. Охотничий угодья
43. Охотничий угодья	44. Охотничий угодья	45. Охотничий угодья
46. Охотничий угодья	47. Охотничий угодья	48. Охотничий угодья
49. Охотничий угодья	50. Охотничий угодья	51. Охотничий угодья
52. Охотничий угодья	53. Охотничий угодья	54. Охотничий угодья
55. Охотничий угодья	56. Охотничий угодья	57. Охотничий угодья
58. Охотничий угодья	59. Охотничий угодья	60. Охотничий угодья
61. Охотничий угодья	62. Охотничий угодья	63. Охотничий угодья
64. Охотничий угодья	65. Охотничий угодья	66. Охотничий угодья
67. Охотничий угодья	68. Охотничий угодья	69. Охотничий угодья
70. Охотничий угодья	71. Охотничий угодья	72. Охотничий угодья
73. Охотничий угодья	74. Охотничий угодья	75. Охотничий угодья
76. Охотничий угодья	77. Охотничий угодья	78. Охотничий угодья
79. Охотничий угодья	80. Охотничий угодья	81. Охотничий угодья
82. Охотничий угодья	83. Охотничий угодья	84. Охотничий угодья
85. Охотничий угодья	86. Охотничий угодья	87. Охотничий угодья
88. Охотничий угодья	89. Охотничий угодья	90. Охотничий угодья
91. Охотничий угодья	92. Охотничий угодья	93. Охотничий угодья
94. Охотничий угодья	95. Охотничий угодья	96. Охотничий угодья
97. Охотничий угодья	98. Охотничий угодья	99. Охотничий угодья
100. Охотничий угодья		



«Приложение № 5  
размещения, использования  
охотничьих угодий на территории  
и области

[illegible]

Приложение № 3  
к постановлению Губернатора  
Саратовской области  
от 15 апреля 2025 года № 89

«Приложение № 8  
к Схеме размещения, использования  
и охраны охотничьих угодий на территории  
Саратовской области

### Схема планирования создания охотничьих угодий и зон нагонки и натаски собак

