Проект Квоты добычи косули европейской в Ростовской области на период с 1 августа 2023 г. до 1 августа 2024 г.

,	4			g (a		Предыдуш Утвержденная квота добычи, особей																	Пп	елсто	 ящий	í гол			
Наименование муниципальных образований (районы, округа), охотничьих угодий, иных терригорий	Площадь категорий среды обитания охотничьих ресурсов охотничьего угодья, иной территории на которую определялась численность вида охотничьих ресурсов, тыс. га	OT	которой устанавливалась квота (объём) добычи,	Плотность населения охотничьих ресурсов, расчитанная для установления квоты добычи на период с 1 августа текущего года до 1 августа следующего года (особей на 1000 га площади категории среды обитания, на которую определялась численность данного вила охотничьих ресурсов)		JTDAN	спанн	og ren	это поб		•			Факти	1110014	од по		0005	ай	Мак	сима							и, особ	бей
кру	Площадь категорий среды обитания охотничьих ресурсов отничьего угодья, иной территории на которую определял численность вида охотничьих ресурсов, тыс. га	Численность вида охотничьих ресурсов,	эторой устанавливалас квота (объём) добычи,	Плотность населения охотничьих ресурсов, расчитанная для установления квоты добычи на период с 1 августа текущего по 1 августа спедующего года (особей на 1000 га площади категории среды обитания, на которую определялась нисленность данного вида охотничьих ресурсов)		у гверх	кденн	ая кв	эта дос	ънчи, (	эсобеи			Факти	146СК	ая до	зыча,	0000	СИ	ЛЬ	но	,	станав.	пивас	мая к	квота д	РШОО,	и, осос	ЭСИ
r, o	есу ред га	Численность вида тничьих ресурсов.	иоб	Плотность населения охотничьих ресурсов, расчитанная д установления квоты добычи на период с 1 августа текущег до 1 августа следующего года (особей на 1000 га площади категории среды обитания, на которую определялась численность данного вида охотничьих ресурсов)																возм	ожна								
OHE 1	адъ категорий среды обитания охотничьих ресу ьего угодья, иной территории на которую опред численность вида охотничьих ресурсов, тыс. га	bec	HaE M),	Service 1																я кв	вота								
рий рий	1БИ УЮ 8, TJ	ИХ ]	CTA 5'Eë	INTERIOR																(объ	ьем)								
ие муниципальных образований (райо охотничьих угодий, иных терригорий	нит Гор:	146   146   1	ő ž	Плотность населения охотничьих ресурсов, расчитан установления квоты добычи на период с 1 августа тем 1 а вгуста следующего года (особей на 1000 га пло категории среды обитания, на которую определялась численность данного вида охотничьих ресурсов)																добі	ычи,								
ини	хот кол сур	Чи	оро ота	в, р аві 000 ред																					1				
OB2	я о на ре	0XC	ZOTC KB	с 1 с 1 на 1 опј																					1				
— раз ны раз	ини ии хих		Δ.	суј од убо					Вт	ом чи	сле				Вто	ом чи	сле								1	Вп	гом чі	исле	
00	итг Тор ичи			do do de											Взро	спые													
Haring Haring	г об рри отн			а п (ос кој				Взг	ослые	живо	тные			жив	отны		пше								Взр	ослые	живс	этные	
ТБН	Teg Ox			И Н Н Д Н Н Н Н Н Н Н Н Д Н Д Н Д Н Д Н					старш						1 гс	,	r							) Seŭ		старш			
IX y	сре Гой цда			отн БГЧ Э ГС ИЯ,			C			,	1					<u> </u>								в том числедля КМНС, особей		_			1
ДТИ 49Ъ	HI HH S BI	3 г.	2024 г.	ox 106 1er rah			объем добычи для КМНС		самцы с неокостеневшими рогами						неокостеневшими рогами									نَ		самцы с неокостеневшими рогами			
ГНИ	rop tbar	2023	202	1113 1113 1113 1113 1113 1113 1113		И	Z	на	po		>			на	bo		>				4		_ ×	Η̈́	на	boo		>	.
ie i	ате тод ннс	- 1	- 1	лен Вол еду ы о		OCI	RICT	0.1 F	MI		по нак			0.1	МИ		ПО		%,1		)CII		L C		2	MI	!	ПО	
ани	ь к о у	2022	2023	ласе сле		HH	II.	емъ	Ē	П	RH1			eW		ПП	(KR)		9TC		НН		HH	KIL	e <sub>M</sub>		Z I	КИЗ	
HOB	цад Бег чи	2	2	CTA CTE		СЛС	бы	вр	нев	ger Jeog	лен   д			Вb	нев	ger Jeo	JICE ZII		KB		численности		ыс	лед	Вр	Нев	l Ger	] iei	
Mei	ПОГ			OCT DBJI BFY PPI		Th. :	Д	B0	orre.	ка	3де 0М.	ода		BO	STe	Ка	зде	ода	ше		ДЪ		ЧИ	NH	l e	o Te	Ka	3де ому	ода
Гаи	11 (50.1)			отн занс 1 а	013	в % от численности	eM	самцы во время гона	самцы с неокост	самцы каберги	без разделения по половому признаку	до 1 года	013	самцы во время гона	ğ	самцы каберги	без разделения по половому признаку	1 1	освоение квоты,%	910	OT	013	в% от численности	MC	самцы во время гона	самцы неокос	самцы каберги	без разделения по половому признаку	1 1
	ô			Пл уст до кат	Всего	В %	061	can	cal He C	can	6e3 110J	од	Всего	cal	He	cal	без разделения по половому признак	до 1 года	OCE	Всего	в% от	Всего	В%	B T	cal	сау	g	6e3 ITOI	до 1 года
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Аксайский район																													
Краснодворское	2	0					-		-	-					-	-								-		-	-	<u> </u>	
Аксайское	15,1	19					-		-	-				Ш	-	-								-	L	-	<u> </u>	L	
Донно-Аксайское	7,3	0					-		-	-					-	-							ļ	-	<u> </u>	-	-	<b>↓</b>	$\vdash$
Истоминское	20,8	15					-		-	-					-	-								-	<u> </u>	-	-	<u> </u>	
Итого:	43,2	34	34	0,8	0	0	-	0	-	-	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-	-	0	0
Багаевский район	20.1	7.	72	2.5	-	( 0			-	-	_	_	_	$\vdash \vdash \vdash$	-	-		_	100.0	-	0.0	Ļ	0.0	-	<u> </u>	-	-	<u> </u>	<del>   </del>
Багаевское	29,1	74			5	6,8	-		-	-	3	2	5		-	-	3	2	100,0	5	8,0	5	8,0	-	<u> </u>	-	-	3	2
Кременное	2,5	4	4			12.0	-		-	-	_	_		$\vdash$	-	-	_		100	_	15.0	<u> </u>	15.0	-	<del></del>	-	-		<del>  _</del>
Быстрянский лиман	4,6	43		- /	5	12,0	-	•	-	-	3	2	5		-	-	3	2	100	5	15,0	5	15,0	-		-	┵	3	2
Итого:	36,2	121	115	3,2	10	8,3	-	0	-	-	6	4	10	0	-	-	6	4	100,0	10	8,7	10	8,7	-	0	-	-	6	4
Белокалитвинский район									-	-					-	-								-		-			
Литвиновское	20,4	127	92		12	9,4	-	1	-	-	7	4	11		-	-	7	4	92,0	11	12,0	11	12,0	-		-	-	6	5
Краснодонецкое	37,1	56		1,5	2	3,6	-		-	-	1	1	2		-	-	1	1	100,0	4	8,0	4	8,0	-		-	-	2	2
Поцелуевское	23,6	55			3	5,5	-		-	-	2	1	3		-	-	2	1	100,0	4	8,0	4	8,0	-		-	-	2	2
Березовское	60,6	55			1	1,8	-		-	-		1	1		-	-		1	100,0	3	5,0	3	5,0	-		-	-	2	1
Итого:	141,7	293	273	1,9	18	6,1	-	1	-	-	10	7	17	0	-	-	10	7	94,4	22	8,1	22	8,1	_	0	-		12	10

