



Об утверждении плана по управлению пастбищами и их использованию на 2022-2023 годы

Решение Аральского районного маслихата Кызылординской области от 26 декабря 2022 года № 358

В соответствии с подпунктом 1) статьи 8 Закона Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах" и статьей 27 Закона Республики Казахстан от 6 апреля 2016 года "О правовых актах" Аральский районный маслихат РЕШИЛ:

1. Утвердить планы по управлению пастбищами и их использованию поселков Саксаульск, Жаксыкылыш, сельских округов Аралкум, Аманоткел, Акирек, Атанши, Бекбауыл, Беларан, Боген, Жанакурылыс, Жетес би, Женишкекум, Камыстыбас, Каракум, Каратерен, Косаман, Косжар, Куланды, Мергенсай, Октябрь, Райым, Сазды, Сапак на 2020-2021 годы согласно приложениям 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23 к настоящему решению.

2. Признать утратившим силу решение Аральского районного маслихата от 24 июня 2020 года № 369 "Об утверждении плана по управлению пастбищами и их использованию на 2020-2021 годы" (зарегистрировано департаментом Юстиции Кызылординской области 30 июня 2020 года № 7555).

3. Настоящее решение вводится в действие со дня первого официального опубликования.

Председатель Аральского района

Б. Турахметов

Приложение 1 к решению
Аральского районного маслихата
от "26" декабря 2022 года № 358

План по управлению пастбищами и их использованию в поселке Саксаульск на 2022-2023 годы.

Настоящий план по управлению пастбищами и их использованию в поселке Саксаульск (далее план) разработан в соответствии с законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах" и приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан-Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090), приказом

министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2017 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимых норм нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации за №11064)

План принят с целью рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и исключения деградации пастбищ.

В составе плана:

1) Схема размещения пастбищ на территории о поселке Саксаульск в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов приложение 1;

2) Приложение 2 к приемлемым схемам пастбищеоборотов;

3) карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры;

4) схема доступа пастбищпользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления;

5) схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перевода его на предоставляемые пастбища (приложение 5);

6) Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами физических и (или) юридических лиц, расположенных в сельском округе, на отгонных пастбищах;

7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных приложение 7.

8) ветеринарно-санитарные объекты.

План принят с указанием сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных, их владельцев и (или) иных данных, представленных юридическими лицами, данные о количестве стад, отаров, стад, сформированных по видам сельскохозяйственных животных и половозрастным группам, сведения о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, сведения об особенностях выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведения о сервитутах на перегон скота и предоставляются государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

Территория поселка Саксаульск общей площадью 25000 гектаров;

По категориям земель:

Земли сельскохозяйственного назначения-8420 гектаров;

в том числе пастбища-8380 га;

Земли населенных пунктов-25000 гектаров;

По природным условиям территории поселка Саксаульск находится в пределах степной зоны и агроклиматические показатели: резко континентальная зима, неустойчивая погода, осадки в соответствии с нормами, ранняя весна, лето жаркое, осень холодная, продолжительная.

Почва в основном серо-коричневая.

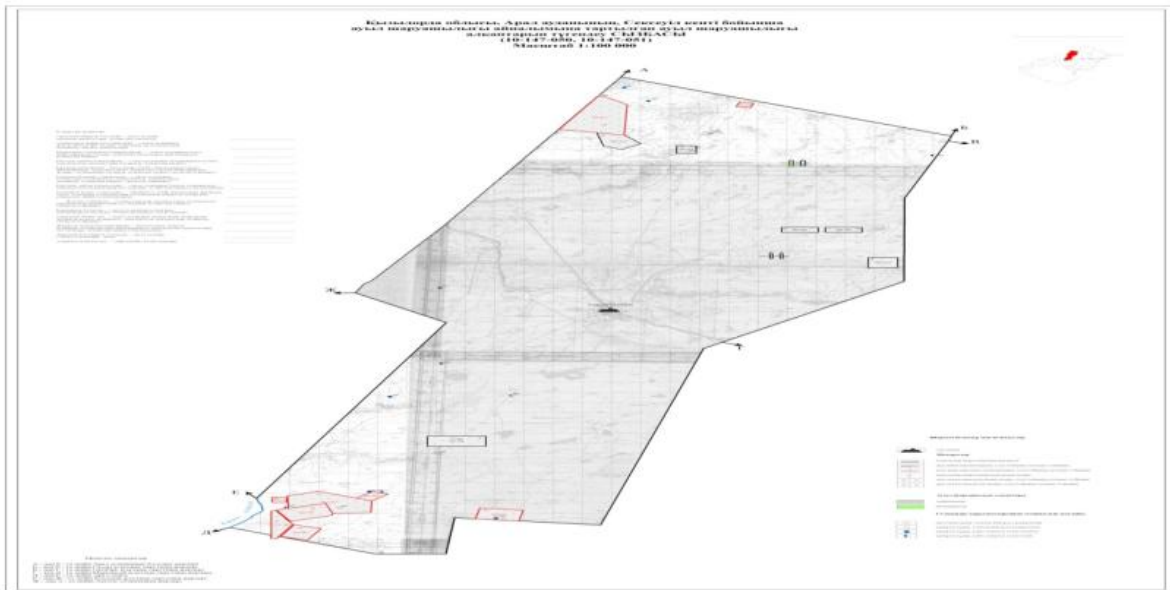
По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в сельском округе Саксаульск (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 5859 голов крупного рогатого скота, 9105 голов мелкого рогатого скота, -2266 голов лошадей, 2358 голов верблюдов.

Всего для обеспечения сельскохозяйственных животных поселке Саксаульск имеется 8380 гектаров пастбищных угодий. В поселке Саксаульск сервитуты для перегона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, в соответствии со статьей 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения в т. ч. В поселке Саксаульск отсутствуют земельные площади по содержанию, разведению маточного поголовья сельскохозяйственных животных.

Приложение 1 к плану управления
пастбищами и их использованию
в поселке Саксаульск на 2022-2023
годы

На основании правоустанавливающих документов в разрезе схемы (карты) размещения пастбищ категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на территории поселка Саксаульск



Условные обозначения:

Границы сельских округов

Пастбища категорий земель сельскохозяйственного назначения

Пастбища категорий земель населенных пунктов

Список собственников земельных участков на территории поселка Саксаульск

Таблица №1

5	е в Фаби т	200	-	25	14	13	12	3	18	15	-	75	252	195	522	-322
6	Ман ашов Казб ек	400	32	-	4	29	12	3	18	15	384	-	72	435	891	-491
7	Дәүі тов Ержі гіт	400	-	--	-	4	12	3	18	15	-	-	-	72	72	
8	Тала сов Мей рамб ек	600	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	
9	Нұғ ыман ова Ками ла	450	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	
10	Көш екба ев Нұрл ан	370	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	
11	Има нали е в Мұр атбе к	500	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	
	Кор ыты нды	1009 3	148	138	212	194	-	-	-	-	1776	414	3816	2922	8928	

Примечание: расшифровка аббревиатур:

КРС-крупно рогатый скот

МРС-мелко рогатый скот

Информация по выделению пастбищ для размещения маточного (дойного) поголовья КРС в разрезе населенных пунктов по поселку Саксаульск

Таблица № 2

1	Поселок Саксаульск	8380	367	12	4404	-	100	3976
	Всего	8380	367	12	4404	-	100	3976

Информация о ветеринарно-санитарных объектах в поселке Саксаульск

Таблица 4

№	Наименование сельского округа	Ветеринарный пункт	Купочная ванна для МРС	П у н к т осеменения	Скотомогильники
1	Саксаульск	1	1	-	1

Приложение 2 к плану управления
пастбищами и их использованию
в поселке Саксаульск
на 2022-2023 годы

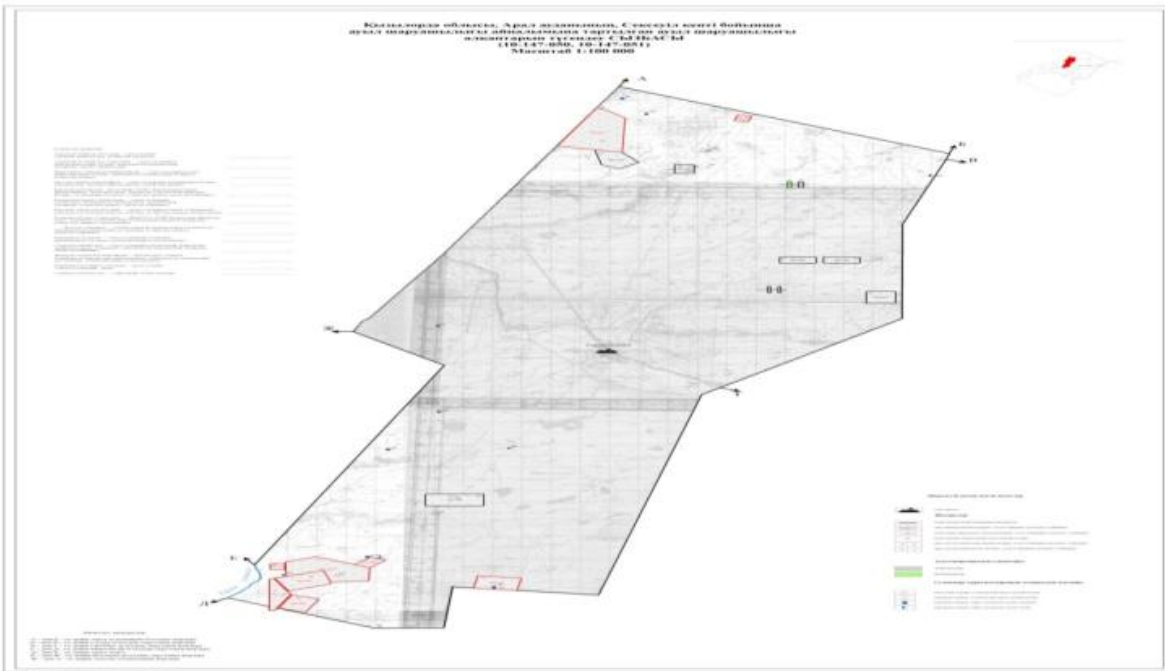
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов для поселка Саксаульск

Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осеннен-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осеннен-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления
пастбищами и их использованию
в поселке Саксаульск
на 2022-2023 годы

Карта с указанием внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе объектов сезонной, пастбищной инфраструктуры



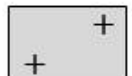
Условные обозначения:



Границы сельских округов



Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах



Пастбища категорий земель населенных пунктов



Основные водные источники (реки, озера, пруды и др.)

Приложение 4 к плану управления
пастбищами и их использованию
в поселке Саксаульск
на 2022-2023 годы

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления

Среднесуточная норма водопотребления на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан- Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173. На территории поселка Саксаульск нет оросительных каналов.

Приложение 5 к плану управления
пастбищами и их использованию
в поселке Саксаульск
на 2022-2023 годы

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

№	Наименование поселка	2022 год (по кварталам)				2023 год (по кварталам)			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Саксаульск	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС

Примечание: полное написание аббревиатур:

ЗВС - зимне-весенний сезон;

ВЛС - весенне-летний сезон;

ЛОС - летний-осенний сезон;

ОЗС - осенне-зимний сезон.

Приложение 2 к решению
Аральского районного маслихата
от "26" декабря 2022 года № 358

План по управлению пастбищами и их использованию в поселке Жаксыкылыш на 2022-2023 годы.

Настоящий план по управлению пастбищами и их использованию в поселке Жаксыкылыш (далее план) разработан в соответствии с законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах" и приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан-Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090), приказом министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2017 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимых норм нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации за № 11064)

План принят с целью рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и исключения деградации пастбищ.

В составе плана:

- 1) Схема размещения пастбищ на территории о поселке Жаксыкылыш в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов приложение 1;
- 2) Приложение 2 к приемлемым схемам пастбищеоборотов;

3) карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры;

4) схема доступа пастбищпользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления;

5) схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перевода его на предоставляемые пастбища (приложение 5);

6) Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами физических и (или) юридических лиц, расположенных в сельском округе, на отгонных пастбищах;

7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных приложение 7.

8) ветеринарно-санитарные объекты.

План принят с указанием сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных, их владельцев и (или) иных данных, представленных юридическими лицами, данные о количестве стад, отаров, стад, сформированных по видам сельскохозяйственных животных и половозрастным группам, сведения о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, сведения об особенностях выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведения о сервитутах на перегон скота и предоставляются государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

Территория поселка Жаксыкылыш общей площадью 10261 гектаров;

По категориям земель:

Земли сельскохозяйственного назначения-10261 гектаров;

в том числе пастбища-3589 га;

Земли населенных пунктов-5995 гектаров;

По природным условиям территория поселка Жаксыкылыш находится в пределах степной зоны и агроклиматические показатели: резко континентальная зима, неустойчивая погода, осадки в соответствии с нормами, ранняя весна, лето жаркое, осень холодная, продолжительная.

Почва в основном серо-коричневая.

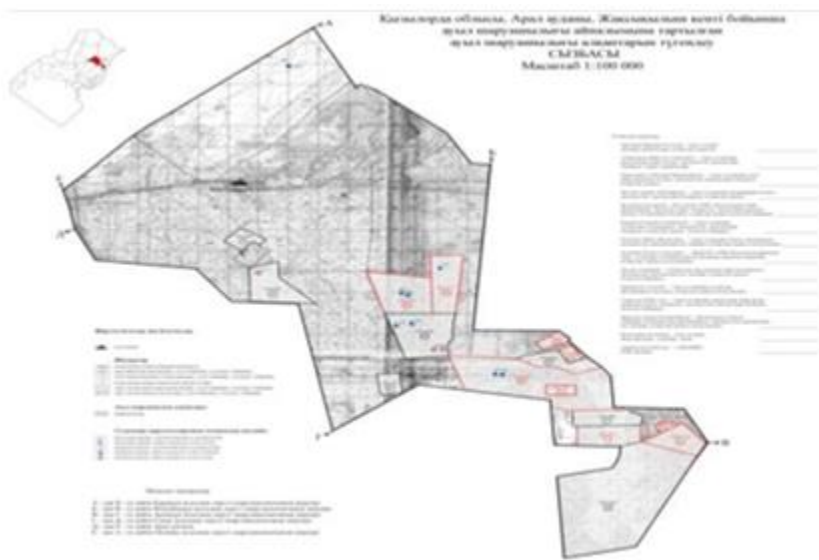
По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в сельском округе Саксаульск (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 2135 голов крупного рогатого скота, 4612 голов мелкого рогатого скота, -1485 голов лошадей, 1905 голов верблюдов.

Всего для обеспечения сельскохозяйственных животных поселке Жаксыкылыш имеется 3589 гектаров пастбищных угодий. В поселке Саксаульск сервисуты для перегона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, в соответствии со статьей 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения в т. ч. В поселке Жаксыкылыш отсутствуют земельные площади по содержанию, разведению маточного поголовья сельскохозяйственных животных.

Приложение 1 к плану управления
пастбищами и их использованию
в поселке Жаксыкылыш
на 2022-2023 годы

На основании правоустанавливающих документов в разрезе схемы (карты) размещения пастбищ категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на территории поселка Жаксыкылыш



Условные обозначения:



Границы сельских округов



Пастбища категорий земель сельскохозяйственного назначения



Пастбища категорий земель населенных пунктов

Список собственников земельных участков на территории поселка Жаксыкылыш

Таблица №1

№	Наименование землепользователей земельных участков	Пастбищная площадь, (га)	Наличие скота по видам, (голов)				Норма потребности в пастбищах 1 голова, (га)				Потребность пастбищ, (га)				Избыточные пастбища, (га)
			KPC	MC	лошади	верблюды	KPC	MC	лошади	верблюды	KPC	MC	лошади	верблюды	
1	Баймурзаев Бауыржан	1206	34	-	135	58	12	3	18	15	408	-	2430	696	3534
2	Сейиталиев Ерлан	1050	19	158	34	21	12	3	18	15	228	747	612	315	1902
3	Айбусынова Жакенай	500	43	43	119	112	12	-	-	15	516	129	2142	1680	4467
4	Жолмаханов Аргынбай	1000	3	-	19	19	12	3	18	15	36	-	342	285	663
5	Абдказиев Алтынбай	2215	60	30	44	8	12	3	18	15	720	90	792	120	1722
6	Султаев Талгат	682	-	-	9	-	-	-	18	-	-	-	162	-	162
7	Турманхан	300	70	-	114	45	12	3	18	15	840	-	2016	-	3531

	о в Серд алы													675	
8	Маха шов Ала шыб ай	150	10	10	9	5	12	3	18	15	120	30	162	75	387
9	Кулм анов Жан теми р	300	15	-	16	8	12	3	18	15	180	-	288	120	588
10	Игим берд иев Ахих ат	300	6	32	17	9	12	3	18	15	72	96	306	135	609
11	Нуре кешо в Жол дыбы й	200	67	148	9	9	12	3	18	15	804	444	162	135	1545
12	Туле баев Куат бай	300	22	134	56	36	12	3	18	15	264	402	1008	540	2214
13	Нуре кешо в а Сулу бике	600	2	10	-	-	12	3	18	15	24	30	-	-	54
14	Ибра шов Куан ткан	600	13	33	8	7	12	3	18	15	156	99	144	105	504
15	Сапа е в Әліб ек	600	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-
16	Мерг енба ев Куан дық	100	14	-	33	12	12	3	18	15	168	-	594	180	942
17	Тлеу о в Торе тай	100	38	175	89	38	12	3	18	15	456	525	1602	570	3153

18	Жам было в Нурс улта н	600	-	-	-	20	12	3	18	15	-	-	-	300	300	
19	Еше кено в Турс ынба й	680	-	215	16	-	12	3	18	15	-	645	288	-	933	
20	Өтөү лиев а Нүрг Үл	200	30	35	-	12	12	3	18	15	360	105	-	180	645	
21	Сисе кешо в Ама нгел ди	680	-	-	24	-	12	3	18	15	-	-	432	-	432	
22	Байж анов Габи т	300	-	-	-	36	12	3	18	15	-	-	-	540	540	
23	Күта нов Нүрл ан	600	38	74	27	35	12	3	18	15	456	222	486	525	1689	
24	Сери ев Бекс улта н	300	36	-	26	18	12	3	18	15	432	-	468	270	1170	
25	Берд иали ев Алм ухан	200	2	52	5	5	12	3	18	15	24	156	90	75	345	
26	Байм агам бето в Бери к	200	8	33	6	18	12	3	18	15	96	99	108	270	573	
27	Мна жато	200	9	48	13	5	12	3	18	15	108	144	234		501	

	в Жар бол												75	
28	Балм анов Габи т	200	2	-	-	-	12	3	18	15	24	-	-	24
29	Иска ков Алда н	300	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-
	Кор ыты нды	1466 3	541	1230	828	536				6492	3963	1486 8	7866 9	3312

Примечание: расшифровка аббревиатур:

КРС-крупный рогатый скот

МС-мелкий скот

Информация по выделению пастбищ для размещения маточного (дойного) поголовья КРС в разрезе населенных пунктов по поселку Жаксыкылыш

Таблица № 2

№	Населен ный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров голов)	Норма потребнос ти в пастбищах (1 голова, (га))	Потребнос ть пастбищ, (га)	Не обеспечен ны е пастбища ми (га)	Обеспечен ность потребнос ти, %	Излишки, (га)
1	Поселок Жаксыкыл ыш	3589	1021	12	12252	-	-29,2	-8663
	Всего	7675	1021	12	3384	-	226	-8663

Информация о ветеринарно-санитарных объектах в поселке Жаксыкылыш

Таблица 3

№	Наименование сельского округа	Ветеринарный пункт	Купочная ванна для МРС	П у н к т осеменения	Скотомогильник и
1	Жаксыкылыш	1	1	-	1

Приложение 2 к плану управления
пастбищами и их использованию
в поселке Жаксыкылыш
на 2022-2023 годы

Приемлемые схемы пастбищеоборотов

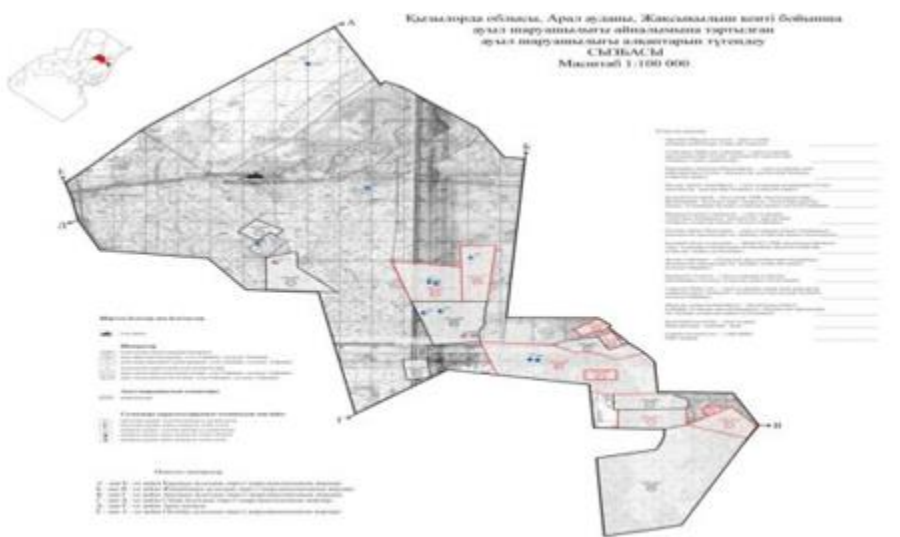
Схема приемлимых пастбищеоборотов для поселка Жаксыкылыш

Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал

2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления
пастбищами и их использованию
в поселке Жаксыкылыш
на 2022-2023 годы

Карта с указанием внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе объектов сезонной, пастбищной инфраструктуры



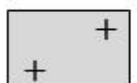
Условные обозначения:



Границы сельских округов



Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах



Пастбища категорий земель населенных пунктов



Основные водные источники (реки, озера, пруды и др.)

Приложение 4 к плану управления
пастбищами и их использованию
в поселке Жаксыкылыш
на 2022-2023 годы

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления

Среднесуточная норма водопотребления на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан- Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173.

На территории поселка Жаксыкылыш нет оросительных каналов.

Приложение 5 к плану управления
пастбищами и их использованию
в поселке Жаксыкылыш
на 2022-2023 годы

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

№	Наимено вание сельского округа	2022год (по кварталам)				2023год (по кварталам)			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Жаксыкы лыш	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС

Примечание: полное написание аббревиатур:

ЗВС- зимне-весенний сезон;

ВЛС –весенне-летний сезон;

ЛОС – летний-осенний сезон;

ОЗС – осенне-зимний сезон.

Приложение 3 к решению
Аральского районного маслихата
от "26" декабря 2022 года №358

План по управлению пастбищами и их использованию в аульного округа Аралкум на 2022-2023 годы.

Настоящий план по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Аралкум (далее план) разработан в соответствии с законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах" и приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан-Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090), приказом министра сельского

хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2017 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимых норм нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации за №11064)

План принят с целью рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и исключения деградации пастбищ.

В составе плана:

1) Схема размещения пастбищ на территории о аульном округе Аралкум в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов приложение 1;

2) Приложение 2 к приемлемым схемам пастбищеоборотов;

3) карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры;

4) схема доступа пастбищпользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления;

5) схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перевода его на предоставляемые пастбища (приложение 5);

6) Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами физических и (или) юридических лиц, расположенных в сельском округе, на отгонных пастбищах;

7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных приложение 7.

8) ветеринарно-санитарные объекты.

План принят с указанием сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных, их владельцев и (или) иных данных, представленных юридическими лицами, данные о количестве стад, отаров, стад, сформированных по видам сельскохозяйственных животных и половозрастным группам, сведения о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, сведения об особенностях выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведения о сервитутах на перегон скота и предоставляются государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

Территория аульного округа Аралкум общей площадью 18054гектаров;

По категориям земель:

Земли сельскохозяйственного назначения-52 534,3 гектаров;

в том числе пастбища-16175 га;

Земли населенных пунктов-52534,3 гектаров;

По природным условиям территории аульного округа Аралкум находится в пределах степной зоны и агроклиматические показатели: резко континентальная зима, неустойчивая погода, осадки в соответствии с нормами, ранняя весна, лето жаркое, осень холодная, продолжительная.

Почва в основном серо-коричневая.

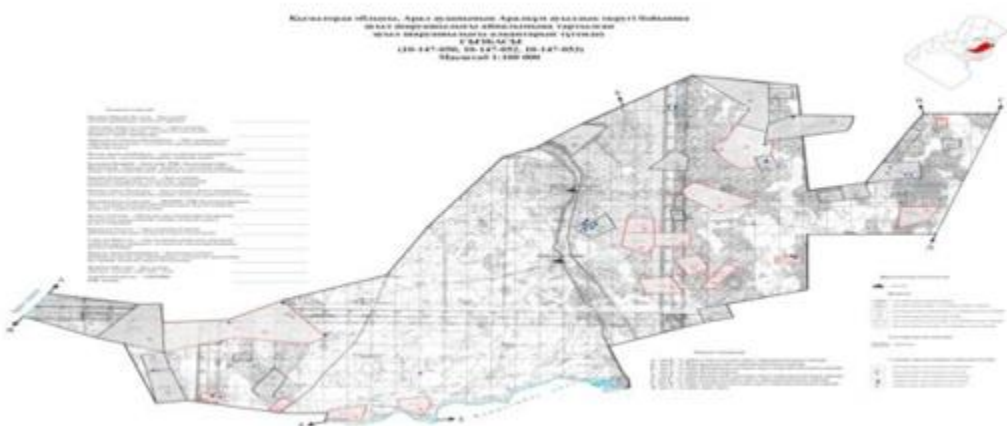
По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в сельском округе Аралкум (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 5859 голов крупного рогатого скота, 9105 голов мелкого рогатого скота, -2266 голов лошадей, 2358 голов верблюдов.

Всего для обеспечения сельскохозяйственных животных аульном округе Аралкум имеется 16175 гектаров пастбищных угодий. В аульном округе Аралкум сервитуты для перегона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, в соответствии со статьей 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения в т. ч. В аульном округе Аралкум отсутствуют земельные площади по содержанию, разведению маточного поголовья сельскохозяйственных животных.

Приложение 1 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Аралкум
на 2022-2023 годы

На основании правоустанавливающих документов в разрезе схемы (карты) размещения пастбищ категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на территории аульного округа Аралкум



Условные обозначения:

Границы сельских округов

Пастбища категорий земель сельскохозяйственного назначения

Пастбища категорий земель населенных пунктов

Список собственников земельных участков на территории аульного округа Аралкүм

Таблица №1

5	Күнт яр	450	14	100	262	15	12	3	18	15	168	300	4716	180	5364
6	Жан абае в Бола т	500	-	-	82	56	12	3	18	15	-	-	1476	672	2148
7	Жара сов Кара сай	300	11	-	59	-	12	3	18	15	132	-	1062	-	1194
8	Кон ысов а Ама нкел ди	450	28	-	-	-	12	3	18	15	336	-	-	-	336
9	Кубе нов Кайр ат	800	5	-	14	-	12	3	18	15	60	-	252	-	312
10	Нага шыбы аев Ерки н	200	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-
11	Сана куло в Акы л	1894	9	42	32	16	12	3	18	15	108	126	576	240	1050
12	Сана куло в Колд асын	2185	19	225	30	36	12	3	18	15	228	675	540	540	1983
13	Шам шаев Арал бек	300	39	32	11	25	12	3	18	15	468	96	198	300	1062
14	Тлеу о в Дари кул	400	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-
15	Наур ызба е в Арма н	200	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-

Корытынды	6	1112	589	429	529	198	12	3	18	15	7068	1497	9522	2682	20769	
-----------	---	------	-----	-----	-----	-----	----	---	----	----	------	------	------	------	-------	--

Примечание: расшифровка аббревиатур:

КРС-крупно рогатый скот

МРС-мелко рогатый скот

Информация по выделению пастбищ для размещения маточного (дойного) поголовья КРС в разрезе населенных пунктов по поселку Аралкум

Таблица № 2

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров голов	Норма потребности в пастбищах (1 голова, (га))	Потребность пастбищ, (га)	Не обеспечены пастбищами (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	Поселок Аралкум	16175	601	12	7212	-	100	8963
	Всего	16175	601	12	7212	-	100	8963

Примечание: полное написание аббревиатур:

КРС-крупно рогатый скот.

