

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 территория 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.

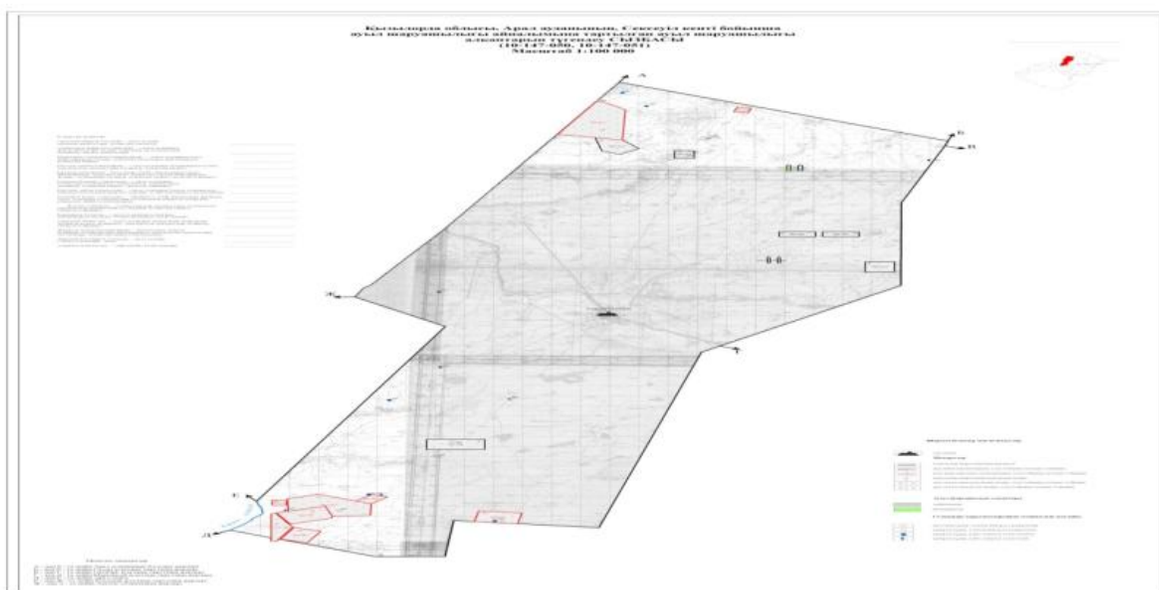
По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в сельском округе Саксаульск (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 5859 голов крупного рогатого скота, 9105 голов мелкого рогатого скота, -2266 голов лошадей, 2358 голов верблюдов.

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:

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	Скотомогильник и
1	Саксаульск	1	1	-	1

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

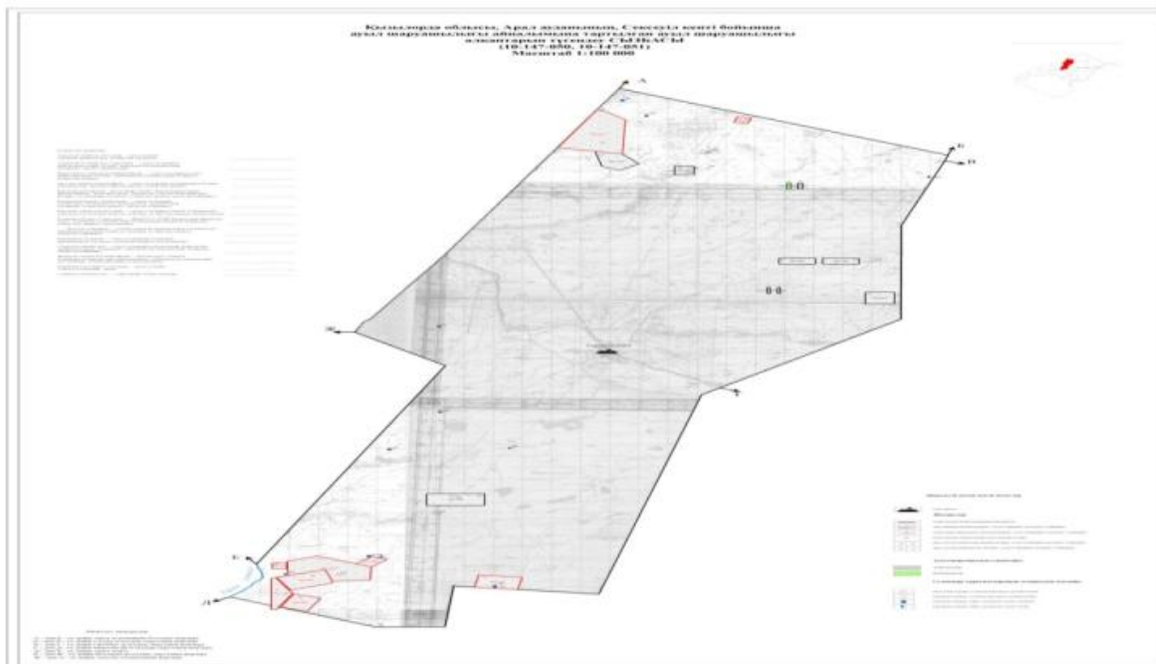
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов для поселка Саксаульск

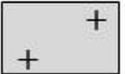
Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления
пастбищами и их использованию
в поселке 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

Прмечание: 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.

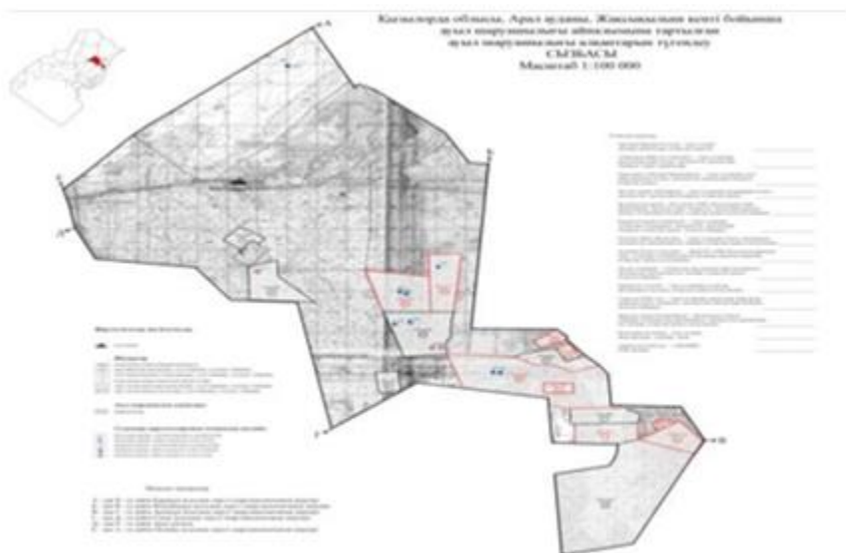
По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в сельском округе Саксаульск (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 2135 голов крупного рогатого скота, 4612 голов мелкого рогатого скота, -1485 голов лошадей, 1905 голов верблюдов.

Всего для обеспечения сельскохозяйственных животных поселке Жаксыкылыш имеется 3589 гектаров пастбищных угодий. В поселке Саксаульск 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 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

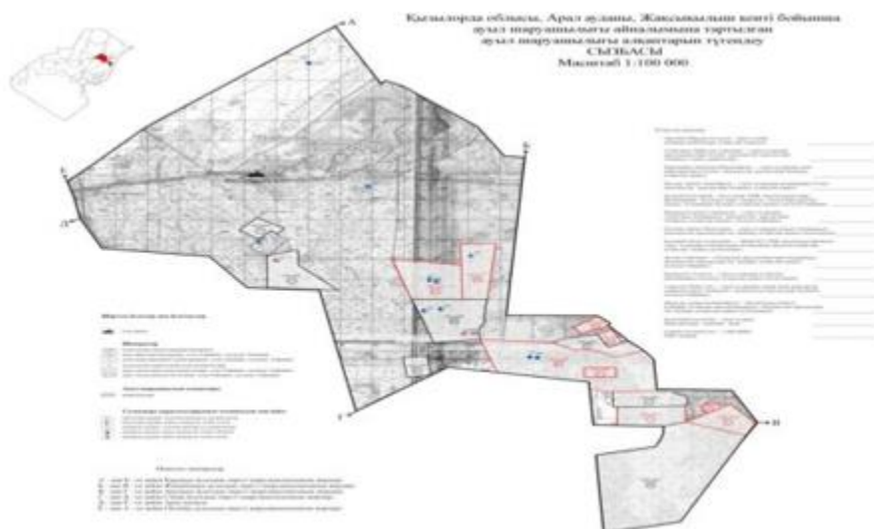
№	Наименование земельного участка	Пастбищная площадь, (га)	Наличие скота по видам, (голов)				Норма потребности в пастбищах 1 голова, (га)				Потребность пастбищ, (га)					Избыточные пастбища, (га)
			КРС	МС	лошади	верблюды	КРС	МС	лошади	верблюды	КРС	МС	лошади	верблюды	Итого (га)	
1	Баймырзаев Бауржан	1206	34	-	135	58	12	3	18	15	408	-	2430	696	3534	
2	Сейталиев Ерлан	1050	19	158	34	21	12	3	18	15	228	747	612	315	1902	
3	Айбусынов 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	Турмахан	300	70	-	114	45	12	3	18	15	840	-	2016		3531	

