

Об утверждении Плана по управлению пастбищами и их использованию по М-Владимировскому сельскому округу Бескарагайского района области Абай на 2026-2030 годы

Решение Бескарагайского районного маслихата области Абай от 23 октября 2025 года № 32/18-VIII

Примечание ИЗПИ!

Порядок введения в действие настоящего решения см. в п.2.

В соответствии с подпунктом 15) пункта 1 статьи 6 Закона Республики Казахстан "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", статьями 8, 13 Закона Республики Казахстан "О пастбищах", Бескарагайский районный маслихат РЕШИЛ:

1. Утвердить План по управлению пастбищами и их использованию по М-Владимировскому сельскому округу Бескарагайского района области Абай на 2026-2030 годы, согласно приложению к настоящему решению.

2. Настоящее решение вводится в действие с 1 января 2026 года.

Председатель Бескарагайского районного маслихата

М. Абылгазинова

Утвержден решением
Бескарагайского районного
маслихата
от 23 октября 2025 года
№32/18 -VIII

План по управлению пастбищами и их использованию М-Владимировского сельского округа Бескарагайского района области Абай на 2026-2030 годы

Глава 1. Общие положения

1. Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию (далее – План) разработан в соответствии с подпунктом 4-1) статьи 6 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" (далее – Закон) и подпунктом 2) пункта 3 статьи 16 Закона Республики Казахстан "О государственной статистике".

2. План принимается в целях рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и предотвращения процессов деградации пастбищ.

Глава 2. План по управлению пастбищами и их использованию

3. При разработке Плана учитываются:

1) данные земельного баланса региона и информационной системы государственного земельного кадастра по форме согласно приложению 1 к настоящему Плану.

При формировании данных, указанных в части первой настоящего подпункта, используются официальная статистическая информация о наличии земель и распределении их по категориям, собственникам земельных участков, землепользователям и угодьям и сведения из информационной системы государственного земельного кадастра;

2) сведения геоботанического обследования пастбищ по форме согласно приложению 2 к настоящему Плану.

При формировании сведений, указанных в части первой настоящего подпункта, используются результаты геоботанического обследования пастбищ, проводимого в соответствии с приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 3 октября 2022 года № 314 "Об утверждении Методики по проведению крупномасштабных (1:1 000 – 1:100 000) геоботанических изысканий природных кормовых угодий Республики Казахстан" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 30043);

3) сведения о скотомогильниках (биометрических ямах), формируемые в соответствии с Правилами ведения реестра скотомогильников (биотермических ям), утвержденными приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 3 февраля 2020 года № 35 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 19987);

4) сведения об объектах пастбищной инфраструктуры и о сервитутах для прогона сельскохозяйственных животных по форме согласно приложению 3 к настоящему Плану.

Формирование сведений, указанных в части первой настоящего подпункта, осуществляется местными исполнительными органами района (кроме районов в городах), города областного значения совместно с акимами города районного значения, поселка, села, сельского округа на основании плана по развитию и реконструкции объектов пастбищной инфраструктуры, разработанного местным исполнительным органом области;

5) данные о численности поголовья сельскохозяйственных животных, полученные из базы данных идентификации сельскохозяйственных животных, с указанием их владельцев по форме согласно таблице 1 приложения 4 к настоящему Плану;

6) данные о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных по форме согласно таблице 2 приложения 4 к настоящему Плану.

Формирование сведений, указанных в части первой настоящего подпункта, осуществляется местными исполнительными органами района (кроме районов в

городах), города областного значения совместно с акимами города районного значения, поселка, села, сельского округа;

7) сведения о численности поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах по форме согласно таблице 3 приложения 4 к настоящему Плану.

Формирование сведений, указанных в части первой настоящего подпункта, осуществляется местными исполнительными органами района (кроме районов в городах), города областного значения совместно с акимами города районного значения, поселка, села, сельского округа;

8) данные об особенностях выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, землях лесного, водного фондов и особо охраняемых природных территорий.

Выпас сельскохозяйственных животных на пастбищах осуществляется в соответствии с правилами выпаса сельскохозяйственных животных, утверждаемыми местными исполнительными органами (акиматами) районов (городов областного значения) в соответствии с подпунктом 5-1) пункта 4 статьи 7 Закона Республики Казахстан "О государственном регулировании развития агропромышленного комплекса и сельских территорий" на основании Типовых правил выпаса сельскохозяйственных животных, утвержденных приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 29 апреля 2020 года № 145 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 20540).

Выпас сельскохозяйственных животных на землях лесного, водного фондов и особо охраняемых природных территорий осуществляется в соответствии со статьей 99 Лесного кодекса Республики Казахстан, Правилами сенокошения и пастьбы скота на участках государственного лесного фонда, утвержденными приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 12 октября 2015 года № 18-02/909 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 12259), статьями 95, 119, 125 Водного кодекса Республики Казахстан, статьями 23, 40, 43, 47, 48, 52, 69 Закона Республики Казахстан "Об особо охраняемых природных территориях";

9) рекомендуемые схемы пастбищеоборотов по форме согласно приложению 5 к настоящему Плану;

10) официальная статистическая информация по статистике животноводства и растениеводства.

4. План содержит следующие приложения:

1) схема (карта) расположения пастбищ на территории административно-территориальной единицы в разрезе категорий земель, на которой указываются границы, площади и виды пастбищ, в том числе отгонных, сезонных, аридных и культурных, сведения об их собственниках или землепользователях на

основании правоустанавливающих и идентификационных документов на земельный участок;

2) схема (карта) с обозначением пастбищ, предназначенных для нужд населения по выпасу сельскохозяйственных животных личного подворья, в том числе общественных пастбищ, на которой указываются границы и площади пастбищ, в том числе общественных пастбищ, предназначенных для нужд населения по выпасу сельскохозяйственных животных личного подворья;

3) схема (карта) с обозначением рекомендуемых схем пастбищеоборотов, на которой указываются схемы пастбищеоборотов, рекомендуемые на основании геоботанического обследования пастбищ;

4) схема (карта) с обозначением сервитутов для прогона сельскохозяйственных животных, скотопрогонных трасс и иных объектов пастбищной инфраструктуры, а также скотомогильников (биометрических ям), на которой указываются сервитуты для прогона сельскохозяйственных животных, скотопрогонные трассы, объекты пастбищной инфраструктуры, месторасположение скотомогильников (биометрических ям);

5) схема (карта) с обозначением пастбищ, которые могут быть предоставлены в землепользование пастбищепользователям.

Предоставление земель запаса в собственность или землепользование для нужд сельского хозяйства осуществляется в соответствии со статьей 138 Земельного кодекса Республики Казахстан (далее – Кодекс), Правилами организации и проведения конкурса по предоставлению права временного возмездного землепользования (аренды) для ведения крестьянского или фермерского хозяйства, сельскохозяйственного производства, утвержденными приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан – Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 20 декабря 2018 года № 518 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 18048);

6) схема (карта) с обозначением пастбищ, подлежащих резервированию в целях удовлетворения нужд населения по выпасу сельскохозяйственных животных личного подворья, на которой указываются границы и площади пастбищ, подлежащих резервированию в целях удовлетворения нужд населения по выпасу сельскохозяйственных животных личного подворья.

Резервирование земель осуществляется в соответствии со статьей 49-2 Кодекса, Правилами резервирования земель, утвержденными приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 28 февраля 2015 года № 178 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 11337);

7) схема доступа к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная

согласно норме потребления воды, на которой указываются маршруты передвижения животных к водоисточникам.

Среднесуточное водопотребление сельскохозяйственных животных определяется согласно таблице 10 приложения 6 к Методике по разработке удельных норм водопотребления и водоотведения, утвержденной приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан – Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 30 декабря 2016 года № 545 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 14827);

8) схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах, на которой указываются границы и площади отгонных пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных;

9) проектное распределение (перераспределение) пастбищ между сельскими населенными пунктами, входящими в сельский округ, на котором указывается схема распределения (перераспределения) пастбищ между сельскими населенными пунктами сельского округа для поголовья сельскохозяйственных животных физических и юридических лиц, не обеспеченных пастбищами;

10) требования, необходимые для рационального использования пастбищ на соответствующей административно-территориальной единице, к которым относятся:

соблюдение предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ согласно приказу Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 11064);

использование пастбищ с учетом пастбищеоборотов и источников водопользований;

разбивка площадей пастбищ на отдельные выпасные участки;

чредование участков пастбищ по сезонам года в пространстве и во времени (внутри сезона, года);

ежегодное оставление одного из участков пастбищеоборота без выпаса и сельскохозяйственных животных.

Приложение 1
к Плану по управлению
пастбищами
и их использованию

Данные земельного баланса региона и информационной системы государственного земельного кадастра

Таблица 1. Распределение пастбищ по категориям земель Бескарагайского района, М-Владимировского сельского округа тысяч гектаров

Категории земель

Наименование сельских округов	Код классификатора администрации	сельскохозяйстве	населенны	промышленности, транспорта, связи и иного не с/х назнач.	особо охраняемых природных территорий	лесного фонда	водного фонда	запаса	Итого земель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Маловладимировский	10384500	6,23614	14,5768	0	0	0	0	2,3108	23,12374
Всего		6,23714	14,5768	0	0	0	0	2,3108	23,12374

Таблица 2. Распределение пастбищ населенного пункта, гектаров

Наименование сельских округов	Код классификатора администрации	Наименование населенного пункта	Общая площадь пастбищ, га	Площадь и виды пастбищ						
				предназначенные для удовлетворения нужд населения по выпасу сельскохозяйственных животных личного подворья, га	общественные, гектар	отгонные, гектар	сезонные, гектар	аридные, гектар	культурные, гектар	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Маловладимировский сельский округ	103845200	с. Бозтал	5105,4	5105,4	5105,4	0	0	0	0	0
	103845100	с. Малая Владимировка	7428,4	7428,4	7428,4	0	0	0	0	0
Всего			12533,8	12533,8	12533,8	0	0	0	0	

Таблица 3. Сведения о собственниках и землепользователях на основании правоустанавливающих и идентификационных документов на земельный участок

№ п/п	Наименование собственников, землепользователей	Бизнес-идентификационный номер / индивидуальный идентификационный номер	Кадастровый номер земельного участка	Общая площадь участка, га	Площадь пастбищ, га
Маловладимировский сельский округ					
1	ЛАНА АДИЛЬЕВ Т.	891007300034	23-240-014-289	201	200

2	АНДРЕЙ-1 ШАМАКОВ В.	770823303117	23-240-014-110	40	40
3	КЕНЖЕБАЕВ АСЕТ	860521301009	23-240-014-120	100	100
4	АТАМЕКЕН АЙТЧАНОВ Е.	550906300603	23-240-014-385	36,8	35,7
5	АМАНТАЙ КУРМАШЕВ А.	750412300520	23-240-014-265	500	500
6	АРБИЕВ ЕДГЕЙ	670318304640	23-240-014-354	62,3	62,1
7	АРБИЕВ ЕДГЕЙ	670318304640	23-240-014-355	14,4	14,2
8	АРБИЕВ ЕДГЕЙ	670318304640	23-240-014-356	20,3	20,3
9	АРБИЕВ ЕДГЕЙ	670318304640	23-240-014-330	922	900,8
10	АРБИЕВ ЕДГЕЙ	670318304640	23-240-014-331	681	641,9
11	АРБИЕВ ЕДГЕЙ	670318304640	23-240-014-311	0,4	0,2
12	ВАЛЕРИЙ БАНИНА Т.	550205400351	23-240-014-017	16	15,2
13	ВАЛЕРИЙ БАНИНА Т.	550205400351	23-240-014-122	8	8
14	ВАЛЕНТИНОВ НИКОЛАЙ	600104300080	23-240-014-344	137	6,6
15	АЛТАЙ КОШКАРБАЕВ Т.	740923301014	23-240-014-270	100,1	100
16	ДАСТАН АЖГОЖИН Д.	621226301811	23-240-014-207	150	150
17	ДИДАР ТОКТАГУЛОВ Р.	680928302884	23-240-014-188	106	106
18	МАДИНА Алшинова С.	601118400155	23-240-014-281	200	200
19	МАДИНА Алшинова С.	601118400155	23-240-014-075	150	150
20	МАДИНА Алшинова С.	601118400155	23-240-014-285	99	99
21	МАДИНА Алшинова С.	601118400155	23-240-014-286	150,5	150,5
22	НУРЖАН НУРГОЖИНА С	580222400161	23-240-014-351	127	126,9
23	РАМОДАН ДРУЖИНИН Е.	750826302171	23-240-014-136	162,2	162,2