Боковский район									_	Γ-					-	Γ-										_	_	$\overline{}$	$\overline{}$
Поповское	10	100	100	36,7	12	12,0	-	1	_	-	6	5	11		_	-	6	5	92,0	18	18,0	18	18,0	_	2	_	_	10	6
Боковское	44,6	23	23	0,5	12	12,0	_	-	_	_	<u> </u>	-			_	-			72,0	1	5,0	1	5,0	-	<u> </u>	_	_	10	1
Итого:	54,6	123	123	2,3	12	9,8	-	1	_	-	6	5	11	0	-	-	6	5	91,7	19	15,4	19	15,4	-	2	_	_	10	7
Верхнедонской район	0.,0	120	120			,,,					Ť	<u> </u>					Ť	_	21,1		10,1		10,.		_				Ė
Казанское	23,4	38	38	1,6	1	2,7	_		-	-		1	1		-	-		1	100.0	3	8,0	3	8.0	-		-	-	2	1
Мигулинское	54	61	46	0,86	3	4,9	-			-	2	1	3		_	-	2	1	100,0	2	5,0	2	5.0			-	_	1	1
Дубровский ПООУ	19,7	149	144	7,3	14	9,4	-	2		-	5	7	7		-	<del>-</del>	4	3	50,0	21	15.0		11,0	-	3	-	_	9	3
Быковское	36	140	150	4,2	9	6,4	-		_	<del>-</del>	5	4	9		-	<del>-</del>	5	4	100,0	18	12,0	17	11,5	-	2	-	_	9	6
Вешенский ПООУ	6,58	110	33	5,0		0,.	_		_	<u> </u>	_				_	-	<u> </u>	Ė	100,0	3	12,0	3	12,0	-	<u> </u>	_	_	2	1
ООУ	62,9	28	37	2,0			_		_	-					_	-					12,0		12,0	-		_	_	<u> </u>	<del></del>
Итого:	202,58	416	448	2,2	27	6,5	-	2	-	-	12	13	20	0	-	-	11	9	74,1	47	10,5	40	8,9	-	5	-	-	23	12
Волгодонской район							_		_	_				Ť	_	_			, ,,,				,-	_		_	_		
Романовское	31,1	74	78	2,5	5	6,8	-		-	-	3	2	5		-	-	1	1	40,0	6	8,0	2	2,6	-		-	-	1	1
Волгодонское	61,3	48	48	,	1	2,1	-		-	-		1			-	-					Ĺ			-		-	-		
Итого:	92,4	122	126	1,4	6	4,9	-	0	-	-	3	3	5	0	-	-	1	1	40,0	6	4,8	2	1,6	-	0	-	-	1	1
Дубовский район				· · ·			-		-	-					-	-					Ĺ			-		-	-		
Подгорненское	32,6	14	14				-		-	-					-	-								-		-	-		
Итого:	32,6	14	14	0,4	0		-	0	-	-	0	0	0	0	-	-	0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	-	0	-	-	0	0
Зерноградский район				•			_		_	_					_	_								_		_	_		
Манычский ПООУ	77,1	11	0				_		_	-					-	_								-		_	_		<del>                                     </del>
Итого:	77,1	11	0	0.0	0		-	0	-	-	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-	-	0	0
Зимовниковский район	,			- , -			_									_										_	_		
Ильичевское	49,37	8	15				<del>-</del>		<u> </u>	<del>-</del>					-	<del>-</del>								<del>-</del>		_	-	$\vdash$	_
Верхоломовское	45,3	20	7				-		-	-					-	-								-		-	-		
Итого:	94,67	28	22	0,2	0		-	0	-	-	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	0,0	0	0,0	-	0	-	-	0	0
Каменский район	,			,			-		-	-					-	-								-		-	-		
Старостаничное	21,58	59	59	2,7	4	6,8	-		-	-	2	2	4		-	-	2	2	100,0	4	8,0	4	8,0	-		-	-	2	2
Донецкое	12,4	46	43	3,5	3	6,5	-		-	-	2	1	3		-	-	2	1	100,0	5	12,0	5	12,0	-		-	-	3	2
Каменский ПООУ	18,3	113	99	5,4	11	9,7	-	1	-	-	5	5	5		-	-	3	2	46,0	11	12,0	8	8,1	-	1	-	-	5	2
Вишневецкое	22,7	59	62	2,8	4	6,8	-		-	-	2	2	4		-	-	2	2	100,0	4	8,0	4	8,0	-		-	-	2	2
Каменское	8,6	20	20	2,3			-		-	-					-	-				1	8,0	1	8,0	-		-	-		1
Северо-Донецкое	20,12	81	61	3,03	6	8,0	-		-	-	4	2	6		-	-	4	2	100,0	7	12,0	4	8,0	-		-	-	3	1
Итого:	103,7	378	344	3,3	28	7,4	-	1	-	-	15	12	22	0	-	-	13	9	78,6	32	9,3	26	7,6	-	1	-	-	15	10
Кашарский район							-		-	-					-	-								-		-	1		
Первомайское	48,7	16	23	0,5			-		-	-					-	-				1	5,0	1	5,0	-		-	-		1
Верхнегрековское	30,4	19	25	0,8			-		-	-					-	-				1	5,0	1	5,0	-		-	-		1
Подтелковскок	38,6	16	24	0,6			-		-	-					-	-				1	5,0	1	5,0	-		-	-		1
Вяжинское	36,5	102	204	5,6	7	6,9	-	1	-	-	3	3	0		-	-				24	12,0	24	12,0	-	3	-	-	12	9
Верхнесвечниковское	20,9	25	29	1,39			-		-	-					-	-				2	8,0	2	8,0			-	-	1	1
Новопавловское	35,5	25	35	0,99			-		-	-					-	-				1	5,0	1	5,0	-		-	-		1
ООУ Кашарский район	71	21	21	0,3			-		-	-					-	-				1	5,0	1	5,0	-		-	-		1
Итого:	281,6	224	361	1,3	7	3,1	-	1	-	-	3	3	0	0	-	-	0	0	0,0	31	8,6	31	8,6	-	3	-	-	13	15
Красносулинский район							-		-	-					-	-								-		-	-		
"Горненский "	10	47	52				-		-	-					-	-								-		-	-		

Итого: 10 47 52 5,2 0 0 0 0 0 0 -0 0 0 0 0,0 0 0,0 0 0 --

Константиновский район		П	Τ		1		Γ-		-	-					-	-					Ι	1		T -		-	-		
Авиловское	13,4	27	8				-		-	-					-	_								-		-	- 1		
Константиновское	125,7	126	125	0.99	4	3,2	-		-	-	2	2	3		-	-	2	1	75,0	6	5,0	4	3,5	-		-	- 1	2	2
Кундрюченское	9,4	55	55	5,8	4	8,0	-		-	-	2	2	4		-	-	2	2	100,0	6	12,0	6	12,0	-		-	- 1	4	2
Почтовское	32.5	40	32	0,99	2	5.0	-		-	-	1	1	2		-	-	1	1	100.0	2	5,0	1	4,0	-		-	- 1		1
Итого:	181	248	220	1,2	10	4,0	-	0	-	-	5	5	9	0	-	-	5	4	90.0	14	6,4	11	5.0	-	0	-	- 1	6	5
Куйбышевский район	_			,,		,-	_		_	_					_	_			, .		- /		- , -			_			
Куйбышевское	39,2	106	115	2,9	7	6,6	<del>-</del>			-	4	3			_	_				9	8,0	8	7,0	<del>-</del>		_	-	5	3
Итого:	39,2	106	115	2,9	7	6,6	<del>-</del>	0	_		4	3	0	0	_	_	0	0	0,0	9	7,8	8	7,0	-	0	_	-	5	3
Мартыновский район	57,2	100	113	2,9		0,0	<del>-</del>	-	_		_		-	Ů	_	_	Ť	-	0,0		7,0	-	7,0	<del>  -</del>	Ť	_	- 1		
Мартыновский охот. клуб	15,1	34	29	1,9	2	7,0	-		-	-	1	1			-	-			0	2	8,0	2	8,0	-		-	- 1	1	1
Мартыновское	20	141	31		14	9,9	-	2	-	-	7	5			-	-					Ĺ			-		-	- 1		
Итого:	35,1	175	60	1,7	16	9,1	-	2	-	-	8	6	0	0	-	-	0	0	0	2	3,3	2	3,3	-	0	-	- 1	1	1
Милютинский район							_		-	-					_	-								_		_	_		
Березовское	29,4	44	38		2	4,5	-		-	-	1	1			-	-								-		-	- 1		
Маньково-Березовское	29,4	34	40	1,4	1	3,0	-		-	-		1			-	-				3	8,0	3	8,0	-		-	- 1	2	1
Милютинское	65,9	41	38	0,6	1	2,5	-		-	-		1			-	-				1	5,0	1	5,0	-		-	- 1		1
ООУ Милютинский район	42	8	7	,			-		-	-					-	-					Ĺ		,	-		-	- 1		
Итого:	166,7	127	123	0,7	4	3,1	-	0	-	-	1	3	0	0	-	-	0	0	0,0	4	3,3	4	3,3	-	0	-	- 1	2	2
Матвеево-Курганский район				· ·			_		-	-						-								-		-	_		
Матвеево-Курганское	44,7	41	61	1,4	0		-		-	-	0	0	0		-	-	0	0	0,0	4	8,0	4	8,0	-		-	-	2	2
Алексеевское	29,9	6	12	,,			-		-	-					-	-			- , -		- /-		- ) -	-		-	- 1		
Итого:	74,6	47	73	1,0	0		-	0	-	-	0	0	0	0	-	-	0	0	0	4	5,5	4	5,5	-	0	-	-	2	2
Миллеровский район							-		-	-					-	-								-		-	-		
Калитвянское	60,5	149	160	2,6	10	6,7	-		-	-	5	5	4		-	-	2	2	40,0	12	8,0	10	6,5	-		-	-	6	4
Фоминское	18,1	119	128	7,1	11	9,2	-	1	-	-	6	4	10		-	-	6	4	91,0	19	15,0	12	10,0	-	2	-	-	6	4
Сухая Балка	6,3	56	59	9,2	6	10,7	-		-	-	4	2	6		-	-	4	2	100,0	10	18,0	8	15,0	-		-	-	4	4
Волошинское	26,1	24	24				-		-	-					-	-								-		-	-		
Туриловское	40,5	15	22				-		-	-					-	-								-		-	-		
Дегтевское	16,5	16	21				-		-	-					-	-								-		-	-		
Мальчевское	40,9	53	53	1,3	2	3,8	-		-	-	1	1	2		-	-	1	1	100,0	4	8,0	4	8,0	-		-	-	2	2
Пригородное	44	8	15				-		-	-					-	-								-		-	-		
Миллеровское	26,5	45	49	1,9	2	4,4	-		-	-	1	1	2		-	-	1	1	100,0	3	8,0	3	8,0	-		-	-	2	1
ООУ	0,16	0	0				-		-	-					-	-								-		-	-		
Итого:	279,4	485	531	1,9	31	6,4	-	1	-	-	17	13	24	0	-	-	14	10	77,4	48	9,0	37	7,0	-	2	-	-	20	15
Морозовский район							-		-	-					-	-								-		-	-		
Вознесенское	59,5	86	60	1,0	4	4,7	-		-	-	2	2	2		-	-	1	1	50,0	5	8,0	5	8,0	-		-	-	3	2
Вишневское	72,5	31	31	0,4			-		-	-					-	-				1	5,0	1	5,0	-		-	- 1		1
Чекаловское	0,6	0	15				-		-	-					-	-								-		-	-		
Итого:	132	117	106	0,8	4	3,4	-	0	-	-	2	2	2	0	-	-	1	1	50	6	5,7	6	5,7	-	0	-	- 1	3	3
Мясниковский район				-	0		-		-	-					-	-								-		-	- 1		
Тузловское	25,7	13					-		-	-					-	-								-		-	-		
Веселовское	32,9	8	13				-		-	-					-	-								-		-	-		

Неклиновский район						-		-	-					-	-								-		-	-		
Сарматское		10				-		-	-					-	-								-			-		
Итого:		10	0	0	0,0		0			0	0	0	0	-	-	0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	-	0	-	-	0	0