Информация о ветеринарно-санитарных объектах в аульном округе Аралкум

Таблица 4

№	Наименование сельского округа	Ветеринарный пункт	Купочная ванна для МРС	Пункт осеменения	Скотомогильник и
1	Аралкум	1	1	-	1

Приложение 2 к плану управления пастбищами и их использованию в аульном округе Аралкум на 2022-2023 годы

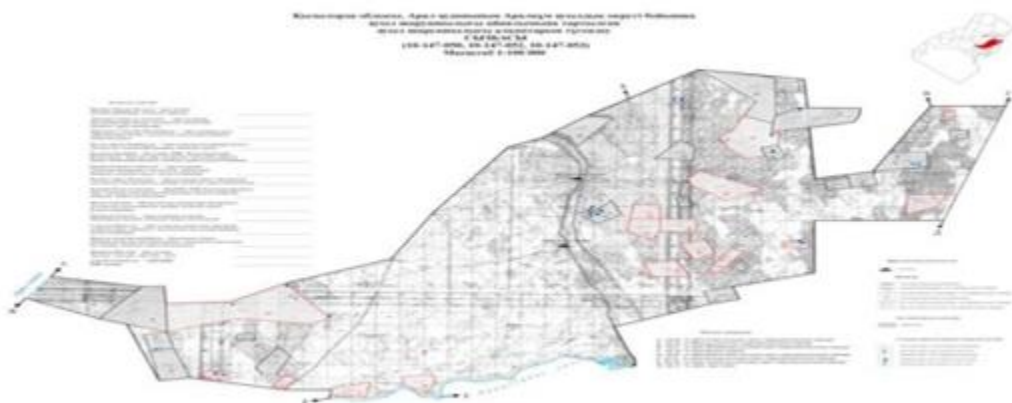
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов для аульного округа Аралкум

Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления пастбищами и их использованию в аульном округе Аралкум на 2022-2023 годы

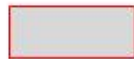
Карта с указанием внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе объектов сезонной, пастбищной инфраструктуры



Условные обозначения:



Границы сельских округов



Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах



Пастбища категорий земель населенных пунктов



Основные водные источники (реки, озера, пруды и др.)

Приложение 4 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Аралкум
на 2022-2023 годы

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления

Среднесуточная норма водопотребления на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан- Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173. На территории аульном округе Аралкумнет оросительных каналов.

Приложение 5 к плану управления

пастбищами и их использованию
в аульном округе Аралкум
на 2022-2023 годы

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

№	Наименование аульного округа	2022год (по кварталам)				2023год (по кварталам)			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Аралкум	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС

Примечание: полное написание аббревиатур:

ЗВС- зимне-весенний сезон;

ВЛС –весенне-летний сезон;

ЛОС – летний-осенний сезон;

ОЗС – осенне-зимний сезон.

Приложение 4 к решению
Аральского районного маслихата
от "26" декабря 2022 года № 358

План по управлению пастбищами и их использованию в аульного округа Аманоткел на 2022 -2023 годы.

Настоящий план по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Аманоткел (далее план) разработан в соответствии с законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах" и приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан-Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090), приказом министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2017 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимых норм нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации за №11064)

План принят с целью рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и исключения деградации пастбищ.

В составе плана:

- 1) Схема размещения пастбищ на территории о аульном округе Аманоткел в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов приложение 1;
- 2) Приложение 2 к приемлемым схемам пастбищеоборотов;

3) карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры;

4) схема доступа пастбищпользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления;

5) схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перевода его на предоставляемые пастбища (приложение 5);

6) Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами физических и (или) юридических лиц, расположенных в сельском округе, на отгонных пастбищах;

7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных приложение 7.

8) ветеринарно-санитарные объекты.

План принят с указанием сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных, их владельцев и (или) иных данных, представленных юридическими лицами, данные о количестве стад, отаров, стад, сформированных по видам сельскохозяйственных животных и половозрастным группам, сведения о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, сведения об особенностях выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведения о сервитутах на перегон скота и предоставляются государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

Территория аульного округа Аманоткел общей площадью 17 822 гектаров;

По категориям земель:

Земли сельскохозяйственного назначения-12725 гектаров;

в том числе пастбища-12 725 га;

Земли населенных пунктов-2000 гектаров;

По природным условиям территория аульного округа Аралкум находится в пределах степной зоны и агроклиматические показатели: резко континентальная зима, неустойчивая погода, осадки в соответствии с нормами, ранняя весна, лето жаркое, осень холодная, продолжительная.

Почва в основном серо-коричневая.

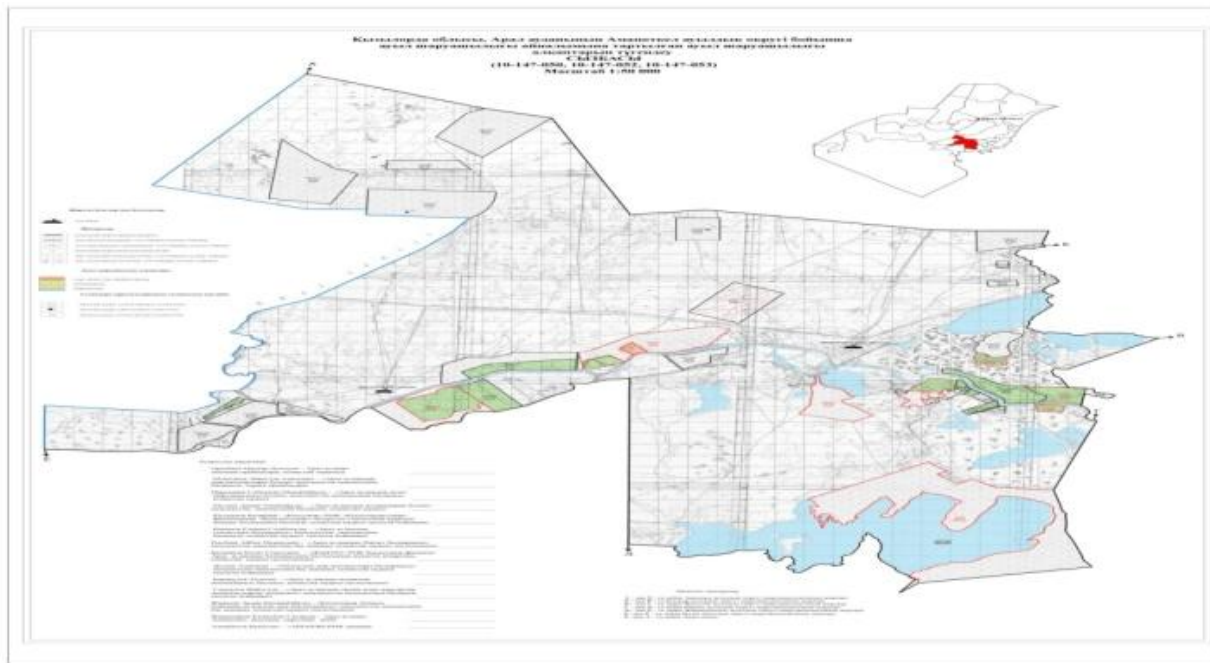
По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в сельском округе Аманоткел (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 2775 голов крупного рогатого скота, 3372 голов мелкого рогатого скота, -1577 голов лошадей, 150 голов верблюдов.

Всего для обеспечения сельскохозяйственных животных аульном округе Аралкум имеется 12725 гектаров пастбищных угодий. В аульном округе Аралкум сервисуты для перегона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, в соответствии со статьей 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения в т. ч. В аульном округе Аманоткел отсутствуют земельные площади по содержанию, разведению маточного поголовья сельскохозяйственных животных.

Приложение 1 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Аманоткел
на 2022-2023 годы

На основании правоустанавливающих документов в разрезе схемы (карты) размещения пастбищ категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на территории аульного округа Аманоткел



Условные обозначения:

Границы сельских округов

Пастбища категорий земель сельскохозяйственного назначения

Пастбища категорий земель населенных пунктов

Список собственников земельных участков на территории аульного округа Аманоткел

Таблица №1

№	Наименование земельных участков	Пас-тищна	Наличие скота по видам, (голов)				Норма потребности в пастбищах 1 голова, (га)				Потребность пастбищ, (га)				Избыточные пастбища, (га)
			KPC	MPC	лошади	верблюды	KPC	MPC	лошади	верблюды	KPC	MPC	лошади	верблюды	
1	"Акбетрен" шаруа кожалығы	230	30	-	-	-	12	3	18	15	360				360
2	"Күттәшаруа" кожалығы	67	-	-	-	-	12	3	18	15					
3	"Байназар" шаруа	55	53	3	3	-	12	3	18	15	636	9			699

	а ко ^{жа} лы ^{ғы}											54
4	" Жасу ^ш лан" шару	100	-	-	-	-	12	3	18	15		
5	" Нұрб олат" шару	53	-	-	-	-	12	3	18	15		
6	" Онда сын" шару	2266	-	-	-	-	12	3	18	15		
7	" Түрк імен" шару	25	15	-	-	-	12	3	18	15	180	180
8	" Байм ұрат" шару	300	-	-	-	-	12	3	18	15		
9	" Куат жан" шашу	300	-	-	-	-	12	3	18	15		
10	" Жак ыпов Сайл ыбай" шару	300	-	-	-	-	12	3		15		

	а кожа лығы						18					
11	" Арғынба й" шару а кожа лығы	30	-	-	-	-	12	3	18	15		
12	" Кен жеба ев А" шару а кожа лығы	50	--	-	-	-	12	3	18	15		
13	" Мыр зас" шару а кожа лығы	60	-	-	-	-	12	3	18	15		
14	" Ақай "" шару а кожа лығы	50	-	-	-	-	12	3	18	15		
15	" Аққұлак" шару а кожа лығы	1350	-	-	-	-	12	3	18	15		
16	" Асан " шару а кожа лығы	20	-	-	-	-	12	3	18	15		
17	" Үсен " шару а	60					12	3		15		

24	Берекет" шаруа Кожа лыгы	60	-	-	-	9	12	3	18	15			162	162	
25	" Мейірімжан" шаруа кожа лыгы	60	162		169		12	3	18	15			1944	3042	4986
26	" Фалымжан" шаруа кожа лыгы	900	-	-	-		12	3	18	15					
	Итого:	8371	349	44	286	9					2244	132	4092	3042	9510

Примечание: расшифровка аббревиатур:

КРС-крупно рогатый скот

МРС-мелко рогатый скот

Информация по выделению пастбищ для размещения маточного (дойного) поголовья КРС в разрезе населенных пунктов по поселку Аманоткел

Таблица № 2

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров голов)	Норма потребности в пастбищах (1 голова, (га))	Потребность пастбищ, (1 голова, (га))	Не обеспеченные пастбищами (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	Поселок Аманоткел	16175	601	12	7212	-	100	8963
	Всего	16175	601	12	7212	-	100	8963

Информация о ветеринарно-санитарных объектах в аульном округе Аманоткел

Таблица 4

№	Наименование аульного округа	Ветеринарный пункт	Купочная ванна для МРС	Пункт осеменения	Скотомогильник и
1	Аманоткел	1	1	-	1

Примечание: полное написание аббревиатур:

КРС-крупно рогатый скот.

Приложение 2 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Аманоткел
на 2022-2023 годы

Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов для аульного округа Аманоткел

Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осеннен-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осеннен-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Аманоткел
на 2022-2023 годы

Карта с указанием внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе объектов сезонной, пастбищной инфраструктуры



Условные обозначения:



Границы сельских округов



Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах



Пастбища категорий земель населенных пунктов



Основные водные источники (реки, озера, пруды и др.)

Приложение 4 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Аманоткел
на 2022-2023 годы

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления

Среднесуточная норма водопотребления на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан- Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173. На территории аульном округе Аралкумнет оросительных каналов.

Приложение 5 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Аманоткел
на 2022-2023 годы

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

№	Наимено вание аульного округа	2022год (по кварталам)				2023год (по кварталам)			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Аманотк ел	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС

Примечание: полное написание аббревиатур:

ЗВС- зимне-весенний сезон;

ВЛС –весенне-летний сезон;

ЛОС – летний-осенний сезон;

ОЗС – осенне-зимний сезон.

Приложение 5 к решению
Аральского районного маслихата
от "26" декабря 2022 года №358

План по управлению пастбищами и их использованию в аульного округа Акирек на 2022-2023 годы.

Настоящий план по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Акирек (далее план) разработан в соответствии с законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах" и приказом

Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан-Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090), приказом министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2017 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимых норм нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации за №11064)

План принят с целью рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и исключения деградации пастбищ.

В составе плана:

1) Схема размещения пастбищ на территории о аульном округе Акирек в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов приложение 1;

2) Приложение 2 к приемлемым схемам пастбищеоборотов;

3) карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры;

4) схема доступа пастбищпользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления;

5) схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перевода его на предоставляемые пастбища (приложение 5);

6) Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами физических и (или) юридических лиц, расположенных в сельском округе, на отгонных пастбищах;

7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных приложение 7.

8) ветеринарно-санитарные объекты.

План принят с указанием сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных, их владельцев и (или) иных данных, представленных юридическими лицами, данные о количестве стад, отаров, стад, сформированных по видам сельскохозяйственных животных и половозрастным группам, сведения о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, сведения об особенностях выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведения о сервитутах на перегон скота и предоставляются государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

Территория аульного округа Аккирек общей площадью 39861 гектаров;

По категориям земель:

Земли сельскохозяйственного назначения-52 534,3 гектаров;

в том числе пастбища-35877 га;

Земли населенных пунктов-1669 гектаров;

По природным условиям территория аульного округа Акирек находится в пределах степной зоны и агроклиматические показатели: резко континентальная зима, неустойчивая погода, осадки в соответствии с нормами, ранняя весна, лето жаркое, осень холодная, продолжительная.

Почва в основном серо-коричневая.

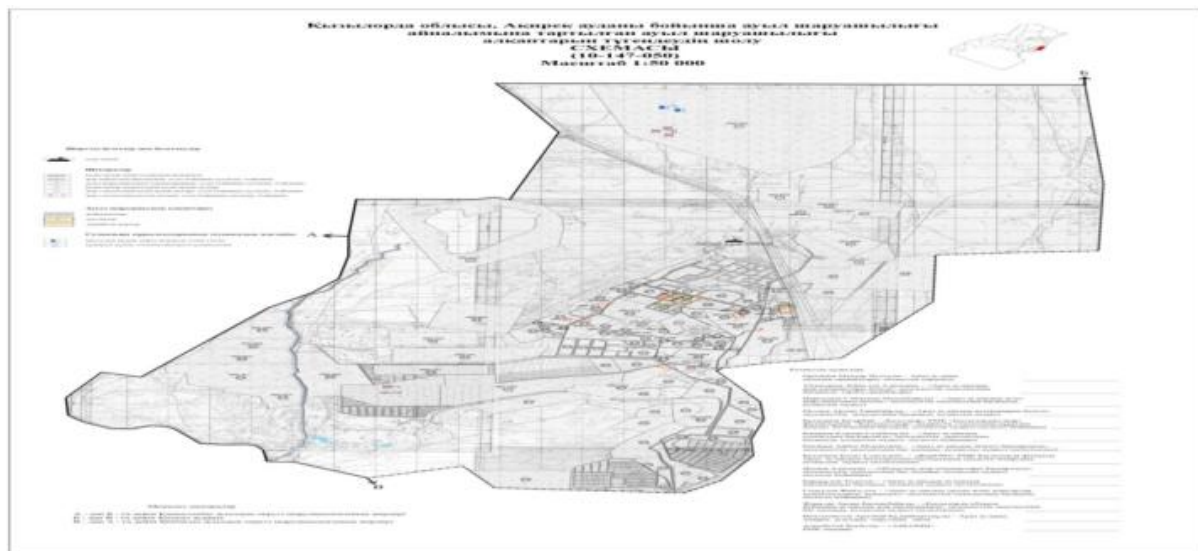
По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в аульном округе Акирек (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 672 голов крупного рогатого скота, 1245 голов мелкого рогатого скота, - 405 голов лошадей, 12 голов верблюдов.

Всего для обеспечения сельскохозяйственных животных аульном округе Акирек имеется 35877 гектаров пастбищных угодий. В аульном округе Акирек сервисуты для перегона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, в соответствии со статьей 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения в т. ч. В аульном округе Акирек отсутствуют земельные площади по содержанию, разведению маточного поголовья сельскохозяйственных животных.

Приложение 1 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Акирек
на 2022-2023 годы

На основании правоустанавливающих документов в разрезе схемы (карты) размещения пастбищ категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на территории аульного округа Акирек



Условные обозначения:

 Границы сельских округов

 Пастбища категорий земель сельскохозяйственного назначения

 Пастбища категорий земель населенных пунктов

Список собственников земельных участков на территории аульного округа Акирек

Таблица №1

№	Наименование земельных участков	Пас-тби-щн-ая пло-ща-дь, (га)	Наличие скота по видам, (голов)				Норма потребности в пастбищах 1 голова, (га)				Потребность пастбищ, (га)				Избыточные пастбища, (га)
			KPC	MPC	лошади	верблюды	KPC	MPC	лошади	верблюды	KPC	MPC	лошади	верблюды	
1	Каныбет ов Алдо нгар	343,3	-	-	11	-	12	3	18	15	-	-	198	-	198
2	Баекеев Акбай	332	43	-	-	-	12	3	18	15	516	-	-	-	516
3	Кашкынбаев Көшекбай	338	5	8	10	-	12	3	18	15	60	24	180	-	242
4	Утемиссов	42	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-

	Руслан														
5	Жарекеева Улмен	197	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-
6	Маханов Серик	14,7	24	-	-	-	12	3	18	15	288	-	-	-	288
7	Кадырова Мейрамкүл	36	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-
8	Жүсіпбаев Түребай	51	11	-	-	-	12	3	18	15	132	-	-	-	132
9	Каюпов Жайык	400	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-
10	Санаева Кагаз	54	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-
11	Айтжанова Кунзира	124	6	-	-	-	12	3	18	15	72	-	-	-	72
12	Сейтөв Кулпышбай	548	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-
13	Жакиев Арыстан	200	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-
14	Кабышев Асылбек	20	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-
15	Жұбанышбаев	104	6	8	-	-	12	3	18	15	72	24	-	-	96

	Сагы нади н																
16	Маха нов Нарт ай	529	9	-	-	-	12	3	18	15	108	-	-	-	-	108	
17	Айда рбек ов Асы лжан	20	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	-	
18	Енсе пов Ерме к	500	20	-	2	1	12	3	18	15	240	-	36	15	291		
19	Жалг асбае в Айт мага мбет	182	13	-	-	-	12	3	18	15	156	-	-	-	156		
20	Күш ерба ев Жетк ерге н	103	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	-	
21	Нура лиев Узак бай	24	5	13	-	-	12	3	18	15	60	39	-	-	99		
22	Күш ерба ев Русл ан	135	8	-	-	-	12	3	18	15	96	-	-	-	96		
23	Ары стан беко в Куан ыш	22	2	14	-	-	12	3	18	15	24	42	-	-	66		
24	Саяг улов Ербо лат	201	6	24	-	-	12	3	18	15	72	72	-	-	144		
25	Тогы сов Хам ит	95	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	-	

26	Сексенов Жарылкаган	689	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-
27	Саяг улов Гани	129	14	24	-	-	12	3	18	15	168	72	-	-	240
28	Беркенов Темирбек	44	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-
29	Жолбарысова Сагира	33	1	28	-	-	12	3	18	15	12	84	-	-	96
30	Алиев Ерболат	338,7	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-
31	Алпысбаев Серик	461	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-
32	Иманбаев Тагыберген	297	1	-	18	-	12	3	18	15	12	-	324	-	336
33	Медет Арапбек	500	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-
34	Сатбаяева Жаксыбыкен	197	14	24	-	-	12	3	18	15	168	72	-	-	240
35	Каныбетов Самат	166	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-
36	Мирманов Амирхан	324	2	-	8	-	12	3	18	15	24	-	144	-	168

37	Аманжолов Кайролла	140	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	-
38	Тлепов Нурожигит	39	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	-
39	Нуралиев Есбол	65	7	-	-	-	12	3	18	15	84	-	-	-	84	
40	Мектепбаева Карлыгаш	58,8	1	-	13	-	12	3	18	15	12	-	234	-	246	
41	Ембетренов Кайрат	4504	7	-	-	-	12	3	18	15	84	-	-	-	84	
42	Утебергенов Алтынкуль	20	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	
43	Жакенаева Жаныл	209	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	
44	Нуркабылов Шалғынбай	258	3	-	2	-	12	3	18	15	36	-	36	-	72	
	Барлығы:	130 87,5	208	143	64	1	x	x	x	x	2496	429	1152	15	4070	

Примечание: расшифровка аббревиатур:

КРС-крупно рогатый скот

МРС-мелко рогатый скот

Информация по выделению пастбищ для размещения маточного (дойного) поголовья КРС в разрезе населенных пунктов по аульного округа Акирек

Таблица № 2

№	Населенныи пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров голов)	Норма потребности в пастбищах (1 голов, (га)	Потребность пастбищ, (1 голов, (га)	Не обеспеченныи пастбища ми (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	Село Ақбай	13087,5	274	12	3288	-	398	9799,5
	Всего	13087,5	274	12	3288	-	398	9799,5

Информация о ветеринарно-санитарных объектах в аульном округе Акирек

Таблица 4

№	Наименование сельского округа	Ветеринарный пункт	Купочная ванна для МРС	Пункт осеменения	Скотомогильники
1	Акирек	1	-	-	1

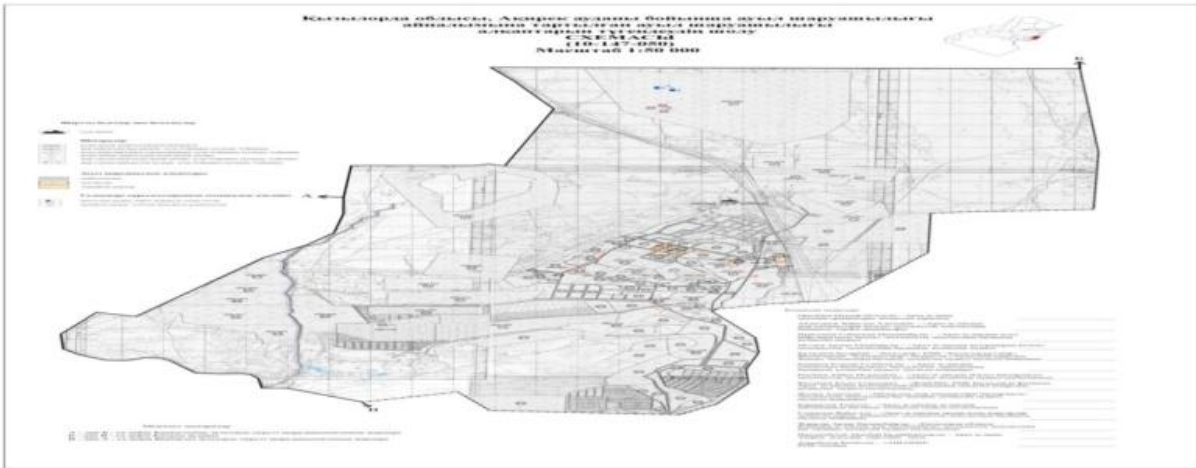
Приложение 2 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Акирек
на 2022-2023 годы

Приемлемые схемы пастбищеоборотов**Схема приемлимых пастбищеоборотов для аульного округа Акирек**

Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Акирек
на 2022-2023 годы

Карта с указанием внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе объектов сезонной, пастбищной инфраструктуры



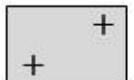
Условные обозначения:



Границы сельских округов



Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах



Пастбища категорий земель населенных пунктов



Основные водные источники (реки, озера, пруды и др.)

Приложение 4 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Акирек
на 2022-2023 годы

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления

Среднесуточная норма водопотребления на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан- Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173.

На территории аульном округе Акирек есть оросительные каналы.

Приложение 5 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Акирек
на 2022-2023 годы

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

№	Наименование сельского округа	2022год (по кварталам)				2023год (по кварталам)			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Акирек	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС

Примечание: полное написание аббревиатур:

ЗВС- зимне-весенний сезон;

ВЛС –весенне-летний сезон;

ЛОС – летний-осенний сезон;

ОЗС – осенне-зимний сезон.

Приложение 6 к решению
Аральского районного маслихата от
"26" декабря 2022 года № 358

План по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Атанши на 2022-2023 годы.

Настоящий план по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Атанши (далее план) разработан в соответствии с законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах" и приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан-Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090), приказом министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2017 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимых норм нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации за №11064)

План принят с целью рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и исключения деградации пастбищ.

В составе плана:

1) Схема размещения пастбищ на территории о аульном округе Атанши в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов приложение 1;

2) Приложение 2 к приемлемым схемам пастбищеоборотов;

3)карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры;

4) схема доступа пастбищпользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления;

5) схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перевода его на предоставляемые пастбища (приложение 5);

6) Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами физических и (или) юридических лиц, расположенных в сельском округе, на отгонных пастбищах;

7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных приложение 7.

8) ветеринарно-санитарные объекты.

План принят с указанием сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных, их владельцев и (или) иных данных, представленных юридическими лицами, данные о количестве стад, отаров, стад, сформированных по видам сельскохозяйственных животных и половозрастным группам, сведения о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, сведения об особенностях выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведения о сервитутах на перегон скота и предоставляются государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

Территория аульного округа Атанши общей площадью 8227 гектаров;

По категориям земель:

Земли сельскохозяйственного назначения - 8227 гектаров;

в том числе пастбища - 3013 га;

По природным условиям территория аульного округа Атанши находится в пределах степной зоны и агроклиматические показатели: резко континентальная зима, неустойчивая погода, осадки в соответствии с нормами, ранняя весна, лето жаркое, осень холодная, продолжительная.

Почва в основном серо-коричневая.

По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в аульном округе Атанши (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 2090 голов крупного рогатого скота, 6925 голов мелкого рогатого скота, -649 голов лошадей, 681 голов верблюдов.

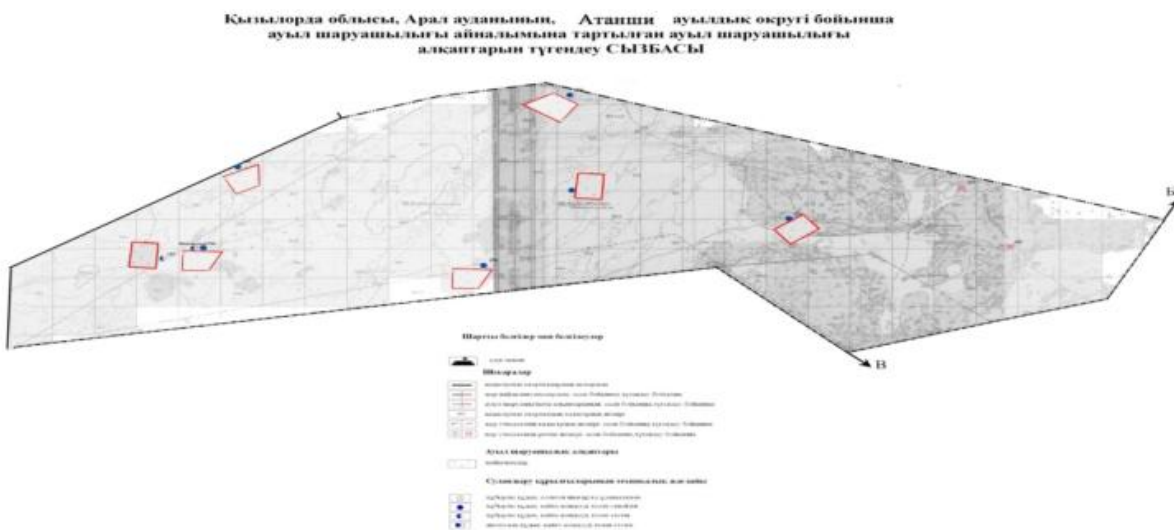
Всего для обеспечения сельскохозяйственных животных аульном округе Акирек имеется 3013 гектаров пастбищных угодий. В аульном округе Атанши сервитуты для перегона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, в соответствии со статьей 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения в т. ч. В аульном округе

Атанши отсутствуют земельные площади по содержанию, разведению маточного поголовья сельскохозяйственных животных.