24	СОЮЗ-2000 ПРОКУШЕВ С.	630916300114	23-240-014-039	18,8	15,2
25	БЕСПАКОВА ДАРИФА	105650462	23-240-014-228	184	64
26	ТОЛЕГЕН СМАГУЛОВ М.	760528300963	23-240-014-255	30	30
27	ТОЛЕГЕН СМАГУЛОВ М.	760528300963	23-240-014-397	11,231	11,171
28	УЛУКПАНОВ БАУРЖАН	730303300306	23-240-014-312	340,4	340,4
29	УЛУКПАНОВ БАУРЖАН	730303300306	23-240-014-386	302	300
30	НУРМУХАМЕТ ЕРМЕК	891210301452	23-240-014-260	96,6	96,6
31	ФИЛЛИПС ВЕБЕР Г.	680323300819	23-240-014-261	43,8	43,8
32	ФИЛЛИПС ВЕБЕР Г.	680323300819	23-240-014-295	75,2	75,2
33	МАДИ МУХАМЕДКА ЛИЕВА К.	520120400989	23-240-014-225	200	200
34	АРАЛБАЕВА ЗАУРЕШ	701005400607	23-240-014-413	25,6	25,5
35	АРАЛБАЕВА ЗАУРЕШ	701005400607	23-240-014-412	24	24
36	ТОО "ВА AGROGROUP"	171040004286	23-240-014-405	48,8175	1,2087
37	ТОО "ВА AGROGROUP"	171040004286	23-240-014-388	13,5	13,4
38	ТОО "ВА AGROGROUP"	171040004286	23-240-014-389	240	10,3
39	ТОО "ВА AGROGROUP"	171040004286	23-240-014-280	156,6	156,4
40	ТОО "ВА AGROGROUP"	171040004286	23-240-014-321	24	3
41	ТОО "ВА AGROGROUP"	171040004286	23-240-014-322	32	6
42	ТОО "ВА AGROGROUP"	171040004286	23-240-014-323	16,1	16,1
43	ТОО "ВА AGROGROUP"	171040004286	23-240-014-272	52	52
44	ТОО "ВА AGROGROUP"	171040004286	23-240-014-274	24	24
45	ТОО "ВА AGROGROUP"	171040004286	23-240-014-316	36,2	36,2
46	ТОО "ВА AGROGROUP"	171040004286	23-240-014-179	44	5,4

47	ТОО "ВА AGROGROUP"	171040004286	23-240-014-415	93	3
48	ТОО "ВА AGROGROUP"	171040004286	23-240-014-390	104	104
49	ТОО "ВА AGROGROUP"	171040004286	23-240-014-140	57,4	57,4
50	ТОО "ЖАЙЖА"	170240012261	23-240-014-407	1066,0133	1066,0133
51	С П К "БАЛАПАН"	170240015058	23-240-014-398	455	417,9
52	К Г У "БЕСКАРАГАЙС КИЙ КОЛЛЕДЖ"	-	23-240-014-	176,3	176,3
53	АЙДАРХАН АЙДАРХАНОВ А.	730204300209	23-240-012-148	300	300
54	АЙША ОРАЗАЛИНОВ К.	641124300094	23-240-012-140	78,3	78,3
55	ЕРТАЙ АДИЛЬЕВ Т.	611122300083	23-240-012-129	206,1	206,1
56	ЕРТАЙ АДИЛЬЕВ Т.	611122300083	23-240-012-156	111,9	111,9
57	ЕРТАЙ АДИЛЬЕВ Т.	611122300083	23-240-012-167	82	82
58	БЕСКАРАГАЙ ТУНГУШПАЕВ ТАЛГАТ	890612300050	23-240-012-372	780,3	779
59	ВОСХОД МАКСИМОВ В.Г.	620121302102	23-240-012-205	465,7	42,8
60	ВОСХОД МАКСИМОВ В.Г.	620121302102	23-240-012-361	418,4	416,5
61	ВОСТОК ТУНГУШПАЕВ МУХТАР	551101302315	23-240-012-368	300	279,6
62	ГАНИБЕТ СКРИПНИКОВ А А.	811027401777	23-240-012-237	139,4	139,4
63	ГАНИБЕТ СКРИПНИКОВ А А.	811027401777	23-240-012-158	374,1	372,1
64	ГАНИБЕТ СКРИПНИКОВ А А.	811027401777	23-240-012-159	500	500
65	ГАНИБЕТ СКРИПНИКОВ А А.	811027401777	23-240-012-365	300,2	300

66	МЕЧТА СКРИПНИКОВ Д.	30109551223	23-240-012-090	130,5	130,5
67	МЕЧТА СКРИПНИКОВ Д.	30109551223	23-240-012-088	321,9	321,9
68	МЕЧТА СКРИПНИКОВ Д.	30109551223	23-240-012-212	191,4	189,4
69	МЕЧТА СКРИПНИКОВ Д.	30109551223	23-240-012-081	191,4	191,4
70	МЕЧТА СКРИПНИКОВ Д.	30109551223	23-240-012-027	19	19
71	НИКИТА ЛЮФТ В.	700409300862	23-240-012-243	192,6	192
72	НИКИТА ЛЮФТ В.	700409300862	23-240-012-244	108,4	108
73	СОЛНЫШКО ГРОСС В.	510818301081	23-240-012-075	69,7	69,6
74	СОЛНЫШКО ГРОСС В.	510818301081	23-240-012-168	300	300
75	СОЛНЫШКО ГРОСС В.	510818301081	23-240-012-151	50	50
76	СОЛНЫШКО ГРОСС В.	510818301081	23-240-012-401	204	203,4
77	СОЛНЫШКО ГРОСС В.	510818301081	23-240-012-112	348	348
78	БАЛУАНКАНО В ИЛЬЯС	790217301912	23-240-012-245	4	4
79	ТАЛГАТОВ РУСТАМ	60523550905	23-240-012-420	125	124,9
80	ТАЛГАТОВ РУСТАМ	60523550905	23-240-012-421	514	512,7
81	МОЛДАШЕВ САКЕН	850114301728	23-240-012-427	70	65
82	МОЛДАШЕВ САКЕН	850114301728	23-240-012-428	86	86
83	БАЙГАБЫЛОВ ТАЛГАТ	810109301783	23-240-012-426	159,4	144,37
84	И С И Н МЕЙРАМ	811104300027	23-240-012-429	93,9	87,1
85	ЖАЗЫКБАЕВ СОВЕТ	800418301167	23-240-012-411	89,4	86,9
86	И ТЕРА КАЛИНОВСКА Я Н.	680802400809	23-240-012-085	26,1	26,1

87	И Т Е Р А КАЛИНОВСКА Я Н.	680802400809	23-240-012-251	53,8	53,8
88	Л А Н А АДИЛЬЕВ Т.	891007300034	23-240-012-374	522	99
89	Л А Н А АДИЛЬЕВ Т.	891007300034	23-240-012-402	309	300,9
90	У М Ы Т БАЛЫКБАЕВА Г.	510107300300	23-240-012-037	45,5	40,5
91	АЙГЕРИМ БАЛЫКБАЕВА ДИНАРА	760525400995	23-240-012-359	116,9	116,9
92	АЙГЕРИМ БАЛЫКБАЕВА ДИНАРА	760525400995	23-240-012-386	37,1	36,8
93	АЙГЕРИМ БАЛЫКБАЕВА ДИНАРА	760525400995	23-240-012-389	58,2	57,9
94	АЙГЕРИМ БАЛЫКБАЕВА ДИНАРА	760525400995	23-240-012-398	51,7	50,8
95	А К - С У СУЛЕЙМЕНОВ ЕРГАЛИ	660104300983	23-240-012-063	58,1	58,1
96	А К - С У СУЛЕЙМЕНОВ ЕРГАЛИ	660104300983	23-240-012-071	49,8	49,8
97	А Л М А С ШАНДАКПАЕВ Ж.	620525301001	23-240-012-070	99,6	99,6
98	АЛТЫНДАН ТАШИЕВ Б.	551005300211	23-240-012-408	35	35
99	АЛТЫНДАН ТАШИЕВ Б.	551005300211	23-240-012-409	217,5	217,5
100	АТАМЕКЕН АЙТЧАНОВ Е.	550906300603	23-240-012-011	62	35
101	АТАМЕКЕН АЙТЧАНОВ Е.	550906300603	23-240-012-399	40,8	40,6
102	АРБИЕВ ЕДГЕЙ	670318304640	23-240-012-375	159	151,7
103	АРБИЕВ ЕДГЕЙ	670318304640	23-240-012-412	233	232,7
104	БЕРЕКЕ ДЕМЕУБАЕВ Г.	620517300426	23-240-012-014	52	52
105	БЕРЕКЕ ДЕМЕУБАЕВ Г.	620517300426	23-240-012-400	41	41

106	ДАУЛПАЗ ШАЛАБАЕВ Б .	700209400861	23-240-012-432	51,2	51,2
107	ЕЛИМАЙ ШАКИРОВ К.	530720300402	23-240-012-008	43	43
108	ЕЛИМАЙ ШАКИРОВ К.	530720300402	23-240-012-103	82,1	82,1
109	ЕЛИМАЙ ШАКИРОВ К.	530720300402	23-240-012-145	126,3	126,3
110	ЕРМЕК-2 ШУКЕНОВ Т.	590722300175	23-240-012-179	95,7	95,7
111	ЖАДЫРА ДЮСЕМБАЕВ Б .	621212300202	23-240-012-407	113,1	113,1
112	ЖАДЫРА ДЮСЕМБАЕВ Б .	621212300202	23-240-012-415	30	29,8
113	КАНАТ ДЮСЕМБАЕВ О.	541201300532	23-240-012-100	41	40,5
114	МАТА ЕРГАЗИН О.	481128300265	23-240-012-227	49,8	49,8
115	РАМОДАН ДРУЖИНИН Е.	750826302171	23-240-012-436	33,2	33,2
116	РАУШАН ЖЕТМЕКОВ Т.	610101301798	23-240-012-230	59,7	59,7
117	СЕКО КАПЕНОВ З.	541021300188	23-240-012-047	54,6	48,6
118	АДИЛЬХАНОВ ЕРЛАН	900604300488	23-240-012-433	40,0158	39,9358
119	ТОО "БОЗТАЛЫМ"	140740013044	23-240-012-371	2,3	2,2
120	ТОО "ВА AGROGROUP"	171040004286	23-240-012-424	24,3	24,3
	ИТОГО:				

Таблица 4. Распределение пастбищ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Маловла димиров ский	1038452 00	с . Бозтал	2504,3	635,9	1247,4	0	5105,4	0
2		1038451 00	с. Малая Владим ировка	5811,8	642,6	1296,0	0	7428,4	0
3	Всего		12138,0	8316,1	1278,5	2543,4	0	12533,8	0

Для выпаса сельскохозяйственных животных необходимо 12,1 тысяч гектаров.