18	Жамбылов Нурсултан	600	-	-	-	20	12	3	18	15	-	-	-	300	300
19	Ешекенов Турсынбай	680	-	215	16	-	12	3	18	15	-	645	288	-	933
20	Өтеулиева Нұргүл	200	30	35	-	12	12	3	18	15	360	105	-	180	645
21	Сисекешов Амангелди	680	-	-	24	-	12	3	18	15	-	-	432	-	432
22	Байжанов Габит	300	-	-	-	36	12	3	18	15	-	-	-	540	540
23	Құтанов Нұрдан	600	38	74	27	35	12	3	18	15	456	222	486	525	1689
24	Сериев Бексултан	300	36	-	26	18	12	3	18	15	432	-	468	270	1170
25	Бердалиев Алмухан	200	2	52	5	5	12	3	18	15	24	156	90	75	345
26	Баймагамбетов Берик	200	8	33	6	18	12	3	18	15	96	99	108	270	573
27	Мнажато	200	9	48	13	5	12	3	18	15	108	144	234		501

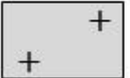
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон

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

№	Наименование сельского округа	2022год (по кварталам)				2023год (по кварталам)			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Жаксыкылыш	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 18054 гектаров;

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 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.

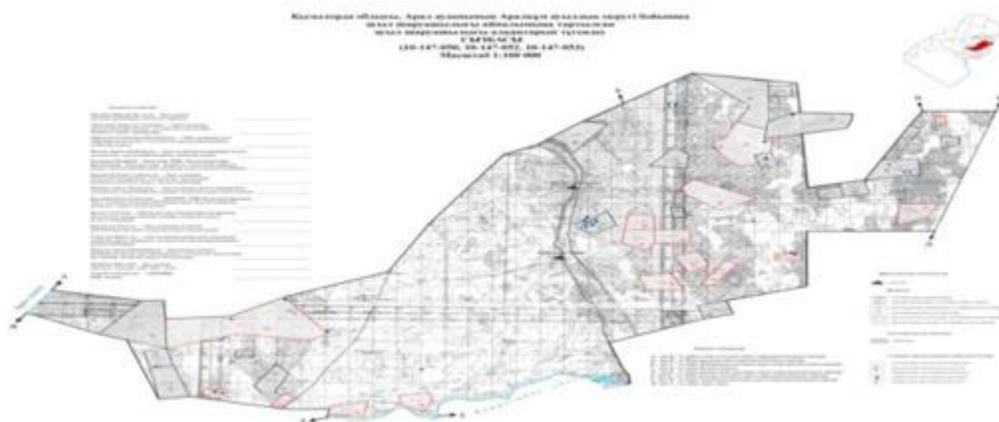
По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в сельском округе Аралкум (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 5859 голов крупного рогатого скота, 9105 голов мелкого рогатого скота, -2266 голов лошадей, 2358 голов верблюдов.

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:

Қор ыты нды	1112 6	589	429	529	198	12	3	18	15	7068	1497	9522	2682	2076 9
-------------------	-----------	-----	-----	-----	-----	----	---	----	----	------	------	------	------	-----------

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 голов, (га)	Потребность пастбищ, (га)	Не обеспеченные пастбища ми (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	Скотомогильники
1	Аралкум	1	1	-	1

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

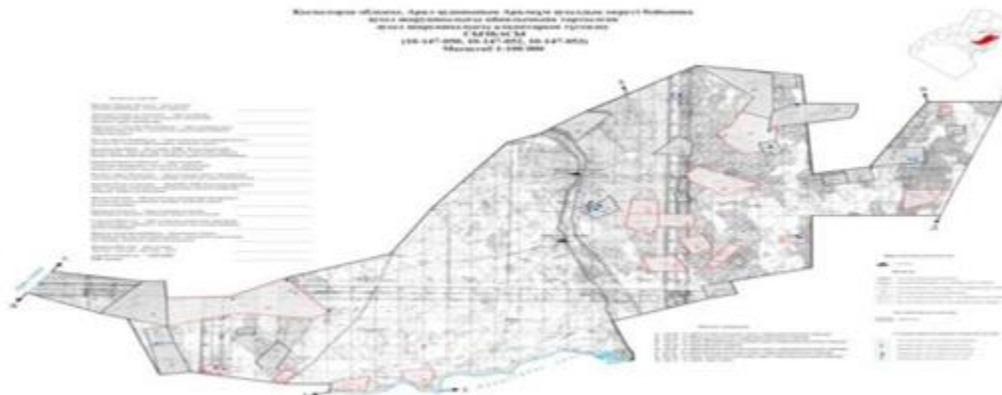
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

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

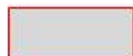
Карта с указанием внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе объектов сезонной, пастбищной инфраструктуры



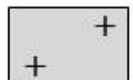
Условные обозначения:



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

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.

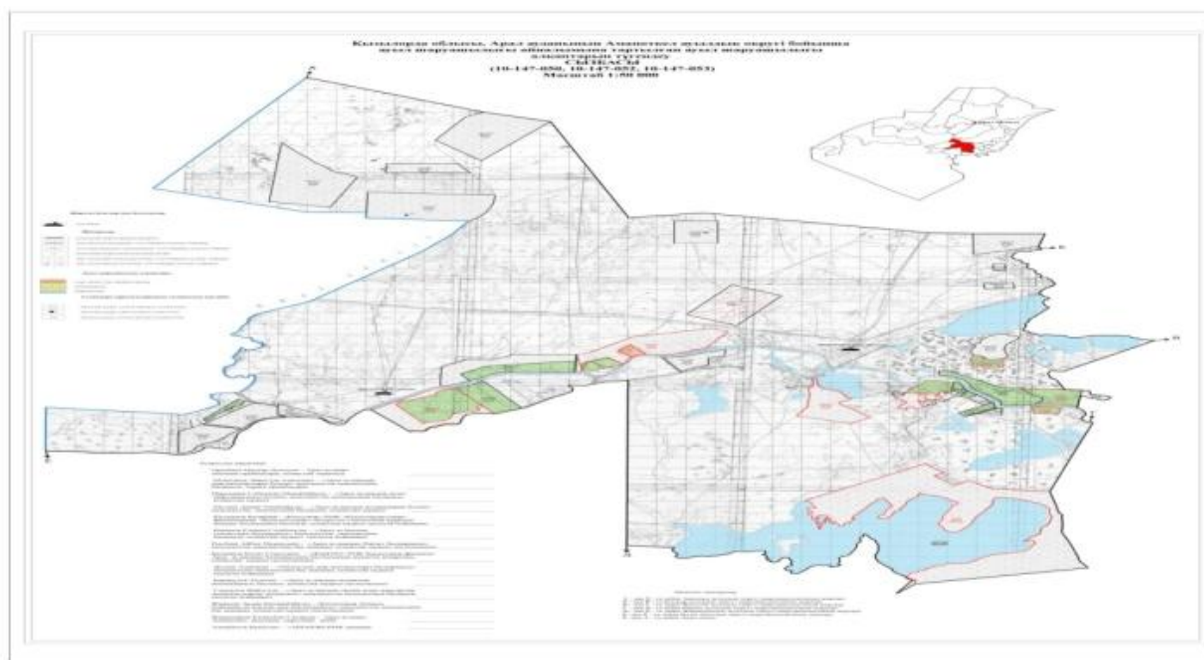
По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в сельском округе Аманоткел (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 2775 голов крупного рогатого скота, 3372 голов мелкого рогатого скота, -1577 голов лошадей, 150 голов верблюдов.