Приложение 1 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Атанши
на 2022-2023 годы

На основании правоустанавливающих документов в разрезе схемы (карты) размещения пастбищ категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на территории аульного округа Атанши



Условные обозначения:



Границы сельских округов



Пастбища категорий земель сельскохозяйственного назначения



Пастбища категорий земель населенных пунктов

Список собственников земельных участков на территории аульного округа Атанши

Таблица №1

На-и ме-н о-ва- ние					Из-б ы-то- чн-ы е

№	з-м ле-п оль-з о-ва- те-ле й зе-ме - ль-н ы х уча-с тк-ов	Па-с т-би- щн-а я пло- ща-д ь, (га)	Наличие скота по видам				Норма потребности в пастьбах 1 голова, (га)				Потребность пастьб, (га)				па-ст - би-щ а , (г а)
			KPC	MPC	лоша ди	верб люд ы	KPC	MPC	лоша ди	верб люд ы	KPC	MPC	лоша ди	верб люд ы	
1	Деме сінов Сар- жаяу	295	59	522	3	-	12	3	18	-	708	1566	54	-	2328
2	Маха шов Байд ильд а	295	194	5	5	16	12	3	18	15	2328	15	90	240	2673
3	Мин ажов Нурб олат	295	5	-	-	12	12	-	-	15	60	-	-	180	240
4	Байб улат о в Русл ан	295	183	181	140	73	12	3	18	15	2196	543	2520	1095	6354
5	Туле баев Нурл ан	295	243	332	8	11	12	3	18	15	2916	996	144	165	4221
6	А к темір Шар у а қожа лығы	295	-	-	30	-	-	-	18	-	-	-	-	-	540
7	Есада улет о в Тасб улат	295	26	177	29	8	12	3	18	15	312	531	522	120	1485
	Қор ыты нды	2065	710	1217	215	120	72	15	108	75	8520	3651	3870	1800	1784 1

Примечание: расшифровка аббревиатур:

KPC-крупно рогатый скот

МРС-мелко рогатый скот

Информация по выделению пастбищ для размещения маточного (дойного) поголовья КРС в разрезе населенных пунктов по аульного округа Атанши

Таблица № 2

№	Населенныи пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров голов)	Норма потребности в пастбищах (1 голов, (га)	Потребность пастбищ, (га)	Не обеспечены пастбища ми (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	Село Атанши	3013	274	12	3288	-	398	9799,5
	Всего	3013	274	12	3288	-	398	9799,5

Информация о ветеринарно-санитарных объектах в аульном округе Атанши

Таблица 4

№	Наименование сельского округа	Ветеринарный пункт	Купочная ванна для МРС	Пunkt осеменения	Скотомогильник и
1	Атанши	1	-	-	1

Приложение 2 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Атанши
на 2022-2023 годы

Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов для аульного округа Атанши

Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Атанши
на 2022-2023 годы

Карта с указанием внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе объектов сезонной, пастбищной инфраструктуры

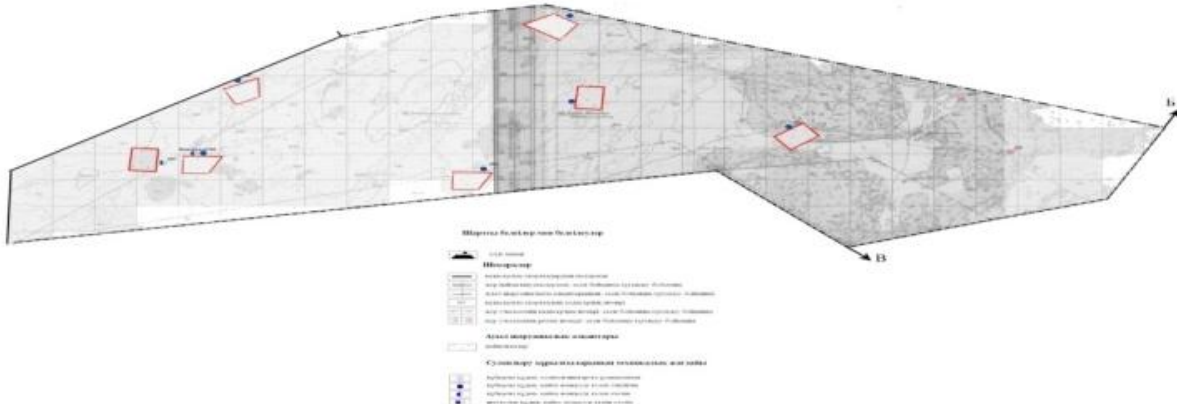


Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления

Среднесуточная норма водопотребления на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан- Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173.

На территории аульном округе Атанши нет оросительные каналов.

Приложение 5 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Атанши
на 2022-2023 годы

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

№	Наименование сельского округа	2022год (по кварталам)				2023год (по кварталам)			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Атанши	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС

Примечание: полное написание аббревиатур:

ЗВС- зимне-весенний сезон;

ВЛС –весенне-летний сезон;

ЛОС – летний-осенний сезон;

ОЗС – осенне-зимний сезон.

Приложение -7 к решению
Аральского районного маслихата
от "26" декабря 2022 года № 358

План по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Бекбауыл на 2022-2023 годы.

Настоящий план по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Бекбауыл (далее план) разработан в соответствии с законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах" и приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан-Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090), приказом министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2017 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимых норм нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации за №11064)

План принят с целью рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и исключения деградации пастбищ.

В составе плана:

1) Схема размещения пастбищ на территории о аульном округе Беларан в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов приложение 1;

2) Приложение 2 к приемлемым схемам пастбищеоборотов;

3)карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры;

4) схема доступа пастбищпользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления;

5) схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перевода его на предоставляемые пастбища (приложение 5);

6) Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами физических и (или) юридических лиц, расположенных в сельском округе, на отгонных пастбищах;

7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных приложение 7.

8) ветеринарно-санитарные объекты.

План принят с указанием сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных, их владельцев и (или) иных данных, представленных юридическими лицами, данные о количестве стад, отаров, стад, сформированных по видам сельскохозяйственных животных и половозрастным группам, сведения о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, сведения об особенностях выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведения о сервитутах на перегон скота и предоставляются государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

Территория аульного округа Беларан общей площадью 18254 гектаров;

По категориям земель:

Земли сельскохозяйственного назначения-14868гектаров;

в том числе пастбища-14868 га;

Земли населенных пунктов-3386гектаров;

По природным условиям территория аульного округа Боген находится в пределах степной зоны и агроклиматические показатели: резко континентальная зима, неустойчивая погода, осадки в соответствии с нормами, ранняя весна, лето жаркое, осень холодная, продолжительная.

Почва в основном серо-коричневая.

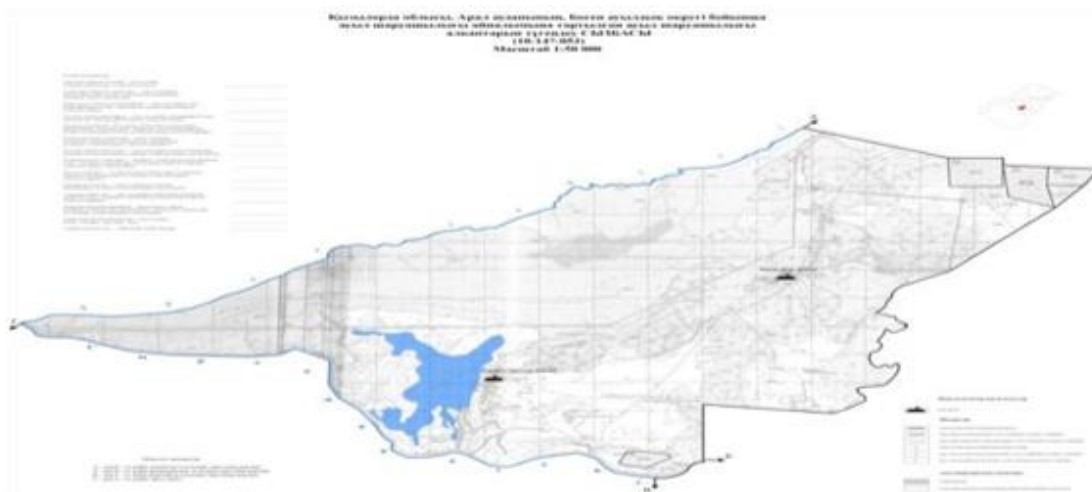
По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в аульном округе Боген (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 1954 голов крупного рогатого скота, 2618 голов мелкого рогатого скота, -1185 голов лошадей, 164 голов верблюдов.

Всего для обеспечения сельскохозяйственных животных аульном округе Беларан имеется 14049 гектаров пастбищных угодий. В аульном округе Боген сервитуты для перегона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, в соответствии со статьей 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения в т. ч. В аульном округе Боген отсутствуют земельные площади по содержанию, разведению маточного поголовья сельскохозяйственных животных.

Приложение 1 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Бекбауыл
на 2022-2023 годы

На основании правоустанавливающих документов в разрезе схемы (карты) размещения пастбищ категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на территории аульного округа Бекбауыл



Условные обозначения:

Границы сельских округов

Пастбища категорий земель сельскохозяйственного назначения

Пастбища категорий земель населенных пунктов

Список собственников земельных участков на территории аульного округа Акирек

Таблица №1

Наимен				Избыточн

13	шару а кожа лығы	163	51	27	-	-	12	3	18	-	615	81	-	-	696	-533
14	" Эмір е"" шару а кожа лығы	187	-	-	-	-	12	3	18	-	-	-	-	-	+187	
15	" Ақкі сі" шару а кожа лығы	214	19	-	-	-	12	3	18	-	228	-	-	-	228	-14
16	Қорытынды	9465	1229	247	58	380				1475 1	393	684	570	21 528	-11 448	

Примечание: расшифровка аббревиатур:

КРС-крупно рогатый скот

МРС-мелко рогатый скот

Информация по выделению пастбищ для размещения маточного (дойного) поголовья КРС в разрезе населенных пунктов по аульного округа Бекбауыл

Таблица № 2

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров голов	Норма потребности в пастбищах (1 голов, (га))	Потребность пастбищ, (га)	Не обеспечены пастбищами (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	Аульный округ Бекбауыл	3350	204	12,0	2448	-	100	-
	Всего	14049	204	12,0	2448	-	100	-

Информация о ветеринарно-санитарных объектах в аульном округе Бекбауыл

Таблица 4

№	Наименование сельского округа	Ветеринарный пункт	Купочная ванна для МРС	Пункт осеменения	Скотомогильники
1	Бекбауыл	1	-	-	1

Приложение 2 к плану управления пастбищами и их использованию в аульном округе Бекбауыл

на 2022-2023 годы

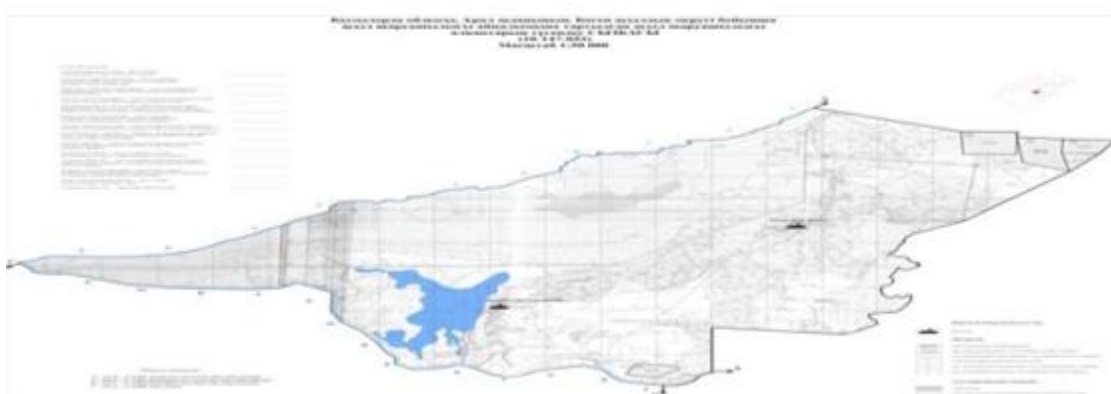
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов для аульного округа Бекбауыл

Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осеннен-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осеннен-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Бекбауыл
на 2022-2023 годы

Карта с указанием внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе объектов сезонной, пастбищной инфраструктуры



Условные обозначения:



Границы сельских округов



Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах



Пастбища категорий земель населенных пунктов



Основные водные источники (реки, озера, пруды и др.)

Приложение 4 к плану управления

пастбищами и их использованию
в аульном округе Бекбауыл
на 2022-2023 годы

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления

Среднесуточная норма водопотребления на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан- Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173.

На территории аульном округе Бекбауыл есть оросительные каналы.

Приложение 5 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Бекбауыл
на 2022-2023 годы

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

№	Наимено вание сельского округа	2022год (по кварталам)				2023год (по кварталам)			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Бекбауыл	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС

Примечание: полное написание аббревиатур:

ЗВС- зимне-весенний сезон;

ВЛС –весенне-летний сезон;

ЛОС – летний-осенний сезон;

ОЗС – осенне-зимний сезон.

Приложение 8 к решению
Аральского районного маслихата от
"26" декабря 2022 года № 358

План по управлению пастбищами и их использованию в аульного округа Беларан на 2022-2023 годы.

Настоящий план по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Беларан (далее план) разработан в соответствии с законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах" и приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан-Министра сельского хозяйства

Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090), приказом министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2017 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимых норм нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации за №11064)

План принят с целью рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и исключения деградации пастбищ.

В составе плана:

- 1) Схема размещения пастбищ на территории о аульном округе Беларан в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов приложение 1;
- 2) Приложение 2 к приемлемым схемам пастбищеоборотов;
- 3) карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры;
- 4) схема доступа пастбищпользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления;
- 5) схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перевода его на предоставляемые пастбища (приложение 5);
- 6) Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами физических и (или) юридических лиц, расположенных в сельском округе, на отгонных пастбищах;
- 7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных приложение 7.
- 8) ветеринарно-санитарные объекты.

План принят с указанием сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных, их владельцев и (или) иных данных, представленных юридическими лицами, данные о количестве стад, отаров, стад, сформированных по видам сельскохозяйственных животных и половозрастным группам, сведения о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, сведения об особенностях выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведения о сервитутах на перегон скота и предоставляются государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

Территория аульного округа Беларан общей площадью 14529 гектаров;

По категориям земель:

Земли сельскохозяйственного назначения-4045 гектаров;

в том числе пастбища-14049 га;

Земли населенных пунктов-10060 гектаров;

По природным условиям территории аульного округа Беларан находится в пределах степной зоны и агроклиматические показатели: резко континентальная зима, неустойчивая погода, осадки в соответствии с нормами, ранняя весна, лето жаркое, осень холодная, продолжительная.

Почва в основном серо-коричневая.

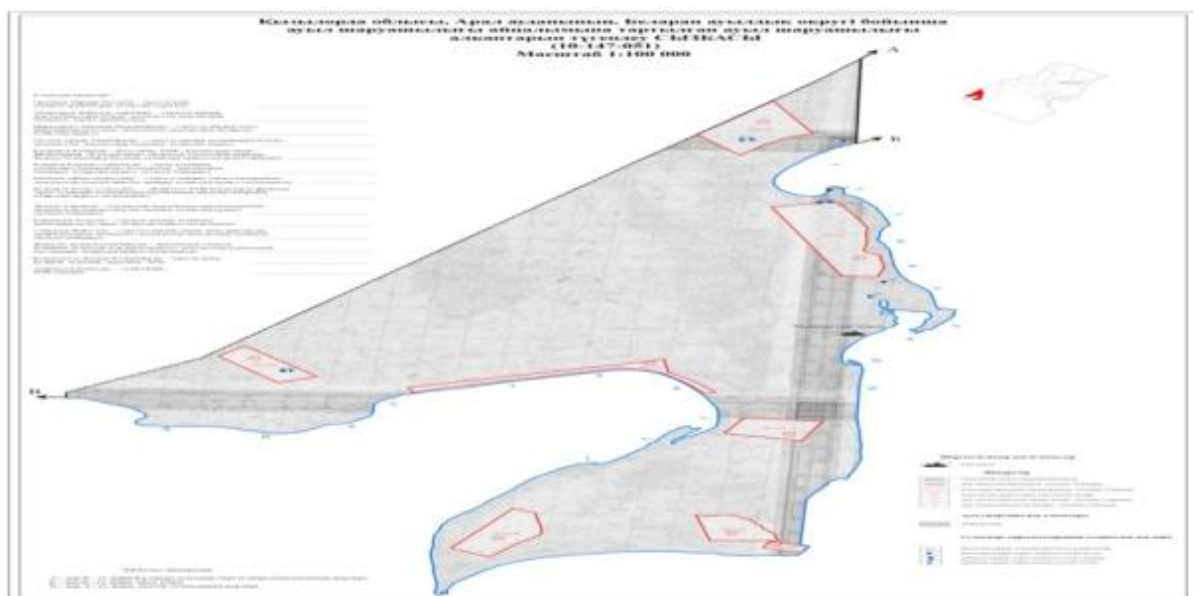
По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в аульном округе Беларан (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 846 голов крупного рогатого скота, 1157 голов мелкого рогатого скота, - 2947 голов лошадей, 2101 голов верблюдов.

Всего для обеспечения сельскохозяйственных животных аульном округе Беларан имеется 14049 гектаров пастбищных угодий. В аульном округе Беларан сервисуты для перегона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, в соответствии со статьей 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения в т. ч. В аульном округе Беларан отсутствуют земельные площади по содержанию, разведению маточного поголовья сельскохозяйственных животных.

Приложение 1 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Беларан
на 2022-2023 годы

На основании правоустанавливающих документов в разрезе схемы (карты) размещения пастбищ категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на территории аульного округа Беларан



Условные обозначения:

 Границы сельских округов

 Пастбища категорий земель сельскохозяйственного назначения

 Пастбища категорий земель населенных пунктов

Список собственников земельных участков на территории аульного округа Беларан

Таблица №1

№	Наименование земельных участков	Наличие скота по видам, (голов)				Норма потребности в пастбищах 1 голова, (га)				Потребность пастбищ, (га)				Избыточные пастбища, (га)	
		KPC	MPC	лошади	верблюды	KPC	MPC	лошади	верблюды	KPC	MPC	лошади	верблюды		
	Тлеюров Сарсенбай "Айбек" ш/к	295	-	-	145	34	12	3	18	15	-	-	2610	510	2825
	Акжолов Дүйсенбек Тулемуратов ич	1000	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	1000

Казт оган ов Нурк ен Мол дага лиев ич " Пара сат " ш/к	750	-	-	-	10	12	3	18	15	-	-	-	150	150	600
Меде тали е в Айс ын Кайр атов ич " Қай- Нұр" ш/к	750	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	-
Табы нбае в Асы лан Пәту әліул ы " Төрт ағай ын" ш/к	750	-	-	10	-	12	3	18	15	-	-	180	-	180	750
Кожа хмет ов Мал ик Буле кбае вич	500	-	-	25	16	12	3	18	15	-	-	450	240	190	
Тлеу ов Сарс енба й " Айбе к" ш/ к	295	-	-	145	34	12	3	18	15	-	-	2610	510	2825	570

Итог о:	4045	-	-	180	60	-	-	18	15	-	-	3240	900	4140	2920
---------	------	---	---	-----	----	---	---	----	----	---	---	------	-----	------	------

Примечание: расшифровка аббревиатур:

КРС-крупно рогатый скот

МРС-мелко рогатый скот

Информация по выделению пастбищ для размещения маточного (дойного) поголовья КРС в разрезе населенных пунктов по аульного округа Беларан

Таблица № 2

№	Населенныи пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров голов)	Норма потребности в пастбищах (1 голова, (га))	Потребность пастбищ, (га)	Не обеспеченныи пастбища ми (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	Аульный округ Беларан	14049	10	12	120	-	100	-
	Всего	14049	10	12	120	-	100	-

Информация о ветеринарно-санитарных объектах в аульном округе Беларан

Таблица 4

№	Наименование сельского округа	Ветеринарный пункт	Купочная ванна для МРС	Пunkt осеменения	Скотомогильник и
1	Беларан	1	-	-	-

Приложение 2 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Беларан
на 2022-2023 годы

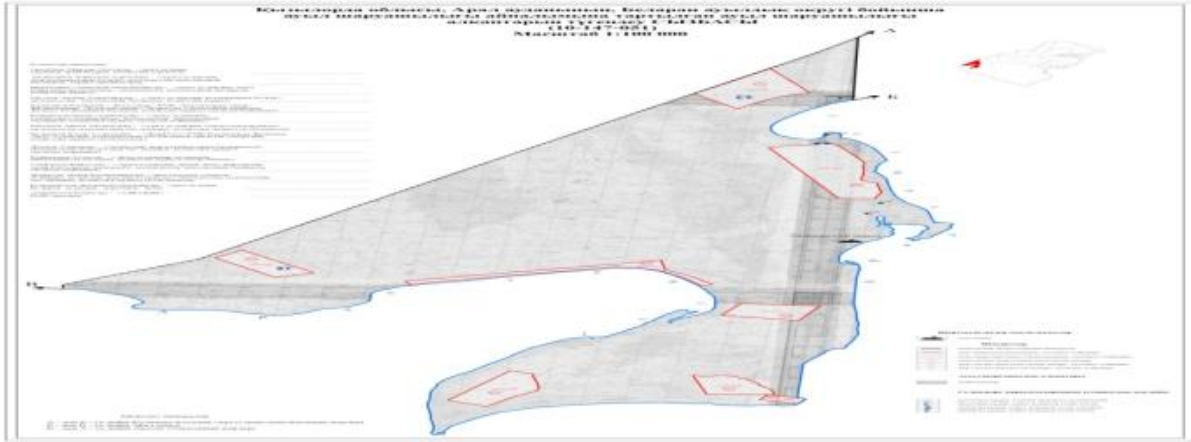
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов для аульного округа Беларан

Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Беларан
на 2022-2023 годы

Карта с указанием внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе объектов сезонной, пастбищной инфраструктуры



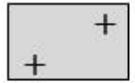
Условные обозначения:



Границы сельских округов



Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах



Пастбища категорий земель населенных пунктов



Основные водные источники (реки, озера, пруды и др.)

Приложение 4 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Беларан
на 2022-2023 годы

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления

Среднесуточная норма водопотребления на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан- Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173.

На территории аульном округе Беларан есть оросительные каналы.

Приложение 5 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Беларан
на 2022-2023 годы

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

№	Наименование сельского округа	2022год (по кварталам)				2023год (по кварталам)			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Беларан	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС

Примечание: полное написание аббревиатур:

ЗВС- зимне-весенний сезон;

ВЛС –весенне-летний сезон;

ЛОС – летний-осенний сезон;

ОЗС – осенне-зимний сезон.

Приложение 9 к решению
Аральского районного маслихата от
"26" декабря 2022 года № 358

План по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Боген на 2022-2023 годы.

Настоящий план по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Боген (далее план) разработан в соответствии с законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах" и приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан-Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090), приказом министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2017 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимых норм нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации за №11064)

План принят с целью рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и исключения деградации пастбищ.

В составе плана:

1) Схема размещения пастбищ на территории о аульном округе Боген в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов приложение 1;

2) Приложение 2 к приемлемым схемам пастбищеоборотов;

3)карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры;

4) схема доступа пастбищпользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления;

5) схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перевода его на предоставляемые пастбища (приложение 5);

6) Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами физических и (или) юридических лиц, расположенных в сельском округе, на отгонных пастбищах;

7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных приложение 7.

8) ветеринарно-санитарные объекты.

План принят с указанием сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных, их владельцев и (или) иных данных, представленных юридическими лицами, данные о количестве стад, отаров, стад, сформированных по видам сельскохозяйственных животных и половозрастным группам, сведения о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, сведения об особенностях выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведения о сервитутах на перегон скота и предоставляются государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

Территория аульного округа Боген общей площадью 18254 гектаров;

По категориям земель:

Земли сельскохозяйственного назначения-14868гектаров;

в том числе пастбища-14868 га;

Земли населенных пунктов-3386гектаров;

По природным условиям территория аульного округа Боген находится в пределах степной зоны и агроклиматические показатели: резко континентальная зима, неустойчивая погода, осадки в соответствии с нормами, ранняя весна, лето жаркое, осень холодная, продолжительная.

Почва в основном серо-коричневая.

По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в аульном округе Боген (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 1954 голов крупного рогатого скота, 2618 голов мелкого рогатого скота, -1185 голов лошадей, 164 голов верблюдов.

Всего для обеспечения сельскохозяйственных животных аульном округе Беларан имеется 14049 гектаров пастбищных угодий. В аульном округе Боген сервитуты для перегона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, в соответствии со статьей 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения в т. ч. В аульном округе Боген отсутствуют земельные площади по содержанию, разведению маточного поголовья сельскохозяйственных животных.

Приложение 1 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Боген
на 2022-2023 годы

На основании правоустанавливающих документов в разрезе схемы (карты) размещения пастбищ категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на территории аульного округа Беларан



Условные обозначения:

Границы сельских округов

Пастбища категорий земель сельскохозяйственного назначения

Пастбища категорий земель населенных пунктов

Список собственников земельных участков на территории аульного округа Боген

Таблица №1

На-и ме-н					Избы точн

№	о-ва- ни-е з-е-м ле-п оль-з о-ва- тел-е й зе-ме - ль-н ы х уча-с т-ков	Па-с т-би- щн-а (га)	Наличие скота по видам				Норма потребности в пастьбищах 1 голова, (га)				Потребность пастьбищ, (га)				ы е пасть- бища , (га)
			KPC	MPC	лоша- ди	верб люд ы	KPC	MPC	лоша- ди	верб люд ы	KPC	MPC	лоша- ди	верб люд ы	
1	Смаг улов Гари фулл а	400 га	25	15	84	15	12	3	18	15	300	45	1512	225	2082
2	Анд ызыба ев Мара т	400 га	64	13	3	-	12	3	18	15	768	39	54	-	861
3	Буха рбае в Куан ыш	150 га	26	-	-	-	12	3	18	15	312	-	-	-	312
4	Мур атбае в Мыр заха н	600 га	69	-	31	-	12	3	18	15	828	-	558	-	1386
5	Нугм анов Бека рыс	500 га	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-
6	Утеб алие в Оми рбай	700 га	109	-	-	17	12	3	18	15	1308	-	-	255	1563
7	Оспа нов Ораз бай	400 га	190	-	44	-	12	3	18	15	2280	-	792	-	3072
8	Дос- жано		70	-	23	-	12	3	18	15	840	-	414	-	1254

в Аке- лдил	400 га												
Ко-р ыты- нды	3550	553	28	185	32	-	-	-	-	6636	84	3330	450

Примечание: расшифровка аббревиатур:

КРС-крупно рогатый скот

МРС-мелко рогатый скот

Информация по выделению пастбищ для размещения маточного (дойного) поголовья КРС в разрезе населенных пунктов по аульного округа Боген

Таблица № 2

№	Населенны й пункт	Площадь пастищ, (г а)	Наличие дойных коров голов)	Норма потребнос ти в пастищах (1 голова, (г а)	Потребнос ть пастищ, (г а)	Не обеспечен ны е пастища ми (га)	Обеспечен ность потребнос ти, %	Излишки, (га)
1	Аульный округ Боген	3350	204	12,0	2448	-	100	-
	Всего	14049	204	12,0	2448	-	100	-

Информация о ветеринарно-санитарных объектах в аульном округе Боген

Таблица 4

№	Наименование сельского округа	Ветеринарный пункт	Купочная ванна для МРС	Пunkt осеменения	Скотомогильни к
1	Боген	1	-	-	1

Приложение 2 к плану управления

пастищами и их использованию

в аульном округе Боген

на 2022-2023 годы

Приемлемые схемы пастищеоборотов

Схема приемлимых пастищеоборотов для аульного округа Боген

Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон

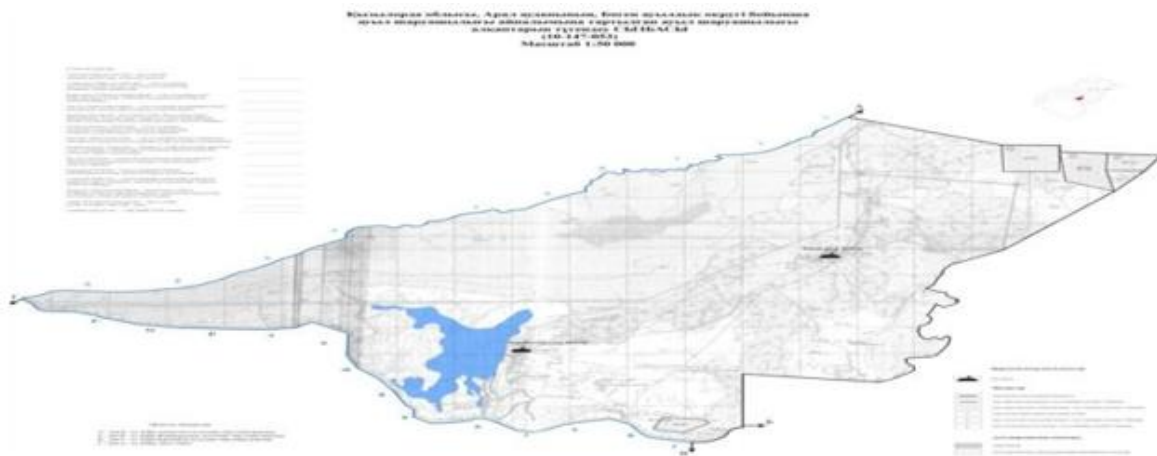
Приложение 3 к плану управления

пастищами и их использованию

в аульном округе Боген

на 2022-2023 годы

Карта с указанием внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе объектов сезонной, пастбищной инфраструктуры



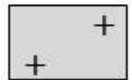
Условные обозначения:



Границы сельских округов



Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах



Пастбища категорий земель населенных пунктов



Основные водные источники (реки, озера, пруды и др.)