2493 голов (1232 КРС, 947 МРС, 314 лошадей личного подворья) выпасаются на общественных пастбищах, площадью 12,5 тысяч гектаров и на отгонных пастбищах, площадью 0 тысяч гектаров

Таблица 5. Требуемые дополнительные пастбища

№ п/п	Требуемые дополнительные пастбища из земель запаса, тыс. гектаров	Дополнительно предоставляемые пастбища	
		пастбища, которые могут быть предоставлены в землепользование пастбищепользователям, тыс. гектаров	пастбища, подлежащие резервированию в целях удовлетворения нужд населения по выпасу сельскохозяйственных животных личного подворья, тыс. гектаров
1	2	3	4
1	0	2,2256	0,0837

Приложение 2

Плану по управлению пастбищами и их использованию

М-Владимировский сельский округ

	ые со злак ами на темн о-ка шта нов ых супе счан ыхп очва х (паст бищ а	35	2I	3,6		2,2	3,5	2,9	2,3		
I0	тырс а , типч ак)											
6A-I	3 . Кияк овые на темн о-ка шта нов ых супе счан ых почв ах	паст бищ а	20	I2			2,7	4,5	3,6	2,3		
	Всег о паст бищ		I00	6I			2,2	3,5	2,9	2,1		
I2.YI	2	Пон иже ние на равн ине										
I4-a	I.Яч мене во-с олод ковы е на луго вых соло нцев	паст бищ а	I00	9	Вып асае тся круп ный рога тый скот	4,3	1,4	2,3	1,6	1,2	Силь но	Весе нне- летн е-ос енни е паст бищ а

I5Б-I	цов ые на лого вых соло нчак оват ых супе счан ых почв ах	паст бищ а	50	21				2,9	5,7	4,7	3,5	слаб о зако чкаре ны
I8	3 . Чиев ые на лого во-к ашта нов ых соло нцев атых супе счан ых почв ах	паст бищ а	30	13				2,5	2,1	1,7	1,3	чист ые
	Всег о паст бищ		100	42				2,3	3,7	3,2	2,4	
I2.YI 6	Пон иже ние на равн ине											
I4-a	I. Яч мене во-с олод ковы е на лого вых соло нцев атых сугл	паст бищ а	100	6	Вып асае тся круп ный рога тый скот в о все	5,5		1,4	2,3	1,6	1,2	Весе нне- летн е-ос енни е Силь но зако чкаре ны для всех

		Всего пастбищ:		100	49				2,2	3,6	3,5	2,3		
I2.YI	9	Равнина												
5A		I. Типчак овополынные на темно-каштановых супесчаных почвах (полыни: холодная, Маршалла, австрийская, бургундия)	пастбища	70	146	Выпасается крупный рогатый скот летом	2,9		1,4	1,9	1,6	1,2	Чистые	Весеннелетне-осенние пастбища для всех видов скота
3-I		2. Тырсово-типчаково-бургундовые на темно-каштановых супесчаных	пастбища	30	62		3,5		2,5	3,8	3,1	2,1		Слабозасорены бургундия

		ых почвах								уно м
		Всего пастбищ:	100	208			1,7	2,5	2	1,5
I2.YI	10	Понижение на равнине								
I2-a		I. Осоково-солодковые на луговых солончаковых супесчаных почвах	пастбищ	100	6	Выпасается крупный рогатый скот во все сезоны	1,9	2,7	1,9	1,6
I2.YI	11	Понижение на равнине								
I2-a		I. Осоково-солодковые на луговых солончаковых супесчаных почвах	пастбищ	100	14	Выпасается крупный рогатый скот летом	3,3	1,9	2,7	1,9

I5A-a	во-к ашта нов ых соло нцев атых супе счан ых почв ах(воро снег , мятл ик, типч ак)	паст бищ а	70	11	Вып асае тся круп ный рога тый скот в о все сезо ны			2,7	5,4	4,3	3,2		Силь но зако чкаре ны	летн е-ос енни
I6	2 . Вол осне цово - типч аков ые на луга во-к ашта нов ых соло нцев атых супе счан ых почв ах	паст бищ а	30	5				2,4	4,1	3,3	2,4		Чист ые	
	Всег о паст бищ;		100	16				2,6	5	4	3			
I2.YI	14	Равн ина												
	I.Ты рсов о-ти пчак ово- бург				Вып асае									Весе нне- летн е-ос

3-I	унов ы е на темн о-ка шта нов ы х супе сchan ы х почв ах	паст бищ а	60	49	тся круп ный рога тый скот в о все сезо ны			2,8	4,3	3,4	2,2	Сред н е засо рены бург уно м	енни е паст бищ а для всех вило в скот а
I6	2 . Вол осне цово - типч аков ы е на лugo во-к ашта нов ы х соло нцев атых супе сchan ы х почв ах	паст бищ а	20	16	4			5,6	9,8	7,9	5,7		Чист ые
6A-I	3 . Кияк овые на темн о-ка шта нов ы х супе сchan ы х почв ах	паст бищ а	20	16				2,7	4,5	3,6	2,3		Чист ые
	Всег о паст бищ:		100	81				3,3	5,4	4,3	3		

I2.YI	15	Приозерное понижение										
20		I.Бескильнице во-селят ряно волово лын ные на соло нцах луго вых соло чак оват ых	пастбища	50	14	Выпасается крупный рогатый скот во все сезоны		0,7	1,2	1,8	1,3	Чистые пастбища для всех видов скота
I5Б-I		2 . Волосные цовы на луго вых соло чак оват ых супесчаных почвах	пастбища	35	11			2,9	5,7	4,7	3,5	
I8		3 . Чиевые на луго во-каштановых солонцеватых	пастбища	15	4			2,5	2,1		1,3	

6A-I	о-ка шта нов ых супе счан ых почв ах	паст бищ а	35	56				2,7	4,5	3,6	2,3			
3-I	3 . Тыр сово - типч аков о-хо лодн опол ынн ые на темн о-ка шта нов ых супе счан ых почв ах	паст бищ а	20	31				2,5	3,8	3,1	2,1			
	Всег о паст бищ:		100	157				2,4	3,9	3,2	2,3			
I2.YI	22	Пон иже ние на равн ине												
I4-a	I.Яч мене во-с олод ковы е на луго вых соло нчак оват ых	паст бищ а	100	20	Вып асае тся круп ный рога тый скот в о	4,I		1,4	2,3	1,6	1,2		Силь но зако чкаре ны	Весе нне- летн е-ос енни е паст бищ а для всех

I5A-I	ые на луго вых соло нчак оват ых супе счан ых почв ах	паст биш а	20	3			2,9	5,7	4,7	3,5		Слаб о зако чкаре ны
I4-a	3 . Ячм енев о-со лодк овые на луго вых соло нчак оват ых супе счан ых почв ах	паст биш а	20	3			1,4	2,3	1,6	1,2		Силь н о зако чкаре ны
	Всего:		I00	I7		4,5	4,5		2,2	4	3,2	2,4
	В том числ е:	сено косо в	60	II								
		паст биш	40	6								
I2.YI 25	Пон иже ние на равн ине											
	I.Яч мене во-с олод ковы е на луго				Вып асае тся круп ный							Весе нне- летн е-ос енни е

I2.YI	29	Равнина													
3-I		I. Тырсов о-ти пчак ово- бург унов ые на темн о-ка шта нов ых супе счан ых почв ах	паст биш	65	75	Вып асае тся скот в о все сезо ны	3,6		2,5	3,8	3,1	2,1	Слаб о засо	Весе нне- летн е-ос енни	
5A		2 . Тип чако во-х олод нопо лын ные на темн о-ка шта нов ых супе счан ых почв ах	паст биш	35	40		2,3		1,4	1,9	1,6	1,2		Чист ые	
		Всег о паст биш:		100	115				2,1	3,1	2,6	1,8			
I2.YI	30	Равнина													
		I. Тырсов о-бу ргун овые на темн				Вып асае тся скот							Сред не	Весе нне- летн е-ос енни	

3-а	о-ка шта нов ых супе счан ых почв ах	паст бищ	100	56	в о все сезо ны	7,9			2,5	4,2	3,4	2,1		засо рены бург уно м	паст бищ а для всех видо в скот а
I2.YI	31	Равн ина													
3-а	I. Ты рсов о-бу ргун овые на темн о-ка шта нов ых сугл инис тых почв ах	паст бищ	80	390	Вып асае тся скот в о все сезо ны	8,6 4,4 5 5,4			2,5	4,2	3,4	2,1		Весе нне- летн е-ос Сред н е засо рены бург уно м	паст бищ а для всех видо в скот а
4-I	2 . Тип чако во-т ырсо во-х олод нopo лын ные на темн о-ка шта нов ых супе счан ых почв ах	паст бищ	20	98		3,1			2,1	3,1	2,6	1,8		Чист ые	
	Всег о паст бищ:		100	488					2,4	4	3,2	2			

I2.YI	32	Понижение на равнине										
4-a		Тип чаково-бургундые на темно-каштановых супесчаных почвах	пастбища	100	28	Выпасается крупный рогатый скот осенью		1	1,2	1	0,6	Весенне-летне-осенние среднезасоренные пастбища для всех видов скота
14-a		2. Ячменевые о-со лодковые на луговых солончаковых супесчаных почвах	пастбища	40	9			1,4	2,3	1,6	1,2	
4-a		1. Тип чаково-бургундые на темно-каштановых почвах	пастбища	100	14			1	1,2		0,6	

3-I	ковы е на темн о-ка шта нов ых супе счан ых почв ах(тырс а , ковы ль песч аны й)	паст бищ а	30	67				2,5	3,8	3,1	2,1	Чист ые
15A- а	3 . Вол осне цово - соло дков ые на лого во-к ашта нов ых соло нцев атых супе счан ых почв ах	паст бищ а	10	22				2	3,9	3,1	2,4	Чист ые
	Всег о паст бищ;		100	224				2,2	3,4	2,8	2	
	I.Ки яков о-пе счан оков ыль но-м арш				Вып асае							Пер иоди ческ и коси мые весе

3-а	сово - бург унов ые на	паст бищ	25	7				2,5	4,2	3,4	2,1			Сред н е засо рены бург уно м	
	темн о кашт анов ых супе сchan ых почв ах														
	Всег о паст бищ:		100	27				2	3,3	3,1	2				
2	I.Пе сchan оков ыль но-м арш алло вопо лын ные на	паст бищ	100	13	Вып асае тся круп ный рога тый скот			2,2	4	3,7	2,9	Чист ые	Весе нне- летн е-ос енни е паст бищ а для всех видо в скот а		
3-а	I.Ты рсов о-бу ргун овые на	паст бищ	70	19	Вып асае тся круп ный рога тый скот в о все	4,5		2,5	4,2	3,4	2,1	Сред н е засо рены бург уно м	Весе нне- летн е-ос енни е паст бищ а для всех видо		

4-I	нopo лын ные на темн о-ка шта нов ых супе счан ых почв ах	паст бищ а	25	11	1,6		2,1	3,1	2,6	1,8	Чист ые
6A-I	3 . Кияк овые на темн о-ка шта нов ых супе счан ых почв ах	паст бищ а	10	4			2,7	4,5	3,6	2,3	Чист ые
	Всег о паст бищ:		100	44			2,4	4	3,2	2	
6A-I	I.Ки яков ые на темн о-ка шта нов ых супе счан ых почв ах	паст бищ а	40	36	Вып асае тся скот во все сезо ны	4,7	2,7	4,5	3,6	2,3	Чист ые
	2 . Вол осне цов ые на										Весе нне- летн е-ос енни е паст бищ а для всех видо в скот а

I5A-I	лугово-каштановых почвах	пастбища	30	26			2,6	5,2	4,2	3,1		Чистые
3-а	3 . Тырсово-бургундовые на темно-каштановых почвах	пастбища	20	17			2,5	4,2	3,4	2,1		Среднезасорены бургундом
3-б	4 . Австрийскокополынные на темно-каштановых почвах	пастбища	10	9					1,8	1,3		Чистые
	Всего пастбищ:		100	88			2,4	4,2	3,6	2,4		

4-б	I.Ос очко во-б ургу нов ые на темн о-ка шта нов ых супе счан ых почв ах	паст бищ а	40	22	Вып асае тся круп ный рога тый скот лето м	1,8		1	1,3	1	0,8		Сред не засо рены бург уно м	Весе нне- летн е-ос енни е паст бищ а для всех видо в скот а	
I5A- а	2 . Вол осне цово - соло дков ые на луго во-к ашта нов ых соло нцев атых супе счан ых почв ах	паст бищ а	40	22				2	3,9	3,1	2,4			Чист ые	
6A-I	3 . Кияк овые на темн о-ка шта нов ых супе счан ых почв ах	паст бищ а	20	11				2,7	4,5	3,6	2,3			Чист ые	