Всего для обеспечения сельскохозяйственных животных аульном округе Аралкум имеется 12725 гектаров пастбищных угодий. В аульном округе Аралкум 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 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 земельного участка	Пастбищная площадь, (га)	Наличие скота по видам, (голов)				Норма потребности в пастбищах 1 голова, (га)				Потребность пастбищ, (га)					Избыточные пастбища, (га)	
			КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	лошади	верблюды	Итого (га)		
1	"Ақбергел" шаруа қожалығы	230	30	-	-	-	12	3	18	15	360					360	
2	"Құттығарал" шаруа қожалығы	67	-	-	-	-	12	3	18	15							
3	"Байназар" шаруа қожалығы	55	53	3	3	-	12	3	18	15	636	9				699	

	а қожа лығы											54				
4	" Жасұ лан" шару а қожа лығы	100	-	-	-	-	12	3	18	15						
5	" Нұрб олат" шару а қожа лығы	53	-	-	-	-	12	3	18	15						
6	" Оңда сын" шару а қожа лығы	2266	-	-	-	-	12	3	18	15						
7	" Түрк імен" шару а қожа лығы	25	15	-	-	-	12	3	18	15	180				180	
8	" Байм ұрат" шару а қожа лығы	300	-	-	-	-	12	3	18	15						
9	" Қуат жан" шаур а қожа лығы	300	-	-	-	-	12	3	18	15						
10	" Жақ ыпов Сайл ыбай " шару	300	-	-	-	-	12	3		15						

	а қожа лығы							18							
11	" Арғ ынба й" шару а қожа лығы	30	-	-	-	-	12	3	18	15					
12	" Кен жеба ев А" шару а қожа лығы	50	--	-	-	-	12	3	18	15					
13	" Мыр зас" шару а қожа лығы	60	-	-	-	-	12	3	18	15					
14	" Ақай " шару а қожа лығы	50	-	-	-	-	12	3	18	15					
15	" Аққұ лақ" шару а қожа лығы	1350	-	-	-	-	12	3	18	15					
16	" Асан " шару а қожа лығы	20	-	-	-	-	12	3	18	15					
17	" Үсен " шару а	60					12	3		15					

24	Берекет" шаруа Қожалығы	60	-	-	-	9	12	3	18	15			162		162	
25	"Мейірімжан" шаруа қожалығы	60	162		169		12	3	18	15			1944	3042	4986	
26	"Ғалымжан" шаруа қожалығы	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 голов, (га)	Потребность пастбищ, (га)	Необеспеченные пастбища (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	Скотомогильники
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

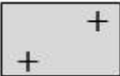
Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе 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 аульного округа 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

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

Прмечание: 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-1669гектаров;

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.

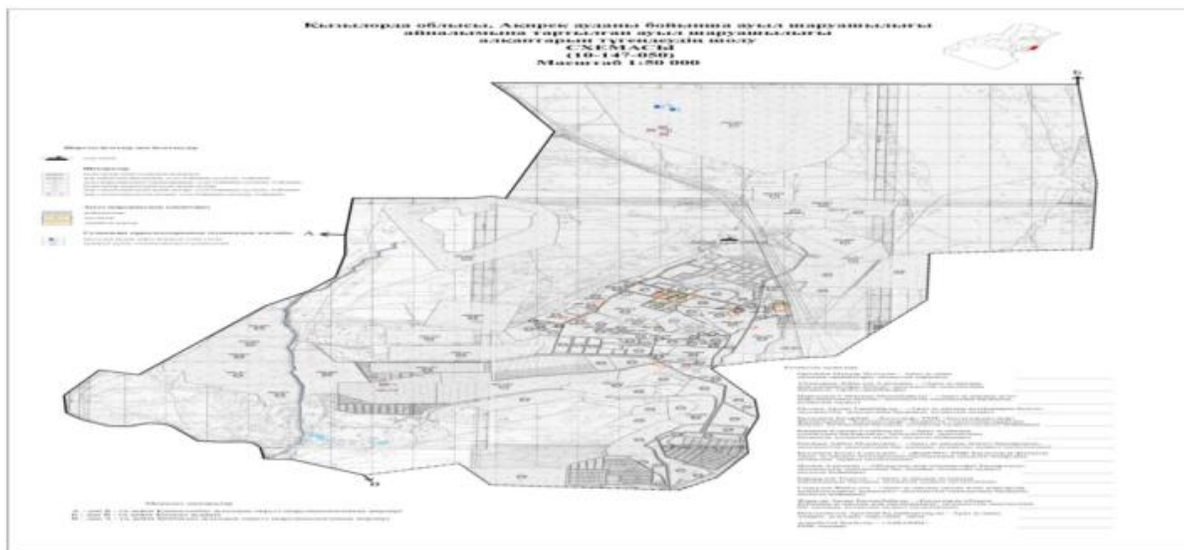
По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в аульном округе Акирек (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 672 голов крупного рогатого скота, 1245 голов мелкого рогатого скота, - 405 голов лошадей, 12 голов верблюдов.

Всего для обеспечения сельскохозяйственных животных аульном округе Акирек имеется 35877 гектаров пастбищных угодий. В аульном округе Акирек 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 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 земельного участка	Пастбищная площадь, (га)	Наличие скота по видам, (голов)				Норма потребности в пастбищах 1 голова, (га)				Потребность пастбищ, (га)					Избыточные пастбища, (га)
			КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	лошади	верблюды	Итого (га)	
1	Каныбетов Алдо нгар	343,3	-	-	11	-	12	3	18	15	-	-	198	-	198	
2	Бакеев 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	Утемисов	42	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	

	Руслан															
5	Жаркеева Улменкен	197	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	
6	Маханов Серик	14,7	24	-	-	-	12	3	18	15	288	-	-	-	288	
7	Кадырова Мейрамкул	36	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	
8	Жүсіпбаев Туребай	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	Сейтов Кулпыбай	548	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	
13	Жахиев 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	

26	Сексенов Жарылкаган	689	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-
27	Саягулов 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 Аралбек	500	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-
34	Сатбаева Жакыбыкее	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 Нуржигит	39	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-
39	Нуралиев Есбол	65	7	-	-	-	12	3	18	15	84	-	-	-	84
40	Мектепбаева Қарлығаш	58,8	1	-	13	-	12	3	18	15	12	-	234	-	246
41	Ембергенов Қайрат	4504	7	-	-	-	12	3	18	15	84	-	-	-	84
42	Утепбергенов Алтынкуль	20	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-
43	Жакенаева Жаныл	209	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-
44	Нуркыбылов Шалғынбай	258	3	-	2	-	12	3	18	15	36	-	36	-	72
	Барлығы:	13087,5	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

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров (голов)	Норма потребности в пастбищах (1 голов, (га)	Потребность пастбищ, (га)	Необеспеченные пастбища (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	Село Акбай	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	Скотомогильник и
1	Акирек	1	-	-	1

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

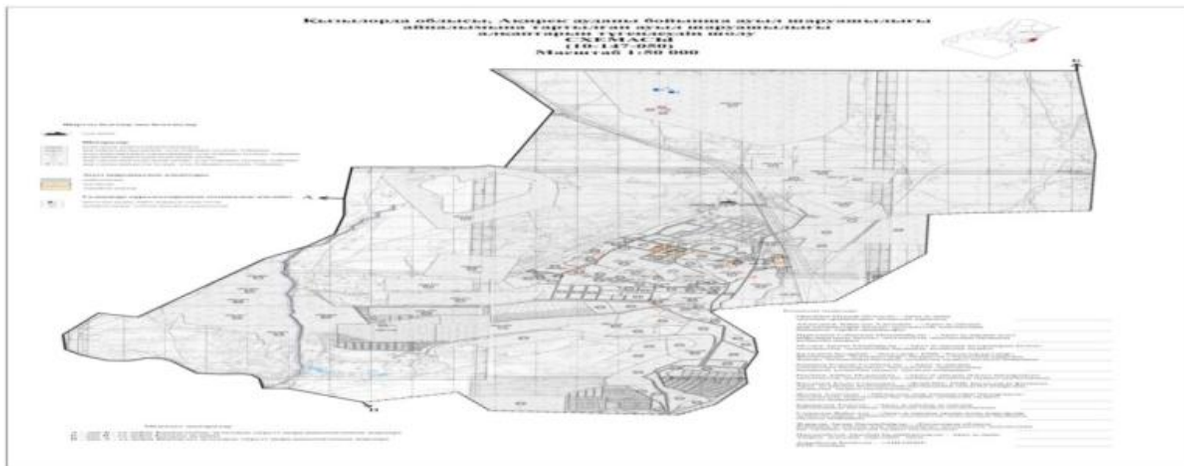
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов для аульного округа Акирек

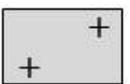
Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон

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 каналов.

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

Прмечание: 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 аульного округа 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 8227гектаров;

По категориям земель:

Земли сельскохозяйственного назначения-8227гектаров;

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.