Обливский район			Т				-		-	-					-	-								-		-	-		
Березовское	29,5	40	40	1,4	2	5,0	-		-	-	1	1	2		-	-	1	1	100,0	3	8,0	3	7,5	-		-	-	2	1
Солонецкое	38,8	36	41	1,1	1	2,8	-		-	-		1	1		-	-		1	100,0	3	8,0	3	8,0	-		-	-	2	1
Чирское	38,46	185	163	4,2	14	7,6	-	1	-	-	8	5	13		-	-	8	5	93,0	18	11,1	18	11,1	-	1	-	-	9	8
Александровское	29,1	13	13				-		-	-					-	-								-		-	-		
ООУ Обливский район	50	8	8				-		-	-					-	-								-		-	-		
Итого:	185,86	282	265	1,4	17	6,0	-	1	-	-	9	7	16	0	-	-	9	7	94,1	24	9,1	24	9,1	-	1	-	-	13	10
Орловский район							-		-	-					-	-			0					-		-	-		
ООУ	119,1	22	8				-		-	-					-	-								-		-	-		
Красноармейское	32,4	10	10				-		-	-					-	-								-		-	-		
Орловское	40,8	10	10				-		-	-					-	-								-		-	-		
Итого:	192,3	42	28	0,1	0		-	0	-	-	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	0,0	0	0,0	-	0	-	-	0	0
Пролетарский район							-		-	-					-	1								-		-	-		
Ковриновское	40,8	22	14				-			-					_									-		_	-		
Итого:	40,8	22	14	0,3	0		-	0	-	-	0	0	0	0	-	ı	0	0	0	0	0,0	0	0,0	-	0	-	-	0	0
Родионово-Несветайский																													
район							-		-	-					-	-								-		-	-		
Тузловское	20,4	34	9		1	2,9	-		1	-		1			-	ı								1		ı	-		
Итого:	20,4	34	9	0,4	1	2,9	-	0	-	-	0	1	0	0	-	ı	0	0	0	0	0,0	0	0,0	1	0	-	-	0	0
Сальский район							-		-	-					-	-								-		-	-	1	
Хорьковское	20,2	0					_		-	-					-	-								-		-	-		
Итого:	20,2	0	0	0,0	0		-	0	-	-	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	0,0	0	0,0	-	0	-	-	0	0
Семикаракорский район							_		_	_					_	_								_		_	_		
Манычский ПООУ	77,1	11	11				-		-	-					_	_								_		_	<b>-</b>		
Бугровское	8,3	63	67	8,1	6	9,5	-		-	-	4	2	4		_	-	3	1	67,0	10	15,0	7	11.0	-	1	_	-	3	3
Нижнесальское	0,6	0				- /-	-		-	-					-	-					- /-		,-	-		-	-		
Висловское	0,6	0	16				-		-	-					-	-								-		_	-		
Итого:	85,4	74	94	1.1	6	8.1	-	0	-	-	4	2	4	0	-	-	3	1	66,7	10	10,6	7	7,4	-	1	-	-	3	3
Советский район	,			,,		- /	-		-	-					-	-			/		- /-		.,	-		-	-		
Чернышевское	24,4	35	39	1,6	1	2,9	-		-	-		1	1		-	-		1	100,0	3	8,0	3	8,0	-		-	-	2	1
Чистяковское	17,1	20	14				-		-	-					-	-								-		-	-		
Куртлакское	38,12	17	17				-		-	-					-	-								-		-	-		
ООУ Советский район	46,65	14	21	0,5			-		-	-					-	-				1	5,0	1	5,0	-		-	-		1
Итого:	126,27	86	91	0,7	1	1,2	-	0	-	-	0	1	1	0	-	-	0	1	100,0	4	4,4	4	4,4	-	0	-	-	2	2
Тарасовский район							-		-	-					-	-								-		-	-		
Ефремово-Степановское	33,4	48	55	1,6	2	4,2	-		-	-	1	1	2		-	-	1	1	100,0	4	8,0	4	8,0	-		-	-	2	2
Колушкинское	54,4	19	19	•			-		-	-					-	-								-		-	-		
Митякинский ПООУ	21,12	215	210	9,95	32	14,9	-	4	-	-	12	16	11		-	-	5	6	35,0	37	18,0	25		-	4	-	-	16	5
Большинское	3,1	45	59	15,9	3	6,7	-		-	-	2	1	3		-	-	2	1	100,0	7	12,0	7	12,0	-		-	-	4	3
Зеленовское	19,1	15	15				-		-	-					-	-													
Колодезянское	53,51	29	36	0,7			-		-	-					-	-				1	5,0	1	5,0	-		-	-		1
Тарасовское	65,28	26	32	0,5			-		-	-					-	-				1	5,0	1	5,0	-		-	-		1
ООУ Тарасовский район	30,3	6	0				-		-	-					-	-								-		-	-		
Итого:	280,21	403	426	1,5	37	9,2	-	4	-	-	15	18	16	0	-	-	8	8	43,2	50	11,7	38	8,9	-	4	-	-	22	12

Тацинский район							-		-	-					-	-								-		-	-		
Качалинское	14	78	73	5,3	6	7,7	-		-	-	4	2	6			-	4	2	100,0	8	12,0	6	9,0	1			-	4	2
ООУ Тацинский район	30	107	113	3,8	7	6,5	-	1	-	-	3	3	7		-	-	3	3	86,0	13	12,0	7	6,2	-	1	-	-	3	3
Итого:	44	185	186	4,2	13	7,0	-	1	-	-	7	5	13	0		-	7	5	100,0	21	11,3	13	7,0		1	-	-	7	5

Чертковский район							_		-	-					-	-								-		-	-		
Виноградовское	39,6	87	102	2,6	6	6,9	-		-	-	4	2	2		-	-	1	1	34,0	8	8,0	7	7,0	-	1	-	-	3	3
ООУ Чертковский район	22,8	59	92	4,1			-		-	-					-	-				11	12,0	7	8,0	-	1	-	-	3	3
Журавское	15,2	103	123	8,1	10	9,7	-		-	-	5	5	4		-	-	4		40,0	18	15,0	15	12,5	-		-	-	10	5
Щедровское	23,6	96	90	3,8	7	7,3	-	-	-	-	4	3	7		-	-	4	3	100	10	12,0	10	12,0	-		-	-	6	4
Маньково-Калитвенское	35,2	42	47	1,3	2	4,8	-	-	-	-	1	1	2		-	-	1	1	100,0	3	8,0	3	8,0	-		•	_	2	1
Лозовское	39	59	65	1,7	2	3,4	-		-	-	1	1	2		-	-	1	1	100,0	5	8,0	5	8,0	-		•	-	3	2
Чертковское	47,8	47	55	1,2	1	2,1	-		ı	-		1	1		-	-		1	100,0	4	8,0	4	8,0	-	-	ı	-	2	2
Зубрилинское	37	134	156		9	6,7	-		-	•	6	3			-	-	3	1	45,0	18	12,0	15	10,0	-		ı	_	10	5
Итого:	260,2	627	730	2,8	37	5,9	-	0	1		21	16	18	0	-	-	14	8	48,6	77	10,5	66	9,0	-	2	•	-	39	25
Усть-Донецкий район							-		ı	1					-	-								-		ı	-		
Усть-Донецкое	71,2	100	110	1,6	5	5,0	-		ı	ı	3	2	5		-	-	3	2	100,0	8	8,0	5	4,6	-		ı	-	3	2
Кундрюченское	29,3	125	126	4,2	10	8,0	-		1	-	7	3	10		-	-	7	3	100,0	15	12,0	15	12,0	-		-	-	11	4
Сусатско-Донское	4,43	36	35	7,9	4	11,1	-		•	-	2	2	4		-	-	2	2	100,0	5	14,3	5	14,3	-		•	-	3	2
Итого:	104,93	261	271	2,6	19	7,3	-	0	-	-	12	7	19	0	-	-	12	7	100,0	28	10,3	25	9,2	-	0	-	-	17	8
Цимлянский район							-		-	-					-	-			0					-		-	-		
Дубравное	50,7	33	31	0,6			-		-	-					-	-				1	5,0	1	5,0	-		-	-		1
Хорошевское	51,5	8	8	0,2			-		1	-					-	-								-		-	-		
Новоцимлянское	43,4	15	23	0,5			-		ı	-					-	-								-		ı	-		
Островной	14	97	107	7,6			-		-	-					-	-								-		1	-		
Итого:	159,6	153	169	1,1	0		-	0	-	-	0	0	0	0	-	-	0	0	0	1	0,6	1	0,6	-	0	•	-	0	1
Шолоховский район							-		1	ı					-	-								-		-	_		
Вешенский ПООУ	14,3	174	143	10,0	20	11,5	-	3	-	-	7	10	10		-	-	5	5	50,0	25	18,0	12		-	2	-	-	7	3
Вешенский ПООУ (уч.№6)	9,3	45	50	5,4	3	6,7	-		-	-	1	2	3		-	-	1	2	100,0	6	12,0	4	8,0	-		-	-	3	1
Придонское	82,1	117	130	1,6	5	4,3	-		-	-	3	2	5		-	-	3	2	100,0	10	8,0	6	4,7	-		-	-	3	3
Лесной патруль	22,11	228	228	10,3	34	14,9	-	2	-	-	20	12	32		-	-	20	12	95	41	18,0	36	16,0	-	2	-	-	22	12
ООУ № 1	60	18	18				-			-					-	-								-		-	-		
Итого:	188	582	569	3,0	62	10,7	-	5	-	-	31	26	50	0	-	-	29	21	80,6	82	14,4	58	10,2	-	4	-	-	35	19
Левобережный	1,14	12	11						-	-					-	-								-		-	-		
Итого:	1,14	12	11	9,6	0	0,0	-	0	-	-	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	0,0	0	0,0	-	0	-	-	0	0
Всего по области:	3825,87	5900	6026	1,6	373	6,3	_	20	-	-	191	162	257	0	-	-	149	108	68,9	551	9,1	458	7,6	_	26	-	-	257	175

Проект Квоты добычи оленя европейского в Ростовской области

на период с 1 августа 2023 г. до 1 августа 2024 г.