	нчак оват ых						1,8				
I5Б- а	3 . Вол осне цово - соло дков ые на луго вых соло нчак оват ых супе счан ых почв ах	паст бищ а	20	1		1,7	3,3	2,7	2		
	Всег о паст бищ:		100	7		1,4	2,5	2,2	1,6		
I5Б- а	I.Во лосн ецов о-со лодк овые на луго вых соло нчак оват ых супе счан ых почв ах	паст бищ а	50	36	Вып асае тся круп ный рога тый скот лето м	6,2	1,7	3,3	2,7	2	Весе нне- летн е-ос енни е Силь но зако чка ены
	2 . Ячм енев о-со лодк овые на луго									паст бищ а для всех видо в скот а	

I4-а	вых соло нчак оват ых супе счан ых почв ах	паст бищ	30	21	4,9			1,4	2,3	1,6	1,2		Силь но зако чкаре ны
20	3 . Беск ильн ицев о-се литр янов опол ынн ые на соло нцах луго вых соло нчак оват ых	паст бищ	20	14				0,7	1,2	1,8	1,3		Чист ые
	Всег о паст бищ:		100	71				1,4	2,6	2,2	1,6		
6Б-а	I.Ки яков о-ав стри йско пол ынн ые на песк ах	паст бищ	60	4	Вып асае тся круп ный рога тый скот лето м			2,3	3,9	3,1	2,4		Весе нне- летн е-ос енни е паст бищ а для всех видо в скот а
6Б-в	2 . Авст рийс копо лын		40	2				1		0,7			

	ные на песк ах	паст бищ											
	Всег о паст бищ:		100	6				1,4	2,3	2,3	1,7		
6Б-б	I.Ки яков о-бу ргун овые на песк ах	паст бищ	50	24	Вып асае тся круп ный рога тый скот лето м	4		2	3,4	2,5	1,7		Весе нне- летн е-ос енни е
4-б	2 . Осо чков о-бу ргун овые на темн о-ка шта нов ых супе счан ых почв ах	паст бищ	30	15				1	1,3	1	0,8		Сред н е засо рены бург уно м
I5A- а	3 . Вол осне цово - соло дков ые на луго во-к ашта нов	паст бищ	20	10				2	3,9	3,1	2,4		

4-а	темн о-ка шта нов ых супе счан ых почв ах	паст бищ а	30	32				1	1,2	1	0,6		засо рены бург уно м
	Всег о паст бищ:		100	108				1,3	2,4	2	1,4		
9	1 . Кияк ово- мар шал лово пол ынн ые на песк ах	паст бищ а	80	19	Вып асае тся круп ный рога тый скот лето м	4,6		2,7	4,5	3,6	2,3		Весе нне- летн е-ос енни е паст бищ а для всех видо в скот а
6Б-в	2 . Авст рийс копо лын ные на песк ах	паст бищ а	20	5					1	0,7			
	Всег о паст бищ:		100	24				2,2	3,6	3,1	2		
4-б	I.Ос очко во-б ургу нов ые на темн о-ка шта нов	паст бищ а	40	13	Вып асае тся круп ный рога тый			0,8	1	0,6	0,5		Весе нне- летн е-ос енни е Сред н е засо рены паст бищ а для

20	ополынны е на соло нцах луго вых соло нчак оват ых	пастбищ а	15	5				0,7	1,2	1,8	1,3		Чистые
	Всего о паст бищ:		100	32				1,6	2,9	2,4	1,8		
6Б-І	I.Ки яков ые на песк ах	паст бищ а	80	9	Вып асае тся круп ный рога тый скот лето м	3		2,7	4,5	3,6	2,3		Весе нне- летн е-ос енни е паст бищ а для всех видо в скот а
6Б-в	2 . Авст рийс копо лын ные на песк ах	паст бищ а	20	2					1	0,7			
	Всего о паст бищ:		100	11				2,2	3,6	3,1	2		
	I.Ты рсов о-ти пчак ово- бург унов ые на				Вып асае тся							Слаб о засо	Весе нне- летн е-ос енни е паст

	о-ти пчак ово- бург унос ые на темн о-ка шта нов ых супе счан ых почв ах	паст бищ а	65	32	Вып асае тся круп ный рога тый скот лето м		2,5	3,8	3,1	2,1	Слаб о засо рены бург уно м	Весе нне- летн е-ос енни е паст бищ а для всех видо в скот а	
2	2 . Песч анок овыл ьно- мар шал лово пол ынн ые на темн о-ка шта нов ых супе счан ых почв ах	паст бищ а	35	17	4,8		2,2	4	3,7	2,9	Чист ые		
	Всег о паст бищ:		100	49			2,4	3,9	3,3	2,4			
7	I.Ки яков о-пе счан оков ыль но на темн о-ка		60	34	Вып асае тся круп ный рога	3,2		3	5,2	4,4	3,1	Чист ые	Весе нне- летн е-ос енни е паст бищ а

	овыл ьно- мар шал лово пол ынн ые на темн о-ка шта нов ых супе сchan ых почв ах	паст бищ	35	8			2,2	4	3,7	2,9	Чист ые	
	Всег о паст бищ:		100	24			2,4	3,9	3,3	2,4		
4-I	I. Ти пчак ово- тырс ово- бург унов ые на темн о-ка шта нов ых супе сchan ых почв ах	паст бищ	100	54	Вып асае тся скот во все сезо ны	3,3		2,1	3,1	2,6	1,8	Весе нне- летн е-ос енни е Слаб о засо рены бург уно м
	I. Во лосн ецов о-се литр янов опол ынн ые на лого				Вып асае тся						Весе нне- летн е-ос енни е паст	

4-I	ово-тырсы ово-холо- дногород- ные ольи нны	пастбищ	60	133	Выпасается скот в все сезо- ны	4,8				2,1	3,1	2,6	1,8	Чистые	Чистые	Весенне-летне-осенние	
3-а	2 . Тырсово- бургуновы е на темно-ка- шта новы х супесчаны х почвах	пастбищ	30	67		6,0 5,9				2,5	4,2	3,4	2,1			Средне-засорены бургуном	
6A-I	3 . Кияковые на темно-ка- шта новы х супесчаны х почвах	пастбищ	10	22						2,7	4,5	3,6	2,3	Чистые	Чистые		
	Всего		100	222						2,3	3,6	3	1,9				

	паст бищ:													
3-а	I. Ты рсов о-бу ргун овые на темн о-ка шта нов ых супе счан ых почв ах	паст бищ а	80	86	Вып асае тся скот в о все сезо ны	3,8 4,9		1,6	2,6	2,1	1,6		Весе нне- летн е-ос Сред н е засо рены бург уно м	Сред н е засо рены бург уно м
4-а	2 . Тип чако во-б ургу нов ые на темн о-ка шта нов ых супе счан ых почв ах	паст бищ а	20	22				1,3	1,6	2,8	1,9			
	Всег о паст бищ:		100	108				1,5	2,4	2,2	1,7			
4-I	I. Ти пчак ово- тырс ово- бург унов ые на темн о-ка шта нов	паст бищ а	80	89	Вып асае тся скот в о	4		2,1	3,1	2,6	1,8		Весе нне- летн е-ос Слаб о засо рены бург уно м	Слаб о засо рены бург уно м

I4-а	соло нчак оват ых супе счан ых почв ах	паст бищ	20	5				1,4	2,3	1,6	1,2			зако чкаре ны
I5Б- в	3 . Вол осне цов ые на лого вых соло нчак овых супе счан ых почв ах	паст бищ	15	4				2,9	5,7	4,7	3,5			Силь но зако чкаре ны
I8	4 . Чиев ые на лого во-к ашта нов	паст бищ	15	4	6,3			2,5	2,1	1,7	1,3			Чист ые
	Всег о паст бищ:		80	21				1,5	2,3	1,9	1,4			
	I. Ти пчак ово- тырс ово- бург унов				Вып асае тся									Весе нне- летн е-ос енни

I8	ашта нов ых соло нцев атых супе счан ых почв ах	паст бищ а	10	5				2,5	2,1	1,7	1,3		Чист ые
	Всег о паст бищ:		100	54				1,4	2,4	2	1,5		
4-I	I.Ти пчак ово- тырс ово- бург унов ые на паст бищ а темн о-ка шта нов ых супе счан ых почв ах		100	10	Вып асае тся круп ный рога тый скот лето м			2,1	3,1	2,6	1,8		Весе нне- летн е-ос енни е Слаб о засо рены бург уно м
I5A- I	I.Во лосн ецов ые на лого во-к ашта нов ых соло нцев ават ых супе счан ых почв ах	паст бищ а	60	16	Вып асае тся круп ный рога тый скот лето м			2,6	5,2	4,2	3,1		Весе нне- летн е-ос енни е Чист ые

I8	2 . Чиев ые на лого во-к ашта нов ых соло нцев атых супе счан ых почв ах	паст бищ а	40	11	4,1		2,5	2,1	1,7	1,3	
	Всег о паст бищ:		100	27			2,6	4	3,2	2,4	
15Б- а	1 . Вол осне цово - соло дков ые на лого вых соло нчак оват ых супе счан ых почв ах	паст бищ а	85	13	Вып асае тся круп ный рога тый скот лето м	5,5		1,7	3,3	2,7	2
20	2 . Беск ильн ицев о-се литр янов опол ынн ые на соло	паст бищ а	15	2			0,7	1,2	1,8	1,3	Силь но зако чкаре ны для всех видо в скот а Весе нне- летн е-ос енни

15Б-а	вых соло нчак оват ых супе счан ых почв ах по пони жен иям	паст бища	15	36					1,7	3,3	2,7	2		Силь но зако чар ены
	Всего: В том числе:	коси мых паст бищ	100 55 45	242 133 109					3,8	1,9	3,1	2,5	1,9	
6Б-а	1 . Кияк ово- авст рийс копо лын ные на песк ах	паст бища	40	81	Вып асае тся круп ный рога тый скот лето м				2,3	3,9	3,1	2,4		Слаб о зале сены сосн ой
6Б-в	2 . Авст рийс копо лын ные на песк ах	паст бища	30	61		1,2				1	0,7			Весе нне- летн е-ос енни е паст бищ а для всех видо в скот а
5Б	3 . Тип чако во-х олод ногопо лын ные на	паст бища	30	61		1,8			1,2	1,6		0,8		

14-а	соло нчак оват ых супе счан ых почв ах	паст бищ	20	5				1,4	2,3	1,6	1,2		зако чкаре ны
	Всег о паст бищ:		100	24				1,6	3,1	2,5	1,8		
4-1	1 . Тип чако во-т ырсо во-б ургу нов ые на темн о-ка шта нов ых супе счан ых почв ах	паст бищ	100	16	Вып асае тся круп ный рога тый скот в о вс се сезо ны	2,3		2,1	3,1	2,6	1,8		Весе нне- летн е-ос енни Слаб о засо рены бург уно м
15Б- а	1 . Вол осне цово - соло дков ые на лого вых соло нчак оват ых супе счан ых почв ах	паст бищ	85	95	Вып асае тся круп ный рога тый скот лето м	4,2		2,1	4,2	3,4	2,6		Весе нне- летн е-ос енни Силь е н о зако чкаре ны

14-I	2 . Ячменевые на луго вых почв ах	пастбищ	15	17	3,3		3,1	4,4	3,5	2,6	Силь н о зако чкаре ны
	Всего пастбищ:		100	112			2,2	4,2	3,4	2,6	
15A-1	1 . Волосневые на луго во-к аштах	пастбищ	65	6	Вып асае тся круп ный рога тый скот лето м		2,6	5,2	4,2	3,1	Весе ннелетн е-осенни Силь н о пастбищ а для всех видов скота
20	2 . Бескильницев о-се литеяно-полынны е на солонцах луго вых	пастбищ	35	3	2		0,7	1,2	1,8	1,3	Чистые