Приложение 4 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Боген
на 2022-2023 годы

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления

Среднесуточная норма водопотребления на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан- Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173.

На территории аульном округе Беларан есть оросительные каналы.

Приложение 5 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Боген
на 2022-2023 годы

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

№	Наимено вание сельского округа	2022год (по кварталам)				2023год (по кварталам)			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Боген	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС

Примечание: полное написание аббревиатур:

ЗВС- зимне-весенний сезон;

ВЛС –весенне-летний сезон;

ЛОС – летний-осенний сезон;

ОЗС – осенне-зимний сезон.

Приложение 10 к решению
Аральского районного маслихата
от "26" декабря 2022 года № 358

План по управлению пастбищами и их использованию в аульного округа Жанакурылыс на 2022-2023 годы.

Настоящий план по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Жанакурылыс (далее план) разработан в соответствии с законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах" и приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан-Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090), приказом министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2017 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимых норм нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации за № 11064)

План принят с целью рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и исключения деградации пастбищ.

В составе плана:

- 1) Схема размещения пастбищ на территории о аульном округе Жанакурылыс в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов приложение 1;

- 2) Приложение 2 к приемлемым схемам пастбищеоборотов;
- 3) карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры;
- 4) схема доступа пастбищпользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления;
- 5) схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перевода его на предоставляемые пастбища (приложение 5);
- 6) Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами физических и (или) юридических лиц, расположенных в сельском округе, на отгонных пастбищах;
- 7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных приложение 7.
- 8) ветеринарно-санитарные объекты.

План принят с указанием сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных, их владельцев и (или) иных данных, представленных юридическими лицами, данные о количестве стад, отаров, стад, сформированных по видам сельскохозяйственных животных и половозрастным группам, сведения о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, сведения об особенностях выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведения о сервитутах на перегон скота и предоставляются государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

Территория аульного округа Жанакурылыс общей площадью 39861 гектаров;

По категориям земель:

Земли сельскохозяйственного назначения - 52 534,3 гектаров;

в том числе пастбища - 35877 га;

Земли населенных пунктов - 1669 гектаров;

По природным условиям территория аульного округа Жанакурылыс находится в пределах степной зоны и агроклиматические показатели: резко континентальная зима, неустойчивая погода, осадки в соответствии с нормами, ранняя весна, лето жаркое, осень холодная, продолжительная.

Почва в основном серо-коричневая.

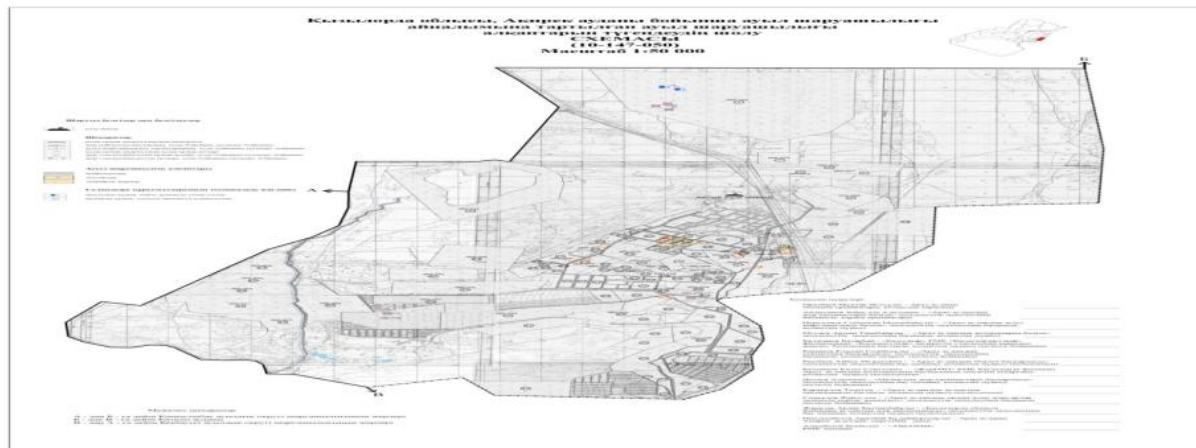
По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в аульном округе Жанакурылыс (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 672 голов крупного рогатого скота, 1245 голов мелкого рогатого скота, - 405 голов лошадей, 12 голов верблюдов.

Всего для обеспечения сельскохозяйственных животных аульном округе Жанакурылыс имеется 35877 гектаров пастбищных угодий. В аульном округе Жанакурылыс сервитуты для перегона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, в соответствии со статьей 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения в т. ч. В аульном округе Жанакурылыс отсутствуют земельные площади по содержанию, разведению маточного поголовья сельскохозяйственных животных.

Приложение 1 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Жанакурылыс
на 2022-2023 годы

На основании правоустанавливающих документов в разрезе схемы (карты) размещения пастбищ категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на территории аульного округа Жанакурылыс



Условные обозначения:

Границы сельских округов

Пастбища категорий земель сельскохозяйственного назначения

Пастбища категорий земель населенных пунктов

Список собственников земельных участков на территории аульного округа Жанакурылыс

Таблица №1

№	Наименование земельных участков	Пасущая площасть, (га)	Наличие скота по видам, (голов)				Норма потребности в пастбищах 1 голова, (га)				Потребность пастбищ, (га)				Избыточные пастбища, (га)
			KPC	MPC	лошади	верблюды	KPC	MPC	лошади	верблюды	KPC	MPC	лошади	верблюды	
1	Елишекенов Елнура	963	107	-	166	-	12	3	18	15	1284	-	2988	-	4247 -32 84
2	Есимова Аманкелди	1066	425	-	11	-	12	3	18	15	5100	-	198	-	5298 -42 32
3	Жанабаев Нургазы	2088	16	-	-	-	12	3	18	15	192	-	-	-	192 +18 96
4	Маханова Гулнапар	300	-	-	8	-	12	3	18	15	-	-	144	-	144 +156
5	Молдадоссов Кенес	857	123	-	8	-	12	3	18	15	1476	-	144	-	1620 -763
6	Толебаев Жанабек	200	2	-	-	-	12	3	18	15	24	-	-	-	24 +176
7	Жанабаев Ербол	50	30	-	-	-	12	3	18	15	360	-	-	-	360 -310
8	Оксикбаев	200	82	-	-	-	12	3	18	15	984	-	-	-	-784

Ерсу лтан												984	
Итог о	57	24	785	-	193	-	12	3	18	15	94	20	-
											34	74	-
											1	2	-11
											869	601	

Примечание: расшифровка аббревиатур:

КРС-крупно рогатый скот

МРС-мелко рогатый скот

Информация по выделению пастбищ для размещения маточного (дойного) поголовья КРС в разрезе населенных пунктов по аульного округа Жанакурылыс

Таблица № 2

№	Населенны й пункт	Площадь пастищ, (га)	Наличие дойных коров голов)	Норма потребнос ти в пастищах 1 голов, (га)	Потребнос ть пастищ, (га)	Не обеспечен ны е пастища ми (га)	Обеспечен ность потребнос ти, %	Излишки, (га)
1	Село Жанакуры лыс	13087,5	274	12	3288	-	398	9799,5
	Всего	13087,5	274	12	3288	-	398	9799,5

Информация о ветеринарно-санитарных объектах в аульном округе Жанакурылыс

Таблица 4

№	Наименование сельского округа	Ветеринарный пункт	Купочная ванна для МРС	П у н к т осеменения	Скотомогильник и
1	Жанакурылыс	1	-	-	1

Приложение 2 к плану управления
пастищами и их использованию
в аульном округе Жанакурылыс
на 2022-2023 годы

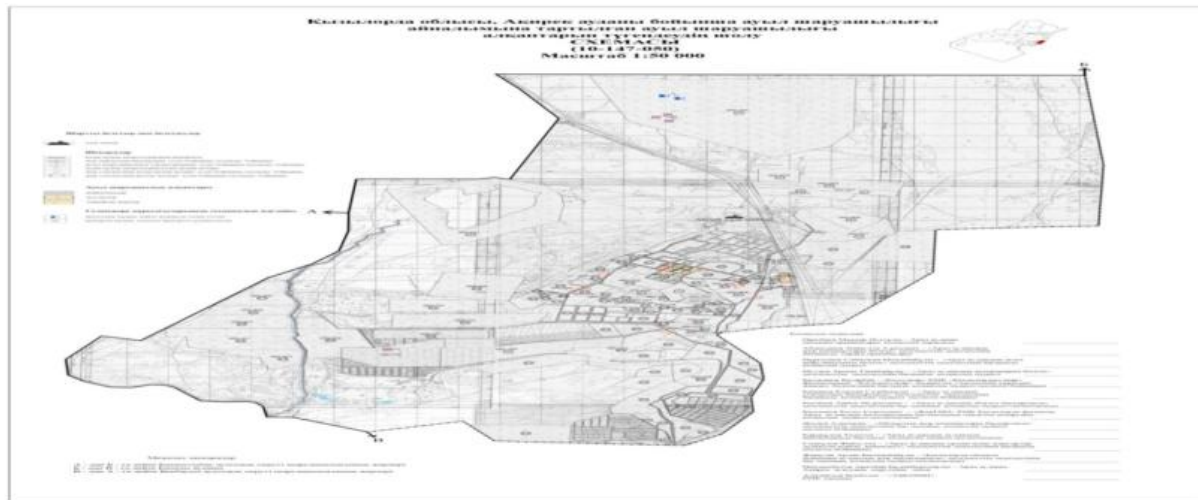
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов для аульного округа Жанакурылыс

Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления
пастищами и их использованию
в аульном округе Жанакурылыс
на 2022-2023 годы

Карта с указанием внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе объектов сезонной, пастбищной инфраструктуры



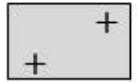
Условные обозначения:



Границы сельских округов



Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах



Пастбища категорий земель населенных пунктов



Основные водные источники (реки, озера, пруды и др.)

Приложение 4 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Жанакурылыш
на 2022-2023 годы

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления

Среднесуточная норма водопотребления на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан- Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173.

На территории аульном округе Жанакурылыс есть оросительные каналы.

Приложение 5 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Жанакурылыс
на 2022-2023 годы

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

№	Наименование сельского округа	2022год (по кварталам)				2023год (по кварталам)			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Жанакурылыс	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС

Примечание: полное написание аббревиатур:

ЗВС- зимне-весенний сезон;

ВЛС –весенне-летний сезон;

ЛОС – летний-осенний сезон;

ОЗС – осенне-зимний сезон.

Приложение 11 к решению
Аральского районного маслихата
от "26" декабря 2022 года № 358

План по управлению пастбищами и их использованию в аульного округа Жетес би на 2022-2023 годы.

Настоящий план по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Жетес би (далее план) разработан в соответствии с законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах" и приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан-Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090), приказом министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2017 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимых норм нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации за №11064)

План принят с целью рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и исключения деградации пастбищ.

В составе плана:

1) Схема размещения пастбищ на территории о аульном округе Косжар в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов приложение 1;

2) Приложение 2 к приемлемым схемам пастбищеоборотов;

3) карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры;

4) схема доступа пастбищпользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления;

5) схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перевода его на предоставляемые пастбища (приложение 5);

6) Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами физических и (или) юридических лиц, расположенных в сельском округе, на отгонных пастбищах;

7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных приложение 7.

8) ветеринарно-санитарные объекты.

План принят с указанием сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных, их владельцев и (или) иных данных, представленных юридическими лицами, данные о количестве стад, отаров, стад, сформированных по видам сельскохозяйственных животных и половозрастным группам, сведения о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, сведения об особенностях выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведения о сервитутах на перегон скота и предоставляются государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

Территория аульного округа Жетес би общей площадью 18254 гектаров;

По категориям земель:

Земли сельскохозяйственного назначения-14868гектаров;

в том числе пастбища-14868 га;

Земли населенных пунктов-338гектаров;

По природным условиям территория аульного округа Жетес би находится в пределах степной зоны и агроклиматические показатели: резко континентальная зима, неустойчивая погода, осадки в соответствии с нормами, ранняя весна, лето жаркое, осень холодная, продолжительная.

Почва в основном серо-коричневая.

По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в аульном округе Жетес би (личных подворий населения и ТОО, КХ)

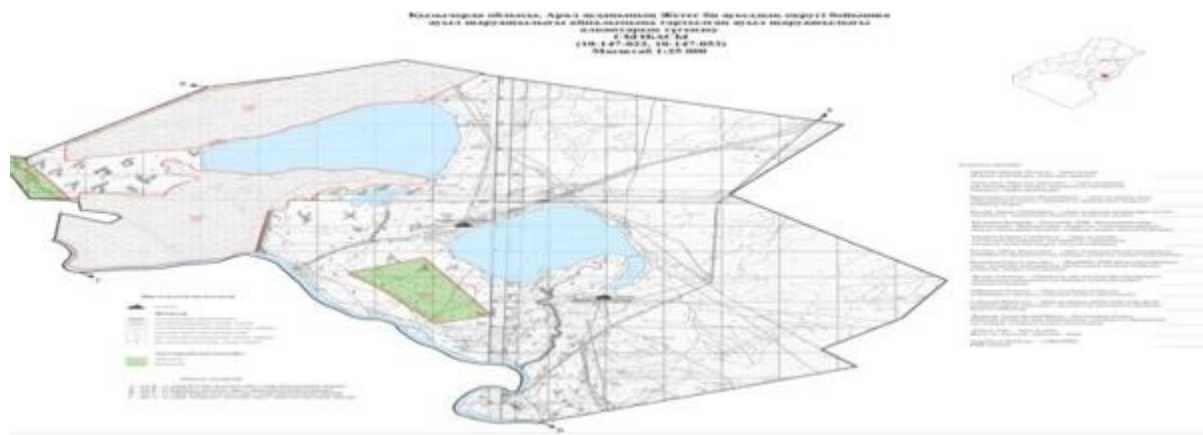
насчитывается 520 голов крупного рогатого скота, 618 голов мелкого рогатого скота, - 90 голов лошадей.

Всего для обеспечения сельскохозяйственных животных аульном округе Жетес би имеется 14868 гектаров пастбищных угодий. В аульном округе Жетес бисервитуты для перегона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, в соответствии со статьей 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения в т. ч. В аульном округе Жетес би отсутствуют земельные площади по содержанию, разведению маточного поголовья сельскохозяйственных животных.

Приложение 1 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Жетес би
на 2022-2023 годы

На основании правоустанавливающих документов в разрезе схемы (карты) размещения пастбищ категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на территории аульного округа Жетес би



Условные обозначения:



Границы сельских округов



Пастбища категорий земель сельскохозяйственного назначения



Пастбища категорий земель населенных пунктов

Список собственников земельных участков на территории аульного округа Жетес би

Таблица №1

№	Наименование земельных участков	Пас-т-би-щн-ая пло-ща-дь, (га)	Наличие скота по видам, (голов)				Норма потребности в пастбищах 1 голова, (га)				Потребность пастбищ, (га)				Избыточные пастбища, (га)
			KPC	MPC	лошади	верблюды	KPC	MPC	лошади	верблюды	KPC	MPC	лошади	верблюды	
1	Жолмырзаев Ербол	300	50	-	10	-	12	3	18	-	600	-	180	-	780
2	Жолмырзаева Алтынай	100	-	22	-	-	12	3	18	15	-	66	-	-	66
3	Қорытынды	400	50	22	10	-	24	6	36	15	600	66	180	-	846

Примечание: расшифровка аббревиатур:

KPC-крупно рогатый скот

MPC-мелко рогатый скот

Информация по выделению пастбищ для размещения маточного (дойного) поголовья КРС в разрезе населенных пунктов по аульного округа Жетес би

Таблица №2

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров (голов)	Норма потребности в пастбищах 1 голова, (га)	Потребность пастбищ, (га)	Не обеспеченные пастбищами (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	Аульный округ Жетес би	643	165	12	1980	-	1980	1340
	Всего	643	165	12	1980	-	1980	1340

Информация о ветеринарно-санитарных объектах в аульном округе Жетес би

Таблица 4

№	Наименование сельского округа	Ветеринарный пункт	Купочная ванна для МРС	Пункт осеменения	Скотомогильник и
1	Жетес би	1	-	-	1

Приложение 2 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Жетес би
на 2022-2023 годы

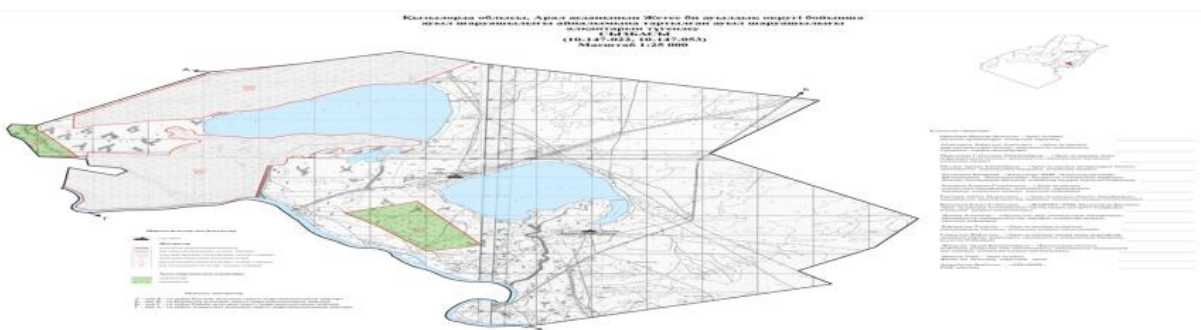
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов для аульного округа Жетес би

Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осеннен-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осеннен-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе
Жетес би
на 2022-2023 годы

Карта с указанием внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе объектов сезонной, пастбищной инфраструктуры



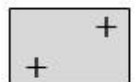
Условные обозначения:



Границы сельских округов



Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах



Пастбища категорий земель населенных пунктов



Основные водные источники (реки, озера, пруды и др.)

Приложение 4 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Жетес би
на 2022-2023 годы

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления

Среднесуточная норма водопотребления на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан- Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173.

На территории аульном округе Жетес би есть оросительные каналы.

Приложение 5 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Жетес би
на 2022-2023 годы

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

№	Наимено вание сельского округа	2022год (по кварталам)				2023год (по кварталам)			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Жетес би	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС

Примечание: полное написание аббревиатур:

ЗВС- зимне-весенний сезон;

ВЛС –весенне-летний сезон;

ЛОС – летний-осенний сезон;

ОЗС – осенне-зимний сезон.

Приложение 12 к решению

План по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Жинишкекум на 2022-2023 годы.

Настоящий план по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Жинишкекум (далее план) разработан в соответствии с законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах" и приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан-Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090), приказом министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2017 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимых норм нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации за №11064)

План принят с целью рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и исключения деградации пастбищ.

В составе плана:

- 1) Схема размещения пастбищ на территории о аульном округе Жинишкекум в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов приложение 1;
- 2) Приложение 2 к приемлемым схемам пастбищеоборотов;
- 3) карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры;
- 4) схема доступа пастбищпользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления;
- 5) схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перевода его на предоставляемые пастбища (приложение 5);
- 6) Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами физических и (или) юридических лиц, расположенных в сельском округе, на отгонных пастбищах;
- 7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных приложение 7.
- 8) ветеринарно-санитарные объекты.

План принят с указанием сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных, их владельцев и (или) иных

данных, представленных юридическими лицами, данные о количестве стад, отаров, стад, сформированных по видам сельскохозяйственных животных и половозрастным группам, сведения о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, сведения об особенностях выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведения о сервитутах на перегон скота и предоставляются государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

Территория аульного округа Жинишкеум общей площадью 39861 гектаров;

По категориям земель:

Земли сельскохозяйственного назначения - 52 534,3 гектаров;

в том числе пастбища - 35877 га;

Земли населенных пунктов - 1669 гектаров;

По природным условиям территория аульного округа Жинишкеум находится в пределах степной зоны и агроклиматические показатели: резко континентальная зима, неустойчивая погода, осадки в соответствии с нормами, ранняя весна, лето жаркое, осень холодная, продолжительная.

Почва в основном серо-коричневая.

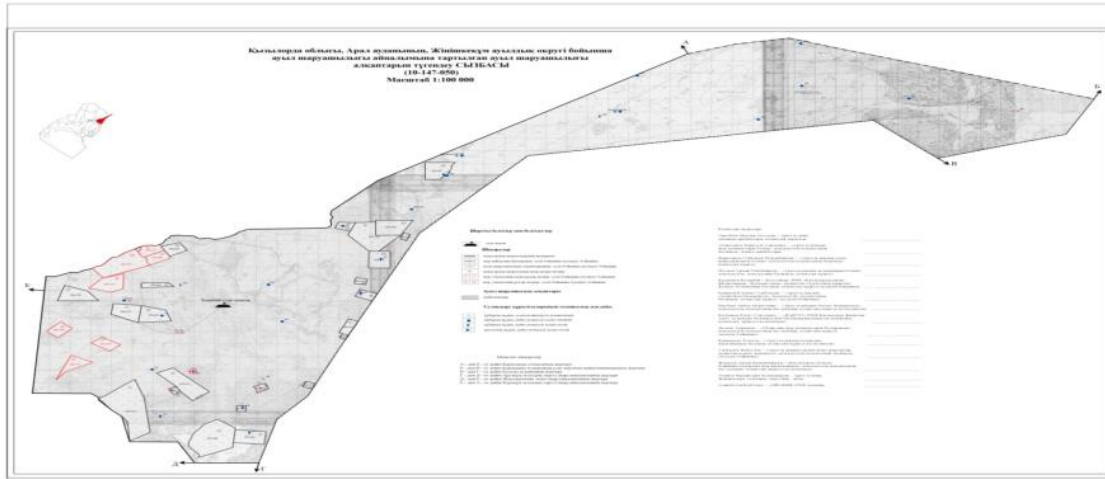
По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в аульном округе Жинишкеум (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 672 голов крупного рогатого скота, 1245 голов мелкого рогатого скота, - 405 голов лошадей, 12 голов верблюдов.

Всего для обеспечения сельскохозяйственных животных аульном округе Жинишкеум имеется 35877 гектаров пастбищных угодий. В аульном округе Жинишкеум сервитуты для перегона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, в соответствии со статьей 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения в т. ч. В аульном округе Жинишкеум отсутствуют земельные площади по содержанию, разведению маточного поголовья сельскохозяйственных животных.

Приложение 1 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Жинишкеум
на 2022-2023 годы

На основании правоустанавливающих документов в разрезе схемы (карты) размещения пастбищ категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на территории аульного округа Жинишкеум



Условные обозначения:



Границы сельских округов



Пастбища категорий земель сельскохозяйственного назначения



Пастбища категорий земель населенных пунктов

Список собственников земельных участков на территории аульного округа Жинишкекум

Таблица №1

15	әлі" ш/к, Сиюов К.	200	-	-	23	-	12	3	18	15	-	-	414	-	414	-214
16	" Балтыш/к Сэрсенбасева М.	211	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	+211
17	" Кенжебек " Эйім бетов в Әділбек	61	15	-	9	-	12	3	18	15	180	-	162	-	342	-280
18	" Баршакұм "	353	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	+353
19	" Ажигулов Зинет"	200	47	-	13	21	12	3	18	15	546	-	234	315	1095	-895
	Қорытынды	7675	733	1663	718	398	-	-	-	-	8778	4989	1292 4	5970	3266 1	

Примечание: расшифровка аббревиатур:

КРС-крупно рогатый скот

МРС-мелко рогатый скот

Информация по выделению пастбищ для размещения маточного (дойного) поголовья КРС в разрезе населенных пунктов по аульного округа Жинишке

Таблица № 2

№	Наличие дойных	Норма потребности	Потребность	Не обеспечен		Обеспеченность
				в	т	

	Населенны й пункт	Площадь пастбищ, (га)	коров (голов)	(пастбищах 1 голов, га) га)	пастбищ, (га)	(ныне пастбища ми (га))	потребнос ти, %	Излишки, (га)
1	Село Жинишкек ум	13087,5	274	12	3288	-	398	9799,5
	Всего	13087,5	274	12	3288	-	398	9799,5

Информация о ветеринарно-санитарных объектах в аульном округе Жинишкекум

Таблица 4

№	Наименование сельского округа	Ветеринарный пункт	Купочная ванна для МРС	Пункт осеменения	Скотомогильник и
1	Жинишкекум	1	-	-	1

Приложение 2 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Жинишкекум
на 2022-2023 годы

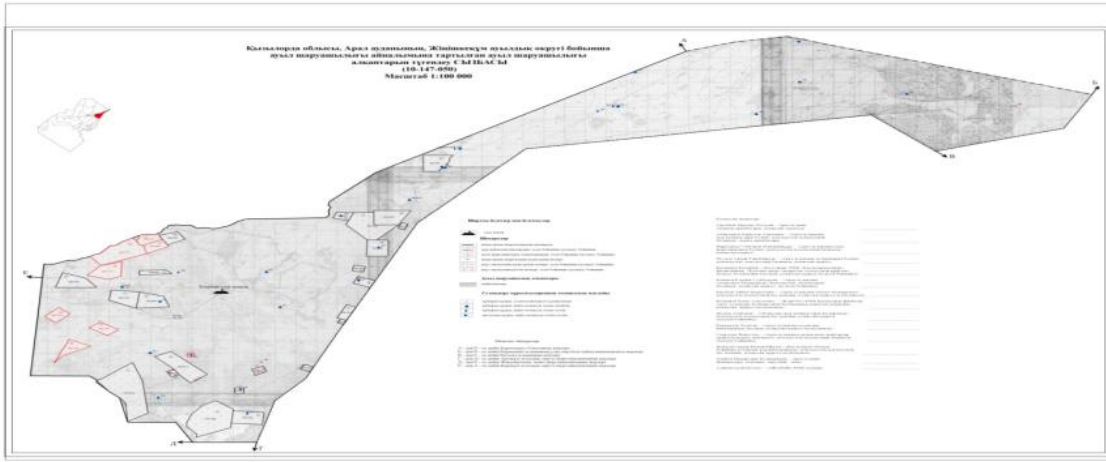
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов для аульного округа Жинишкекум

Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Жинишкекум
на 2022-2023 годы

Карта с указанием внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе объектов сезонной, пастбищной инфраструктуры



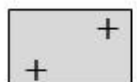
Условные обозначения:



Границы сельских округов



Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах



Пастбища категорий земель населенных пунктов



Основные водные источники (реки, озера, пруды и др.)