a),	СЬ			года							Преді	ыдущи	ій год										Предст	оящи	ій год				
Наименование муниципальных образований (районы, округа), охотничьих угодий, иных территорий	Площадь категорий среды обитания охотничьих ресурсов охотничьего угодья, иной территории на когорую определялась численность вида охотничьих ресурсов, тыс. га	Численность вида охотничьих	рту ртов, от котором устанавливалась квота (объём) добычи, особей	атанная для а текущего площади пась		Утво	ержден	іная ке	вота добы					Фак	тическ			эсобей	í	воз! квота до	симально можная а (объем) бычи, собей	Уст	ганавли	ваема	ая кво				ей
ципальных угодий	оеды обита ной террит гничьих ре	Ъ	Y N H	селения охотничьих ресурсо квоты добычи на период с 1 гедующего года (особей на 1 ды обитания, на которую оп анного вида охотничьих рес			НС		рослые ж (старше 1		ые				ослые :		ные							Э, особей		слые		тные	
Наименование мунил охотнич	Площадь категорий среды обо охотничьего угодья, иной терр численность вида охотничьих	2022-2023	2023-2024	Плотность населения охотничьих ресурсов, расчустановления квоты добычи на период с 1 август до 1 августа следующего года (особей на 1000 га категории среды обитания, на которую определя, численность данного вида охотничьих ресурсов)	Bcero	в % от численности	объем добычи для КМНС	самцы во время гона	самцы с неокостеневшими рогами (пантами)		без разделения по половому признаку	до 1 года	Bcero	во время гона	самцы с неокостеневшими	самцы каберги	без разделения по половому признаку	до 1 года	освоение квоты,%	Всего	в% от численности	Всего	в% от численности	в том числедля КМНС,	самцы во время гона	неокостеневшими		без разделения по	до 1 года
2	3	4	5	6	7	8,0	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21,0	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Азовский район																													
Александровский ПООУ	16,5	596	586	35,5			-	8	-	-	22	20	25	-	-	_	12	13	0,3					_	5	-	-	19	6
в т.ч. добыча в целях акклимати	зации, пере	селения,	гибридиза	щии охотничьих	100	16,8	-	-	-	-	25	25		-	-	-				175	30	80	13,7	-		-	-	40	10
Итого:	16,5	596	586	35,5	100	16,8	-	8	-	-	47	45	25	-	-	-	12	13		175		80		-	5	-	-	59	16
Верхнедонской район	ı																												
Дубровский ПООУ	19,7	174	179	9,08	14	8,0	-	2	-	-	8	4	4	-	-	-	3	1	26,0	32	18,0	15	8,5	-	2	-	-	10	3
Вешенский ПООУ	21,0	228	65	9,87	27	11,8	-	4	-	-	12	11	20	-	_	-	10	10	75,0	11	18,0	8	12,5	_		_	-	6	3
Мигулинское	54,0	9	9				-	-	-	-				-	-	-								-		-	-		
Быковское	36,0	99	91	2,5	6	6,1	-	-	-	-	4	2	6	-	-	-	4	2	100,0	7	8,0	8	8,0	-		-	1	5	2
ООУ	63,0	19	19					-	-					-										-		_	-		
Итого:	193,7	529	363	1,9	47	8,9	-	6	-	-	24	17	30	0	-	-	17	13		50	13,8	31	8,5	-	2	-	-	21	8
Волгодонской район																													
Романовское	31,1	12	12				-	-	-	-					-	-					0,0			-		-	-		
Итого:	31,1	12	12	0,4	0	0,0	-	-	-	-	0	0	0	0	-	-	0	0	0,0	0	0,0	0	0	-	0	-	1	0	0
Зимовниковский райо	н																												
Верхоломовское	45,3	0	7				-	-	-	-					-	-					0,0			-		] - [	-		

Северо-Донецкое  Итого:  Красносулинский район  ГПЗ "Горненский"  Итого:  Мартыновский район  Мартыновский охотничий клуб	18,3 20,1 38 10,0 10,0 15,1 15,1	50 0 50 37 37 37 53 53	50 5 55 55 42 42 42 48	2,7 1,4 4,2 4,2 4,2	3 3	6,0			- - -	-	2	1	2	0	-	-	1	1	67,0	4	8,0 7,3	,	4	8,0 <b>8,0</b>	-	0	-	-	3 1
Северо-Донецкое  Итого:  Красносулинский район  ГПЗ "Горненский"  Итого:  Мартыновский район  Мартыновский охотничий клуб  Итого:	20,1 38 10,0 10,0 15,1 15,1	0 50 37 37 53	5 55 42 42 42	1,4 4,2 4,2	0	6,0	-	-	-	-		1		0	-		1	1	67,0			,			-		-	-	
Итого:  Красносулинский район  ГПЗ "Горненский"  Итого:  Мартыновский район  Мартыновский охотничий клуб  Итого:	10,0 10,0 15,1 15,1	37 37 37	42 42 42	4,2 4,2	0		-	-	-		2	1	2	0	-	-	1	1		4	7,3	7,3	4	8,0	-	0	-	-	3 1
Красносулинский район ГПЗ "Горненский" Итого: Мартыновский район Мартыновский охотничий клуб Итого:	10,0 10,0 15,1 15,1	37 37 53	42 42 42	4,2 4,2	0		-	-	-		2	1	2	0	-	-	1	1		4	7,3	7,3	4	8,0	-	0	-	-	3 1
ГПЗ "Горненский"  Итого:  Мартыновский район  Мартыновский охотничий клуб  Итого:	10,0 15,1 15,1	53	42	4,2		0,0	-	-																					$\blacksquare$
Итого:  Мартыновский район  Мартыновский охотничий клуб  Итого:	10,0 15,1 15,1	53	42	4,2		0,0		_		_			$\overline{}$																
Мартыновский район Мартыновский охотничий клуб Итого:	15,1 15,1	53	48	,		0,0	-	-							_	_					0,0	0,0			_		-	1	
Мартыновский охотничий клуб  Итого:	15,1			3,2					-	-	0	0	0	0	- 1	-	0	0	0,0	0	0,0	0,0	0	0	-	0	-	-	0 0
клуб Итого:	15,1			3,2																	-								
клуб Итого:	15,1			3,2	١.	I																							
Итого:	15,1			3,2	3	5,7	_	_	_	_	2	1			_	_	0	0	0,0	5	12,0	12.0	2	4,5	_	0			1 ,
				3,2	3	5,7	_	_		_	2	1	0	0		_	0	0	0,0	5	10,4		2	5	_	0	_	_	1 1
	29,4			5,2	<del>                                     </del>	5,7						<u> </u>							0,0		10,1	10,1	Ť						<del>-   -</del>
Маньково-Березовское	29,4																			$\dashv$								$\dashv$	+
маньково-верезовское		12	11	0,4	-		-	-	-	-					-	-				$\longrightarrow$	0,0	0,0			-		-	-	$-\!\!\!\!+$
Березовское	29,4	13	12	0,4			-	-	-	-					-	-					0,0	0,0			-		-	-	
Итого:	58,8	25	23	0,4	0	0,0	-	-	-	-	0	0	0	0	-	-	0	0		0	0,0	0,0	0	0		0	-	-	0 0
Миллеровский район																													
Калитвянское	60,5	120	120	2,0	4	3,3	-	-	-	-	2	2	4		-	-	2	2	100,0	9	7,5	7,5	6	5	-		-	-	3 3
Фоминское	18,1	30	28	1,5	1	3,3	-	-	-	-		1	1		-	-		1	100,0	2	8,0	8,0	2	8	-		-	-	1 1
Итого:	78,6	150	148	1,9	5	3,3	-	-	-	-	2	3	5	0	-	-	2	3	100,0	11	7,4	7,4	8	13	-	0	-	-	4 4
Обливский район							-	-	-	-																			
	38,5	74	79	2,1	3	4,1	-	-	-	-	2	1	3		-	-	2	1	100,0	6	8,0	8,0	6	8	-		-	-	4 2
Березовское	29,5	20	20	0,7			-	-	-	-					-	-					0,0	0,0			-		-	-	
	38,8	6	5	0,1			-	-	-	-					-	-				1	5,0	_	1	5	-		-	-	1
Итого:	106,8	100	104	1,0	3	3,0	-	-	-	-	2	1	3	0	-	-	2	1	100,0	7	6,7	6,7	7		-	0	-	-	4 3
Тарасовский район							-	-	-	-										$\square$								$\Box$	
Митякинский ПООУ	21,1	66	71	3,4	4	6,1	-	-	-	-	2	2	2		-	-	1	1		8	12,0	12,0	5	7,1	-		-	-	4 1
Итого:	21,1	66	71	3,4	4	6,1	-	-	-	-	2	2	2	0	-	-	1	1	50,0	8	11,3	11,3	5	7,1	-	0	-	-	4 1
Тацинский район							-	-	-	-																			
Качалинское	14,0	158	160	11,4	5	3,2	-	-	-	-	3	2	5		-	-	3	2	100,0	28	18,0	18,0	5	3,2	-		-	-	3 2
Итого:	14,0	158	160	11,4	5	3,2	-	-	-	-	3	2	5	0	-	-	3	2	100,0	28	17,5	17,5	5	3,2	-	0	-	-	3 2
Усть-Донецкий район							-	-	-	-											·								
Усть-Донецкое	71,2	11	11	0,2			-	-	-	-					-	-					0,0	0,0			-		-	-	
Итого:	71,2	11	11	0,2	0	0,0	_	-	_	_	0	0	0	0	_	_	0	0	0,0	0	0,0	0,0	0	0	-	0	_	_	0 0
Цимлянский район				,			-	-	-	-											,							$\Box$	
г/з "Островной"	14,0	5	5	0,4			-	-	-	-					-	-					0,0	0,0			-		-	-	
	14,0	5	5	0,4	0	0,0	-	-	-	-	0	0	0	0	_	-	0	0	0,0	0	0,0		0	0	-	0	-	-	0 0
Чертковскои район	,-	-	-			- /-	_	_			-								- /-	$\rightarrow$	- /-	-,,,	+ -	<u> </u>				一	

Зубрилинское	37		14																										
Журавское	15,2		15																										$\Box$
ООУ	22,8	5	10	0,4			-	1	-	-					-	-					0,0			-		-	-		
Итого:	75,0	5,0	39,0	52,0	0	0,0	-	1	-	-	0	0	0	0	-	-	0	0	0,0	0	0,0	0	0	-	0	-	1	0	0
Шолоховский район							-	-	-	-																			П
Вешенский ПООУ	14,3		171	11,95																30	18,0	19	11,2		2			13	4
Лесной патруль	22,1	63	63	2,8	4	6,3	_	1	-	1	3	1	4		1	-	3	1	100,0	7	12,0	5	8	_	0		,	3	2
Итого:	36,41	63	234	6,4	4	6,3	_	-	-	-	3	1	4	0	-	-	3	1	100,0	7	3,0	24	19,2	-	2	-	-	16	6
Всего по области:	795	1860	1908	2,4	174	9,4	-	14	-	-	87	73	76	-	-	-	41	35	43,7	295	15,5	166	0,0	-	9	-	-	115	42

Проект Квоты добычи оленя пятнистого в Ростовской области на период с 1 августа 2023 г. до 1 августа 2024 г.