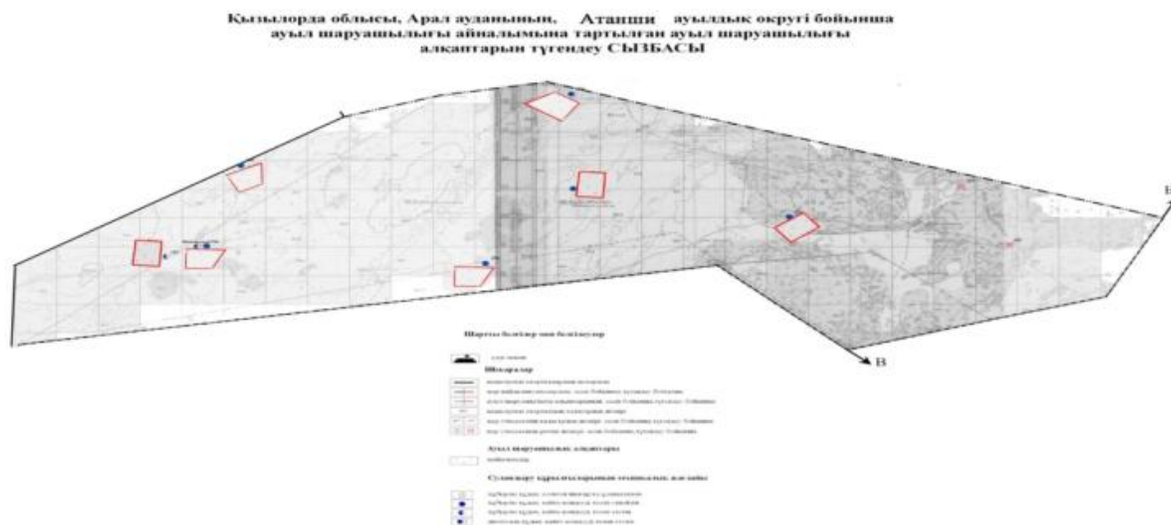
Всего для обеспечения сельскохозяйственных животных аульном округе Акирек имеется 3013 гектаров пастбищных угодий. В аульном округе Атанши сервитуты для перегона скота не установлены.

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

Атанши отсуствують 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
------------------------------	--	--	--	--	----------------------------

№	зе-м ле-п оль-з о-ва- те-ле й зе-ме - ль-н ых уча-с тк-ов	Па-с т-би- щн-а я пло- ща-д ь, (га)	Наличие скота по видам , (голов)				Норма потребности в пастбищах 1 голова, (га)				Потребность пастбищ, (га)					па-ст - би-щ а , (га)
			КРС	МРС	лоша ди	верб люды	КРС	МРС	лоша ди	верб люды	КРС	МРС	лоша ди	верб люды	Итог о (га)	
1	Деме сінов Сар- жау	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 қ темір Шар у а кожа лығы	295	-	-	30	-	-	-	18	-	-	-	-	-	540	
7	Есда 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:

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 Атанши

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	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	Пункт 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

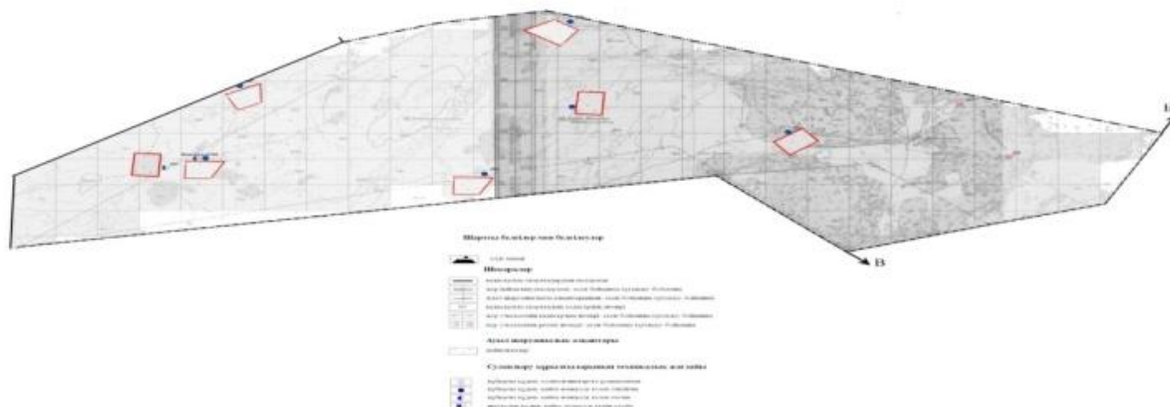
Схема приемлимых пастбищеоборотов для аульного округа Атанши

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

Қызылорда облысы, Арал ауданының, Атанши ауылдық округі бойынша
ауыл шаруашылығы айналымына тартылған ауыл шаруашылығы
аумақтарын түгендеу СЫЗБАСЫ



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 Атанши
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 аульного округа Атанши нет оросительные каналы.

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

Прмечание: 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 аульного округа 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.

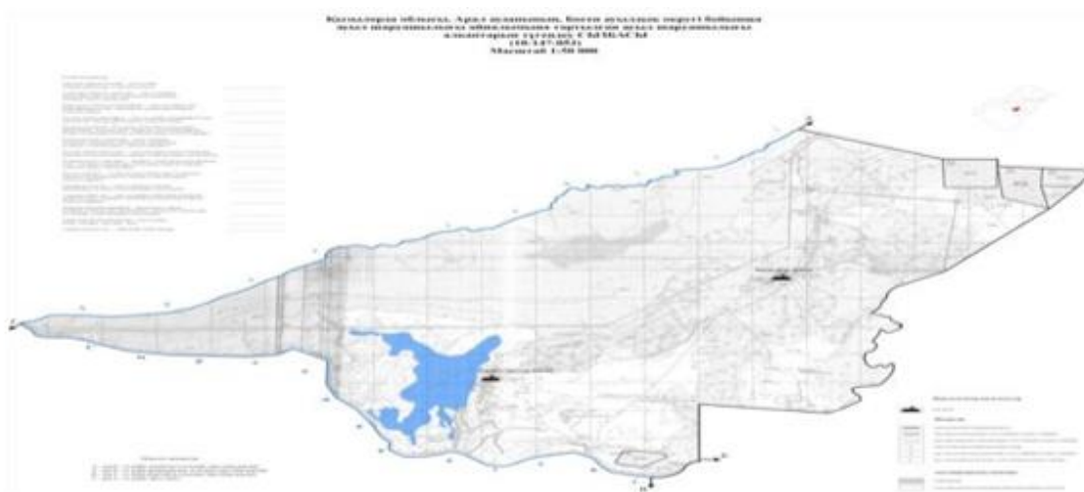
По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в аульном округе Боген (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 1954 голов крупного рогатого скота, 2618 голов мелкого рогатого скота, -1185 голов лошадей, 164 голов верблюдов.

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

На-и ме-н				Избы точн
-----------	--	--	--	-----------

13	шару а кожа лығы	163	51	27	-	-	12	3	18	-	615	81	-	-	696	-533
14	" Әмір 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	Қор ыты нды	9465	1229	247	58	380					1475 1	393	684	570	2 1 528	-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 обеспеченные пастбища ми (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

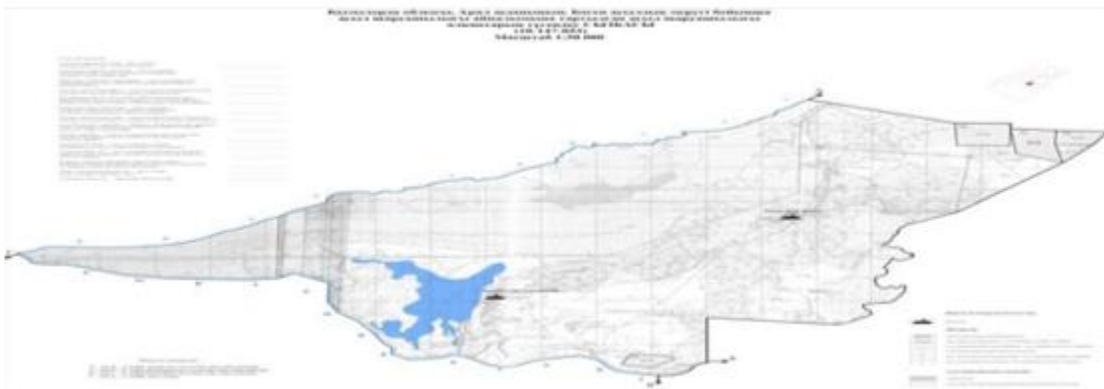
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

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	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 Бекбауыл на 2022-2023 годы

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



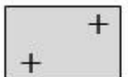
Условные обозначения:



Границы сельских округов



Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах



Пастбища категорий земель населенных пунктов



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

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 аульного округа 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

№	Наименование 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

Прмечание: 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-10060гектаров;

По природным условиям территория 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.