Приложение 4 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Жинишкеум
на 2022-2023 годы

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления

Среднесуточная норма водопотребления на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан- Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173.

На территории аульном округе Жинишкеум есть оросительные каналы.

Приложение 5 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Жинишкеум

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

№	Наименование сельского округа	2022год (по кварталам)				2023год (по кварталам)			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Жинишке кум	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС

Примечание: полное написание аббревиатур:

ЗВС- зимне-весенний сезон;

ВЛС –весенне-летний сезон;

ЛОС – летний-осенний сезон;

ОЗС – осенне-зимний сезон.

Приложение 13 к решению
Аральского районного маслихата
от "26" декабря 2022 года № 358

План по управлению пастбищами и их использованию в аульного округа Камыстыбас на 2022-2023 годы.

Настоящий план по управлению пастбищами и их использованию в ауле Камыстыбас (далее план) разработан в соответствии с законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах" и приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан-Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090), приказом министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2017 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимых норм нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации за №11064)

План принят с целью рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и исключения деградации пастбищ.

В составе плана:

- 1) Схема размещения пастбищ на территории о аульном округе Жанакурылыс в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов приложение 1;
- 2) Приложение 2 к приемлемым схемам пастбищеоборотов;
- 3) карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры;

4) схема доступа пастбищпользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления;

5) схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перевода его на предоставляемые пастбища (приложение 5);

6) Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами физических и (или) юридических лиц, расположенных в сельском округе, на отгонных пастбищах;

7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных приложение 7.

8) ветеринарно-санитарные объекты.

План принят с указанием сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных, их владельцев и (или) иных данных, представленных юридическими лицами, данные о количестве стад, отаров, стад, сформированных по видам сельскохозяйственных животных и половозрастным группам, сведения о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, сведения об особенностях выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведения о сервитутах на перегон скота и предоставляются государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

Территория аульного округа Камыстыбас общей площадью 39861 гектаров;

По категориям земель:

Земли сельскохозяйственного назначения - 52 534,3 гектаров;

в том числе пастбища - 35877 га;

Земли населенных пунктов - 1669 гектаров;

По природным условиям территория аульного округа Камыстыбас находится в пределах степной зоны и агроклиматические показатели: резко континентальная зима, неустойчивая погода, осадки в соответствии с нормами, ранняя весна, лето жаркое, осень холодная, продолжительная.

Почва в основном серо-коричневая.

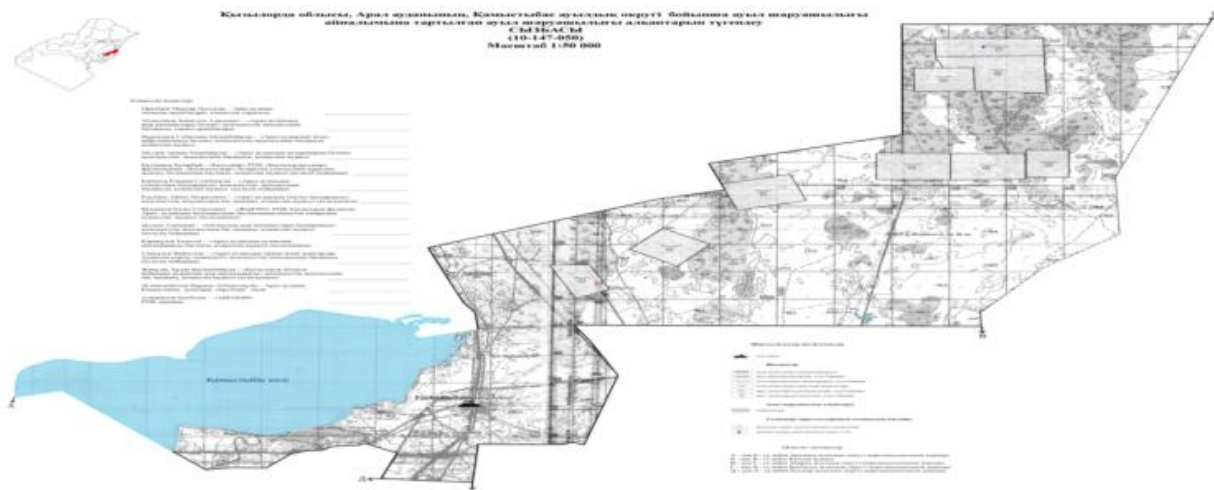
По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в аульном округе Камыстыбас (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 672 голов крупного рогатого скота, 1245 голов мелкого рогатого скота, - 405 голов лошадей, 12 голов верблюдов.

Всего для обеспечения сельскохозяйственных животных аульном округе Камыстыбас имеется 35877 гектаров пастбищных угодий. В аульном округе Камыстыбас сервитуты для перегона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, в соответствии со статьей 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения в т. ч. В аульном округе Камыстыбас отсутствуют земельные площади по содержанию, разведению маточного поголовья сельскохозяйственных животных.

Приложение 1 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Камыстыбас
на 2022-2023 годы

На основании правоустанавливающих документов в разрезе схемы (карты) размещения пастбищ категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на территории аульного округа Камыстыбас



Условные обозначения:

Границы сельских округов

Пастбища категорий земель сельскохозяйственного назначения

Пастбища категорий земель населенных пунктов

Список собственников земельных участков на территории аульного округа Камыстыбас

Таблица №1

Наименование					Избыточные паст.

6	пov Нурб олат" шару а кожа лыгы	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	" Меде т Арал бек" шару а кожа лыгы	500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	" Бакб ерге н" шашур а кожа лыгы	500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	" Асы лан" шару а кожа лыгы		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Кор ыты нды	35- 03	72	260	74	35			864	780	13- 32	525	35- 01	-28- 36

Примечание: расшифровка аббревиатур:

КРС-крупно рогатый скот

МРС-мелко рогатый скот

Информация по выделению пастбищ для размещения маточного (дойного) поголовья КРС в разрезе населенных пунктов по аульного округа Камыстыбас

Таблица № 2

№	Населенны й пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров голов)	Норма потребнос ти в пастбищах (1 голов, (га))	Потребнос ть пастбищ, (га)	Н е обеспечен ны е пастбища ми (га)	Обеспечен ность потребнос ти, %	Излишки, (га)
1	Село Камыстыб ас	13087,5	274	12	3288	-	398	9799,5

Всего	13087,5	274	12	3288	-	398	9799,5
-------	---------	-----	----	------	---	-----	--------

Информация о ветеринарно-санитарных объектах в аульном округе Камыстыбас

Таблица 4

№	Наименование сельского округа	Ветеринарный пункт	Купочная ванна для МРС	П у н к т осеменения	Скотомогильник и
1	Камыстыбас	1	-	-	1

Приложение 2 к плану управления пастбищами и их использованию в аульном округе Камыстыбас на 2022-2023 годы

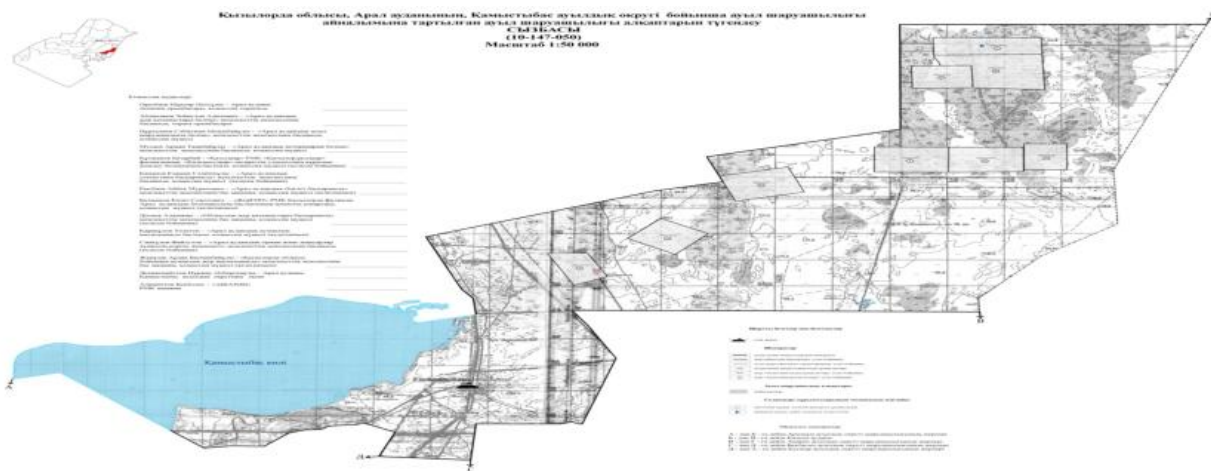
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов для аульного округа Жанакурылыс

Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осеннен-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осеннен-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления пастбищами и их использованию в аульном округе Камыстыбас на 2022-2023 годы

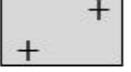
Карта с указанием внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе объектов сезонной, пастбищной инфраструктуры



Условные обозначения:

 Границы сельских округов

 Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах

 Пастбища категорий земель населенных пунктов

 Основные водные источники (реки, озера, пруды и др.)

Приложение 4 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Камыстыбас
на 2022-2023 годы

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления

Среднесуточная норма водопотребления на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан- Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173.

На территории аульном округе Камыстыбас есть оросительные каналы.

Приложение 5 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Камыстыбас
на 2022-2023 годы

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

№	Наимено вание сельского округа	2022год (по кварталам)				2023год (по кварталам)			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Камыстыбас	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС

Примечание: полное написание аббревиатур:

ЗВС- зимне-весенний сезон;

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летний-осенний сезон;

ОЗС – осенне-зимний сезон.

Приложение 14 к решению
Аральского районного маслихата
от "26" декабря 2022 года № 358

План по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Каракум на 2022-2023 годы.

Настоящий план по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Каракум (далее план) разработан в соответствии с законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах" и приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан-Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090), приказом министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2017 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимых норм нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации за №11064)

План принят с целью рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и исключения деградации пастбищ.

В составе плана:

- 1) Схема размещения пастбищ на территории о аульном округе Каракум в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов приложение 1;
- 2) Приложение 2 к приемлемым схемам пастбищеоборотов;
- 3) карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры;
- 4) схема доступа пастбищпользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления;
- 5) схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перевода его на предоставляемые пастбища (приложение 5);
- 6) Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами физических и (или) юридических лиц, расположенных в сельском округе, на отгонных пастбищах;
- 7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных приложение 7.
- 8) ветеринарно-санитарные объекты.

План принят с указанием сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных, их владельцев и (или) иных данных, представленных юридическими лицами, данные о количестве стад, отаров, стад, сформированных по видам сельскохозяйственных животных и половозрастным группам, сведения о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, сведения об особенностях выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведения о сервитутах на перегон скота и предоставляются государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

Территория аульного округа Каракум общей площадью 17 822 гектаров;

По категориям земель:

Земли сельскохозяйственного назначения - 62725 гектаров;

в том числе пастбища - 62 725 га;

Земли населенных пунктов - 4315 гектаров;

По природным условиям территории аульного округа Каракум находится в пределах степной зоны и агроклиматические показатели: резко континентальная зима, неустойчивая погода, осадки в соответствии с нормами, ранняя весна, лето жаркое, осень холодная, продолжительная.

Почва в основном серо-коричневая.

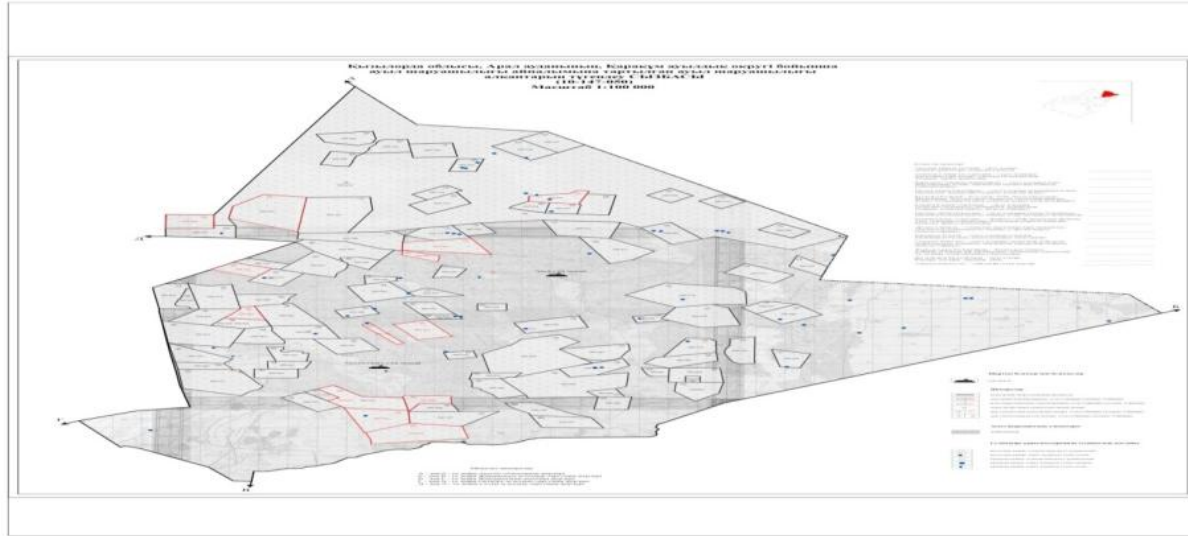
По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в сельском округе Каракум (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 2775 голов крупного рогатого скота, 3372 голов мелкого рогатого скота, - 1577 голов лошадей, 150 голов верблюдов.

Всего для обеспечения сельскохозяйственных животных аульном округе Каракум имеется 12725 гектаров пастбищных угодий. В аульном округе Каракум сервитуты для перегона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, в соответствии со статьей 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения в т. ч. В аульном округе Каракум отсутствуют земельные площади по содержанию, разведению маточного поголовья сельскохозяйственных животных.

Приложение 1 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Каракум
на 2022-2023 годы

На основании правоустанавливающих документов в разрезе схемы (карты) размещения пастбищ категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на территории аульного округа Каракум



Условные обозначения:

 Границы сельских округов

 Пастбища категорий земель сельскохозяйственного назначения

 Пастбища категорий земель населенных пунктов

Список собственников земельных участков на территории аульного округа Каракум

Таблица №1

№	Наименование земельных участков (га)	Наличие скота по видам, (голов)				Норма потребности в пастбищах 1 голова, (га)				Потребность пастбищ, (га)				Избыточные пастбища, (га)	
		П-ст-би-щн-ая пло-ща-дь,	KPC	MPC	лоша-ди	верб-люд-ы	KPC	MPC	лоша-ди	верб-люд-ы	KPC	MPC	лоша-ди	верб-люд-ы	
1	Абди жалиева	300	28	-	-	-	12	3	18	15	336	-	-	-	-36

12	Дара жа	700	-	-	48	-	12	3	18	15	-	-	864	-	864	-164
13	Балкенбаев Жанабай	3006	32	-	-	40	12	3	18	15	384	-	-	600	984	+2022
14	Бейіс оғ Темірхан	300	19	3	99	18	12	3	18	15	228	9	1782	270	2289	-1989
15	Берд алиев в Алтынбек	730	59	-	41	38	12	3	18	15	708	-	738	570	2016	-1286
16	Берд алиев в Кани	1420	-	-	60	-	12	3	18	15	-	-	1080	-	1080	+340
17	Бертлеуов Сабит	500	61	-	16	6	12	3	18	15	732	-	288	90	1110	-610
18	Бижанов Нагашыбай	300	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	-
19	Бимырзаев Еркин	1525	5	-	-	-	12	3	18	15	60	-	-	-	60	+1465
20	Даулетбаев ван Валентина	400	103	-	7	19	12	3	18	15	1236	-	126	342	1704	-1304
21	Дүйсенбаева Копшилик	1500	25	46	8	3	12	3	18	15	300	138	144	45	627	+873
22	Дәрибаев Мей	1000	147	-	12	22	12	3	18	15	1764	-	216	330	2310	

33	Курм анбек к	1518	25	20	5	18	12	3	18	15	300	60	90	270	720	+798
34	Исат аев Хасе н	600	22	78	33	5	12	3	18	15	264	234	594	75	1167	-567
35	Калы беко в а Кун жами ла	600	31	-	-	17	12	3	18	15	372	-	-	255	627	-27
36	Кой шыб аев Кунб олат	771	-	102	56	35	12	3	18	15		306	1008	525	1839	+ 1068
37	Копт енба ев Бауы ржан	2960	-	-	19	19	12	3	18	15	-	-	342	285	627	+ 2333
38	Куан ышб аев Бирт ай	700	15	5	22	16	12	3	18	15	180	15	396	240	831	-131
39	Кутт ыбаев Акы лбай	1000	65	-	-	-	12	3	18	15	780	-	-	-	780	+220
40	Леке ров Кай ырбе к	964	52	-	3	6	12	3	18	15	624	-	54	90	768	+196
41	Леке ров Кун жар ык	1000	48	82	11	12	12	3	18	15	576	246	198	180	1200	-200
42	Мук ишев Кади рбай	800	7	-	-	-	12	3	18	15	84	-	-	-	84	+716
43	Мур атбаев Ама	2456	33	19	13	16	12	3	18	15	396	57	234	240	927	

	нгел ди																+ 1529
44	Муса ев Тыныштыкбай	1450	15	-	-	-	12	3	18	15	180	-	-	-	180	+ 1270	
45	Мусиров Есенкелди	440	16	-	-	-	12	3	18	15	192	-	-	-	192	+248	
46	Мынжасаров Аманжол	1131	30	-	5	9	12	3	18	15	360	-	90	162	612	+519	
47	Мандиба ев Ерболат	698	37	-	9	6	12	3	18	15	444	-	162	90	696	+2	
48	Назаров Бектурган	1000	10	-	-	-	12	3	18	15	120	-	-	-	120	+880	
49	Нарегеев Ерболат	1200	-	-	37	37	12	3	18	15	-	-	666	555	1221	-21	
50	Оразалиев Кызыгалдақ	300	10	-	5	-	12	3	18	15	120	-	90	-	210	+90	
51	Пралиев Айтжан	1000	21	17	1	3	12	3	18	15	252	51	18	45	366	634	
52	Раев а Арапкул	500	15	-	-	-	12	3	18	15	180	-	-	-	180	+320	
53	Сарисева Алтыншаш	400	5	-	-	-	12	3	18	15	60	-	-	-	60	+340	

54	Серк ешба ев Ербо лат	3500	20	-	21	12	12	3	18	15	240	-	378	180	798	+ 2702
55	Тайл аков Русл ан	806	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	-
56	Тана лов Байт ак	482	14	35	-	2	12	3	18	15	168	105	-	36	309	+173
57	Тене лбас ева Алт ын	1000	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	-
58	Тлеп баев Арал бек	1497	15	296	31	-	12	3	18	15	180	888	558	-	1626	-129
59	Токс анба ев Шар апат	700	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	-
60	Туле гено в Кеул имжа й	401	7	-	-	-	12	3	18	15	84	-	-	-	84	+317
61	Туре нияз ов Алта й	950	57	-	-	-	12	3	18	15	684	-	-	-	684	+266
62	Тури кбаев в Жакс ыбек	500	10	-	-	26	12	3	18	15	120	-	-	390	510	-10
63	Турс ынба ева Мад ина	1000	4	11	1	-	12	3	18	15	48	33	18	-	99	+901
64	Турс ынов	484	18	30	14	10	12	3	18	15	216	90	252	150	708	-224

75	Жарылкасын	600	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	-
76	Шарапатова Розагул	1000	60	30	20	8	12	3	18	15	720	90	360	120	1290	-290
77	Берсугиррова Асылзат	1500	13	150	60	49	12	3	18	15	156	450	1080	735	2421	-921
78	Егизбаев Коптлеу	1850	7	-	-	-	12	3	18	15	84	-	-	-	84	+1766
79	Карибаев Кайратбек	2252	6	16	-	-	12	3	18	15	72	48	-	-	120	+2132
80	Сексенбаяева Назира	819	16	167	16	12	12	3	18	15	192	501	288	180	1161	-342
81	Турсынов Марат	700	12	16	15	5	12	3	18	15	144	48	270	75	537	+163
82	Турымбетов Ергали	500	50	-	2	-	12	3	18	15	600	-	36	-	636	-136
83	Шалабаев Даулетжан	400	13	-	-	-	12	3	18	15	156	-	-	-	156	+244
84	Куатова Алтынкул	500	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	-
85	Жалпыжины	77638	2207	2308	1238	863					26844	69248	22785	13035	69591	

Примечание: расшифровка аббревиатур:

КРС-крупно рогатый скот

МРС-мелко рогатый скот

Информация по выделению пастбищ для размещения маточного (дойного) поголовья КРС в разрезе населенных пунктов по аульного округа Каракум

Таблица № 2

№	Населенныи пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров голов)	Норма потребности в пастбищах (1 голов, (га)	Потребность пастбищ, (га)	Не обеспеченныи пастбища ми (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	Аульный округ Каракум	16175	601	12	7212	-	100	8963
	Всего	16175	601	12	7212	-	100	8963

Информация о ветеринарно-санитарных объектах в аульном округе Каракум

Таблица 4

№	Наименование сельского округа	Ветеринарный пункт	Купочная ванна для МРС	Пunkt осеменения	Скотомогильники
1	Каракум	1	-	-	1

Приложение 2 к плану управления пастбищами и их использованию

в аульном округе Каракум
на 2022-2023 годы

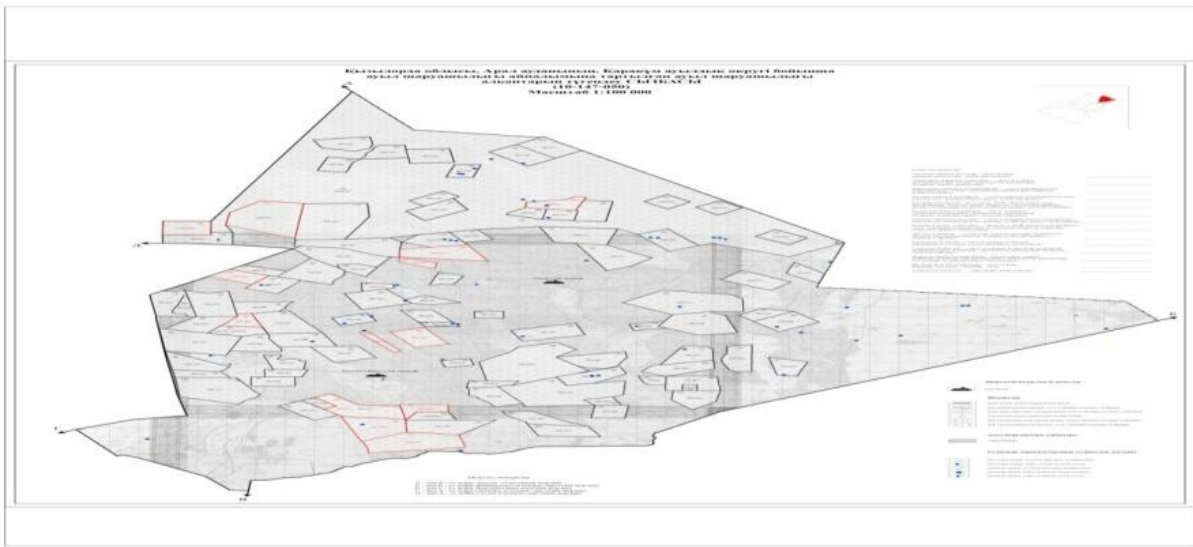
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов для аульного округа Каракум

Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осеннен-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осеннен-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления пастбищами и их использованию
в аульном округе Каракум
на 2022-2023 годы

Карта с указанием внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе объектов сезонной, пастбищной инфраструктуры



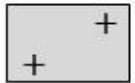
Условные обозначения:



Границы сельских округов



Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах



Пастбища категорий земель населенных пунктов



Основные водные источники (реки, озера, пруды и др.)

Приложение 4 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Каракум
на 2022-2023 годы

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления

Среднесуточная норма водопотребления на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан- Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173.

На территории аульном округе Каракум нет оросительных каналов.

Приложение 5 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Каракум

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

№	Наименование сельского округа	2022год (по кварталам)				2023год (по кварталам)			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Каракум	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС

Примечание: полное написание аббревиатур:

ЗВС - зимне-весенний сезон;

ВЛС - весенне-летний сезон;

ЛОС - летний-осенний сезон;

ОЗС - осенне-зимний сезон.

Приложение 15 к решению
Аральского районного маслихата
от "26" декабря 2022 года № 358

План по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Каратерен на 2022 -2023 годы.

Настоящий план по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Каратерен (далее план) разработан в соответствии с законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах" и приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан-Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090), приказом министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2017 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимых норм нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации за №11064)

План принят с целью рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и исключения деградации пастбищ.

В составе плана:

1) Схема размещения пастбищ на территории о аульном округе Каратерен в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов приложение 1;

2) Приложение 2 к приемлемым схемам пастбищеоборотов;

3) карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры;

4) схема доступа пастбищпользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления;

5) схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перевода его на предоставляемые пастбища (приложение 5);

6) Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами физических и (или) юридических лиц, расположенных в сельском округе, на отгонных пастбищах;

7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных приложение 7.

8) ветеринарно-санитарные объекты.

План принят с указанием сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных, их владельцев и (или) иных данных, представленных юридическими лицами, данные о количестве стад, отаров, стад, сформированных по видам сельскохозяйственных животных и половозрастным группам, сведения о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, сведения об особенностях выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведения о сервитутах на перегон скота и предоставляются государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

Территория аульного округа Каратерен общей площадью 18254 гектаров;

По категориям земель:

Земли сельскохозяйственного назначения-14868гектаров;

в том числе пастбища-14868 га;

Земли населенных пунктов-3386гектаров;

По природным условиям территория аульного округа Каратерен находится в пределах степной зоны и агроклиматические показатели: резко континентальная зима, неустойчивая погода, осадки в соответствии с нормами, ранняя весна, лето жаркое, осень холодная, продолжительная.

Почва в основном серо-коричневая.

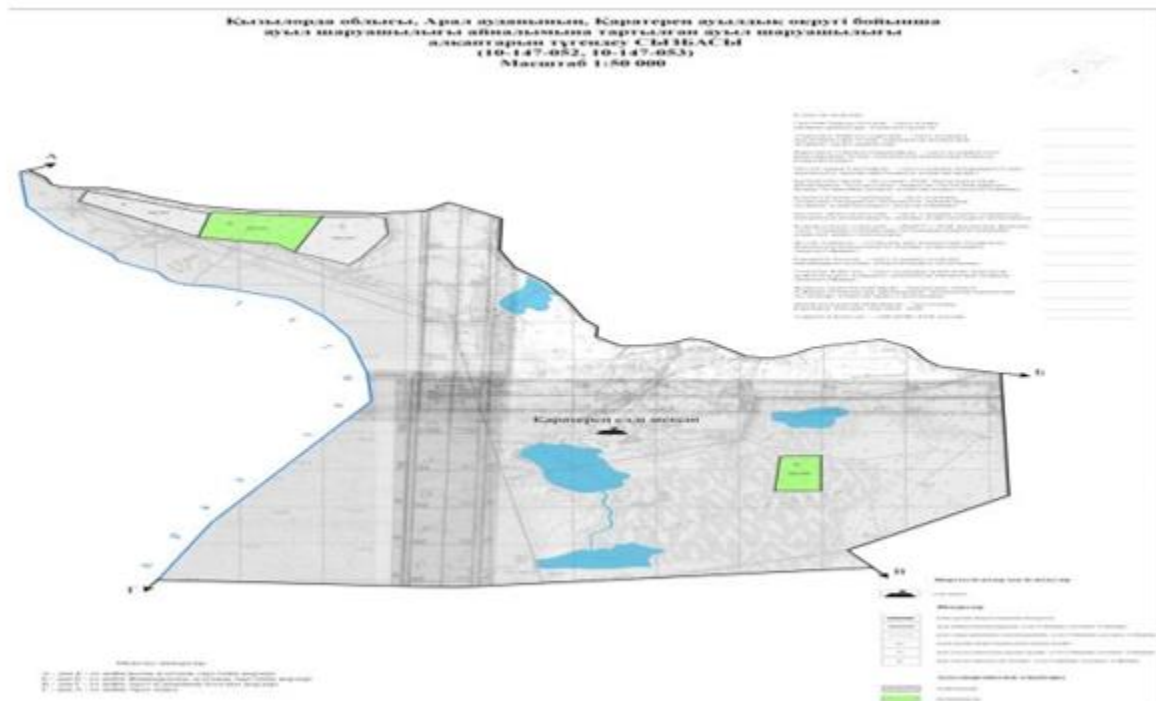
По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2023 года в аульном округе Каратерен (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 1954 голов крупного рогатого скота, 2618 голов мелкого рогатого скота, -1185 голов лошадей, 164 голов верблюдов.