									ν 1 αb1 .																				$\overline{}$
	ысго	10	, т. пась пи,	.o 1 еды							Преді	ыдущ	(ий го,	Д									Предсто	оящий	год				_
(районы, округа),	охотничьих ресурсов охотничьего со определялась численность вида урсов, тыс. га	Численность вида охотничьих ресурсов. от	которой устагальная которой уставальная (объём) добычи, особей	расчитанная для га текущего года д цади категории ср ость данного вида		Утверя	кденн	ая кво	эта добі	ычи, с	особей			Фаі	ктическ	ая до	быча, ос	собей		Максимально	возможная квота (объем) добычи, особей		Устанавли	ваема	ія квот	а добыч	ни, ос	обей	
ваний	хотничьих рес определялась эсов, тыс. га	XO	KOT	прсов, август а плон сленностеннов)					в то	м чи	сле				В ТО	ом чи	сле									в том	и числ	ле	$\Box$
іых образов	ния охотни орую опре; ресурсов;			ия охотничьих ресурсс бычи на период с 1 авг. а (особей на 1000 га пл но определялась числен охотничьих ресурсов)		И	ſНС	_ ^	ослые :						рослые (старше						A		1	эсобей		ослые ж тарше			
Наименование муниципальных образований (районы, округа), охотничьих угодий, иных территорий	Площадь категорий среды обитания охотню угодья, иной территории на которую опреохотничьих ресурсов,	2022 - 2023r.	2023 - 2024 F.	Плогность населения охотничьих ресурсов, расчитанная для установления квоты добычи на период с 1 автуста текущего года до 1 автуста следующего года (особей на 1000 га площади категории среды обитания, на которую определялась численность данного вида охотничьих ресурсов)	олээВ	в % от численности	объем добычи для КМНС	самцы во время гона	самцы с неокостеневшими рогами (пантами	самцы каберги	без разделения по половому признаку	до 1 года	Beero	самцы во время гона	самцы с неокостеневшими рогами (пантами	сампы каберги	без разделения по половому признаку	до 1 года	освоение квоты,%	Beero	в% от численности	Всего	иглоннэплич то %в	в том числедля КМНС, особей	самцы во время гона	самцы с неокостеневшими рогами (пантами	самцы каберги	без разделения по половому признаку	до 1 года
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Азовский район							-	-	-	-																			
Азовский ПООУ	4,0	24	21				-	-	-	-	0	0	0	-	-	-			0	0	0	0	0	-	0	-	-	0	0
Итого:	4,0	24	21	5,3	0	0	-	-	-	-	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	-	0	ı	-	0	0
Багаевский район							-	-	-	-				-	-	-								-			-		
Быстрянский лиман	4,6	40	60	13,0	4	10,0	-	-	-	-	2	2	4	-	-	-	2	2	100	15	25,0	8	13,4	-	1	-	-	4	3
Багаевское	29,0	6	6				-	-	-	-				-	-	-			0		0,0		0	-		ı	-		
Итого:	33,6	46	66	2,0	4	10,0	-	-	-	-	2	2	4	-	-	-	2	2	100	15	22,7	8		-	1	-	-	4	3
Белокалитвинский район							-	-	-	-				-	-	_								-		-	-		
Краснодонецкое	37,1	42	42	1,1	2	5,0	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-		1	50,0	3	8,0	2	5	-	0	-	-	1	1
Итого:	37,1	42	42	1,1	2	5,0	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	0	1	50,0	3	7,1	2		-	0	-	-	1	1
Зерноградский район							-	1	-	-				-	-	-								-		-	-		
Манычский ПООУ	77,1	111	100	1,29	5	4,5	-	-	-	-	3	2	5	-	-	-	3	2	100,0	8	8,0	8	8,0	-	1	-	-	5	2
Итого:	77,1	111	100	1,3	5	4,5	-	-	-	-	3	2	5	-	-	-	3	2	100,0	8	8,0	8	8,0	-	1	-	-	5	2
Зимовниковский район							-	-	-	-				-	-	_								-		-	-		

Верхоломовское	1,2	6	0				-	-	-	-				-	-	-								-		-	-		
Итого:	1,2	6	0	0,0	0	0	-	-	-	-	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-	-	0	0
Константиновский								_	_	_					-									-					
район																-													
Кундрюченское	9,6	5	15	1,6			-	-	-	-				-	-	-				1	8,0	1	8	-		-	-		1
Авиловское	13,4	186	168	12,5	20	10,8	1	-	-	-	14	6	20	-	-	-	14	6	100	42	25,0	20	11,90	-		-	-	14	6
Итого:	23,0	191	183	8,0	20	10,8	-	-	-	-	14	6	20	-	-	-	14	6	100	43	23,5	21	11,48	-	0	-	-	14	7
Орловский район							-	-	-	-				-	-	_								-		-	-		
ООУ	119,1	5					-	-	-	-				-	-	-								-		-	-		
Итого:	119,1	5	0	0,00	0	0	-	-	-	-	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-	-	0	0
Тарасовский район							1	-	-	1					-	-										-	-		
Ефремово-							-		_	_				_	_					0	0,0	0	0	_	0	_		0	0
Степановское	33,4	14	14	0,4						_				_		-				U	0,0	U	0		U			U	
Митякинский ПООУ	21,1		66																										
Итого:	55	14	80	1,5	0	0	-	-	-	-	0	0	0	-	•	-	0	0	0	0	0,0	0	0	-	0	-	-	0	0
Усть-Донецкий район							,	-	-	-				1	-	-								1		-	-		
Кундрюченское	29,3	328	328	11,2	49	15,0	-	4	-	-	30	15	45	-	-	-	30	15	92	59	18,0	49	15	-	4	-	-	35	10
Итого:	29,3	328	328	11,2	49	15,0	-	-	-	-	30	15	45	-	-	-	30	15	92	59	18,0	49	15	-	4	-	-	35	10
Дельта Дона	25,5	11	11				-	-	-	-				-	-	-					0,0		0	-		-	-		
Левобережный	1,1	10	8				-	-	-	-				-	-	-					0,0		0	-		-	-		
Итого:	26,6	21	19	0,7	0	0	-	-	-	-	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	0,0	0	0	-	0	-	-	0	0
Всего по области:	406	788	839	2,1	80	10,2	0	4	-	-	50	26	75	-	-	-	49	26	93,8	128	15,3	88	10	-	6	-	-	59	23

Проект Квоты добычи лося в Ростовской области на период с 1 августа 2023 г. до 1 августа 2024 г.

	ı	_									<i>,</i>									_									
	его	OT	1Cb	о 1 еды							Пред	цыдуп	ций го	ОД									Пре	дстоя	щий	год			
рий	сурсов охотничь ь численность ви	Численность вида охотничьих ресурсов,	которои устанавливалась квота (объём) добычи, особей	с 1 августа текущего года до 0 га площади категории сред численность данного вида	Ŋ	Утверж	:денн	ая кв	ота доб	<b>о</b> бычи,	особеі	á		Фа	ктичес	ская д	обыча,	особе	й	Максимально возможная	квота (объем) добычи, особей	Ус	ганавл	іиваеі	мая к	вота д	обыч	ни, осо	бей
ваний (райс	ячьих ре делялас тыс. га	4 <mark>I</mark> OXOTH	котор квот	августа а площе сленнос					ВТ	ом чи	сле				В	гом ч	исле									ВТ	ом чі	<b>1</b> СЛЕ	
лых образо	ания охотні горую опре к ресурсов,			гчи на период с 1 (особей на 1000 г определялась чи		ИТ	КМНС		ослые старше						рослые (старш				<b>9</b>		ги		и	, особей		ослые			
Наименование муниципальных образований (районы, округа), охотничьих угодий, иных территорий	Площадь категорий среды обитания охотничьих ресурсов охотничьего угодья, иной территории на которую определялась численность вида охотничьих ресурсов, тыс. га	2022 - 2023 r.	2023 - 2024 r.	установления квоты добычи на период с 1 августа текущего года до 1 августа следующего года (особей на 1000 га площади категории среды обитания, на которую определялась численность данного вида	Всего	в % от численности	объем добычи для К	самцы во время гона	самцы с неокостеневшими рогами (пантами	самцы каберги	без разделения по половому признаку	до 1 года	Beero	самцы во время гона	самцы с неокостеневшими рогами (пантами	самцы каберги	без разделения по половому признаку	до 1 года	освоение квоты,%	Всего	в% от численности	Beero	в% от численности	в том числедля КМНС,	самцы во время гона	самцы с неокостеневшими рогами (пантами	самцы каберги	без разделения по половому признаку	до 1 года
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Верхнедонской рай	і́он						-		-	-					-	-								-		-	-		
Вешенский ПООУ	6,58	96	21	3,19	7	7,5	-	1	-	-	4	2	6		-	-	4	2	86,0	2	12,0	2		-		-	-	1	1
Дубровский ПООУ	19,7	89	89	4,5	7	8,0	-	1	-	-	4	2	5		-	-	3	2	84,0	10	12,0	8	9,0	-	1	-	-	5	2
Казанское	23,4	27	27	1,2	1	3,7	-		-	-		1	1		-	-		1	100,0	2	7,4	2	7,4	-		-	-	1	1
Мигулинское	54	44	0		1	2,3	-		-	-		1			-	-								-	$\sqcup \sqcup$	-	-		
Быковское	36	40	39	1,1	2	5,0	-		-		1	1	2		-	-	1	l	100,0	3	8,0	2	7,0	-		-	-	1	1
ООУ	62,9	9	9	0.0	10	5.0	-		-		9	7	1.4		-	-	0			17	0.2	14	7.6	-	1	-	-		
Итого:	202,58	305	185	0,9	18	5,9	-	2	-	-	9	7	14	0	-	-	8	6		17	9,2	14	7,6	-	1	-	-	8	5
Каменский район Каменский ПООУ	18,3	5	5				_		_							-										-	-		
Старостаничное	21,58	27	27	1,25	1	3,7	_		-			1	1		_	-		1	100,0	2	8,0	2	8,0	-		-	-	1	1
Старостаничное	21,50	L <del>-</del> /		1,43	1	2,1	لــُــا					1			-	لـــّــا		1	100,0		0,0		0,0					1	1