	Всего пастбищ:		100	9				1,9	3,8	3,4	2,5		
22	2 . Бескильницев о-лебедовыенасолонцах луговых солончаковатых	пастбища	100	11	Выпасается крупный рогатый скот летом	1,2		0,4	0,7	1	0,7	Чистые	Весеннелетне-осенние пастбища для всех видов скота
15Б-а	1 . Волоснечево-солодковые на луговых солончаковатых супесчаных почвах	пастбища	80	98	Выпасается крупный рогатый скот летом	3,5		1,7	3,3	2,7	2	Поверхность сильнозаконочарена	Весеннелетне-осенние пастбища для всех видов скота
14-а	2 . Ячменевые о-солодковые на луговых солончаковатых	пастбища	20	24		6,3		1,4	2,3		1,2		

I8	новых соло- нцев атых супе- счан- ых почв- ах	паст- бищ	40	8				2,5	2,1	1,7	1,3			
	Всего паст- бищ:		100	20				2,7	4,3	3,5	2,6			
21	1 . Бес- киль- ицев- о-ка- мфо- росм- овые на- соло- нцах лого- вых соло- нчак- оват- ых	паст- бищ	60	17	Вып- асае- тся круп- ный рога- тый скот лето- м	1		0,5	0,8	0,8	0,6		Чист- ые	Весе- нне- летн- е-ос- енни- е паст- бищ- а для всех видо- в скот- а
15Б- 1	2 . Вол- осне- цов- ые на- лого- вых соло- нчак- оват- ых супе- счан- ых почв- ах	паст- бищ	40	12				2,9	5,7	4,7	3,5			Силь- но зако- чкаре- ны
	Всего паст- бищ:		100	29				1,5	2,8	2,4	1,8			

20	1 . Беск ильн ицев о-се литр яно п олы нны е на соло нцах лого вых соло нчак оват ых	паст бищ а	30	5	Вып асае тся круп ный рога тый скот лето м		0,7	1,2	1,8	1,3	Чист ые	Весе нне- летн е-ос енни е паст бищ а для всех видо в скот а	
21	2 . Беск ильн ицев о-ка мфо росм овые на соло нцах лого вых соло нчак оват ых	паст бищ а	20	4	1,2		0,5	0,8	0,8	0,6			
	Всег о паст бищ:		50	9			0,6	1	1,4	1			
15Б- а	1 . Вол осне цово - соло дков ые на лого вых соло нчак оват	паст бищ а	60	11	Вып асае тся круп ный рога тый	4,3		1,7	3,3	2,7	2	Силь но зако чар ены	Весе нне- летн е-ос енни е паст бищ а для всех видо в

4-а	новые на темноте шта новых супесчаных почвах	пастбища	100	63	Выпасается крупный рогатый скот летом			1	1,2	1	0,6		Среднезасоренныепастбища для всех видов скота
3-а	1 . Тырсово-бургундовые на темноте шта новых супесчаных почвах	косимые пастбища	100	98	Травостой выкашивается	4,4 5,1	3,3	2,2	3,7	3	1,9		Периодически косимые, весенне-летнезасоренныепастбища для всех видов скота
2	1 . Песчаноковыльно-маршаллово полынья на темноте шта новых супесчаных	пастбища	50	28	Малополызумые пастбища	3,1		2,2	4	3,7	2,9	Чистые	Весенне-летнезасоренныепастбища для всех видов

8	холо дноп олы нны е на темн о-ка шта нов ых супе счан ых почв ах	паст бищ а	80	69	Вып асае тся скот в о все сезо ны	3,2		2	3,2	2,7	1,7		Чист ые	летн е-ос енни е паст бищ а для всех видо в скот а
16	2 . Вол осне цово - типч аков ые на лого во-к ашта нов ых соло нцев атых супе счан ых почв ах	паст бищ а	20	17				2,2	3,9	3,1	2,3			
	Всег о паст бищ:		100	86				2	3,3	2,6	1,8			
15Б- 1	1 . Вол осне цов ые на лого вых соло нчак оват ых	паст бищ а	60	8	Вып асае тся скот в о			2,9	5,7	4,7	3,5		Силь но зако чкаре ны	Весе нне- летн е-ос енни е паст бищ а для всех

	супе счан ых почв ах		все сезо ны									видо в скот а	
24	2 . Под оро жни ковы е на соло нцах лого вых соло нчак а оват ых(подо рож ник соло нчак овы й)	паст бищ	25	3					0,7	0,5		Чист ые	
25	3 . Лебе дов ые на соло нчак а х лого вых(лебе да боро давч атая)	паст бищ	15	2					2,3	1,5		Чист ые	
	Всег о паст бищ:		100	13					1,7	3,4	3,3	2,4	
6Б-1	1 . Кияк овые		50	58	Вып асае тся скот	6,1			2,7	4,5	3,6	2,3	Весе нне- летн е-ос енни е паст бищ

15Б-а	солончаковатых супесчаных почвах (волоснеч, ячмень)	пастбища	70	216	Выпасается скот в осенний сезон	3,6			1,7	3,3	2,7	2		Сильные законы	пастбища для всех видов скота
24	2 . Подорожники на солонцах луговых солончаковатых(подорожник солончаковый)	пастбища	30	93		0,6				0,7	0,5			Чистые	
	Всего пастбищ:		100	309					1,2	2,3	2,1	1,6			
15Б-а	1 . Волоснико-солодковые на луговых солончаковатых	пастбища	70	10	Выпасается крупный рогатый	5,7			1,7	3,3	2,7	2		Сильные законы	пастбища для всех видов

	ых супе- счан- ых почв- ах			скот лето- м								скот а
24	2 . Под оро- жни- ковы- е на соло- нцах лого- вых соло- нчак оват- ых(подо- рож- ник соло- нчак овы- й)	паст бищ	30	4					0,7	0,5	Чист- ые	
	Всег- о паст- бищ:		100	14				1,2	2,3	2,1	1,6	
15Б- а	1 . Вол- осне- цово- - соло- дков- ые на лого- вых соло- нчак оват- ых супе- счан- ых почв- ах	паст бищ	70	13	Вып- асае- тся круп- ный рога- тый скот лето- м			1,7	3,3	2,7	2	Весе- нне- летн- е-ос- енни- е Силь- но зако- чка- ены
	2 . Под											для всех видо- в скот а

24	оро жни ковы е на соло нцах лого вых соло нчак оват ых(подо рож ник соло нчак овы й)	паст бищ а	30	5					0,7	0,5	Чист ые	
	Всег о паст бищ:		100	18				1,2	2,3	2,1	1,6	
6A-a	1 . Кияк ово- авст рийс копо лын ные на темн о-ка шта нов ых супе счан ых почв ах	паст бищ а	70	164	Вып асае тся круп ный рога тый скот лето м			2,6	4,4	4,3	2,8	Чист ые
11	2 . Шре кнки анов опол ынн ые с бург уно м на соло	паст бищ а	30	70	3,4			1,6	0,1	3	2	Слаб о засо рены бург

	нцах степ ных											уно м	
	Всег о паст бищ:		100	234				2,1	3,1	3,9	2,6		
8	1 . Кияк ово- холо- дноп- олы- нны- е на темн- о-ка- шта- нов- ых супе- счан- ых почв- ах	коси- мые паст- бищ- а	50	244	Вып- асае- тся круп- ный рога- тый скот лето- м , выб- ороч- но кося- т	7,8		4,7	3,3	5,5	4,7	3	Пер- иоди- ческ- и коси- мые, весе- нне- летн- е-ос- ен- ные паст- бищ- а для всех видо- в скот- а
11	2 . Ерен киаг ово- полы- нны- е с бург- уно- м на соло- нцах степ- ных	паст- бищ- а	20	98		3,3		1,2		2,5	1,7	Слаб- о засо- рены бург- уно- м	
15Б- а	3 . Вол- осне- цово- - соло- дков- ые на луго- вых		15	73				2,1	4,2	3,4	2,6	Силь- но зако	

		соло нчак оват ых супе счан ых почв ах	паст бищ а											чкаре ны
		Всего: В том числе:	коси мых паст бищ паст бищ	85 50 35	415 244 171			4,7	2,6	4	4	2,6		
15Б-а		1 . Вол осне цово - соло дков ые на лого вых соло нчак оват ых супе счан ых почв ах	паст бищ а	70	24	Вып асае тся круп ный рога тый скот в о все сезо ны	5,4		2,1	4,2	3,4	2,6		Весе нне- летн е-ос енни Силь ные но зако чкаре ны
24		2 . Под оро жни ковы е на соло нцах лого вых соло нчак оват ых(подо рож ник соло	паст бищ а	20	7					0,7	0,5			для всех видо в скот а

	нчак овый)												Чистые
22	3 . Беск ильницев о-ле бедовыес на соло нцах луго вых соло нчак оватых	пастбища	10	3				1,6	2,7	3,4	2,4		Чистые
	Всего пастбищ:		100	34				1,6	3,2	2,9	2,2		
11	1 . Шренкиа ново полынныен а соло нцах степных	пастбища	30	59	Выпасается крупный рогатый скот летом			1	2	1,4			Весеннелетне-осенние пастбища для всех видов скота
17	2 . Волоснечово-селигрианополынныен а луго во-каштакнов	пастбища	20	39				2,4	3,7	4,3	3,1		

24	нцах лого вых соло нчак оват ых	паст бищ а	15	30					0,7	0,5		Чист ые
	Всег о паст бищ:		100	197				1,5	2,1	2,6	1,9	
15Б- а	1 . Вол осне цово - соло дков ые на лого вых соло нчак оват ых супе счан ых почв ах	паст бищ а	70	11	Вып асае тся круп ный рога тый скот в о всे сезо ны			1,7	3,3	2,7	2	Весе нне- лётн е-ос енн Силь но зако чкаре ны
24	2 . Под оро жни ковы е на соло нцах лого вых соло нчак оват ых	паст бищ а	30	5					0,7	0,5		Силь но зако чкаре ны
	Всег о паст бищ:		100	16				1,2	2,3	2,1	1,6	

Приложение 3
к Плану по управлению
пастбищами
и их использованию

Сведения об объектах пастбищной инфраструктуры и о сервисах для прогона сельскохозяйственных животных

№ п/п	Объекты пастбищной инфраструктуры	Количество действующих объектов пастбищной инфраструктуры, единиц	Количество объектов пастбищной инфраструктуры требующих строительства (реконструкции), единиц	Протяженность, километров	Площадь, тысяч квадратных метров
1	2	3	4	5	6
1.	Обводнительные сооружения (скважины, трубчатые и шахтные колодцы, копани)	45 колодцев	0	0	0
2.	Сооружения, мосты, дороги	0	0	0	0
3.	Скотопрогонные трассы, скотоостановочные и водопойные площадки	0	0	0	0
4.	Емкости для купки овец, кошары и отгороженные места, ограждения пастбищ, изгороди (в том числе электроизгороди), загоны для загонно-порционного выпаса сельскохозяйственных животных	0	0	0	0
5.	Расколы для ветеринарной обработки сельскохозяйственных животных	0	0	0	0
	Сооружения и объекты, предназначенные для				

6.	обеспечения электрической и тепловой энергией, объекты по использованию возобновляемых и альтернативных источников энергии	0	0	0	0
7.	Объекты водоснабжения и другие виды жизнеобеспечения, сооружения для сезонного проживания персонала и иное имущество, необходимое для содержания и использования пастбищ	0	0	0	0

Примечание: В Маловладимировском сельском округе сервитуты для прогона сельскохозяйственных животных и скотопрогонные трассы отсутствуют.