Всего для обеспечения сельскохозяйственных животных аульном округе Каратерен имеется 14049 гектаров пастбищных угодий. В аульном округе Каратерен сервитуты для перегона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, в соответствии со статьей 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения в т. ч. В аульном округе Карагерен отсутствуют земельные площади по содержанию, разведению маточного поголовья сельскохозяйственных животных.

Приложение 1 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Карагерен
на 2022-2023 годы

На основании правоустанавливающих документов в разрезе схемы (карты) размещения пастбищ категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на территории аульного округа Карагерен



Условные обозначения:



Границы сельских округов



Пастбища категорий земель сельскохозяйственного назначения



Пастбища категорий земель населенных пунктов

Список собственников земельных участков на территории аульного округа Каратерен

Таблица №1

№	Наименование земле-пользова-телей земельных участков	Пас-т-би-щн-ая пло-ща-дь, (га)	Наличие скота по видам, (голов)				Норма потребности в пастбищах 1 голова, (га)				Потребность пастбищ, (га)				Избыточные пастбища, (га)
			KPC	MPC	лошади	верблюды	KPC	MPC	лошади	верблюды	KPC	MPC	лошади	верблюды	
1	Аймахан ов Жанабай	1500	78	-	-	-	12	-	-	-	936	-	-	-	936
2	" Жүсіп"ШК	350	9	2	11	32	12	3	18	15	108	6	198	480	792
3	" Өркеш"ШК	500	-	10	391	98	-	3	18	15	-	30	7038	1470	8538
4	" Байжігіт"ШК	300	15	13	60	12	12	3	18	15	180	39	1080	180	1479
5	" Дүйсенғали"ШК	300	-	-	18	-	-	-	18	-	-	-	324	-	324
	Корытынды	2950	102	25	480	142	12	3	18	15	1224	75	8640	2130	12069

Примечание: расшифровка аббревиатур:

KPC-крупно рогатый скот

MPC-мелко рогатый скот

Информация по выделению пастбищ для размещения маточного (дойного) поголовья КРС в разрезе населенных пунктов по аульного округа Каратерен

Таблица № 2

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров голов)	Норма потребности в пастбищах 1 голов, (га)	Потребность пастбищ, (га)	Не обеспеченные пастбища ми (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	Аульный округ Каратерен	2650	94	12,0	1128	-	100	-
	Всего	2650	94	12,0	1128	-	100	-

Информация о ветеринарно-санитарных объектах в аульном округе Каратерен

Таблица 4

№	Наименование сельского округа	Ветеринарный пункт	Купочная ванна для МРС	Пункт осеменения	Скотомогильник и
1	Каратерен	1	-	-	1

Приложение 2 к плану управления пастбищами и их использованию в аульном округе Каратерен на 2022-2023 годы

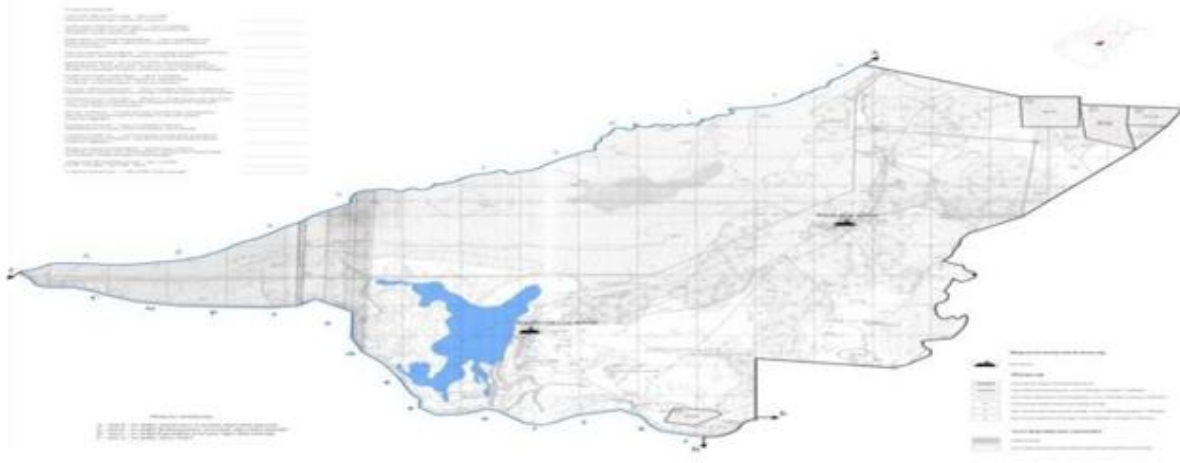
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов для аульного округа Каратерен

Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осеннен-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осеннен-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления пастбищами и их использованию в аульном округе Каратерен на 2022-2023 годы

Карта с указанием внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе объектов сезонной, пастбищной инфраструктуры



Условные обозначения:

Границы сельских округов

Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах

Пастбища категорий земель населенных пунктов

Основные водные источники (реки, озера, пруды и др.)

Приложение 4 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Каратерен
на 2022-2023 годы

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления

Среднесуточная норма водопотребления на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан- Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173.

На территории аульном округе Каратерен есть оросительные каналы.

Приложение 5 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Каратерен

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

№	Наименование сельского округа	2022год (по кварталам)				2023год (по кварталам)			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Каратерен	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС

Примечание: полное написание аббревиатур:

ЗВС- зимне-весенний сезон;

ВЛС –весенне-летний сезон;

ЛОС – летний-осенний сезон;

ОЗС – осенне-зимний сезон.

Приложение 16 к решению
Аральского районного маслихата
от "26" декабря 2022 года № 358

План по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Косаман на 2022-2023 годы.

Настоящий план по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Косаман (далее план) разработан в соответствии с законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах" и приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан-Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090), приказом министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2017 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимых норм нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации за №11064)

План принят с целью рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и исключения деградации пастбищ.

В составе плана:

- 1) Схема размещения пастбищ на территории о аульном округе Косаман в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов приложение 1;
- 2) Приложение 2 к приемлемым схемам пастбищеоборотов;
- 3)карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры;

4) схема доступа пастбищпользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления;

5) схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перевода его на предоставляемые пастбища (приложение 5);

6) Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами физических и (или) юридических лиц, расположенных в сельском округе, на отгонных пастбищах;

7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных приложение 7.

8) ветеринарно-санитарные объекты.

План принят с указанием сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных, их владельцев и (или) иных данных, представленных юридическими лицами, данные о количестве стад, отаров, стад, сформированных по видам сельскохозяйственных животных и половозрастным группам, сведения о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, сведения об особенностях выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведения о сервитутах на перегон скота и предоставляются государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

Территория аульного округа Косаман общей площадью 14529 гектаров;

По категориям земель:

Земли сельскохозяйственного назначения-4045 гектаров;

в том числе пастбища-14049 га;

Земли населенных пунктов-10060гектаров;

По природным условиям территория аульного округа Косаман находится в пределах степной зоны и агроклиматические показатели: резко континентальная зима, неустойчивая погода, осадки в соответствии с нормами, ранняя весна, лето жаркое, осень холодная, продолжительная.

Почва в основном серо-коричневая.

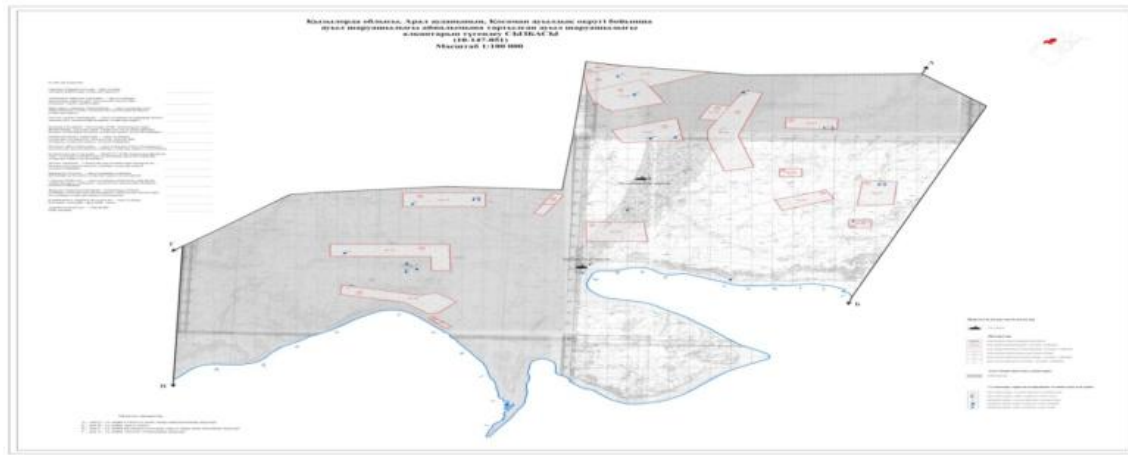
По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в аульном округе Беларан (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 846 голов крупного рогатого скота, 1157 голов мелкого рогатого скота, - 2947 голов лошадей, 2101 голов верблюдов.

Всего для обеспечения сельскохозяйственных животных аульном округе Косаман имеется 14049 гектаров пастбищных угодий. В аульном округе Косаман сервитуты для перегона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, в соответствии со статьей 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения в т. ч. В аульном округе Беларан отсутствуют земельные площади по содержанию, разведению маточного поголовья сельскохозяйственных животных.

Приложение 1 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Косаман
на 2022-2023 годы

На основании правоустанавливающих документов в разрезе схемы (карты) размещения пастбищ категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на территории аульного округа Косаман



Условные обозначения:

Границы сельских округов

Пастбища категорий земель сельскохозяйственного назначения

Пастбища категорий земель населенных пунктов

Список собственников земельных участков на территории аульного округа Косаман

Таблица №1

Наименование	Наличие скота по видам, (голов)	Потребность пастбищ, (га)	Избыточные пасты

4	ытов "ШК Мам ытов Тәүе кел	500	-	-	85	-	12	3	18	15	-	-	1530	-	1530	-	1030
5	"Жені с"ШК Сатж анов Жені с Ама нгел диев ич	500	10	24	18	4	12	3	18	15	120	72	324	60	1098	-598	
6	"Мерг ен" ШК Итже месо в Кыр лыба й	418	3	-	73	28	12	3	18	15	36	0	1314	420	1770	-13 52	
	Итог о:	9170	130	75	1140	444	x	x	x	x	1560	225	20 520	6660	28 965	-19 795	

Примечание: расшифровка аббревиатур:

КРС-крупно рогатый скот

МРС-мелко рогатый скот

Информация по выделению пастбищ для размещения маточного (дойного) поголовья КРС в разрезе населенных пунктов по аульного округа Косаман

Таблица № 2

№	Населенны й пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров голов)	Норма потребнос ти в пастбищах (1 голов, (га))	Потребнос ть пастбищ, (г а)	Н е обеспечен ны е пастбища ми (га)	Обеспечен ность потребнос ти, %	Излишки, (га)
1	Аульный округ Косаман	14049	10	12	120	-	100	-
	Всего	14049	10	12	120	-	100	-

Информация о ветеринарно-санитарных объектах в аульном округе Беларан

Таблица 4

№	Наименование сельского округа	Ветеринарный пункт	Купочная ванна для МРС	Пункт осеменения	Скотомогильники
1	Косаман	1	-	-	-

Приложение 2 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Косаман
на 2022-2023 годы

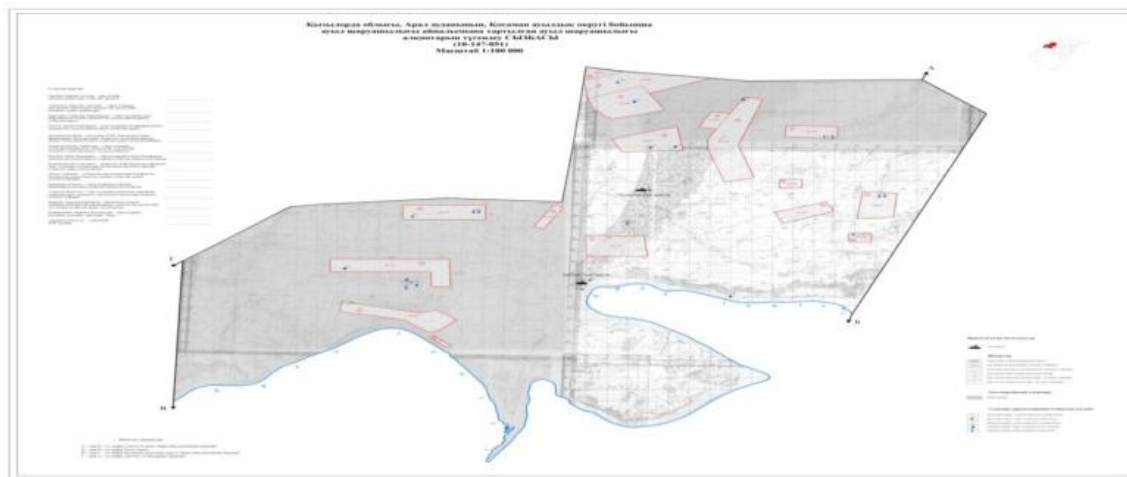
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов для аульного округа Косаман

Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осеннен-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осеннен-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Косаман
на 2022-2023 годы

Карта с указанием внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе объектов сезонной, пастбищной инфраструктуры



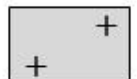
Условные обозначения:



Границы сельских округов



Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах



Пастбища категорий земель населенных пунктов



Основные водные источники (реки, озера, пруды и др.)

Приложение 4 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Косаман
на 2022-2023 годы

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления

Среднесуточная норма водопотребления на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан- Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173.

На территории аульном округе Косаман есть оросительные каналы.

Приложение 5 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Косаман
на 2022-2023 годы

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

№	Наимено вание сельского округа	2022год (по кварталам)				2023год (по кварталам)			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Косаман	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС

Примечание: полное написание аббревиатур:

ЗВС- зимне-весенний сезон;

ВЛС –весенне-летний сезон;

ЛОС – летний-осенний сезон;

ОЗС – осенне-зимний сезон.

План по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Косжар на 2022-2023 годы.

Настоящий план по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Косжар (далее план) разработан в соответствии с законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах" и приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан-Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090), приказом министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2017 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимых норм нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации за №11064)

План принят с целью рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и исключения деградации пастбищ.

В составе плана:

- 1) Схема размещения пастбищ на территории о аульном округе Косжар в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов приложение 1;
- 2) Приложение 2 к приемлемым схемам пастбищеоборотов;
- 3) карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры;
- 4) схема доступа пастбищпользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления;
- 5) схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перевода его на предоставляемые пастбища (приложение 5);
- 6) Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами физических и (или) юридических лиц, расположенных в сельском округе, на отгонных пастбищах;
- 7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных приложение 7.
- 8) ветеринарно-санитарные объекты.

План принят с указанием сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных, их владельцев и (или) иных

данных, представленных юридическими лицами, данные о количестве стад, отаров, стад, сформированных по видам сельскохозяйственных животных и половозрастным группам, сведения о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, сведения об особенностях выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведения о сервитутах на перегон скота и предоставляются государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

Территория аульного округа Косжар общей площадью 18254 гектаров;

По категориям земель:

Земли сельскохозяйственного назначения-14868гектаров;

в том числе пастбища-14868 га;

Земли населенных пунктов-338гектаров;

По природным условиям территория аульного округа Косжар находится в пределах степной зоны и агроклиматические показатели: резко континентальная зима, неустойчивая погода, осадки в соответствии с нормами, ранняя весна, лето жаркое, осень холодная, продолжительная.

Почва в основном серо-коричневая.

По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в альном округе Боген (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 1954 голов крупного рогатого скота, 2618 голов мелкого рогатого скота, -1185 голов лошадей, 164 голов верблюдов.

Всего для обеспечения сельскохозяйственных животных альном округе Косжар имеется 14868 гектаров пастбищных угодий. В альном округе Косжарсервитуты для перегона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, в соответствии со статьей 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения в т. ч. В альном округе Косжар отсутствуют земельные площади по содержанию, разведению маточного поголовья сельскохозяйственных животных.

Приложение 1 к плану управления
пастбищами и их использованию
в альном округе Косжар
на 2022-2023 годы

На основании правоустанавливающих документов в разрезе схемы (карты) размещения пастбищ категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на территории ального округа Косжар



Условные обозначения:



Границы сельских округов



Пастбища категорий земель сельскохозяйственного назначения



Пастбища категорий земель населенных пунктов

Список собственников земельных участков на территории аульного округа Косжар

Таблица №1

1	Елдо с	90	6	23	25	-	12	3	18	15	72	69	450	-	591	
	Корыты нды	90	6	23	25	-	12	3	18	15	72	69	450	-	591	

Примечание: расшифровка аббревиатур:

КРС-крупно рогатый скот

МРС-мелко рогатый скот

Информация по выделению пастбищ для размещения маточного (дойного) поголовья КРС в разрезе населенных пунктов по аульного округа Косжар

Таблица № 2

№	Населенныи пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров голов)	Норма потребности в пастбищах (1 голова, (га))	Потребность пастбищ, (га)	Не обеспеченныи пастбища ми (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	Аульный округ Косжар	643	165	12	1980	-	1980	1340
	Всего	643	165	12	1980	-	1980	1340

Информация о ветеринарно-санитарных объектах в аульном округе Косжар

Таблица 4

№	Наименование сельского округа	Ветеринарный пункт	Купочная ванна для МРС	Пункт осеменения	Скотомогильник и
1	Косжар	1	-	-	1

Приложение 2 к плану управления пастбищами и их использованию в аульном округе Косжар на 2022-2023 годы

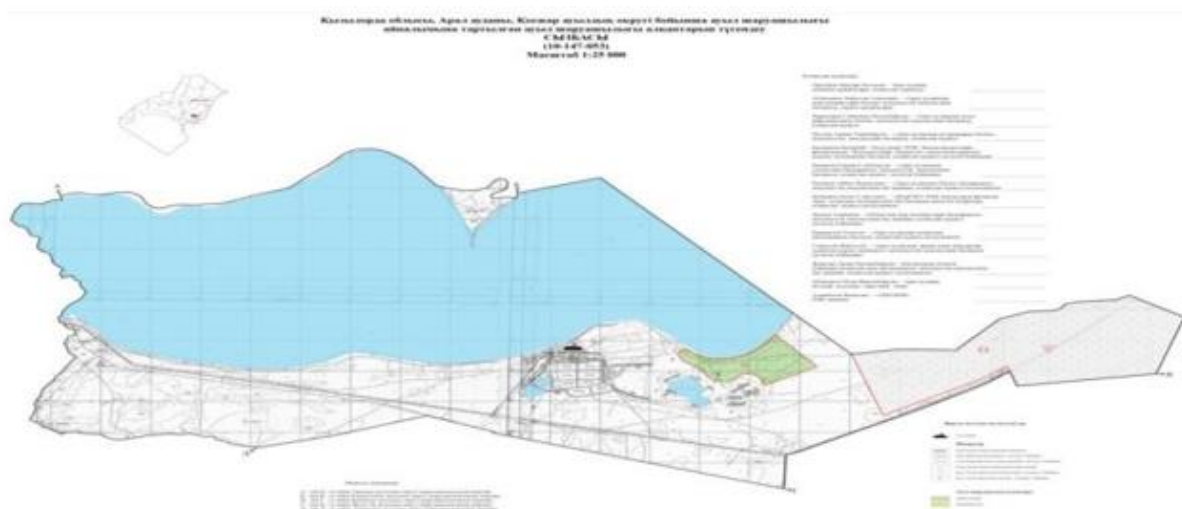
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов для аульного округа Косжар

Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления пастбищами и их использованию в аульном округе Косжар на 2022-2023 годы

Карта с указанием внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе объектов сезонной, пастбищной инфраструктуры



Условные обозначения:

- Границы сельских округов
- Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах
- Пастбища категорий земель населенных пунктов
- Основные водные источники (реки, озера, пруды и др.)

Приложение 4 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Косжар
на 2022-2023 годы

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления

Среднесуточная норма водопотребления на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан- Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173.

На территории аульном округе Косжар есть оросительные каналы.

Приложение 5 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Косжар
на 2022-2023 годы

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

№	Наимено вание сельского округа	2022год (по кварталам)				2023год (по кварталам)			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Косжар	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС

Примечание: полное написание аббревиатур:

ЗВС- зимне-весенний сезон;

ВЛС –весенне-летний сезон;

ЛОС – летний-осенний сезон;

ОЗС – осенне-зимний сезон.

Приложение 18 к решению
Аральского районного маслихата
от "26" декабря 2022 года №358

План по управлению пастбищами и их использованию в аульного округа Куланды на 2022-2023 годы.

Настоящий план по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Куланды (далее план) разработан в соответствии с законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах" и приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан-Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090), приказом министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2017 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимых норм нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации за №11064)

План принят с целью рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и исключения деградации пастбищ.

В составе плана:

- 1) Схема размещения пастбищ на территории о аульном округе Куланды в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов приложение 1;

- 2) Приложение 2 к приемлемым схемам пастбищеоборотов;
- 3) карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры;
- 4) схема доступа пастбищпользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления;
- 5) схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перевода его на предоставляемые пастбища (приложение 5);
- 6) Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами физических и (или) юридических лиц, расположенных в сельском округе, на отгонных пастбищах;
- 7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных приложение 7.
- 8) ветеринарно-санитарные объекты.

План принят с указанием сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных, их владельцев и (или) иных данных, представленных юридическими лицами, данные о количестве стад, отаров, стад, сформированных по видам сельскохозяйственных животных и половозрастным группам, сведения о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, сведения об особенностях выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведения о сервитутах на перегон скота и предоставляются государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

Территория аульного округа Куланды общей площадью 14529 гектаров;

По категориям земель:

Земли сельскохозяйственного назначения-4045 гектаров;

в том числе пастбища-14049 га;

Земли населенных пунктов-10060гектаров;

По природным условиям территория аульного округа Куланды находится в пределах степной зоны и агроклиматические показатели: резко континентальная зима, неустойчивая погода, осадки в соответствии с нормами, ранняя весна, лето жаркое, осень холодная, продолжительная.

Почва в основном серо-коричневая.

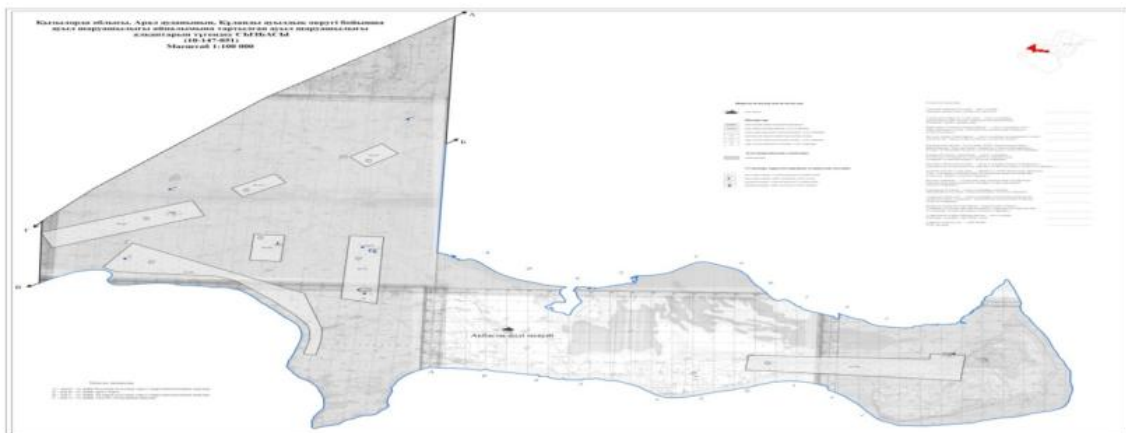
По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в аульном округе Куланды (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 846 голов крупного рогатого скота, 1157 голов мелкого рогатого скота, - 2947 голов лошадей, 2101 голов верблюдов.

Всего для обеспечения сельскохозяйственных животных аульном округе Куланды имеется 14049 гектаров пастбищных угодий. В аульном округе Куланды сервитуты для перегона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, в соответствии со статьей 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения в т. ч. В аульном округе Куланды отсутствуют земельные площади по содержанию, разведению маточного поголовья сельскохозяйственных животных.

Приложение 1 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Куланды
на 2022-2023 годы

На основании правоустанавливающих документов в разрезе схемы (карты) размещения пастбищ категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на территории аульного округа Куланды



Условные обозначения:

Границы сельских округов

Пастбища категорий земель сельскохозяйственного назначения

Пастбища категорий земель населенных пунктов

Список собственников земельных участков на территории аульного округа Куланды

Таблица №1

№	Наименование земельных участков	Наличие скота по видам, (голов)				Норма потребности в пастбищах 1 голова, (га)				Потребность пастбищ, (га)				Избыточные пастбища, (га)	
		Пастбищная площасть, (га)	KPC	MPC	лошади	верблюды	KPC	MPC	лошади	верблюды	KPC	MPC	лошади	верблюды	Итого (га)
1	Унгарбаев в Имамадин	1488	-	-	11	-	12	3	18	15	-	-	198	-	198
2	Исмагулов Сауэлхан	1000	-	-	-	10	12	3	18	15	-	-	-	150	150
3	Елигееев Энгелььс	1000	-	-	-	10	12	3	18	15	-	-	-	150	150
4	Кулманов Жандос	1000	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-
5	Утенов Алмат	1300	-	-	8	-	12	3	18	15	-	-	144	-	144
6	Шалманов Бауыржан	1000	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-
	Итого:	6788	-	-	19	20							342	300	642

Примечание: расшифровка аббревиатур:

KPC-крупно рогатый скот

MPC-мелко рогатый скот

Информация по выделению пастбищ для размещения маточного (дойного) поголовья КРС в разрезе населенных пунктов по аульного округа Куланды

Таблица № 2

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров голов)	Норма потребности в пастбищах 1 голов, (га)	Потребность пастбищ, (га)	Не обеспеченные пастбища ми (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	Аульный округ Куланды	14049	10	12	120	-	100	-
	Всего	14049	10	12	120	-	100	-

Информация о ветеринарно-санитарных объектах в аульном округе Куланды

Таблица 4

№	Наименование сельского округа	Ветеринарный пункт	Купочная ванна для МРС	Пunkt осеменения	Скотомогильник и
1	Куланды	1	-	-	-

Приложение 2 к плану управления пастбищами и их использованию в аульном округе Куланды на 2022-2023 годы

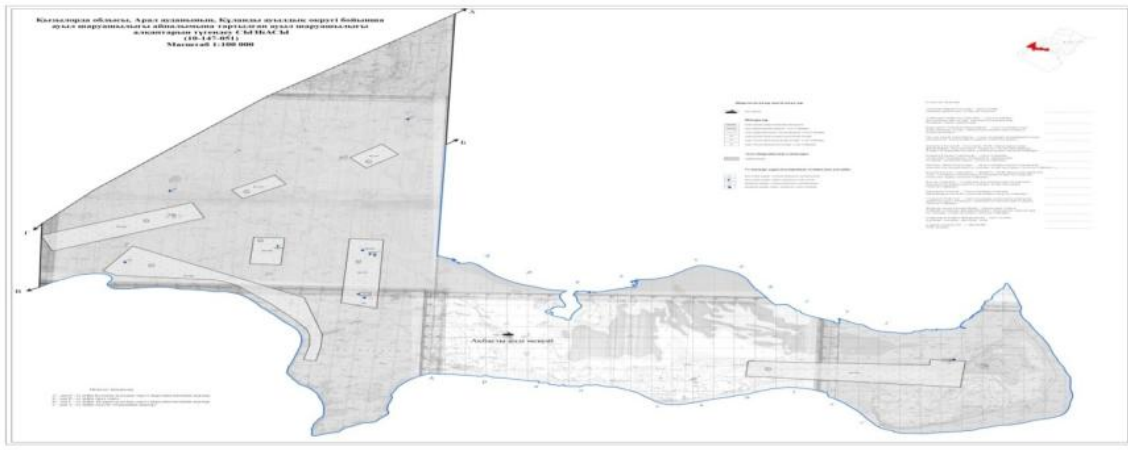
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов для аульного округа Куланды

Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осеннен-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осеннен-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления пастбищами и их использованию в аульном округе Куланды на 2022-2023 годы

Карта с указанием внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе объектов сезонной, пастбищной инфраструктуры



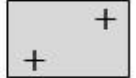
Условные обозначения:



Границы сельских округов



Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах



Пастбища категорий земель населенных пунктов



Основные водные источники (реки, озера, пруды и др.)