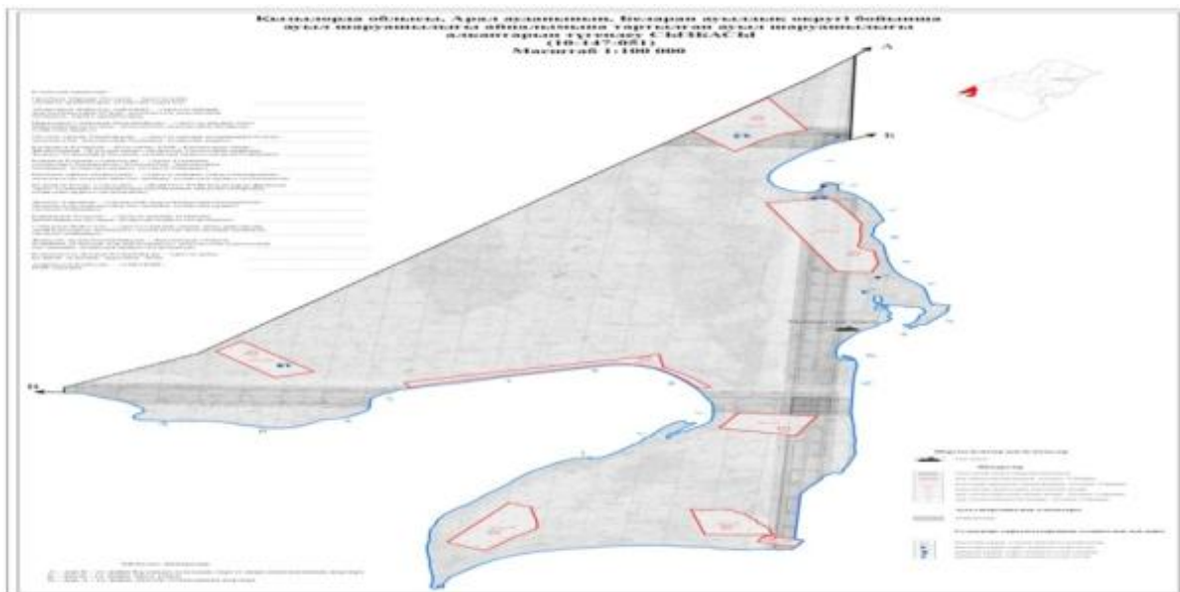
По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в аульном округе Беларан (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 846 голов крупного рогатого скота, 1157 голов мелкого рогатого скота, - 2947 голов лошадей, 2101 голов верблюдов.

Всего для обеспечения сельскохозяйственных животных аульном округе Беларан имеется 14049 гектаров пастбищных угодий. В аульном округе Беларан 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 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 земельного участка	Пастбищная площадь, (га)	Наличие скота по видам, (голов)				Норма потребности в пастбищах 1 голова, (га)				Потребность пастбищ, (га)					Избыточные пастбища, (га)
			КРС	МРС	лошадь	верблюды	КРС	МРС	лошадь	верблюды	КРС	МРС	лошадь	верблюды	Итого (га)	
	Тлеуов Сарсенбай " Айбек" ш/к	295	-	-	145	34	12	3	18	15	-	-	2610	510	2825	-
	Акжолов Дуйсенбек Тулеумуратович	1000	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	1000

Итого:	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 аульному округу Беларан

Таблица № 2

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров (голов)	Норма потребности в пастбищах (1 голов, (га)	Потребность пастбищ, (га)	Необеспеченные пастбища (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	Пункт осеменения	Скотомогильник и
1	Беларан	1	-	-	-

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

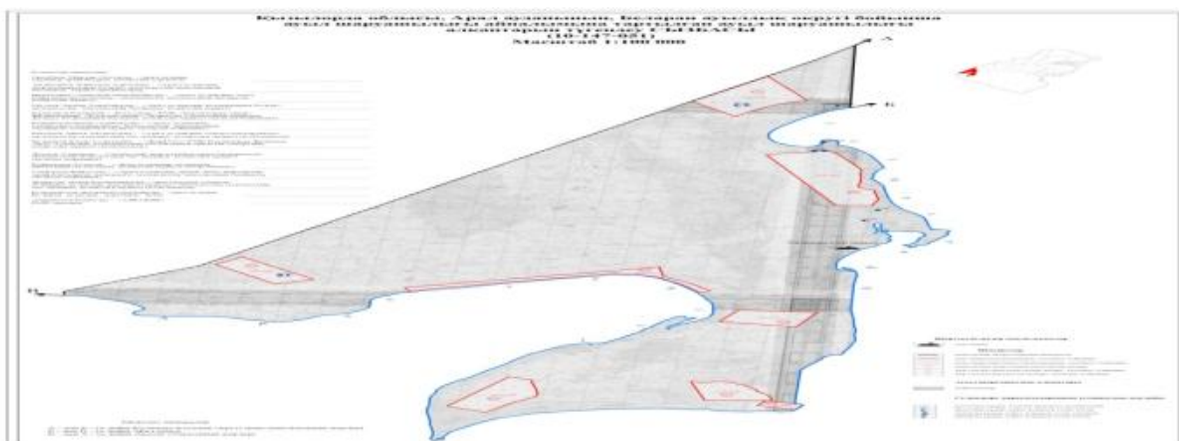
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов для аульного округа Беларан

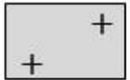
Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон

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 аульного округа 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

Прмечание: 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 аульного округа 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-ние зе-м-ле-п-оль-з-о-ва-тел-е-й-зе-ме-ль-н-ых-уча-с-т-ков	Па-с-т-би-щ-а-я-пло-ща-д-ь, (га)	Наличие скота по видам , (голов)				Норма потребности в пастбищах 1 голова, (га)				Потребность пастбищ, (га)					Итог о (га)
			КРС	МРС	лоша- ди	верб- люды	КРС	МРС	лоша- ди	верб- люды	КРС	МРС	лоша- ди	верб- люды		
1	Смагулов Гарифул- ла	400 га	25	15	84	15	12	3	18	15	300	45	1512	225	2082	
2	Андызба- ев Марат	400 га	64	13	3	-	12	3	18	15	768	39	54	-	861	
3	Бухарба- ев Куаныш	150 га	26	-	-	-	12	3	18	15	312	-	-	-	312	
4	Муратба- ев Мырзахан	600 га	69	-	31	-	12	3	18	15	828	-	558	-	1386	
5	Нугманов Бекарыс	500 га	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	
6	Утебали- ев Омирбай	700 га	109	-	-	17	12	3	18	15	1308	-	-	255	1563	
7	Оспанов Оразбай	400 га	190	-	44	-	12	3	18	15	2280	-	792	-	3072	
8	Досжан- о		70	-	23	-	12	3	18	15	840	-	414	-	1254	

в Аке- лдил	400 га															
Қо-р ыты- нды	3550	553	28	185	32	-	-	-	-	6636	84	3330	450	1053 0		

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 аульному округу Боген

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 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	Пункт осеменения	Скотомогильник и
1	Боген	1	-	-	1

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

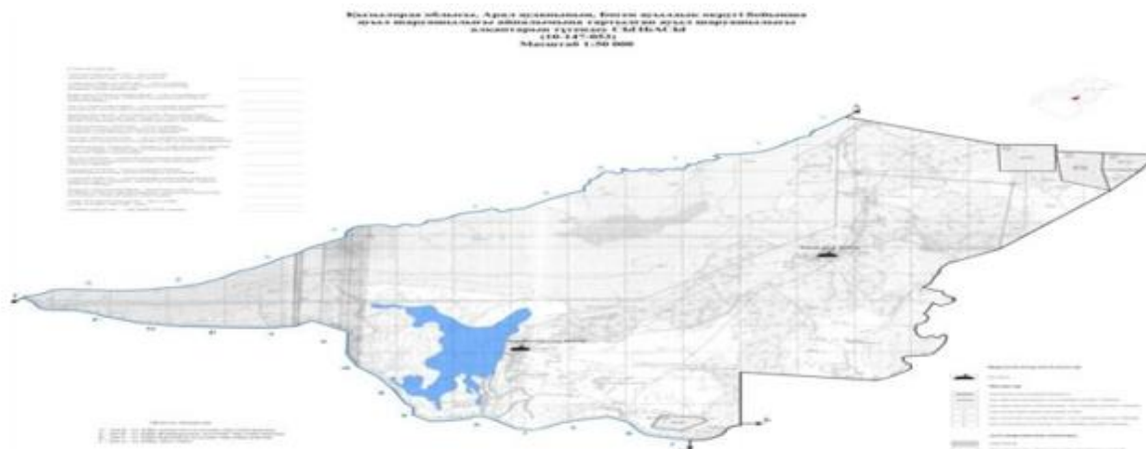
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов 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 пастбищами и их использованию в аульном округе Боген на 2022-2023 годы

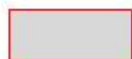
Карта с указанием внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе объектов сезонной, пастбищной инфраструктуры



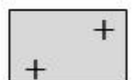
Условные обозначения:



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 аульного округа 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

№	Наименование 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 Жанакурлыс на 2022-2023 годы.

Настоящий план по управлению пастбищами и их использованию в аульном округе Жанакурлыс (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 Жанакурлыс 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.