Приложение 4
к Плану по управлению
пастбищами
и их использованию

Таблица 1. Данные о численности поголовья сельскохозяйственных животных, с указанием их владельцев

№ п/п	Код поселка, села, сельского округа по классификации администрации - территориальных объектов	Наименование поселка, села, сельского округа	Тип владельца	Бизнес идентификационный номер / индивидуальный идентификационный номер владельца	Фамилия, имя, отчество (при наличии) физических лиц или наименование юридических лиц	Численность поголовья, голов			
						Крупного рогатого скота	Мелкого рогатого скота	Лошадей	Верблюдов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1				86062930 3419	Омарбаев Ринат Тулеубек ович	45	151		

2		90060430 0488	Адилхан ов Ерлан	14			
3		62122630 1811	Ажгожин Даulet	32	22		
4		62052440 0609	Аждарбе к о в а Разия Болатбек овна		9		
5		57043040 1003	Айдархан ова Роза Мухтаро вна	2			
6		57092040 0441	Айтказин а Жумагыз	1	4		
7		55090630 0603	Айтчанов Ербулат Баянович	10			
8		67080640 1262	Акимова Кульбра шин	45		63	
9		68102930 2166	Алимгож и н Мейрам Скакович	2			
10		57081540 1409	Алимжан о в а Бадаш Аскарбек овна	6	2		
11		62021230 0874	Алипов Ербол Ануарбек ович	6			
12		60111840 0155	Алшинов а Саule			39	
13		63071440 0673	Амерхан о в а Майпа	6	8		
14		70100540 0607	Аралбаев а Зауреш Ермухан бетовна	19			
15		67031830 1640	Арбиев Едгей Тюлебаев ич		1940	252	
16		74042030 0861	Аскарбек ов Ардак		6		

17	78020530 3852	Ахметша рипов Мадение т	2	8	2	
18	65121330 0312	Ахметша рипов Аблайхан Кабеневи ч	5	11		
19	63030730 0228	Базылжа н о в Есембек Култаеви ч	2	30		
20	60010630 0884	Базылжа н о в Тлеубек Культаев ич	2	7		
21	95071435 0769	Байзаков Руслан Амангелд иұлы	2	6		
22	63112030 3249	Байсмако в Марат Ережепо вич	4			
23	76022630 7231	Балгожин Айдаргал ы Саметови ч	5			
24	68021530 0148	Балгожин Карим	2	8		
25	51112440 0555	Балықбаев Галия			10	
26	76052540 0995	Балықбаев а Динара Мухтаро вна			70	
27	55020540 0351	Банина Татьяна Ивановна	9			
28	95092935 1303	Барабош кин Артем	2			
29		Барабош кина	3			

		97012845 0882	Анастаси я			
30		73081940 0111	Барабош кина Татьяна Анатолье вна	6		
31		75101030 0984	бастамие в бауржан	9		
32		67090140 4055	Бастамие ва Жанат Муканов на	3	9	
33		55052630 0231	Батырго ж и н Амангель ды	6		4
34		90050840 0759	Батырева Светлана	11		
35		85022230 1160	Бектемир ов Айдар Есенкелд ьевич	3		
36		76100530 0304	Бектурга н о в Мурат Болатови ч	1		1
37		52122040 0648	Белкина И А	2		
38		93071340 2052	Белокоп ытова Олеся Анатолье вна	6	13	
39		74060630 2470	Белякин Сергей Петрович	8		
40		00010565 0462	Беспақов а Дарига Серіккыз ы	14		25
41		63122330 0224	Бирт Евгений Владими рович	8		
42			Вебер Геннадий	7		

		68032330 0819	Андрееви ч			
43		69100240 0804	Вебер Елена	7	10	
44		80050730 1458	Витэк Ю	9		
45		80012230 1267	Гаус Александ р	4		
46		72011540 0438	Гимеджи ева Валентин а Алексеев на		3	
47		59010230 1886	Гладуняк Вячеслав Дмитрие вич	5	4	
48		69070130 2405	Гребнев Аркадий	3		
49		62051730 0426	Демеубае в Гаппас Тулегено вич	9	14	
50		68041030 0178	Демеубае в Уралбек Тулегено вич	1		
51		82081340 0874	Долгова Ирина	5		
52		75082630 2171	Дружини н Евгений Валерьев ич	29		
53		33081045 0074	Дружини н а Валентин а Григорье вна	1		
54		65011630 1608	Дуйсебае в Бекен Баймухан ович	6	2	
55		48021030 0357	Дюсекен о в Жанабек		17	

56	62121230 0202	Дюсемба ев Бурамбай Асаевич	10	7	11	
57	54120130 0532	Дюсемба ев Оралбек Дюсекен ович	11	9		
58	58040330 1008	Дюсемба ев Орман Асаевич	12	12	6	
59	53010130 2441	Егиздаев Касым Булкаиро вич	14			
60	58090530 1314	Ельсуков Александ р Петрович	7	43		
61	48112830 0265	Ергазин Орынбас ар	8	12	1	
62	78072930 1131	ЕрҮмин Владими р Владими рович	3			
63	70010630 2247	Есхожин Ромбек Шайдулл ович	2			
64	79060640 2971	Жаброве ц Светлана	5			
65	62071830 1010	Жакипов Анатолий Петрович	2			
66	61010130 1798	Жетмеко в Толеухан	2	6	4	
67	57031040 0297	Жетмеко ва Галия Сартаевн а	1	3		
68	80041230 2439	Жумабек о в Мадание т	5	1		

69		75101040 0237	Жумабек о в а Айгуль	1		2	
70		61091030 3079	Жумадил о в Жолдыбе к Смитови ч	6	5	2	
71		63011430 1099	Жумакпа ев Ахмет Айтышев ич	9			
72		54091930 1748	Жумакпа е в Жумабай Мусалим ович	7	11	1	
73		72061730 0103	Захаров Александ р Васильев ич	74		51	
74		65040530 1242	Игликов Жылкыба й		16		
75		88120830 1767	Игликов Азамат	10			
76		67062530 0422	Ирхин В Б	4	9		
77		68061730 2457	Ирхин Сергей Борисови ч		27		
78		74080240 0783	Ирхина Н	6	6		
79		81021230 1872	Искаков Марат Таургали евич	7	17	1	
80		75020835 0052	казымбет о в куандык	12			
81		80122730 2398	Камзин Алмаз	1			
82		54102130 0188	Капенов Зарлыхан Болтыбае вич	9			

83			86052130 1009	Кенжебаев Асет Нуроллаев вич	764	39		
84			74060840 1390	Климова Таисия Алексеев на	7	7		
85			72081830 0384	Князьков Валерий	3	19		
86			74071840 2575	Ковалева Наталья Петровна		5		
87			73032730 2462	Кожанов Белес		23		
88			72011430 1672	Колчин Сергей Николаевич	1	7		
89			80101840 3049	Корнева Людмила Петровна		5		
90			74092330 1014	Кошкарб аев Тимур	10			
91			70041330 0686	Кривошлыков Александ р		6		
92			39081940 0147	Кривошлыкова Мария Алексеевна		3		
93			93061935 1053	Куклин Александ р Анагольв ич		19		
94			54112530 0679	Кулебаев Кумархан	2	6		
95	10384500 0	Маловладимировский сельский округ	48082330 0151	Кургамбас Нурлан Унарбеков вич	6		2	
96				Курмангалиев	7	8	4	

		59012330 0258	Асельжан				
97		68051130 2123	Лоскутов Николай	5			
98		92080435 0762	Лютахин Сергей Александ рович	10			
99		68072830 0870	Мавлено в Альмуха мбет Санакови ч			5	
100		81112430 2220	Мавлено в Медеу Санакови ч	1	4		
101		94121445 1657	Максиме нко Наталья	3			
102		95110235 0122	Мамбаев Багдат Бекмурат ович		1	2	
103		74041330 2045	Марченк о Петр Викторов ич	8	6		
104		49032930 0594	Мейрхан о в Кенжеба й	31			
105		71031940 2987	Миллер Е	3			
106		52012040 0989	Мухамед калиева Кульпаш Смагулов на	27	27	97	
107		65091740 0303	Мухамет жанова Кульзайр а	3			
108		40020540 0173	Мушекен о в а Марзия Тлеухано вна	3	9		

109		59110440 0114	Найберге р М	1			
110		62111030 1167	Нурпеисо в Болат	2			
111		67111730 2618	Омарбек о в Кайрат	5	11		
112		92062535 0879	Орынбае в Берик Жолбеку лы	2	9		
113		39032540 0240	Островер хова Зинаида Федоров на	2	4		
114		72030840 1009	Островер хова Марина Сергеевн а	2	6		
115		76062430 0555	Плаксин Сергей Александ рович	7	3		
116		88112830 1732	Поздняко в Владими р Владими рович	7			
117		87082630 2433	Поздняко в Николай Владими рович	7			
118		86012940 1619	Поздняко в а Валентин а	14			
119		63091630 0114	Прокуше в Сергей	4			
120		85080730 0658	Рауш Андрей Николаев ич	18			
121		59071730 0940	Рыжкин Александ р	13	19		

122		63030230 0306	Рыжкин Александ р Иванович	3	9		
123		57041340 0871	Рыжкина Татьяна	3			
124		82103130 1853	Садвакас о в Аширбек	7	5	1	
125		91052035 1478	Сакиев Алмас Смарбеко вич			4	
126		78090740 2143	Сатыбалд и на Эльмира Викторов на	6		1	
127		17024001 5058	Сельскох озяйстве нны й пройизво дственны й кооперат и в " " Балапан"	1		70	
128		92050235 1293	Сивков Вадим	1			
129		68052130 1070	Сивков Игорь Павлович	2			
130		72010640 0171	Слюсар ^Y в а Светлана	13			
131		80122230 0730	Смагулов Ардак			8	
132		76052830 0963	Смагулов Мансур Ермухам бетович	5	9		
133		61013040 0195	Смирнов а Надежда Александ ровра	1			
134		30040340 0189	Смирнов а Ольга	1			
135		86112530 1881	Сокол К	2			

136	74030330 0566	Солтыбаев в Дархан Алгабасов вич	1	3		
137	64052130 1905	Станкевич Борис	3			
138	71030630 2355	Станкевич Владимир Викторов ич	2			
139	72081435 0120	Сулейменов Ергали		5		
140	65080430 0342	Сулейменов Кенжегали Колекпар ович	8	15	2	
141	52091030 2537	Сулейменов Тасболат	3	10		
142	60051230 0267	Тайгожин Султангазы	2	12		
143	68033140 0264	Тайгожин Айгуль Аскарбек овна	1			
144	37020230 0579	Тайколо Василий Петрович		4		
145	73103030 0216	Ташиев Алибек Курмангалиевич	8		4	
146	67022530 0170	Ташиев Булантай Курмангалиевич	10	37	6	
147	55100530 0211	Ташиев Марзатай Курмангалиевич	9		4	
		Ташиев Матай				

148		59121430 0205	Курманга лиевич	4			
149		62130540 0234	Ташиев Хасенгал и Мунатаев ич	2			
150		68092830 2884	Токтагул о в Рымбек	7			
151		73010130 2304	Толеуов Нурлан Ткешеви ч	7	9		
152		81071630 0081	Уалиев Дархан	4			
153		84110530 0860	Уалиев Дархан	1			
154		58003144 0207	Уалиева Макажан	4			
155		69053030 1597	Умерзако в Алтынбе к Турусбек ович	7			
156		86062040 3307	Хабибул и на Лейла Сабиржа новна	2			
157		68062040 2421	Хабибул и на Эльмира Н	2			
158		79101930 1235	Черняев Евгений Викторов ич	2	7		
159		01100865 1011	Черняева Надежда Владими ровна	5			
160		70061630 1003	Шадиев Болатбек Сайфолла евич	5	14		
161			Шаихов Бауржан	6			

		70111630 0644	Түякбаев ич			
162		59032330 0919	Шакиров Бакпер	7	15	
163		53072030 0202	Шакиров Казиз	8		8
164		64042730 0847	Шакиров Кайрбек Капезови ч		12	
165		70020940 0861	Шалабае в а Бакытгул ь Токтагаз иновна	8	25	
166		78102630 1727	Шамаков Андрей Николаев ич	7		2
167		77082330 3117	Шамаков Владими р Николаев ич	6		
168		75011130 0455	Шамаков Иван Риколаев ич	1		
169		88011930 0534	Шамаков Петро	11		2
170		66112930 1891	Шандакп а е в Болатбек Бекперов ич	4		
171		62052530 1001	Шандакп а е в Жаксыбе к Бекперов ич	8	10	7
172		73051430 0462	Шандов Сергей Владими рович	5		
173		62080830 2652	Шарипов Виктор Асламбек ович	2		