Приложение 4 к плану управления пастбищами и их использованию в аульном округе Куланды на 2022-2023 годы

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления

Среднесуточная норма водопотребления на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан- Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173.

На территории аульном округе Куланды есть оросительные каналов.

Приложение 5 к плану управления пастбищами и их использованию в аульном округе Куланды на 2022-2023 годы

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

№	Наименование сельского округа	2022год (по кварталам)				2023год (по кварталам)			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Куланды	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС

Примечание: полное написание аббревиатур:

ЗВС- зимне-весенний сезон;

ВЛС –весенне-летний сезон;

ЛОС – летний-осенний сезон;

ОЗС – осенне-зимний сезон.

Приложение 19 к решению
Аральского районного маслихата
от "26" декабря 2022 года №358

План по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Мергенсай на 2022 -2023 годы.

Настоящий план по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Мергенсай (далее план) разработан в соответствии с законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах" и приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан-Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090), приказом министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2017 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимых норм нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации за №11064)

План принят с целью рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и исключения деградации пастбищ.

В составе плана:

1) Схема размещения пастбищ на территории о аульном округе Мергенсай в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов приложение 1;

2) Приложение 2 к приемлемым схемам пастбищеоборотов;

3)карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры;

4) схема доступа пастбищпользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления;

5) схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перевода его на предоставляемые пастбища (приложение 5);

6) Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами физических и (или) юридических лиц, расположенных в сельском округе, на отгонных пастбищах;

7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных приложение 7.

8) ветеринарно-санитарные объекты.

План принят с указанием сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных, их владельцев и (или) иных данных, представленных юридическими лицами, данные о количестве стад, отаров, стад, сформированных по видам сельскохозяйственных животных и половозрастным группам, сведения о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, сведения об особенностях выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведения о сервитутах на перегон скота и предоставляются государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

Территория аульного округа Мергенсай общей площадью 8227 гектаров;

По категориям земель:

Земли сельскохозяйственного назначения - 8227 гектаров;

в том числе пастбища - 3013 га;

По природным условиям территория аульного округа Мергенсай находится в пределах степной зоны и агроклиматические показатели: резко континентальная зима, неустойчивая погода, осадки в соответствии с нормами, ранняя весна, лето жаркое, осень холодная, продолжительная.

Почва в основном серо-коричневая.

По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в аульном округе Мергенсай (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 2090 голов крупного рогатого скота, 6925 голов мелкого рогатого скота, - 649 голов лошадей, 681 голов верблюдов.

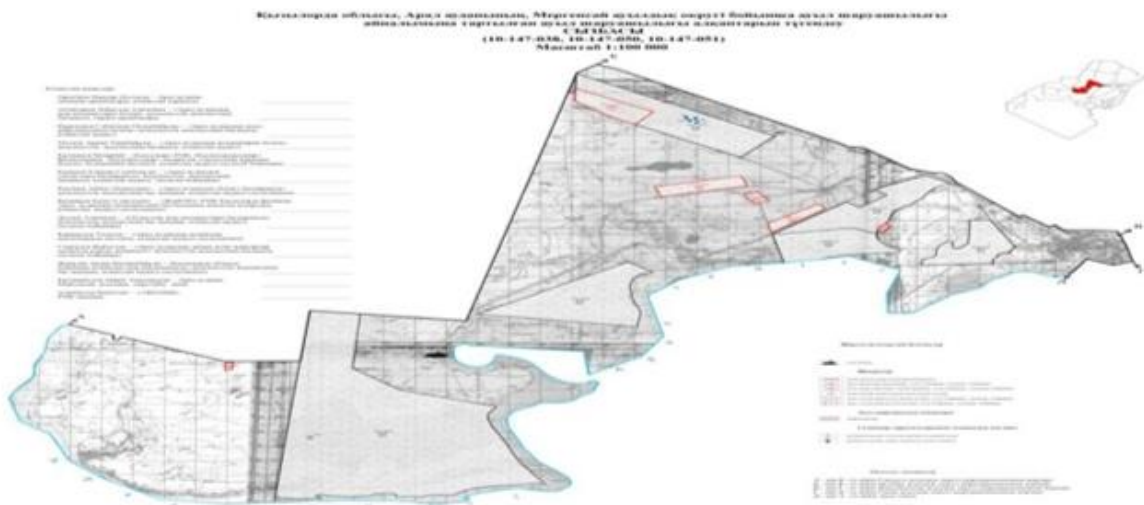
Всего для обеспечения сельскохозяйственных животных аульном округе Мергенсай имеется 3013 гектаров пастбищных угодий. В аульном округе Мергенсай сервитуты для перегона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, в соответствии со статьей 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения в т. ч. В аульном округе

Мергенсай отсутствуют земельные площади по содержанию, разведению маточного поголовья сельскохозяйственных животных.

Приложение 1 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Мергенсай
на 2022-2023 годы

На основании правоустанавливающих документов в разрезе схемы (карты) размещения пастбищ категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на территории аульного округа Атанши



Условные обозначения:



Границы сельских округов



Пастбища категорий земель сельскохозяйственного назначения



Пастбища категорий земель населенных пунктов

Список собственников земельных участков на территории аульного округа Мергенсай

Таблица №1

Наименование			Потребность пастбищ, (га)	Избыточные пасты

№	зе-м ле-п о-ль- зо-ва - те-ле й зе-ме - льн- ы х уча-с т-ков	Па-с т-би щ-на я пло- ща-д ь, (га)	Наличие скота по видам , (голов)				Норма потребности в пастьбищах 1 голова, (га)								бища , (га)	
			KPC	MPC	лоша ди	верб люд ы	KPC	MPC	лоша ди	верб люд ы	KPC	MPC	лоша ди	верб люд ы	Итог о (га)	
1	Элен о в Табы н	9347	-	-	24	-	12	3	18	15	-	-	432	-	432	8915
2	Дүйс енал иев Жан абай	37	-	-	-	4	12	3	18	15	-	-	-	60	60	-23
3	Кабе това Баян сулу	114	25	-	-	-	12	3	18	15	300	-	-	-	300	-186
4	Хасе нов Темі рбек	705	35	-	-	10	12	3	18	15	420	-	-	150	570	130
5	Ман ахов Руст ем	365	14	-	-	-	12	3	18	15	168	-	-	-	168	198
6	Кари е в Азил хан	283	36	-	-	69	12	3	18	15	432	-	-	1035	1467	-11 84
	Қор ыты нды	1085 1	110	-	24	83	x	x	x	x	1320	-	432	1245	29 97	10 636

Примечание: расшифровка аббревиатур:

КРС-крупно рогатый скот

МРС-мелко рогатый скот

Информация по выделению пастбищ для размещения маточного (дойного) поголовья КРС в разрезе населенных пунктов по аульного округа Мергенсай

Таблица № 2

№	Населен ый пункт	Площадь пастищ, (га)	Наличие дойных коров голов)	Норма потребнос ти в пастищах 1 голов, (га)	Потребнос тъ пастищ, (га)	Н е обеспечен ны е пастища ми (га)	Обеспечен ность потребнос ти, %	Излишки, (га)
1	Село Мергенсай	3013	274	12	3288	-	398	9799,5
	Всего	3013	274	12	3288	-	398	9799,5

Информация о ветеринарно-санитарных объектах в аульном округе Мергенсай

Таблица 4

№	Наименование сельского округа	Ветеринарный пункт	Купочная ванна для МРС	Пunkt осеменения	Скотомогильник и
1	Мергенсай	1	-	-	1

Приложение 2 к плану управления
пастищами и их использованию
в аульном округе Мергенсай
на 2022-2023 годы

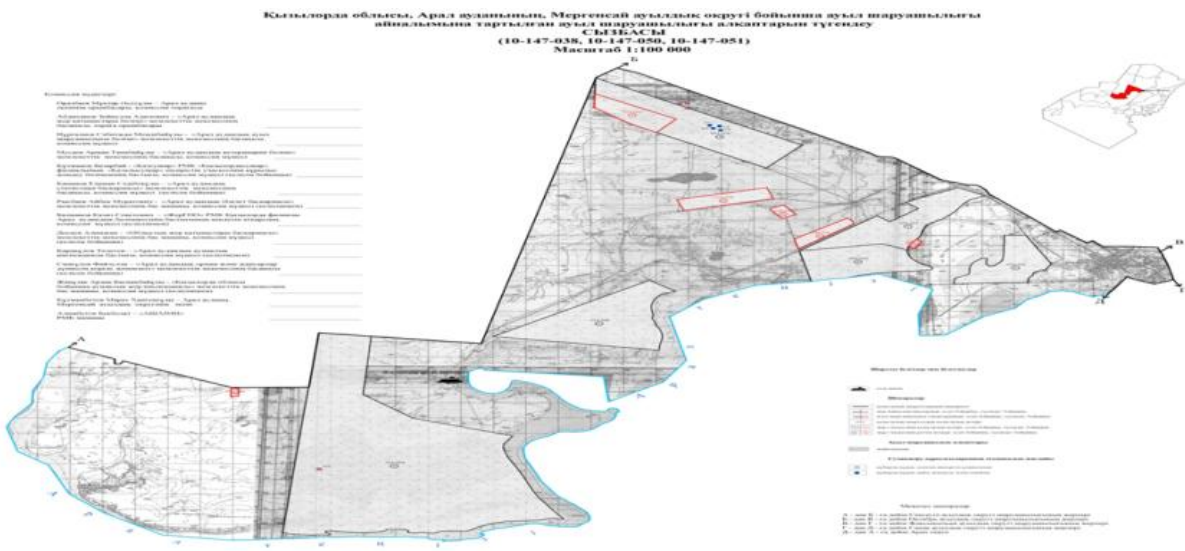
Приемлемые схемы пастищеоборотов

Схема приемлимых пастищеоборотов для аульного округа Мергенсай

Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осеннен-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осеннен-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления
пастищами и их использованию
в аульном округе Мергенсай
на 2022-2023 годы

Карта с указанием внешних и внутренних границ и площадей пастищ, в том числе объектов сезонной, пастищной инфраструктуры



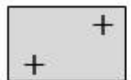
Условные обозначения:



Границы сельских округов



Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах



Пастбища категорий земель населенных пунктов



Основные водные источники (реки, озера, пруды и др.)

Приложение 4 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Мергенсай
на 2022-2023 годы

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления

Среднесуточная норма водопотребления на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан- Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173.

На территории аульном округе Мергенсай есть оросительные каналы.

Приложение 5 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Мергенсай

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

№	Наименование сельского округа	2022год (по кварталам)				2023год (по кварталам)			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Мергенсай	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС

Примечание: полное написание аббревиатур:

ЗВС- зимне-весенний сезон;

ВЛС –весенне-летний сезон;

ЛОС – летний-осенний сезон;

ОЗС – осенне-зимний сезон.

Приложение 20 к решению
Аральского районного маслихата
от "26" декабря 2022 года №358

План по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Аккум на 2022-2023 годы.

Настоящий план по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Аккум (далее план) разработан в соответствии с законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах" и приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан-Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090), приказом министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2017 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимых норм нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации за №11064)

План принят с целью рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и исключения деградации пастбищ.

В составе плана:

- 1) Схема размещения пастбищ на территории о аульном округе Аккум разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов приложение 1;
- 2) Приложение 2 к приемлемым схемам пастбищеоборотов;
- 3)карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры;

4) схема доступа пастбищпользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления;

5) схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перевода его на предоставляемые пастбища (приложение 5);

6) Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами физических и (или) юридических лиц, расположенных в сельском округе, на отгонных пастбищах;

7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных приложение 7.

8) ветеринарно-санитарные объекты.

План принят с указанием сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных, их владельцев и (или) иных данных, представленных юридическими лицами, данные о количестве стад, отаров, стад, сформированных по видам сельскохозяйственных животных и половозрастным группам, сведения о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, сведения об особенностях выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведения о сервитутах на перегон скота и предоставляются государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

Территория аульного округа Аккумобщей площадью 39861 гектаров;

По категориям земель:

Земли сельскохозяйственного назначения - 52 534,3 гектаров;

в том числе пастбища - 35877 га;

Земли населенных пунктов - 1669 гектаров;

По природным условиям территория аульного округа Аккум находится в пределах степной зоны и агроклиматические показатели: резко континентальная зима, неустойчивая погода, осадки в соответствии с нормами, ранняя весна, лето жаркое, осень холодная, продолжительная.

Почва в основном серо-коричневая.

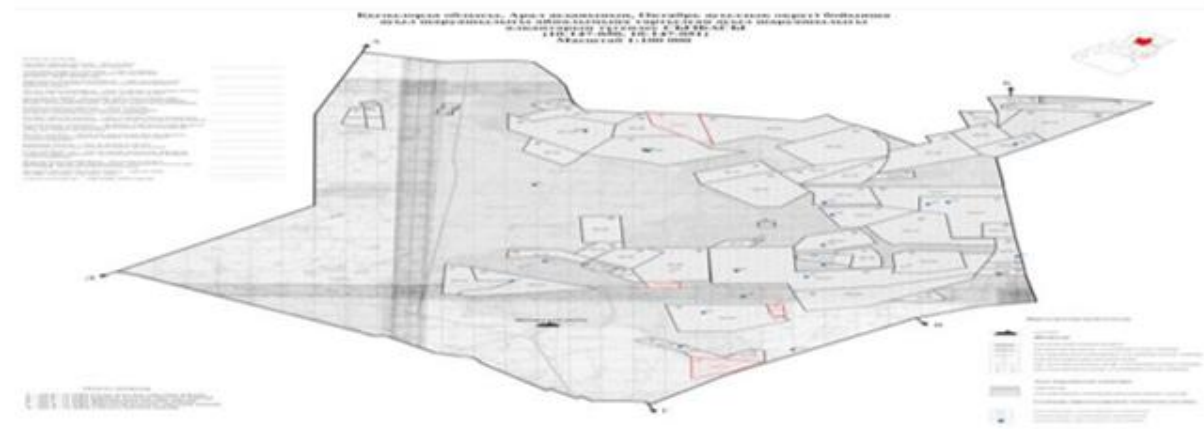
По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в аульном округе Аккум (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 672 голов крупного рогатого скота, 1245 голов мелкого рогатого скота, - 405 голов лошадей, 12 голов верблюдов.

Всего для обеспечения сельскохозяйственных животных аульном округе Аккум имеется 35877 гектаров пастбищных угодий. В аульном округе Аккум сервитуты для перегона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, в соответствии со статьей 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения в т. ч. В аульном округе Аккум отсутствуют земельные площади по содержанию, разведению маточного поголовья сельскохозяйственных животных.

Приложение 1 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Аккум
на 2022-2023 годы

На основании правоустанавливающих документов в разрезе схемы (карты) размещения пастбищ категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на территории аульного округа Аккум



Условные обозначения:



Границы сельских округов



Пастбища категорий земель сельскохозяйственного назначения



Пастбища категорий земель населенных пунктов

Список собственников земельных участков на территории аульного округа Аккум

Таблица №1

Наименование	Наличие скота по видам, (голов)	Потребность пастбищ, (га)	Избыточные па-ст

9	Сүиіп берг ен	1774	107	-	39	14	12	3	18	15	1284	-	117	210	1611
10	Жан даулетова Жанайла	1056	73	105	41	68	12	3	18	15	876	315	738	1020	2949
11	Жапахов Балташ	4194	130	40	79	36	12	3	18	15	1560	120	1422	540	3642
12	Коск улов Жетең	1150	2	-	-	-	12	3	18	15	24	-	-	-	24
13	Кониссов Конырбаев	2279	7	-	-	6	12	3	18	15	84	-	-	90	174
14	Мейрман ов Калдыымурат	377	11	20	-	-	12	3	18	15	132	60	-	-	192
15	Кабылов Жаксылык	875	17	-	21	1	12	3	18	15	204	-	378	15	597
16	Минашев Алкуат	2254	108	47	41	8	12	3	18	15	1296	141	738	120	2295
17	Маханов Сансызыбай	355	46	-	20	49	12	3	18	15	552	-	60	735	1347
18	Исмагулов Адилхан	2773	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-
19	Сматуллаев Баҳытжан	2660	21	32	-	-	12	3	18	15	252	96	-	-	348

20	Сарсенбаев Адилбек	2899	102	-	14	26	12	3	18	15	1224	-	42	390	1656
21	Ержановва Роза	450	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-
22	Амангелдиев Кайратбек	744	51	234	27	41	12	3	18	15	612	702	486	615	2415
23	Абдуллаев Канибек	370	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-
24	Турсинбасева Мадина	300	37	27	-	13	12	3	18	15	444	81	-	195	720
25	Нурекешов Темирбек	484	87	-	91	30	12	3	18	15	1044	-	1638	450	3132
26	Турахметов Базаралы	1186	142	630	152	81	12	3	18	15	1704	1890	2736	1215	7545
27	Салмырзаев Танжарык	825	6	21	11	7	12	3	18	15	72	63	198	126	459
28	Курмантаев Сермаганбет	850	22	238	15	14	12	3	18	15	264	714	270	210	1458
29	Кульдеев а Гульнар	540	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-

51	Карт бай	1692	86	137	80	27	12	3	18	15	1032	411	1440	405	3288	
52	Алибеков Казбек	700	73	-	36	41	12	3	18	15	876	-	648	615	2139	
53	Сейт Тала пбай	2000	27	14	-	5	12	3	18	15	324	42	-	75	441	
54	Жанбекев Избас	500	8	2	-	-	12	3	18	15	96	6	-	-	102	
55	Ержанов Онтаплап	600	13	10	5	35	12	3	18	15	156	30	90	525	801	
56	Иманбаев Шарип	200	-	66	-	10	12	3	18	15	-	198	-	150	348	
57	Нагашыбайев Ерсейит	1750	256	50	131	71	12	3	18	15	3072	150	2358	1065	6645	
58	Балакешов Оразгали	1000	2	26	-	16	12	3	18	15	24	78	-	240	342	
59	Елеулов Ертас	700	12	-	-	-	12	3	18	15	144	-	-	-	144	
60	Зейтеннова Шырайлым	915	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	
61	Каниев Айбек	2800	9	-	9	3	12	3	18	15	108	-	162	36	306	
62	Омаров	1197	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	

Алда жар														
Итого	90 360	3143	5148	1526	1281	744	186	1116	930	37 356	15 444	26 373	19 245	98 418

Примечание: расшифровка аббревиатур:

КРС-крупно рогатый скот

МРС-мелко рогатый скот

Информация по выделению пастбищ для размещения маточного (дойного) поголовья КРС в разрезе населенных пунктов по аульного округа Аккум

Таблица № 2

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров голов)	Норма потребности в пастбищах 1 голов, (га)	Потребность пастбищ, (га)	Не обеспечены пастбищами (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	Аульный округ Аккум	13087,5	274	12	3288	-	398	9799,5
	Всего	13087,5	274	12	3288	-	398	9799,5

Информация о ветеринарно-санитарных объектах в аульном округе Аккум

Таблица 4

№	Наименование сельского округа	Ветеринарный пункт	Купочная ванна для МРС	Пункт осеменения	Скотомогильники
1	Аккум	1	-	-	1

Приложение 2 к плану управления пастбищами и их использованию в аульном округе Аккум на 2022-2023 годы

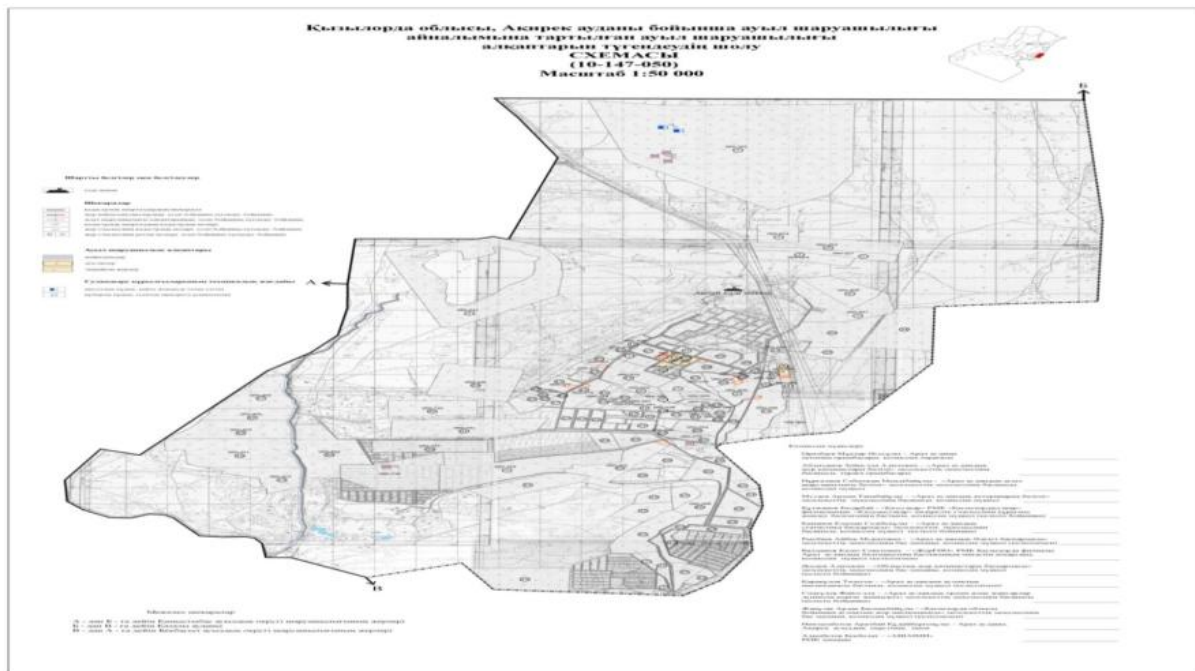
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов для аульного округа Аккум

Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления пастбищами и их использованию в аульном округе Аккум на 2022-2023 годы

Карта с указанием внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе объектов сезонной, пастбищной инфраструктуры



Условные обозначения:



Границы сельских округов



Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах



Пастбища категорий земель населенных пунктов



Основные водные источники (реки, озера, пруды и др.)

Приложение 4 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Аккум
на 2022-2023 годы

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления

Среднесуточная норма водопотребления на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 правил рационального использования

пастбищ, утвержденных приказом заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан- Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173.

На территории аульном округе Аккум есть оросительные каналы.

Приложение 5 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Аккум
на 2022-2023 годы

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

№	Наименование сельского округа	2022год (по кварталам)				2023год (по кварталам)			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Аккум	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС

Примечание: полное написание аббревиатур:

ЗВС- зимне-весенний сезон;

ВЛС –весенне-летний сезон;

ЛОС – летний-осенний сезон;

ОЗС – осенне-зимний сезон.

Приложение 21 к решению
Аральского районного маслихата
от "26" декабря 2022 года № 358

План по управлению пастбищами и их использованию в аульного округа Райым на 2022-2023 годы.

Настоящий план по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Райым (далее план) разработан в соответствии с законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах" и приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан-Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090), приказом министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2017 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимых норм нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации за №11064)

План принят с целью рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и исключения деградации пастбищ.

В составе плана:

1) Схема размещения пастбищ на территории о аульном округе Райым в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов приложение 1;

2) Приложение 2 к приемлемым схемам пастбищеоборотов;

3) карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры;

4) схема доступа пастбищпользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления;

5) схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перевода его на предоставляемые пастбища (приложение 5);

6) Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами физических и (или) юридических лиц, расположенных в сельском округе, на отгонных пастбищах;

7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных приложение 7.

8) ветеринарно-санитарные объекты.

План принят с указанием сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных, их владельцев и (или) иных данных, представленных юридическими лицами, данные о количестве стад, отаров, стад, сформированных по видам сельскохозяйственных животных и половозрастным группам, сведения о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, сведения об особенностях выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведения о сервитутах на перегон скота и предоставляются государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

Территория аульного округа Райым общей площадью 8227 гектаров;

По категориям земель:

Земли сельскохозяйственного назначения-8227 гектаров;

в том числе пастбища-3013 га;

По природным условиям территория аульного округа Райым находится в пределах степной зоны и агроклиматические показатели: резко континентальная зима, неустойчивая погода, осадки в соответствии с нормами, ранняя весна, лето жаркое, осень холодная, продолжительная.

Почва в основном серо-коричневая.

По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в аульном округе Райым (личных подворий населения и ТОО, КХ)

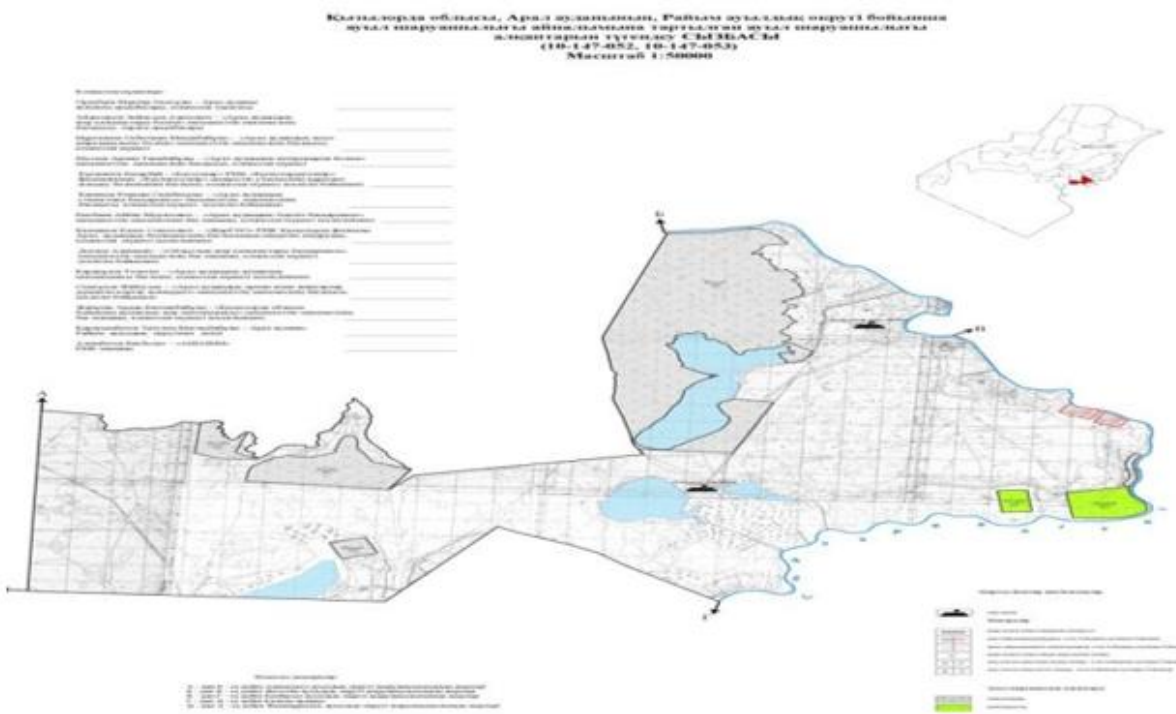
насчитывается 2090 голов крупного рогатого скота, 6925 голов мелкого рогатого скота, -649 голов лошадей, 681 голов верблюдов.