Итого:	39,88	32	32	0,8	1	3,1	-	0	-	-	0	1	1	0	-	-	0	1	100,0	2	6,3	2	6,3	-	0	-	-	1	1
Миллеровский район							-		-	-					-	-								-		-	-		
Фоминское	18,1	30	28	1,5	1	3,3	-		-	-		1	1		-	-		1	100,0	2	8,0	2	8,0	-		-	- 1	1	1
Итого:	18,1	30	28	1,5	1	3,3	-	0	-	-	0	1	1	0	-	-	0	1	100,0	2	7,1	2	7,1	-	0	-	-	1	1
Обливский район							-		-	-					-	-								-		-	-		
Чирское	38,5	50	44	1,2	2	4,0	-		-	-	1	1	1		-	-		1	50,0	3	8,0	3	8,0	-		•	-	2	1
Итого:	38,5	50	44	1,1	2	4,0	-	0	-	-	1	1	1	0	-	-	0	1	50,0	3	6,8	3	6,8	-	0	•	-	2	1
Советский район							-		-	-					-	-								-		-	-		
Чистяковское	17,1	14	18				-		-	-					-	-								-		-	-		
Итого:	17,1	14	18	1,1	0	0,0	-	0	-	-	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	0,0	0	0,0	-	0	-	-	0	0
Тарасовский район							-		-	-					-	-								-		-	-		
Митякинский ПООУ	21,12	5	5				-		-	-					-	-								-		-	- 1		
Итого:	21,12	5	5	0,2	0	0,0	-	0	-	-	0	0	0	0	-	-	0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	-	0	-	- 1	0	0
Чертковский район							-		-	-					-	-								-		-	-		
Журавское	15,2	35	35	2,3	2	5,7	-		-	-	1	1	2		-	-	1	1	100,0	2	8,0	2	8,0	-		-	-	1	1
Зубрилинское	37	35	35		1	2,9	-		-	-		1	1		-	-		1	100,0	1	5,0	1	5,0	-		-	-	0	1
Виноградовское	39,6	44	44	1,1	2	4,5	-		-	-	1	1	1		-	-	1		50,0	3	8,0	2	67,0	-		-	-	1	1
ООУ	22,8		5				-		-	-					-	-								-		-	-		
Итого:	114,6	114	119	1,0	5	4,4	-	0	-	-	2	3	4	0	-	-	2	2	80,0	6	5,0	5	4,2	-	0	-	-	2	3
Шолоховский район							-		-	-					-	-								-		-	-		
Придонское	82,1	37	42	0,5	1	2,8	-		-	-		1	1		-	-		1	100,0	2	4,8	2	4,8	-		-	-	1	1
Лесной патруль	22,11	58	58	2,6	4	6,9	-		-	-	3	1	4		-	-	3	1	100	8	15,0	4	8,0	-		-	-	3	1
Вешенский ПООУ	14,3		79	5,5																9	12,0	7	9,0					5	2
Итого:	118,51	95	179		5	5,3	-		-	-	3	2	5		-	-	3	2		19		13		-	0	-	-	9	4
Всего по области:	570,39	645	610	1,1	32	5,0	-	2	-	-	15	15	26	0	-	-	13	13	81,25	49	8,0	39	6,4	-	1	-	-	23	15

## Проект Квоты добычи лани в Ростовской области на период с 1 августа 2023 г. до 1 августа 2024 г.

	ob c. Fa	(a ob,	KBOTa	ero							Пр	едыд	ущий	і год								I	Предс	гол	<b>——</b> щий :	год			
аний (районы, ерриторий	охотничьих ресурсов гории на которую ичьих ресурсов, тыс. га	численность вида охотничьих ресурсов,	от которои устанавливалась ки	, расчитанная августа текущ бей на 1000 га на которую а охотничьих	Утв	ержде	енна	я кво	га до	быч	и, осо	бей		Фак	тичес	кая до	обыча, (	особе	й	BO31	ссималь но можная вота бычи,	У	<sup>7</sup> стана	вли		ая кво обей	та д	обычи	ĭ,
разов	тохот тории пчъих	LOXO	уста	урсов од с 1 а (осо ания, го вид					Вт	ом ч	исле				В	гом чи	сле									Вт	ом чі	<b>1</b> СЛЕ	
альных об угодий, и	обитания ной терри ида охотн			ичьих рес и на перис эщего год эеды обит сть данноі		ТИ	MHC								рослые (старш				<b>,</b> °		ГИ		ГИ	, особей	Взрс (с	ослые з тарше			
Наименование муниципальных образований (районы, округа), охотничьих угодий, иных территорий	Площадь категорий среды обитания охотничьих ресуן охотничьего угодья, иной территории на которую определялась численность вида охотничьих ресурсов, т	2022 - 2023 r.	2023 - 2024 r.	Плотность населения охотничьих ресурсов, расчиганняя для установления квоты добычи на период с 1 августа текущего года до 1 августа следующего года (особей на 1000 га площади категории среды обитания, на которую определялась численность данного вида охотничьих	Всего  объем добычи для КМНС  самцы во время гона самцы с неокостеневшими рогами (пантами рогами (пантами самцы каберги без разделения по половому признаку до 1 года									самцы во время гона	самцы с неокостеневшими рогами (пантами	самцы каберги	без разделения по половому признаку	до 1 года	освоение квоты,%	Bcero	в% от численности	Всего	в% от численности	в том числедля КМНС,	самцы во время гона	самцы с неокостеневшими рогами (пантами	самцы каберги	без разделения по половому признаку	до 1 года
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Азовский райс	ЭН						П																			$\Box$			
Александровский ПООУ	16,5	174	184	11,2	26	15,0		3			10	13	13				8	5	50,0	33	18,0	28	15,3		4			18	6
итого:	16,5	174	184	11,2	26	15	0	3	0	0	10	13	13	0	0	0	8	5	50,0	33	17,9	28	15,3	0	4	0	0	18	6
Верхнедонской р	айон																												
Быковское	36	27	22				П	$\neg \uparrow$																		$\Box$	$\top$	$\neg$	
Вешенский ПООУ	22	74	27	4,1	5	7,0	П				2	3	3				1	2	60,0	3	12,0	2	8,0				丁	1	1
ИТОГО:	58	101	49	0,8	5	7,0	0	0	0	0	2	3	3	0	0	0	1	2	60,0	3	6,1	2	4,1	0	0	0	0	1	1
Зерноградский р	айон			Í															,								$\Box$		
Манычский ПООУ	77,1	22	11				Щ																		Ш	$\sqcup \sqcup$	$\perp \!\!\! \perp$	$\longrightarrow$	
ИТОГО:	77,1	22	11	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
Каменский рай		4.	1,-			-	$\sqcup$														_			_	$\sqcup$	$\sqcup$	$\dashv$		
Северодонецкое	20,1	44	45	2,0	3	7				_	2	1	3				2	1	100,0	3	8,0	3	8,0		ليا			2	1
ИТОГО:	20,1	44	45	2,0	3	7	0	0	0	0	2	1	3	0	0	0	2	1	100,0	3	6,7	3	6,7	0	0	0	0	2	1

Константиновский	район																												
Кундрюченское	9,6	30	35																										
итого:	9,6	30	35	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
Красносулинский	район																												
ГПЗ "Горненский"	9,8	9	13																										
ИТОГО:	9,8	9	13	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0
Шолоховский ра	йон																												
Вешенский ПООУ	14,3		53	3,7																6	12,0	4	8					3	1
итого:	14,3		53	3,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0
Всего по области:	195,6	380	390		34	9	0	3	0	0	14	17	19	0	0	0	11	8	55,9	39	10,0	33	8,5	0	4	0	0	21	8

Проект Квоты добычи барсука в Ростовской области на период с 1 августа 2023 г. до 1 августа 2024 г.