№	Наименование земельного участка	Пастбищная площадь, (га)	Наличие скота по видам, (голов)				Норма потребности в пастбищах 1 голова, (га)				Потребность пастбищ, (га)				Избыток пастбища, (га)	
			КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	лошади	верблюды		Итого (га)
1	Елшкенов Елнур	963	107	-	166	-	12	3	18	15	1284	-	2988	-	4247	-3284
2	Есимов Аманкелди	1066	425	-	11	-	12	3	18	15	5100	-	198	-	5298	-4232
3	Жанбаев Нургазы	2088	16	-	-	-	12	3	18	15	192	-	-	-	192	+1896
4	Маханова Гулнар	300	-	-	8	-	12	3	18	15	-	-	144	-	144	+156
5	Молдадосов Кенес	857	123	-	8	-	12	3	18	15	1476	-	144	-	1620	-763
6	Толбаев Жанабек	200	2	-	-	-	12	3	18	15	24	-	-	-	24	+176
7	Жанбаев Ербол	50	30	-	-	-	12	3	18	15	360	-	-	-	360	-310
8	Оксикубаев	200	82	-	-	-	12	3	18	15	984	-	-	-	-	-784

Ереулан																	984
Итого	57 24	785	-	193	-	12	3	18	15	94 20	-	34 74	-	1 2869	-11 601		

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

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров (голов)	Норма потребности в пастбищах (1 голов, (га)	Потребность пастбищ, (га)	Необеспеченные пастбища (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	Село Жанакурылыс	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	Пункт осеменения	Скотомогильники
1	Жанакурылыс	1	-	-	1

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

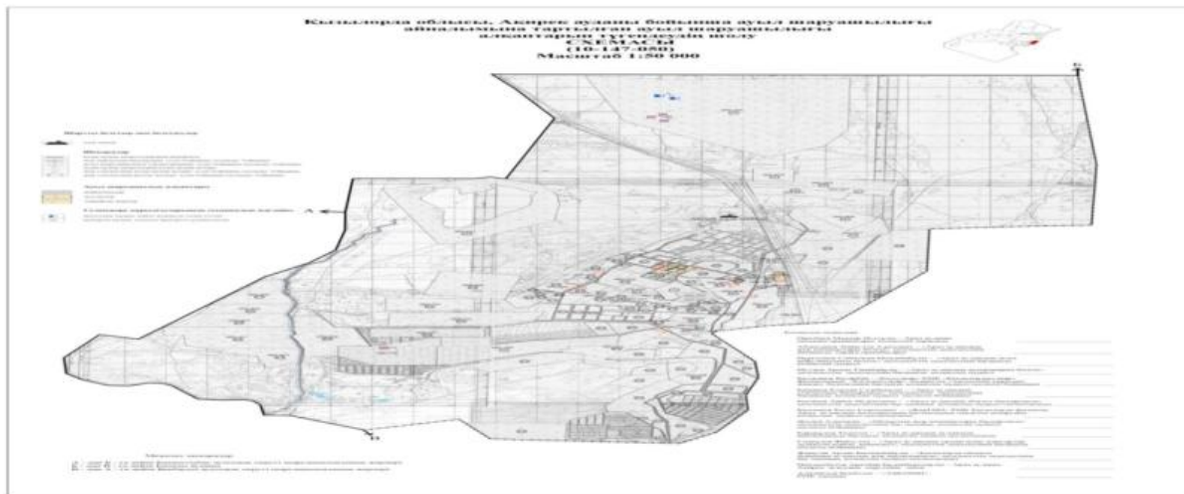
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

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 пастбищами 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 Жанакурылыс
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 аульного округа 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-3386гектаров;

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)

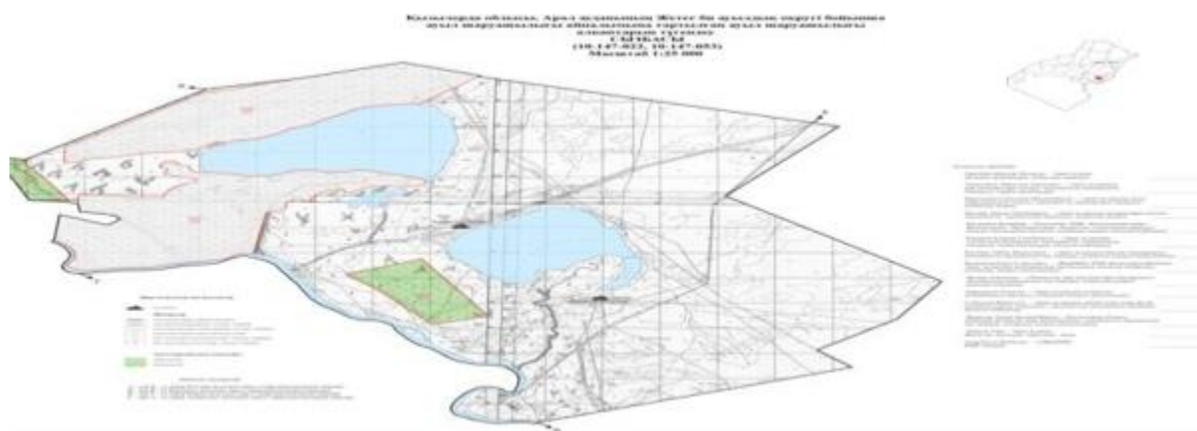
насчитывается 520 голов крупного рогатого скота, 618 голов мелкого рогатого скота, - 90 голов лошадей.

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 земельного участка, (га)	Наличие скота по видам, (голов)				Норма потребности в пастбищах 1 голова, (га)				Потребность пастбищ, (га)				Избыточные пастбища, (га)	
		КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	лошади	верблюды		Итого (га)
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:

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 Жетес би

Таблица № 2

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров (голов)	Норма потребности в пастбищах 1 голова, (га)	Потребность пастбищ, (га)	Необеспеченные пастбища (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	П у н к т 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

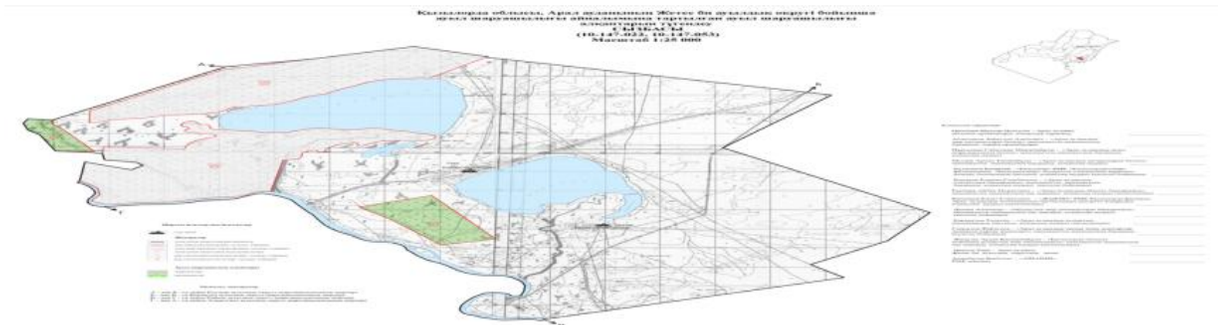
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов для аульного округа Жетес би

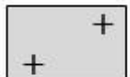
Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления пастбищами и их использованию в аульном округе 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 аульного округа 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

№	Наименование 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.

План по управлению пастбищами и их использованию в аульного округа 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 Жинишкекум 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 Жинишкекум 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 Жинишкекум (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 Жинишкекум имеется 35877 гектаров пастбищных угодий. В аульном округе Жинишкекум 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 Жинишкекум отсутствуют земельные площади по содержанию, разведению маточного поголовья сельскохозяйственных животных.