174		87061730 0956	Швеглер Эдуард	5				
175		56051240 1876	Шведков а Ольга Ивановна	6				
176		73060640 2970	Шевченк о Татьяна Анатолье вна	4				
177		88091130 2289	Шепп Руслан Абдуллае вич	10				
178		91061145 1032	Шкред Алена	2				
179		84050430 0311	Шкред Иван Сергееви ч	6				
180		70082330 2413	Шокеев Нуржан Мадение тович	10		10		
181		85053030 1521	Шукенов Кайрат Майлыба евич	8	16			
182		61072430 0211	Шукенов Майлыба й Рахметул ович	5	6			
183		59072230 0175	Шукенов Толибай Рахметул левич		12	7		
184		69100440 0984	Шукенов а Гульзайр а Рахметул овна	9				
185		56041230 0570	Шуклин Владими р Григорье вич	4	4			
Итого:		5625			1881	2950	794	0

Таблица 2. Данные о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных

№ п/п	Код поселка, села, сельского округа по классификации оружия администрации с тративно-территориального реального объекта	Количество гуртов, отар, табунов											
		Крупного рогатого скота				Мелкого рогатого скота				Лошадей		Верблюдов	
		быков	коров	телок	бычков	овец и коз	молодняка (ярок, козочек)	жеребцов, кобыл	молодняка	верблюдов	молодняка	верблюдов	молодняка
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

Таблица 3. Сведения о численности поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах

Наименование _____

Адрес _____

Телефон _____

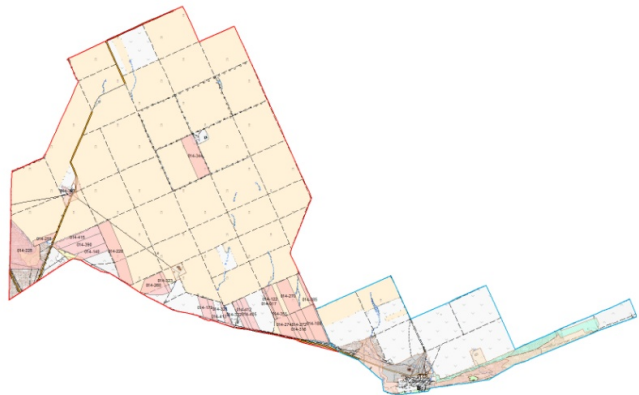
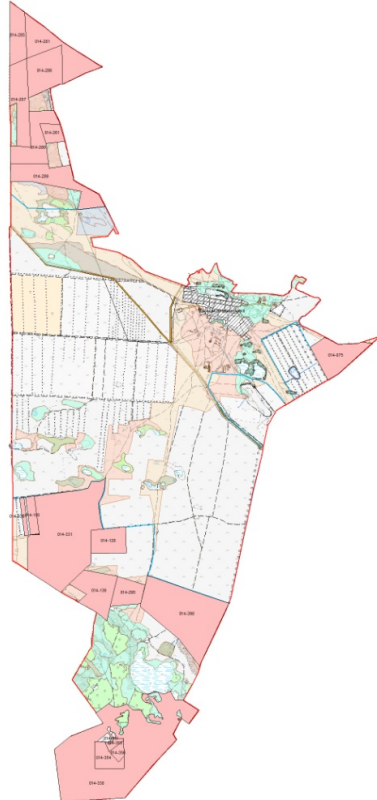
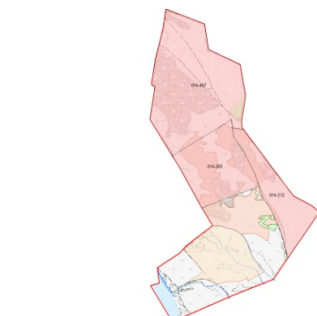
Адрес электронной почты _____

Руководитель или лицо, исполняющее его обязанности

(электронная цифровая подпись)

(фамилия, имя, отчество (при его наличии))

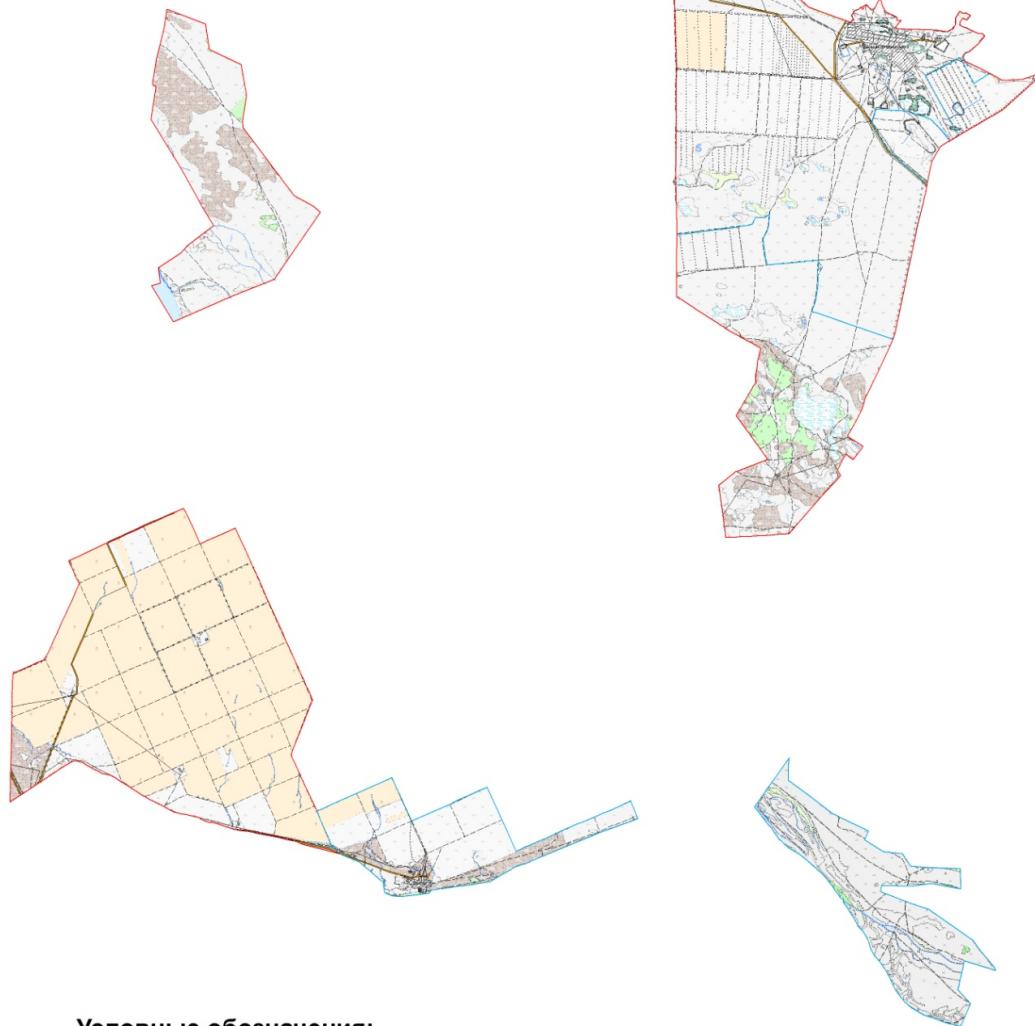
Схема (карта) расположения пастбищ на территории административно-территориальной единицы в разрезе категорий земель, на которых указываются границы, площади и виды пастбищ, в том числе отгонных, сезонных, аридных и культурных, сведения об их собственниках или землепользователях на основании правоустанавливающих и идентификационных документов на земельный участок



Условные обозначения:

-  — Граница сельского округа
-  — Граница населенного пункта
-  — Границы земельных участков собственников и землепользователей, пастбищ

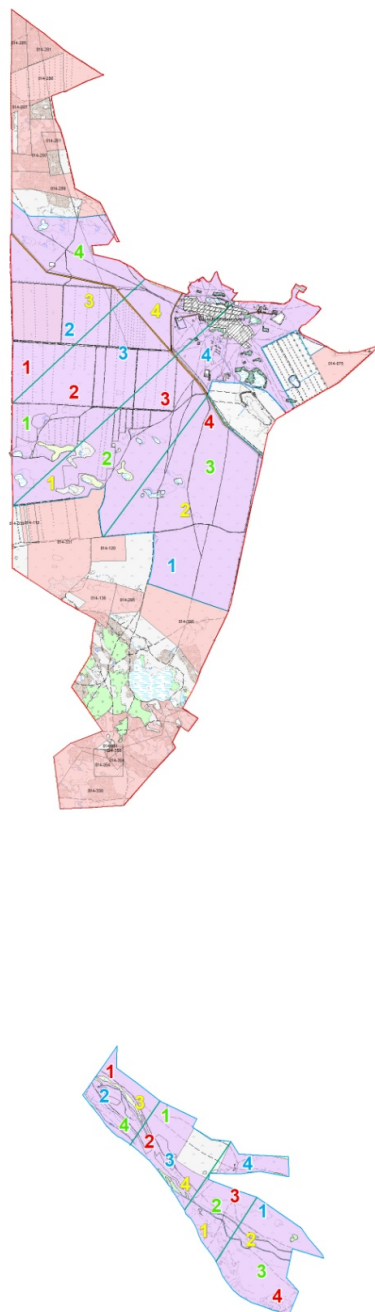
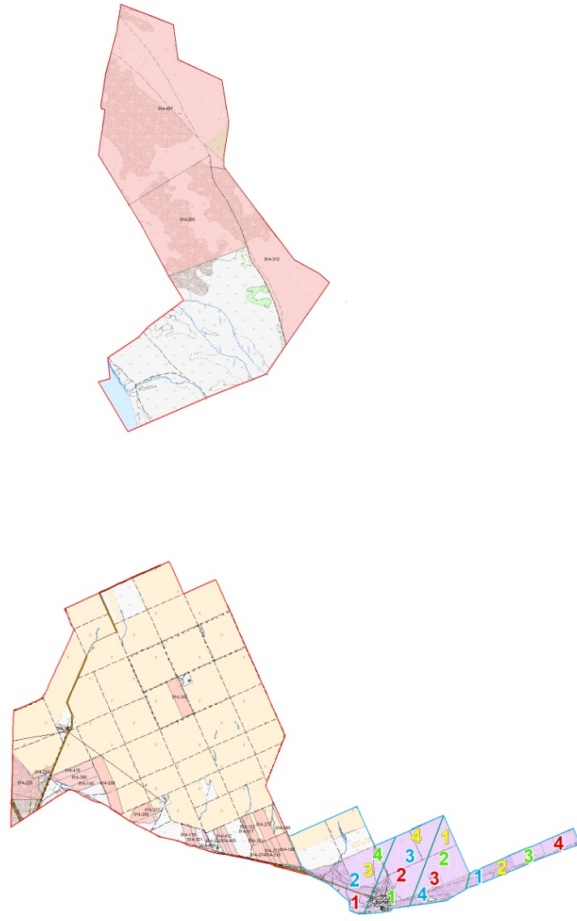
Схема (карта) с обозначенем пастбищ, предназначенных для нужд населения по выпасу сельскохозяйственных животных личного подворья, в том числе общественных пастбищ, на которой указываются границы и площади пастбищ, в том числе общественных пастбищ, предназначенных для нужд населения по выпасу сельскохозяйственных животных личного подворья



Условные обозначения:

-  — Граница сельского округа
-  — Граница населенного пункта
-  — Границы земельных участков собственников и землепользователей, пастбища

Схема (карта) с обозначением рекомендуемых схем пастбищеоборотов, на которой указываются схемы пастбищеоборотов, рекомендуемых на основании геоботанического обследования пастбищ