(),		н:		H . 97							Преды	луши	й гол	ſ								Ī	Тредо	ПІВОТ	ий г	ол	—		
ий (районы, округа), риторий	отничьих ресурсов ии на которую	Численность вида охотничьих ресурсов, от	которои устанавливалась квота (объём) добычи, особей	ов, расчитанная для 1 августа текущего собей на 1000 га оторую определяластих весунсов)	Уr	гвержд	енна	і кво	та доб						гичес	кая д	цобыча	, oco	бей	ы возмо кв доб	симал но ожная ота ычи,			влива		я кв	эта д	цобычи	ı,
к тер	хо к итор	oxo	KBC	сурс 10д с ца (с на ко					Вт	ом ч	исле				В	гом ч	нисле									В	том	числе	
ных образ дий, ины	л обитани пной террі вида охот			ия охотничьих ресурсов, ј зі добычи на период с 1 ав а следующего года (особе среды обитания, на котор)		ТИ	MHC	-						жи	вотні	осль ые (с года)	тарше		0,		ги		ги	особей	(c	жив	ослы вотны пе 1 г		
Наименование муниципальных образований (районы, охотничьих угодий, иных территорий	Площадь категорий среды обитания охотничьих ресурсов охотничьего угодья, иной территории на которую определялась численность вида охотничьих ресурсов, тыс. га	2022 - 20223r.	2023 - 2024r.	Плотность населения охотничьих ресурсов, расчитанная для установления квоты добычи на период с 1 августа текущего года до 1 августа следующего года (особей на 1000 га площади категории среды обитания, на которую определялась чистенность, панного вила охотницых ресурсов)									Beero	самцы во время гона	самцы с неокостеневшими рогами (пантами)	самцы каберги	без разделения по половому признаку	до 1 года	освоение квоты,%	Beero	в% от численности	Всего	в% от численности	в том числедля КМНС,	самцы во время гона	самцы с неокостеневшими погами (пантами)	самцы каберги	без разделения по половому признаку	до 1 года
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Багаевский район																											$\Box$		
Кременное	1,2	12	12	10	1	8,3	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	100	1	8,4	1	8,4	-	-	-		1	-
Быстрянский лиман	1	12	12		1	8,3	-	-	-	-	1	-		-	-	-		-						-	-	-			-
Багаевское	2	36	32	16,0	3	8,3	-	-	-	-	3	-	3	<u> </u>	-	-	3	-	100	3	9,5	3	9,5	-	<u> </u>	-		3	-
Красненское	1,2	24	24	20,0	2	8,3	-	-	-	-	2	-	0	-	-	-	0	-	0	2	8,3	2	8,3	-	-	-		2	-
Итого:	5,4	84	80	14,8	7	8,3	-	-	-	-	7	-	4	-	-	-	4	-	0	6	7,5	6	7,5	-	-	-		6	-
Белокалитвинский рай							-	-	-	-		-		<u> </u>	-	-		-						-	<u> </u> -	-			-
Литвиновское	10	44	44		4	9,1	-	-	-	-	4	-		<u> </u>	-	-		-						-	<u>  -</u>	-	┌╌┤	<u> </u>	-
Краснодонецкое	15	40	40		3	7,5	-	-	-	-	3	-		-	-	-		-						-	-	-			-
Итого:	25	84	84	3,4	7	8,3	-	-	-	-	7	-	0	<u> </u>	-	-	0	-	100,0	0	0,0	0	0,0		<u> </u>	-		0	-
Боковский район	Υ						-	-	-	-		-		<u> </u>	-	-		-						-	<u> -</u>	-		<u> </u>	-
Боковское	2,1	40	40	19,0	3	7,5	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	3	-	100,0	3	7,5	3	7,5	-	-	-		3	-
Грачевское	1,8	40	40	22,2	3	7,5	-	-	ı	-	3	-	3	-	-	-	3	-	100,0	3	7,5	3	7,5	-	-	-	]	3	-
Краснозоринское	1,5	36	36	24,0	3	8,3	-	-	-	-	3	-	3	-	-		3	-	100,0	3	8,3	3	8,3	-	-	-	]	3	-
Поповское	1,1	8	8				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	_	_	]		-
ООУ	5	8	8				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-	-	]	<u> </u>	-

Итого	11.5	122	122	11.5	0	6.0					9		9				9		100.0	9	60	9	60				$\overline{}$	9	
Итого: Волгодонской район	11,5	132	132	11,5	9	6,8	-	-	-	-	7	-	9	-	-	┝╌╢	9		100,0	9	6,8	9	6,8		┝╌╢	-	<del>-  </del>	9	┌╌┤
Романовское	2	16	16				<del>-</del>	-		_		<del>  -</del>		_	-	-		-							$\vdash$	_	<del>-  </del>	$\longrightarrow$	$\dashv$
Большовское	3	12	12				-	-	_	_		<del>-</del>		-	_	-		-							-	-	$\vdash$	$\longrightarrow$	$\exists$
Дубенцовское	0,64	4	4				_	-		_		<del>-</del>		<u> </u>	-	-		_							<del>-</del>	_	$\vdash$	$\longrightarrow$	$\vdash$
Итого:	0,64	32	32	0.0	0		<u>-</u>	<u>-</u>		_	0	H	0	<u> </u>	-	╌┤	0	-	0,0	0	0	0	0,0		╌┤	-	$\vdash$	0	H
Верхнедонской район		32	32	0,0	0		-	-	_	_	-	-	-		-		- 0	_	0,0	-	0	U	0,0	_	-	_			$\vdash$
Казанское	16	4	4				-	-	_	_		-		-	-	-		-						-	- 1	-	-	$\rightarrow$	
Мигулинское	27	4	4				-	-	-	_		-		-	-	- 1		-						-	- 1	-	- 1	$\overline{}$	
Вешенский ПООУ	20,9	38	38		2	5,3	-	-	-	-	2	-		-	-	-		-						-	- 1	-	- 1		-
Дубровский ПООУ	19,7	16	16		1	6,3	-	-	-	-	1	-		-	-	-		-						-	-	-	- 1		-
Быковское	16	28	28				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	- 1	-	-		-
Шумилинское	31	40	40				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	- 1	-	<u> </u>		-
ООУ	2,9	20	20				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	- 1	-	[ - [		-
Итого:	133,5	150	150	1,1	3	2,0	-	-	-	-	3	-	0	ı	-	-	0	-	0,0	0	0,0	0	0,0	ı	-	ı	-	0	-
Каменский район							-	-	-	-		-		ı	-	-		-						ı	-	ı	-		-
Каменский ПООУ	17,5	16	16				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-	-	-		-
Вишневецкое	8	20	20				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-	-	-		-
Донецкое	1,7	4	4				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-	-	-		-
Итого:	27,2	40	40	1,5	0	0,0	-	-	-	-	0	-	0	-	-	-	0	-	0,0	0	0,0	0	0,0	-	-	-	╌	0	
Кашарский район							-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-	-	-		
Верхнегрековское	1	28	28	28,0	2	7,1	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	1	-	50,0	2	7,1	2	7,1	-	-	-	-	2	-
Новопавловское	2	40	40	20,0	3	7,5	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	1	-	33,3	3	7,5	3	7,5	-	-	-	-	3	_
Первомайское	2	44	44	22,0	4	9,1	-	-	-	-	4	-	3	-	-	-	3	-	75,0	4	9,1	4	9,1	-	-	-	-	4	-
Подтелковское	1	32	32	32,0	3	9,4	-	-	ı	-	3	-	2	ı	-	-	2	-	67,0	3	9,4	3	9,4	ı	-	ı	-	3	-
Верхнесвечниковское	2	28	28	14,0	2	7,1	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	100,0	2	7,1	2	7,1	-	-	-	-	2	-
Вяжинское	3,5	68	68		6	8,8	-	-	-	-	6	-		-	-	-		-						-	- 1	-	-		-
ООУ	15	24	24		2	8,3	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	1	-	50,0	2	8,3	2	8,3	-	-	-	-	2	-
Итого:	26,5	264	264	10,0	22	8,3	-	-	-	-	22	-	10	ı	-	-	10	-	45,5	16	6,1	16	6,1	-	-	ı	-	16	-
Константиновский рай							-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-	-	-		-
Константиновское	15	24	24				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-	-	-		-
Кундрюченское	1,5	20	20		1	5,0	-	-	-	-	1	-	0	-	-	-		-	0	1	9,0	1	9,0	-	-	-	-	1	-
Почтовское	3,2	8	8				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-	-	-		-
Итого:	19,7	52	52	2,6	1	1,9	-	-	-	-	1	-	0	-	-	-	0	-	0	1	1,9	1	1,9	-	-	-	-	1	-
Красносулинский райо							-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-	-	-		-
ГПЗ "Горненский"	2,6	4	4				-	-	-	-		-	•	-	-	-		-	0		0	_	0.0	-	-	_	-		-
Итого:		4	4	1,5	0		<u> </u>	-	-	-	0	-	0	-	-	-	0	-	0	0	0	0	0,0	-	-	-	⊢	0	
Куйбышевский район	8	20	20		1	5.0	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-						-	-	-	-		-
Куйбышевское Итого:	8	20	20	2.5	1	5,0 5,0	-	-	-	-	1	-	0	-	-	-	0	-	0	0	0,0	0	0,0	-	-	-	$\vdash$	0	-
МКурганский район		20	20	2,5	1	3,0	-	-	-	-	1	-	U	-	-	-	U	-	U	U	0,0	U	0,0		┝╌╢	-	⊢∸		-
Алексеевское	2,4	4	4				-	-	_	_		-		-	-	-		-						_	ᆜ	-	-	$\longrightarrow$	-
Анастасьевское	2,4	4	4				-	-	-	-		-		-	-	-		-							$\vdash$	_	<del>                                     </del>	$\longrightarrow$	$\frac{1}{2}$
Матвеево-Курганское	4,3	8	8				-	-	_	_		-		-	_			-						-	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	$\rightarrow$	$\vdash$
THE IDECTO TO PERIOR OF	1,5									1													$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$				لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		