Всего для обеспечения сельскохозяйственных животных аульном округе Райым имеется 3013 гектаров пастбищных угодий. В аульном округе Райым сервитуты для перегона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, в соответствии со статьей 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения в т. ч. В аульном округе Райым отсутствуют земельные площади по содержанию, разведению маточного поголовья сельскохозяйственных животных.

Приложение 1 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Райым
на 2022-2023 годы

На основании правоустанавливающих документов в разрезе схемы (карты) размещения пастбищ категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на территории аульного округа Райым



Условные обозначения:

Границы сельских округов

Пастбища категорий земель сельскохозяйственного назначения

Пастбища категорий земель населенных пунктов

Список собственников земельных участков на территории аульного округа Райым

Таблица №1

№	Наименование землепользования земельных участков	Наличие скота по видам, (голов)				Норма потребности в пастбищах 1 голова, (га)				Потребность пастбищ, (га)				Избыточные пастбища, (га)	
		KPC	MPC	лошади	верблюды	KPC	MPC	лошади	верблюды	KPC	MPC	лошади	верблюды		
1	Абдикеров Жубатыр	200	52	-	-	12	3	18	15	624	-	-	-	624	
2	Жакып Фабит	366	74	11	47	-	12	3	18	15	888	33	846	1767	
3	Жалғасбайева Күлкәнис	700	36	36	6	-	12	3	18	15	432	108	108	648	
4	Жұбанышов Жараскан	236	-	-	41	-	12	3	18	15	-	-	738	-	738

5	Сагатов Асқар	100	2	-	13	-	12	3	18	15	24	-	234	-	258
6	Қарауымбетов в Шахраман	340	45	16	70	-	12	3	18	15	540	48	1260	-	1848
7	Абдикерова Нурсауле	80	31	-	-	-	12	3	18	15	372	-	-	-	372
8	Анапияев Олжас	65	54	-	-	-	12	3	18	15	648	-	-	-	648
9	Жумахметов Куан	300	3	24	23	-	12	3	18	15	36	69	414	-	519
10	Сержанов Мейрамбек	1000	36	-	30	-	12	3	18	15	432	-	540	-	972
	Итого	3387	333	87	230	-					3996	258	4140	-	8394

Примечание: расшифровка аббревиатур:

КРС-крупно рогатый скот

МРС-мелко рогатый скот

Информация по выделению пастбищ для размещения маточного (дойного) поголовья КРС в разрезе населенных пунктов по аульного округа Райым

Таблица № 2

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров голов)	Норма потребности в пастбищах 1 голов, (га)	Потребность пастбищ, (га)	Недостаток пастбища ми (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	Аульный округ Райым	27481	1438	12,0	10032,0	-	161,3	- 6645
	Всего	27481	1438	12,0	10032,0	-	161,3	- 6645

Информация о ветеринарно-санитарных объектах в аульном округе Райым

Таблица 4

№	Наименование сельского округа	Ветеринарный пункт	Купочная ванна для МРС	Пункт осеменения	Скотомогильник и
1	Райым	1	-	-	1

Приложение 2 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Райым
на 2022-2023 годы

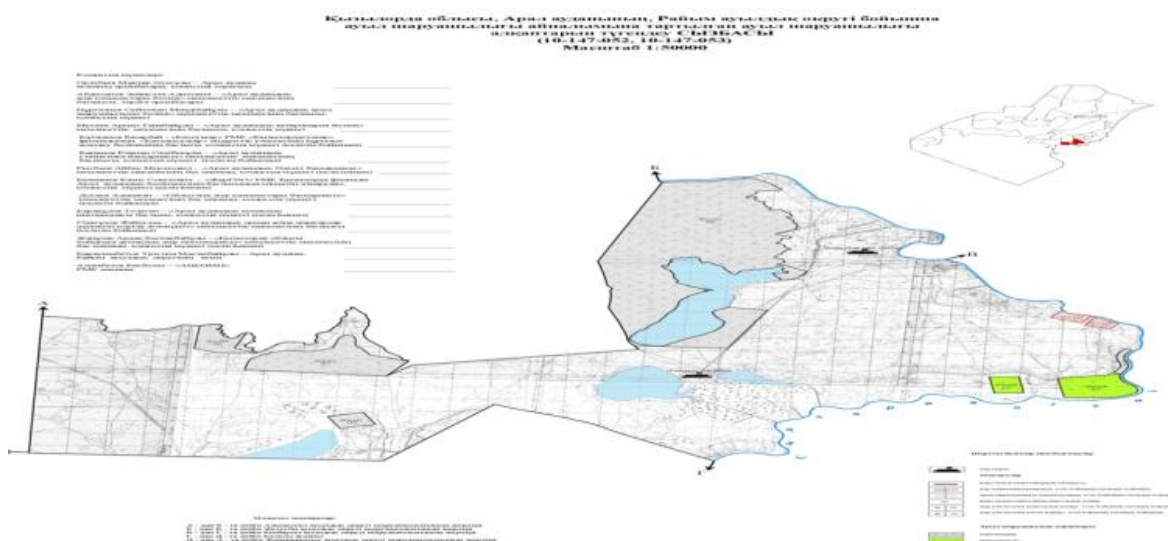
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов для аульного округа Райым

Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осеннен-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осеннен-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Райым
на 2022-2023 годы

Карта с указанием внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе объектов сезонной, пастбищной инфраструктуры



Условные обозначения:

Границы сельских округов

Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах

Пастбища категорий земель населенных пунктов

Основные водные источники (реки, озера, пруды и др.)

Приложение 4 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Райым
на 2022-2023 годы

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления

Среднесуточная норма водопотребления на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан- Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173.

На территории аульном округе Райыместь оросительные каналы.

Приложение 5 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Райым
на 2022-2023 годы

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

№	Наимено вание сельского округа	2022год (по кварталам)				2023год (по кварталам)			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Райым	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС

Примечание: полное написание аббревиатур:

ЗВС- зимне-весенний сезон;

ВЛС –весенне-летний сезон;

ЛОС – летний-осенний сезон;

ОЗС – осенне-зимний сезон.

Приложение 22 к решению

План по управлению пастбищами и их использованию в аульном округа Сазды на 2022-2023 годы.

Настоящий план по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Сазды (далее план) разработан в соответствии с законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах" и приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан-Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090), приказом министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2017 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимых норм нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации за №11064)

План принят с целью рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и исключения деградации пастбищ.

В составе плана:

- 1) Схема размещения пастбищ на территории о аульном округе Сазды в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов приложение 1;
- 2) Приложение 2 к приемлемым схемам пастбищеоборотов;
- 3) карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры;
- 4) схема доступа пастбищпользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления;
- 5) схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перевода его на предоставляемые пастбища (приложение 5);
- 6) Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами физических и (или) юридических лиц, расположенных в сельском округе, на отгонных пастбищах;
- 7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных приложение 7.
- 8) ветеринарно-санитарные объекты.

План принят с указанием сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных, их владельцев и (или) иных

данных, представленных юридическими лицами, данные о количестве стад, отаров, стад, сформированных по видам сельскохозяйственных животных и половозрастным группам, сведения о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, сведения об особенностях выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведения о сервитутах на перегон скота и предоставляются государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

Территория аульного округа Сазды общей площадью 17 822 гектаров;

По категориям земель:

Земли сельскохозяйственного назначения - 12725 гектаров;

в том числе пастбища - 12 725 га;

Земли населенных пунктов - 2000 гектаров;

По природным условиям территории аульного округа Сазды находится в пределах степной зоны и агроклиматические показатели: резко континентальная зима, неустойчивая погода, осадки в соответствии с нормами, ранняя весна, лето жаркое, осень холодная, продолжительная.

Почва в основном серо-коричневая.

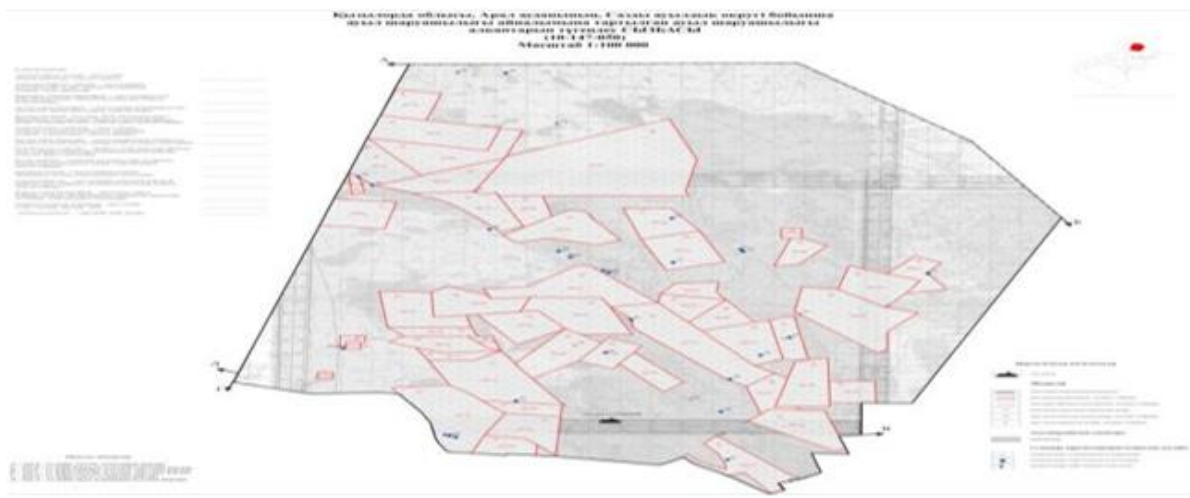
По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в сельском округе Сазды (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 2775 голов крупного рогатого скота, 3372 голов мелкого рогатого скота, - 1577 голов лошадей, 150 голов верблюдов.

Всего для обеспечения сельскохозяйственных животных аульном округе Сазды имеется 12725 гектаров пастбищных угодий. В аульном округе Сазды сервитуты для перегона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, в соответствии со статьей 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения в т. ч. В аульном округе Сазды отсутствуют земельные площади по содержанию, разведению маточного поголовья сельскохозяйственных животных.

Приложение 1 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Сазды
на 2022-2023 годы

На основании правоустанавливающих документов в разрезе схемы (карты) размещения пастбищ категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на территории аульного округа Сазды



Условные обозначения:



Границы сельских округов



Пастбища категорий земель сельскохозяйственного назначения



Пастбища категорий земель населенных пунктов

Список собственников земельных участков на территории аульного округа Сазды

Таблица №1

1	бырбай	3948					12	3	18	15				
2	Балекешов в Оразгали	2880					12	3	18	15				
3	Енсе пбаев в Айболат	3980					12	3	18	15				
4	Егизаев Абди мурат	2200	52	15	25	16	12	3	18	15	624	45	450	240
5	Елде сбаев в Жумабай	1040					12	3	18	15				
6	Жолдасов Мухамбетшарип	980					12	3	18	15				
7	Жумашев Курымбай	6290					12	3	18	15				
8	Жакыпов Түрекхан	1680					12	3	18	15				
9	Кожаев Алмас	2100					12	3	18	15				
10	Косбармаков Айжарык	3420					12	3	18	15				
12	Каниев	2800					12	3	15					

	Мам бетк али							18							
13	Кабы лов Карт бай	1140				12	3	18	15						
14	Кон ысов Бури бай	5860				12	3	18	15						
15	Маха мбет алие в Кожа бай	5200	413	1782	303	123	12	3	18	15	4956	5346	5454	1845	17 601 -12 401
16	Нага шыб аева Айсу лу	1750				12	3	18	15						
17	Утеп берг енов а Бора нкул	1900				12	3	18	15						
18	Ерди кали ков Куан ышб ай	2000				12	3	18	15						
19	Бола тов Кади р	2300	38	35	43	14	12	3	18	15	456	105	774	210	1545 -755
20	Сейі Т Тала пбай	2000				12	3	18	15						
21	Окси кбае в Жыл кыба й	500	19	153	47	42	12	3	18	15	228	459	846	630	2163 -1663
22	Кожа ева	1000	59	-	-	-	12	3	18	15	708	-	-	708	-292

	Бора нкул															
23	Итже месо в Муб арак	1000	28	242	20	-	12	3	18	15	336	726	360	-	1422	-422
24	Баск ынба ев Ами ржан	1000	16	-	87	-	12	3	18	15	192	-	1566	-	1758	-758
25	Жан суги ров Адил хан	1500	99	16	25	16	12	3	18	15	1188	48	450	240	1926	-426
26	Нага шыб аев Ерсе йіт	1000					12	3	18	15						
27	Кани баев Баты рбек	1000					12	3	18	15						
28	Қон ысов Ама нгел ді	3500					12	3	18	15						
29	Иманбаев Шарип	200					12	3	18	15						
30	Кади рбаев Шан жархан	2020	32	-	53	21	12	3	18	15	384	-	954	315	1653	-367
31	Елеу сізов Жасұ лан	5100					12	3	18	15						
32	Ахме тов База рбай	2139					12	3	18	15						

45	етова Алма гул	200	-	-	-	24	12	3	18	15	-	-	-	360	360	-160
46	Турк пено в а Анар	200					12	3	18	15						
47	Озан гайг иев Сайл ауха н	500	23	28	3	-	12	3	18	15	276	84	54	-	414	+86
48	Байж анов а Райс а	1000					12	3	18	15						
49	Елеу кешо в а Айда на	300					12	3	18	15						
50	Жан суги ров Кайр ат	700					12	3	18	15						
51	Усен ова Гулм арал	1000					12	3	18	15						
52	Ержа нов Мыр заба й	2520	7	287	13	15	12	3	18	15	84	861	234	225	1404	+11 16
53	База рбае в а Жам ал	739	42	-	54	22	12	3	18	15	504	-	972	330	1806	-10 67
54	Бұха рбае в а Бакы тгул	108	-	-	6	-	12	3	18	15	-	-	108	-	108	
55	Алма гамб естов Мал	1000	22	-	36	36	12	3	18	15	264	-	648	75		+13

	кажд ар													987		
56	Кара мырз аева Гулс им	1000	22	188	18	5	12	3	18	15	264	564	324	75	1227 -227	
	Кор ыты нды	111 222	872	2746	751	334	12	3	18	15	1 0 464	8238	1 3 518	4545	3 6 765	2 1 470

Примечание: расшифровка аббревиатур:

КРС-крупно рогатый скот

МРС-мелко рогатый скот

Информация по выделению пастбищ для размещения маточного (дойного) поголовья КРС в разрезе населенных пунктов по аульного округа Сазды

Таблица № 2

№	Населен ный пункт	Площадь пастищ, (га)	Наличие дойных коров голов)	Норма потребнос ти в пастищах (1 голов, (га))	Потребнос ть пастищ, (га)	Не обеспечен ны е пастища ми (га)	Обеспечен ность потребнос ти, %	Излишки, (га)
1	Аульный округ Сазды	16175	601	12	7212	-	100	8963
	Всего	16175	601	12	7212	-	100	8963

Информация о ветеринарно-санитарных объектах в аульном округе Сазды

Таблица 4

№	Наименование сельского округа	Ветеринарный пункт	Купочная ванна для МРС	П у н к т осеменения	Скотомогильник и
1	Сазды	1	-	-	1

Приложение 2 к плану управления
пастищами и их использованию
в аульном округе Сазды
на 2022-2023 годы

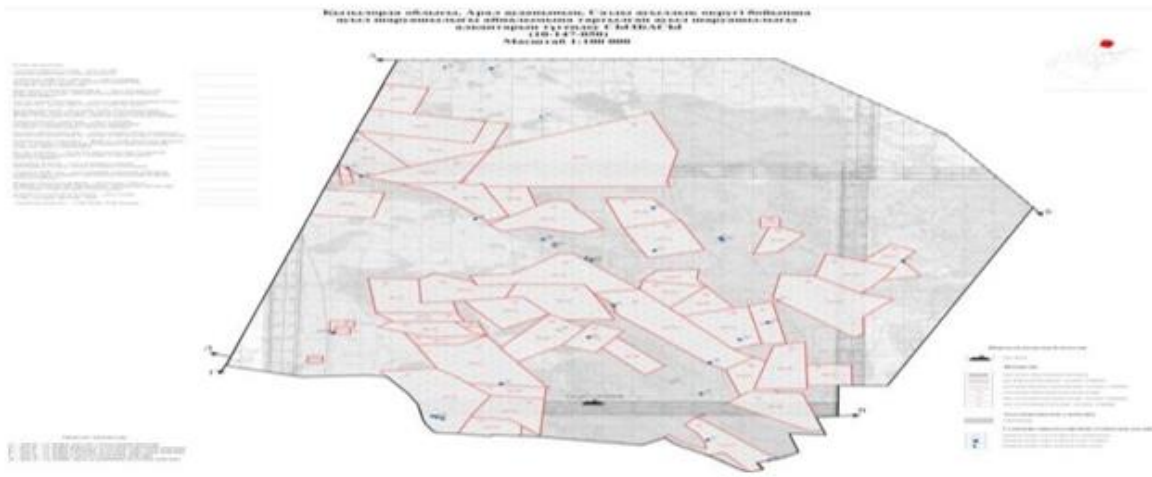
Приемлемые схемы пастищеоборотов

Схема приемлимых пастищеоборотов для аульного округа Аралкум

Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Сазды
на 2022-2023 годы

Карта с указанием внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе объектов сезонной, пастбищной инфраструктуры



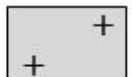
Условные обозначения:



Границы сельских округов



Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах



Пастбища категорий земель населенных пунктов



Основные водные источники (реки, озера, пруды и др.)

Приложение 4 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Сазды
на 2022-2023 годы

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления

Среднесуточная норма водопотребления на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан- Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173.

На территории аульном округе Саздынет оросительных каналов.

Приложение 5 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Сазды
на 2022-2023 годы

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

№	Наимено вание сельского округа	2022год (по кварталам)				2023год (по кварталам)			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Сазды	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС

Примечание: полное написание аббревиатур:

ЗВС- зимне-весенний сезон;

ВЛС –весенне-летний сезон;

ЛОС – летний-осенний сезон;

ОЗС – осенне-зимний сезон.

Приложение 23 к решению
Аральского районного маслихата
от "26" декабря 2022 года № 358

План по управлению пастбищами и их использованию в аульного округа Сапак на 2022-2023 годы.

Настоящий план по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Сапак (далее план) разработан в соответствии с законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах" и приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан-Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090), приказом министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2017 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимых норм нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации за №11064)

План принят с целью рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и исключения деградации пастбищ.

В составе плана:

- 1) Схема размещения пастбищ на территории о аульном округе Сапак в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов приложение 1;
- 2) Приложение 2 к приемлемым схемам пастбищеоборотов;
- 3) карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры;
- 4) схема доступа пастбищпользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления;
- 5) схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перевода его на предоставляемые пастбища (приложение 5);
- 6) Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами физических и (или) юридических лиц, расположенных в сельском округе, на отгонных пастбищах;
- 7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных приложение 7.
- 8) ветеринарно-санитарные объекты.

План принят с указанием сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных, их владельцев и (или) иных данных, представленных юридическими лицами, данные о количестве стад, отаров, стад, сформированных по видам сельскохозяйственных животных и половозрастным группам, сведения о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, сведения об особенностях выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведения о сервитутах на перегон скота и предоставляются государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

Территория аульного округа Сапак общей площадью 18254 гектаров;

По категориям земель:

Земли сельскохозяйственного назначения-14868 гектаров;

в том числе пастбища-14868 га;

Земли населенных пунктов-338гектаров;

По природным условиям территория аульного округа Боген находится в пределах степной зоны и агроклиматические показатели: резко континентальная зима, неустойчивая погода, осадки в соответствии с нормами, ранняя весна, лето жаркое, осень холодная, продолжительная.

Почва в основном серо-коричневая.

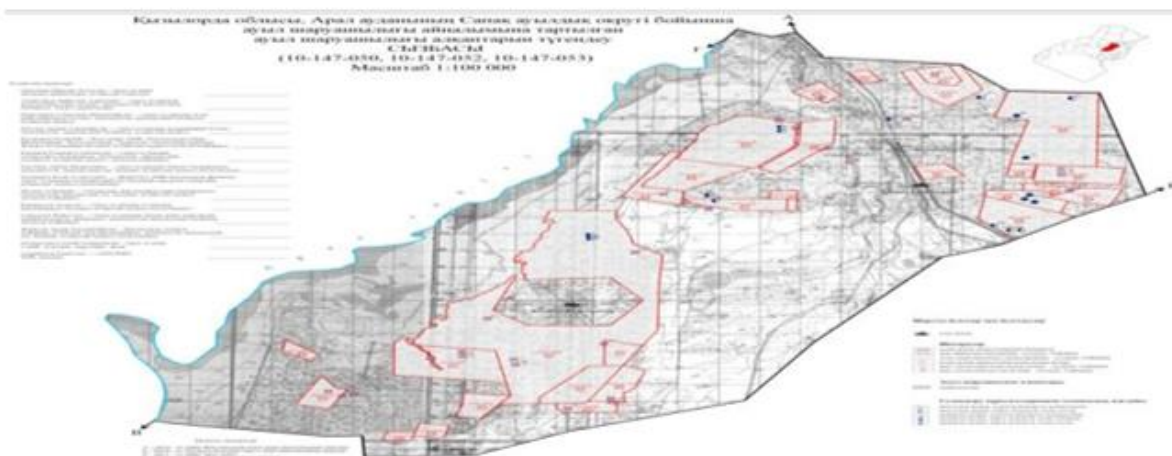
По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в аульном округе Сапак (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 1954 голов крупного рогатого скота, 2618 голов мелкого рогатого скота, -1185 голов лошадей, 164 голов верблюдов.

Всего для обеспечения сельскохозяйственных животных аульном округе Сапак имеется 14049 гектаров пастбищных угодий. В аульном округе Сапак сервитуты для перегона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, в соответствии со статьей 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения в т. ч. В аульном округе Сапак отсутствуют земельные площади по содержанию, разведению маточного поголовья сельскохозяйственных животных.

Приложение 1 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Сапак
на 2022-2023 годы

На основании правоустанавливающих документов в разрезе схемы (карты) размещения пастбищ категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на территории аульного округа Сапак



Условные обозначения:

Границы сельских округов

Пастбища категорий земель сельскохозяйственного назначения

Пастбища категорий земель населенных пунктов

Список собственников земельных участков на территории аульного округа Сапак

Таблица №1

5	Қайр <ul style="list-style-type: none">уллае вӘбілтай	2284	26	169	74	95	12	3	18	15	507	1332	1425	3264	-980
6	Кайназаров Балтабай	854		119	77	12	3	18	15		2142	1155	3297	-2443	
7	Айтпаков Жаксылык	600	47	90	127	29	12	3	18	15	564	270	2286	435	3555 -2955
8	Баймбетов Марат	1000	19		21	12	3	18	15	228		315	543	+457	
9	Есентаев Эдуард	400				12	3	18	15						
10	Тажиев Мира	600		7	8	12	3	18	15		126	120	246	+354	
11	Абдаллиева Зибагул	885	60	485	48	12	3	18	15	720	8730	720	10170	-9285	
12	Садылдаев Галымбек	900				12	3	18	15						
13	Серикбаев Алимбек	300	40	124	76	41	12	3	18	15	480	372	1368	615	2835 -2535
14	Асанов Күаныш	200	6	121	134	94	12	3	18	15	72	363	2412	1410	4257 -4057
15	Аминов Акылжан	200				12	3	18	15						

16	Рустемов Ануар	300		16		12	3	18	15			288	288	+12	
17	Касымов Асылбек	200	6		15	10	12	3	18	15	72	270	150	492 -292	
18	Ерниязов Даметкен	302	25			12	3	18	15	300			300	+2	
19	Алпысбасаев Азамат	500	28	77	41	88	12	3	18	15	336	231	738	1320 2289 -1789	
20	Найзабеков Кази	11 005		27	11	12	3	18	15	60		486	165	711 +389	
21	Елеулиев Муратбай	200				12	3	18	15						
22	Елмаганбетов Жайман	500	8		3		12	3	18	15	96		54	150 350	
23	Найзабеков Алпамыс	300		10		12	3	18	15			180		180 120	
	Корытынды	27 280	351	861	17 77	711	x	x	x	x	39 00	25 83	35 586	11 010	52 743 -27 709

Примечание: расшифровка аббревиатур:

КРС-крупно рогатый скот

МРС-мелко рогатый скот

Информация по выделению пастбищ для размещения маточного (дойного) поголовья КРС в разрезе населенных пунктов по аульного округа Сапак

Таблица № 2

			Наличие дойных	Норма потребнос- ти в	Потребнос- ть	Не обеспечен	Обеспечен- ность	
--	--	--	-------------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------	--

№	Населенный пункт	Площадь пастищ, (га)	коров (голов)	(пастищах 1 голов, (га) га)	пастищ, (га)	(ныне пастища ми (га)	потребности, %	Излишки, (га)
1	Аульный округ Сапак	31222	189	12	2268		100	+28954
	Всего	31222	189	12	2268		100	+28957

Информация о ветеринарно-санитарных объектах в аульном округе Сапак

Таблица 4

№	Наименование сельского округа	Ветеринарный пункт	Купочная ванна для МРС	Пункт осеменения	Скотомогильники
1	Сапак	1	-	-	1

Приложение 2 к плану управления
пастищами и их использованию
в аульном округе Сапак
на 2022-2022 годы

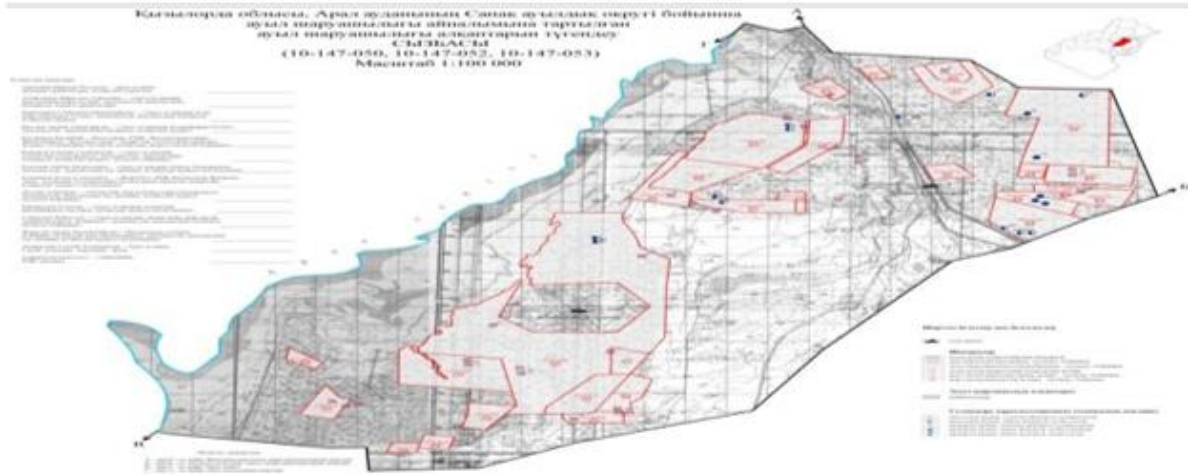
Приемлемые схемы пастищеоборотов

Схема приемлимых пастищеоборотов для аульного округа Сапак

Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления
пастищами и их использованию
в аульном округе Сапак
на 2022-2023 годы

Карта с указанием внешних и внутренних границ и площадей пастищ, в том числе объектов сезонной, пастищной инфраструктуры



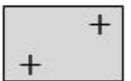
Условные обозначения:



Границы сельских округов



Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах



Пастбища категорий земель населенных пунктов



Основные водные источники (реки, озера, пруды и др.)

Приложение 4 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Сапак
на 2022-2023 годы

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная в соответствии с нормами водопотребления

Среднесуточная норма водопотребления на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан- Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173.

На территории аульном округе Сапак нет оросительные каналов.

Приложение 5 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Сапак
на 2022-2023 годы

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

№	Наименование сельского округа	2022год (по кварталам)				2023год (по кварталам)			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Сапак	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС	ЗВС	ВЛС	ЛОС	ОЗС

Примечание: полное написание аббревиатур:

ЗВС- зимне-весенний сезон;

ВЛС –весенне-летний сезон;

ЛОС – летний-осенний сезон;

ОЗС – осенне-зимний сезон.

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

Министерства юстиции Республики Казахстан