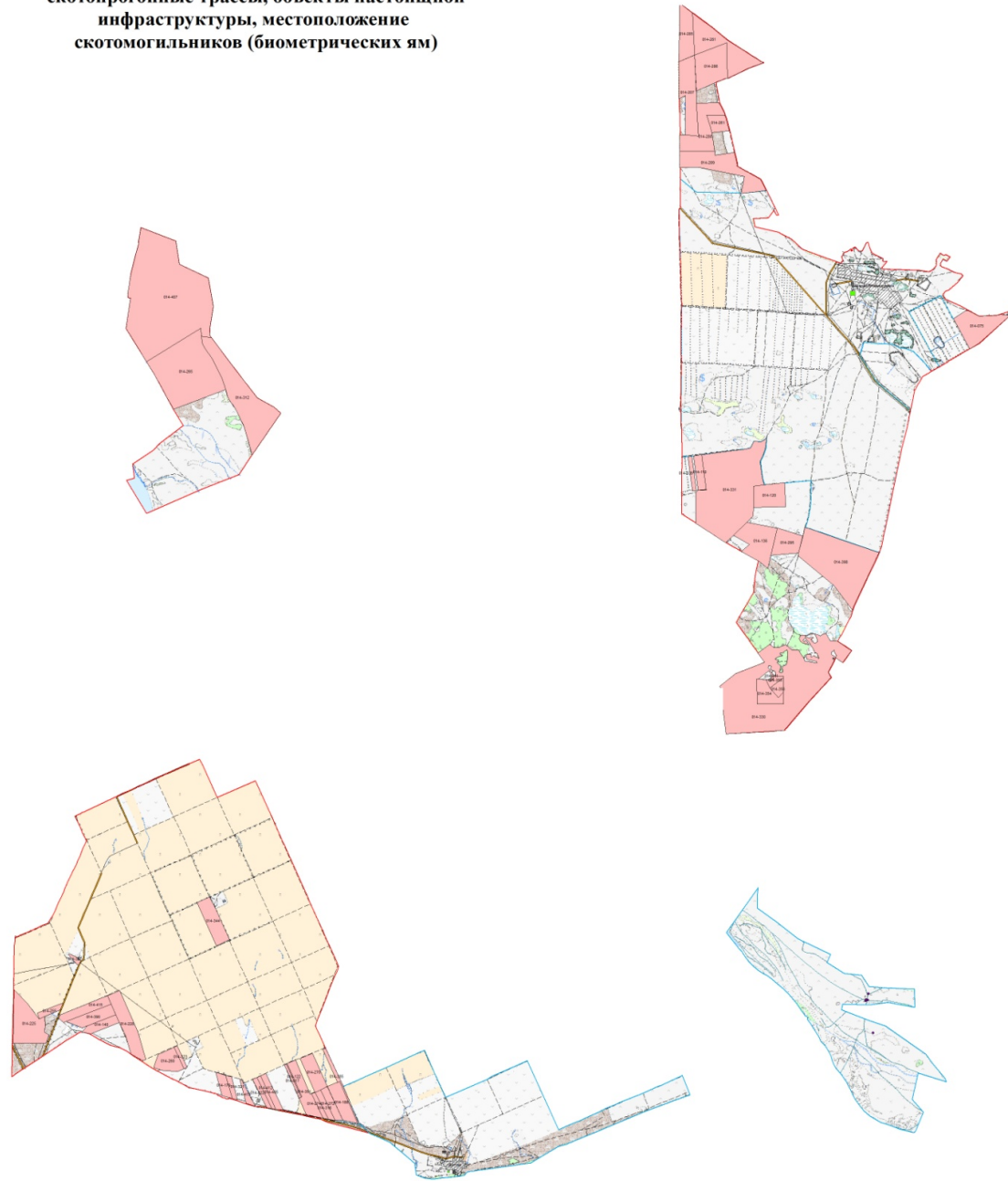
Рекомендуемая схема пастбищеоборота

Сезон	2026	2027	2028	2029
Весенний сезон	1	1	1	1
Летний сезон	2	2	2	2
Осенний сезон	3	3	3	3
Одъёмочный участок	4	4	4	4

Условные обозначения:

- Граница сельского округа
- Граница населенного пункта
- Границы земельных участков собственников и землепользователей, пастбищ
- Границы участков, вовлечённых в пастбищеоборот

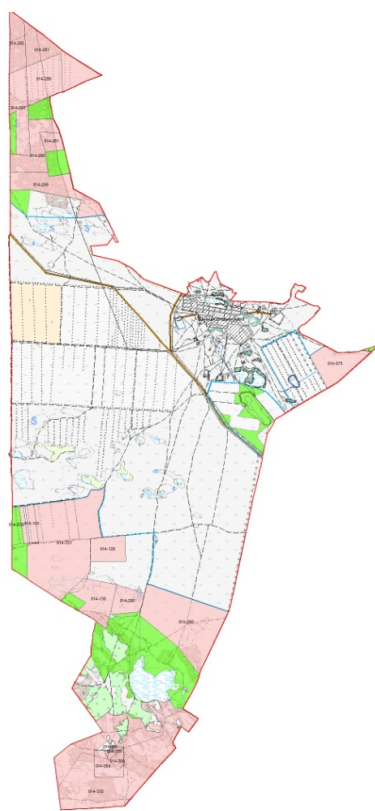
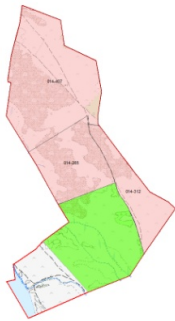
Схема (карта) с обозначением сервитутов для прогона сельскохозяйственных животных, скотопрогонных трасс и иных объектов пастищной инфраструктуры, а также скотомогильников (биометрических ям), на которой указываются сервитуты для прогона сельскохозяйственных животных, скотопрогонные трассы, объекты пастищной инфраструктуры, местоположение скотомогильников (биометрических ям)



Условные обозначения:

- Граница сельского округа
- Граница населенного пункта
- Границы земельных участков собственников и землепользователей, пастища
- Скотомогильники (биометрические ямы)

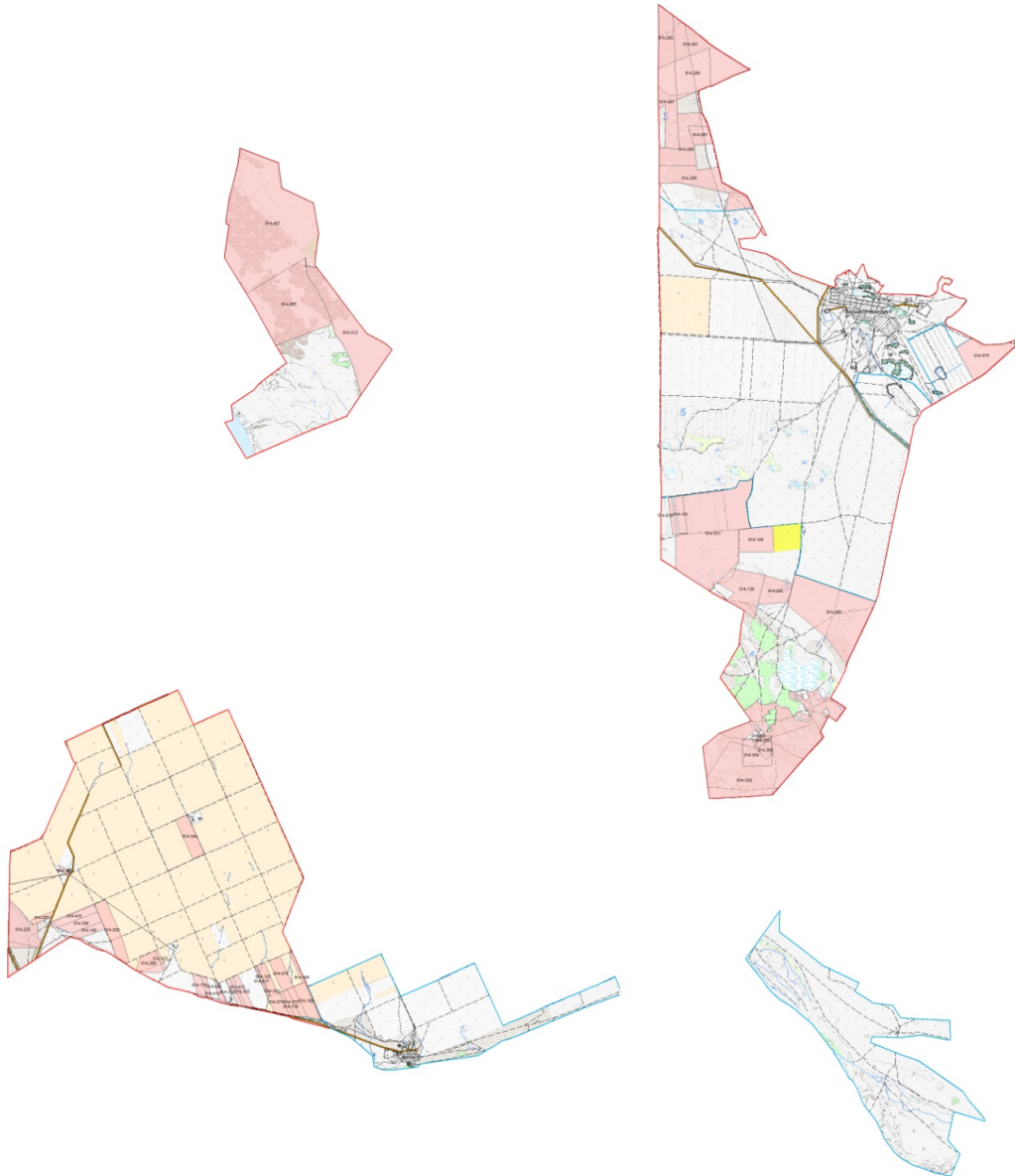
**Схема (карта) с обозначением пастищ, которые
могут быть предоставлены в землепользование
пастищепользователям**



Условные обозначения:

- Граница сельского округа
- Граница населенного пункта
- Границы земельных участков, которые могут быть предоставлены в землепользование пастищепользователям

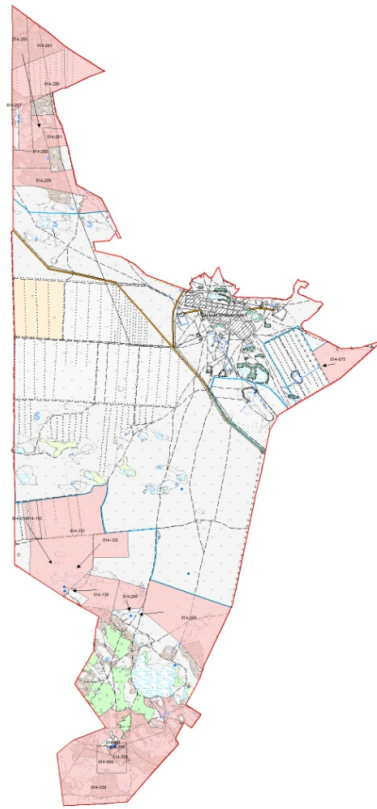
Схема (карта) обозначением пастищ, подлежащих резервированию в целях удовлетворения нужд населения по выпасу сельскохозяйственных животных личного подворья, на которой указываются границы и площади пастищ, подлежащих резервированию в целях удовлетворения нужд населения по выпасу сельскохозяйственных животных личного подворья



Условные обозначения:

- Граница сельского округа
- Граница населенного пункта
- Границы земельных участков собственников и землепользователей, пастища
- Земли, предлагаемые для резервирования в целях удовлетворения нужд населения

Схема (карта) доступа к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаниям, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная согласно норме потребления воды, на которой указываются маршруты передвижения животных к водоисточникам



Условные обозначения:

- - Граница сельского округа
- - Граница населенного пункта
- - Границы земельных участков собственников и землепользователей, пастбища
- - Колодцы, родники
- ~ - Речки, ручьи
- ↙ - Маршруты передвижения животных к водоисточникам

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан»
Министерства юстиции Республики Казахстан