To the second	2	1 4	1 4																										$\overline{}$
Политотдельское	3	4	4				-	-	-	-	-	-		-	-	-	-		0.0				0.0	-	-	-			-
Итого:	12	20	20	1,7	0		-	-	-	-	0	-	0	-	-	-	0	-	0,0	0	0	0	0,0	-	-	-	-	0	
Морозовский район	0.4						-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-	-	-		-
Чекаловское	0,1	20	20				-	-	-	-		-		-	-	-		-	-					-	-	-	⊢∸		-
Вознесенское	59,7	20	20	0,3	1	5,0	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5,0	1	5,0	-	-	-		1	-
Вишневское	72,5	20	20	0,3	1	5,0	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	100,0	1	5,0	1	5,0	-	-	-		1	
ООУ	1	24	24				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-	-	-		-
Итого:	133,3	84	84	0,6	2	2,4	-	-	-	-	2	-	0	-	-	-	1	-	0,0	2	2,4	2	2,4	-	-	-	-	2	-
Милютинский район	[						-	ı	-	-		-		-	-	-		-						-	-	ı	-		-
М.Березовское	11	20	16	1,5	1	5,0	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	100,0	1	6,3	1	6,3	-	-	-		1	_
Милютинское	20	24	24	1,2	2	8,4	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	100,0	2	8,4	2	8,4	-	-	-	<u> </u>	2	-
ООУ	16,9	26	16	0,9	2	7,7	-	ı	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	100,0	1	10,0	1	10,0	-	-	ı	-	1	-
Долинное	20	8	8				-	ı	-	-		-		-	-	-		-						-	-	ı	-		-
Березовское	10	10	10				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-	-			
Итого:	77,9	88	74	0,9	5	5,7	-	ı	-	-	5	-	5	-	-	-	5	-	100,0	4	5,4	4	5,4	ı	-	-	-	4	-
Миллеровский район	I						-	ı	-	-		-		-	-	-		-						-	-	ı	-		-
Дегтевское	1,9	8	8				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-	-			-
Сухая балка	1	12	12				-	ı	-	-		-		-	-	-		-						-	-	ı	-		-
Мальчевское	2,7	8	8				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-	-	<u> </u>		-
Пригородное	2,9	32	32		1	3,1	-	ı	-	-	1	-	1	-	-	-		-						1	-	ı	-		-
Туриловское	2,1	20	20		1	5,0	-	ı	-	-	1	-		-	-	-		-						ı	-	ı	-		-
Миллеровское	2,5	32	32		2	6,3	-	ı	-	-	2	-		-	-	-		-						ı	-	ı	-		-
Калитвянское	75	24	24	0,3	1	4,2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4,2	1	4,2	-	-	-	i -	1	-
Фоминское	4,46	40	40		3	7,5	-	-	-	-	3	-		-	-	- 1		-						-	- 1	-	- T		- 1
Итого:	92,56	176	176	1,9	8	4,5	-	-	-	-	8	-	1	-	-	- 1	0	-	12,5	1	0,6	1	0,6	-	- 1	-	- 1	1	- 1
Неклиновский район	[			,			-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	- 1	-	[ - T		-
Неклиновское	1,2	24	24				-	-	-	-		-		-	-	- 1		-						-	- 1	-	- T		-
Мичуринское	1	8	8				-	1	-	-		-		-	-	-		-						-	- 1	1	- 1		-
Вознесенское	0,9	24	24				-	1	-	-		-		-	-	-		-						-	- 1	-	- 1		-
Советинское	0,6	8	8				-	1	-	-		-		-	-	-		-						-	- 1	-	- T		-
Итого:	3,7	64	64	17,3	0		-	-	-	-	0	-	0	-	-	-	0	-	0,0	0	0,0	0	0,0	-	- 1	-	- 1	0	-
Обливский район							-	1	-	-		-		-	-	-		-	0,0					-	-	-	- 1		-
Березовское	4,9	32	32	6,5	3	9,4	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	9,4	3	9,4	-	- 1	-	-	3	-
Солонецкое	2,4	32	32	13,3	3	9,4	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	1	-	33,3	3	9,4	3	9,4	-	- 1	1	- 1	3	-
Чирское	6	32	32		3	9,4	-	-	-	-	3	-		-	-	- 1		-						-	- 1	-	- 1		l - l
Александровское	1	20	20				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	- 1	-	-		-
ООУ	2	28	28		2	7,1	-	-	-	-	2	-		-	-	-		-	0,0					-	- 1	-	-		-
Итого:	16,3	144	144	8,8	11	7,6	-	ı	-	-	11	-	1	-	-	-	1	-	9,1	6	4,2	6	4,2	1	-	ı	-	6	-
Песчанокопский райо	Н						-	1	-	-		-		-	-	-		-	0,0					-	-	-	-		-
Песчанокопское	2,9	10	10				-	ı	-	-		-		-	-	-		-						ı	-	ı			-
Заречное	0,8	16	16				-	ı	-	-		-		-	-	-		-						ı	-	ı			-
Кабарда	5	16	16				-	1	-	-		-		-	-	-		-						1	-	1	-		-
Итого:	8,7	42	42	4,8	0	0,0	-	ı	-	-	0	-	0	-	-	-	0	-	0,0	0	0,0	0	0,0	ı	-	ı	-	0	-
РНесветайский райо	Н						-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	- 1	-	-		-

		1													_											_			$\overline{}$
Бурбуковское	0,9	16	16				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-	-	-		-
Тузловское	8,5	8	8				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-	-	-		-
ООУ	2,6	12	12				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-				-
Итого:	12	36	36	3,0	0	0,0	-	-	-	-	0	-	0	-	-	-	0	-	0,0	0	0,0	0	0,0	-	-			0	
Семикаракорский райо							-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-	_	-		-
Висловское	0,9	12	12				-	-	-	-		-		-	-	-								-	-				-
Золотаревское	0,9	4	4				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	_				-
Нижнесальское	4,3	8	8				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-				
Итого:	6,1	24	24	3,9	0	0,0	-	-	-	-	0	-	0	-	-	-	0	-	0,0	0	0	0	0,0	-	-	-		0	-
Советский район					_	0.0	-	-	-	-		-		-	-	-		-	o	_			<u> </u>	-	-	-	-		-
Чернышевское	11	36	40	3,6	3	8,3	-	-	-	-	3	-	2	-	-	-	2	-	67,0	3	7,5	3	7,5	-	-	-	-	3	-
Чистяковское	7	36	36	5,1	3	8,3	-		-	-	3	-	2	-	-	-	2	-	67,0	3	8,4	3	8,4	-	-		-	3	-
Куртлакское	8	36	36	4,5	3	8,3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8,4	3	8,4	-	-	-	-	3	-
ООУ	18	24	24	1,3	2	8,3	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	100,0	2	10,0	10	5,0	-	-	-	┟╌┤	10	-
Итого:	44	132	136	3,1	11	8,3	-	-	-	-	11	-	6	-	-	-	6	-	54,5	11	8,1	10	7,4	-	-	-		10	-
Тарасовский район		-	2.2			7.0	-	-	-	-		-		-	-	-		-	100.0		7.0	_	7.2	-	-	-	-		-
Ефремо-Степановское	6,6	28	28	4,2	2	7,2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	100,0	2	7,2	2	7,2	-	-	-	┌╌┤	2	-
Колодезянское	3	8	8				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-		-		-
Большинское	3	8	8				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-		-		
Колушкинское	1,4	4	4				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-	-	╚		-
Тарасовское	3,4	8	8				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-	_	-		-
Итого:	17,4	56	56	3,2	2	3,6	-	-	-	-	2	-	0	-	-	-	0	-	0,0	2	3,6	2	3,6	-	-	-	$\vdash$	2	
Тацинский район	T						-	-	-	-		-		-	-	-		-					<b>.</b>	-	-	_	-		
Тацинское	1	16	16	16,0	1	6,3	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	100,0	1	6,3	1	6,3	-	-	-	-	1	-
Итого:	1	16	16	16,0	1	6,3	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	100,0	1	6,3	1	6,3	-	_	-	-	1	-
Усть-Донецкий райог							-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-		-		
Кундрюченское	7,0	24	24	3,4	2	9,0	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	100,0	2	9,0	2	9,0	-	-	-		2	-
Итого:	7,0	24	24	3,4	2	9,0	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	100,0	2	9,0	2	9,0	-	-	-	$\vdash$	2	-
Целинский район							-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-	-	-		-
Ворошиловское	4,8	8	8				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-				-
Кировское	3,2	4	4				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-	-	-		-
Сладкобалковское	2,5	12	12				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-	_	$\vdash$		-
Целинское	6,6	20	20	2 (	_	0.0	-	-	-	-		-	0	-	-	-		-	0.0	0	0.0	_	0.0	-	-	_			
Итого:	17,1	44	44	2,6	0	0,0	-	-	-	-	0	-	0	-	-	-	0	-	0,0	0	0,0	0	0,0	-	-	-		0	-
Цимлянский район	7.2						-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-	-	┝╌┤		-
Дубравное	7,3	8	8				-	-	-	-		-		-	-	-		-						_	_	_	┌╌┤		-
Хорошевское	2,4	4	4				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-	-	-		-
Новоцимлянское	1,9	16	16				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-	-	-		-
г/з "Островной"	8,4	8	8				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-	-			-
Итого:		36	36	1,8	0	0,0	-	-	1	-	0	-	0	-	-	-	0	-	0,0	0	0	0	0,0	-	-	-	-	0	-
Чертковский район							-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	_	-	-		-
Лозовское	2,8	48	52		4	8,3	-	-	ı	-	4	-	2	-	-	-	2	-	0,5	5	10,0	2	3,8	-	-	-	┟╌┃	2	-
Щедровское	2	64	64		2	3,1	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	1	-	0,5	6	10,0	2	3,1	-	-	-	-	2	-
Маньково-Калитвинское	1,2	56	64		2	3,6	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	1	-	0,5	6	10,0	3	4,7	-	-	-	-	3	-

Чертковское	1,4	60	68	48.6	2	3,3	<b>-</b>	l -	-	_	2	l -	1	-	-	-	1	l -	0,5	6	10,0	3	4,4	-	-	-	-	3	- I
Журавское	1,5	32	32	,0		,	-	-	-	-		-		-	-	-		-	,		ŕ			-	-	-	- 1		-
Зубрилинское	2,7	56	56				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	- 1	-	- 1		- 1
Виноградовское	3,1	44	44				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-	-	- 1		- 1
ООУ	2	32	32		2	6,3	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	100,0	3	10,0	2	6,4	-	- 1	-	-	2	-
Итого:	16,7	392	412	24,7	12	3,1	-	-	-	-	12	-	7	-	-	-	7	-	58,3	26	6,3	12	2,9	-	-	-	-	12	Ī -
Шолоховский район							-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-	-	- I		-
Меркуловское	2	24	24		2	8,3	-	-	-	-	2	-		-	-	-		-						-	-	-	-		-
Придонское	18	28	28		2	7,1	-	-	-	-	2	-		-	-	-		-						-	-	-	-		-
Вешенский ПООУ	14,7	12	12		1	8,3	-	-	-	-	1	-		-	-	-		-						-	-	-	-		-
Вешенский ПООУ №6	6,6	12	12		1	8,3	-	-	-	-	1	-		-	-	-		-						-	- 1	-	- I		-
Лесной патруль	28,9	16	24	0,8	1	6,3	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	100,0	2	10,0	2	10,0	-	- 1	-	-	2	-
ООУ №1(Шолоховский р-н)	63,7	12	12	-			-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-	-	-		-
ООУ №2(Шолоховский р-н)	18,8	8	8				-	-	-	-		-		-	-	-		-						-	-	-	-		-
Итого:	152,7	112	120	0,8	7	6,3	-	-	-	-	7	-	1	-	-	-	1	-	14,3	2	1,7	2	1,7	-	-	-	-	2	-
Всего по области	897,9	2320	2334	2,6	111	4,8	-	-	-	-	111	-	47	-	-	-	47	-	42,3	89	3,8	74	3,2	-	-	-	-	74	