Приложение 1 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе Жинишкекум
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 Жинишкекум

15	Әлі" ш/қ, Сию ов Қ.	200	-	-	23	-	12	3	18	15	-	-	414	-	414	-214
16	" Балт ық" ш/қ Сәрс енба ева М.	211	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	+ 211
17	" Кен жебе к" Әйім бето в Әділ бек	61	15	-	9	-	12	3	18	15	180	-	162	-	342	-280
18	" Барш ақұм " Айбо сыно в Кішк ене	353	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	+353
19	" Ажи гуло в Зине т"	200	47	-	13	21	12	3	18	15	546	-	234	315	1095	-895
	Қор ыты нды	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 Жинишкекум

Таблица № 2

№				Наличие дойных	Норма потребнос ти в	Потребнос ть	Н е обеспечен	Обеспечен ность

	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	коров (голов)	(пастбищах 1 голов, (га)	пастбищ, (га)	н ы е пастбища ми (га)	потребности, %	Излишки, (га)
1	Село Жинишкекум	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	П у н к т осеменения	Скотомогильник и
1	Жинишкекум	1	-	-	1

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

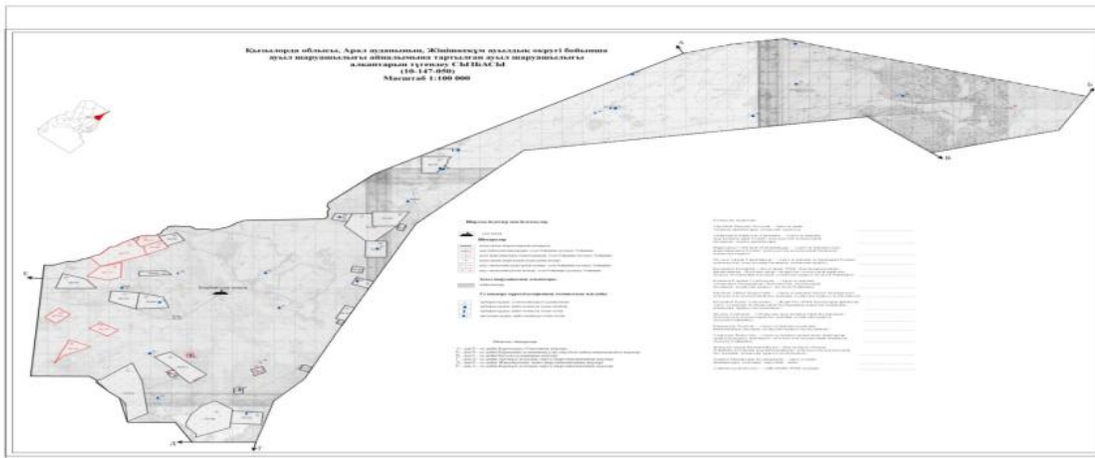
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

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 Жінішкеум
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 Жінішкеум есть оросительные каналов.

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

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	Жинишкек 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 аульном округе 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.

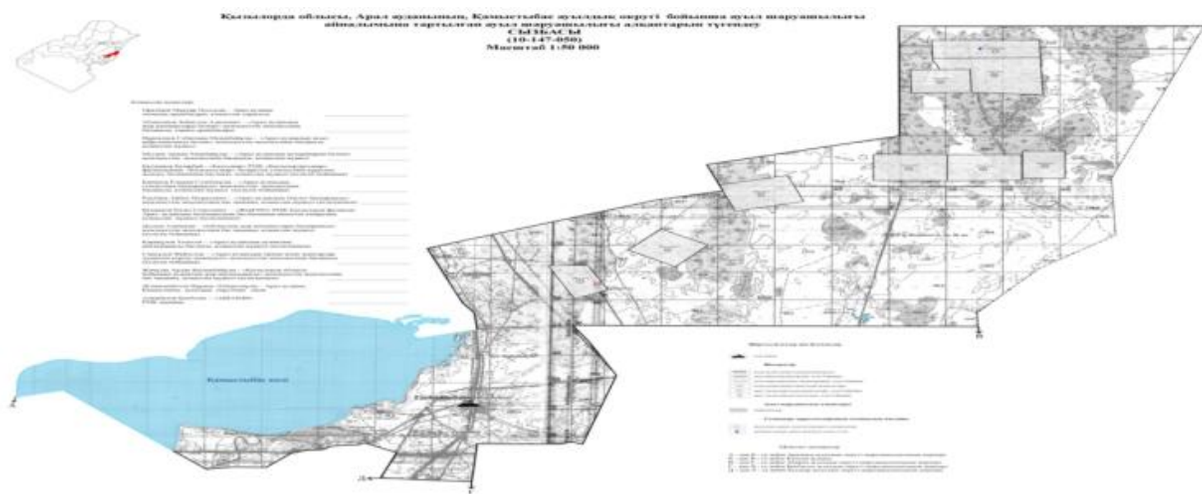
По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в аульном округе Камыстыбас (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 672 голов крупного рогатого скота, 1245 голов мелкого рогатого скота, - 405 голов лошадей, 12 голов верблюдов.

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

На-и ме-н о-ва- ние				Избы точн ые па-ст

6	пов Нурб олат" шаруа кожа лыгы	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	" Медет Аралбек" шаруа кожа лыгы	500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	" Бакберген" шаура кожа лыгы	500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	" Асылан" шаруа кожа лыгы		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Қорытынды	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

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров (голов)	Норма потребности в пастбищах (1 голов, (га)	Потребность пастбищ, (га)	Необеспеченные пастбища (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	Село Камыстыбас	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

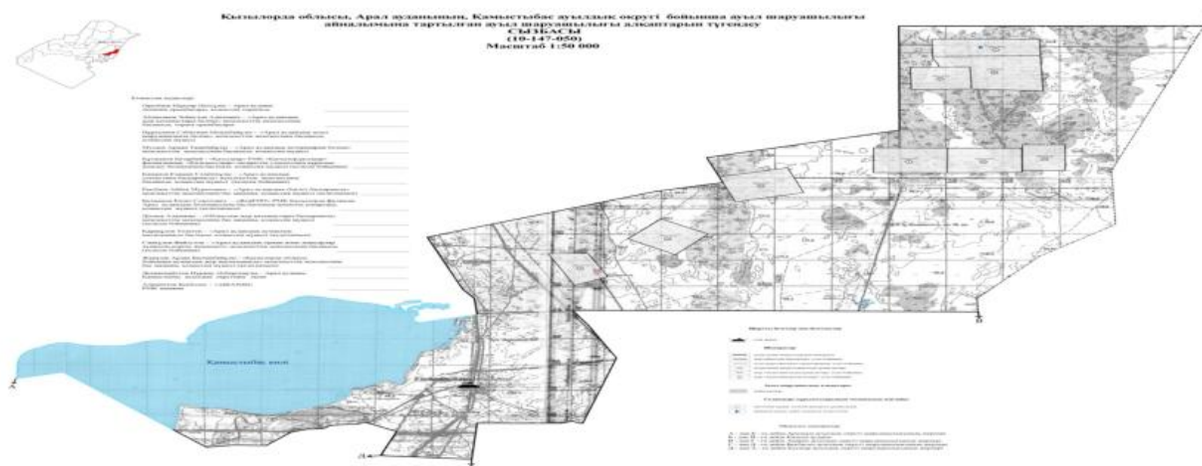
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов для аульного округа Жанакурылыс

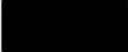
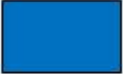
Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления пастбищами и их использованию в аульном округе 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, трубочатым 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 аульного округа 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

№	Наименование 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;

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

Настоящий план по управлению пастбищами и их использованию в аульном округ 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 территория 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.

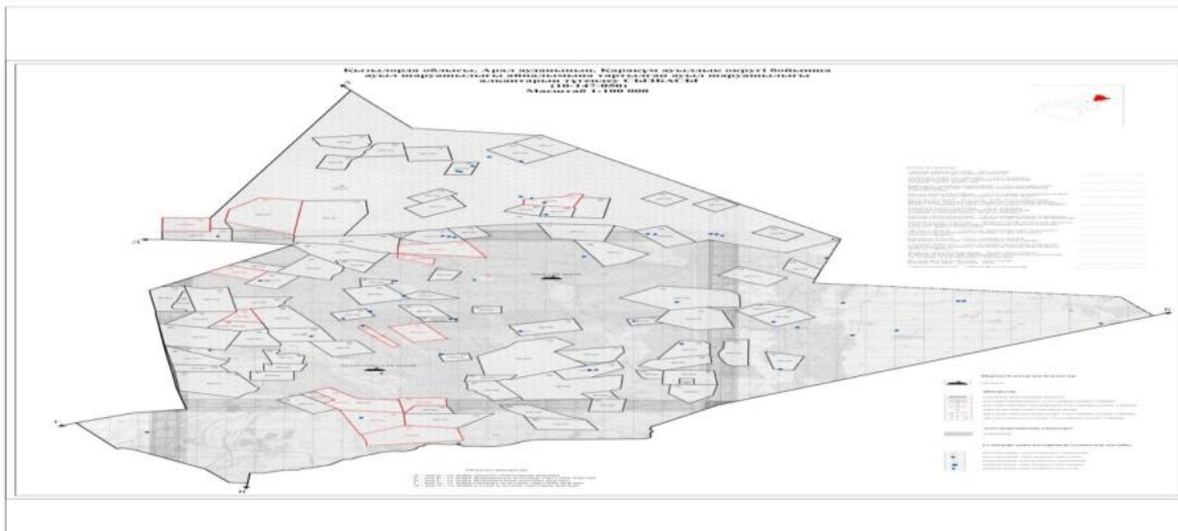
По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в сельском округе Каракум (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 2775 голов крупного рогатого скота, 3372 голов мелкого рогатого скота, -1577 голов лошадей, 150 голов верблюдов.

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 земельного участка	Пастбищная площадь, (га)	Наличие скота по видам, (голов)				Норма потребности в пастбищах 1 голова, (га)				Потребность пастбищ, (га)					Избыточные пастбища, (га)
			КРС	МРС	лошадь	верблюды	КРС	МРС	лошадь	верблюды	КРС	МРС	лошадь	верблюды	Итого (га)	
1	Абдижалиева	300	28	-	-	-	12	3	18	15	336	-	-	-	-36	

12	Даража	700	-	-	48	-	12	3	18	15	-	-	864	-	864	-164
13	Балкенева Жанабай	3006	32	-	-	40	12	3	18	15	384	-	-	600	984	+2022
14	Бейісов Темірхан	300	19	3	99	18	12	3	18	15	228	9	1782	270	2289	-1989
15	Бердалиев Алтынбек	730	59	-	41	38	12	3	18	15	708	-	738	570	2016	-1286
16	Бердалиев Кани	1420	-	-	60	-	12	3	18	15	-	-	1080	-	1080	+340
17	Берглеуов 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	Даулетбаева Валентина	400	103	-	7	19	12	3	18	15	1236	-	126	342	1704	-1304
21	Дуйсенбаев 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	Курманбек	1518	25	20	5	18	12	3	18	15	300	60	90	270	720	+798
34	Исагаев Хасен	600	22	78	33	5	12	3	18	15	264	234	594	75	1167	-567
35	Калыбеков а Кунжамила	600	31	-	-	17	12	3	18	15	372	-	-	255	627	-27
36	Койшыбаев Кунблат	771	-	102	56	35	12	3	18	15		306	1008	525	1839	+1068
37	Коптенева Бауржан	2960	-	-	19	19	12	3	18	15	-	-	342	285	627	+2333
38	Куанышбаев Биртай	700	15	5	22	16	12	3	18	15	180	15	396	240	831	-131
39	Куттыбаев Акылбай	1000	65	-	-	-	12	3	18	15	780	-	-	-	780	+220
40	Лекаров Кайырбек	964	52	-	3	6	12	3	18	15	624	-	54	90	768	+196
41	Лекаров Кунжарык	1000	48	82	11	12	12	3	18	15	576	246	198	180	1200	-200
42	Мукишев Кадырбай	800	7	-	-	-	12	3	18	15	84	-	-	-	84	+716
43	Муратбаев а Ама	2456	33	19	13	16	12	3	18	15	396	57	234	240	927	

54	Серкешбаев Ерболат	3500	20	-	21	12	12	3	18	15	240	-	378	180	798	+2702
55	Тайлаков Руслан	806	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	-
56	Тапалов Байтак	482	14	35	-	2	12	3	18	15	168	105	-	36	309	+173
57	Тенелбаева Алтын	1000	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	-
58	Тлепбаев Аралбек	1497	15	296	31	-	12	3	18	15	180	888	558	-	1626	-129
59	Токсанбаев Шарapat	700	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	-
60	Тулегенов Кеулимжай	401	7	-	-	-	12	3	18	15	84	-	-	-	84	+317
61	Турениязов Алтай	950	57	-	-	-	12	3	18	15	684	-	-	-	684	+266
62	Туркбаев Жаксыбек	500	10	-	-	26	12	3	18	15	120	-	-	390	510	-10
63	Турсынбаева Мадина	1000	4	11	1	-	12	3	18	15	48	33	18	-	99	+901
64	Турсынов	484	18	30	14	10	12	3	18	15	216	90	252	150	708	-224

75	Жарылкасын	600	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	-
76	Шарapati Розагул	1000	60	30	20	8	12	3	18	15	720	90	360	120	1290	-290
77	Берсугирова 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	Секенбаева 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 Даuletжан	400	13	-	-	-	12	3	18	15	156	-	-	-	156	+244
84	Куатова Алтынкул	500	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	-
85	Жалпыжиыны	77638	2207	2308	1238	863					26844	6924	22788	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

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров (голов)	Норма потребности в пастбищах (1 голов, (га)	Потребность пастбищ, (га)	Необеспеченные пастбища (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	Пункт осеменения	Скотомогильник и
1	Каракум	1	-	-	1

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

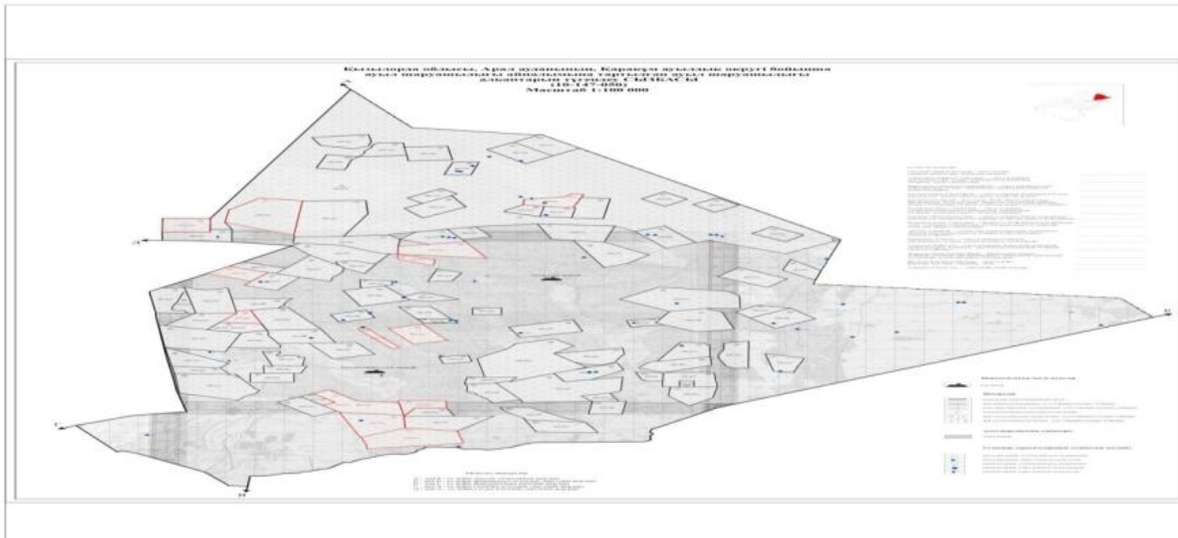
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов для аульного округа Каракум

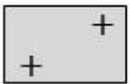
Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления пастбищами и их использованию в аульном округе 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 аульного округа 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 аульного округа 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.

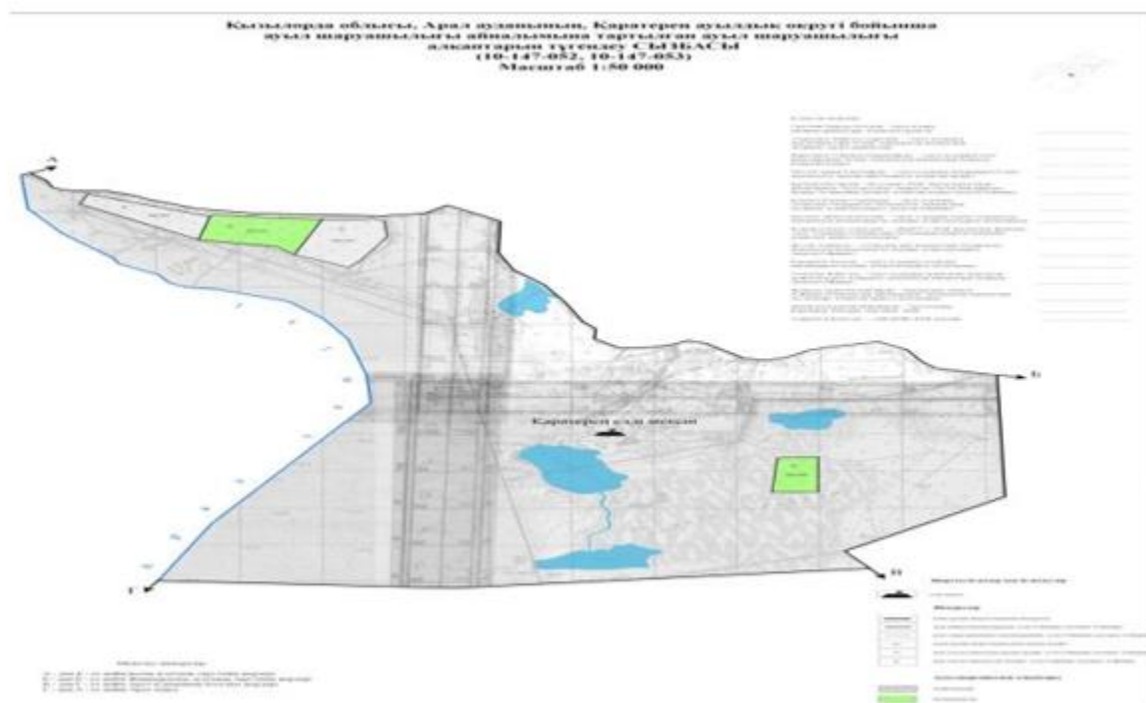
По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2023 года в аульном округе Каратерен (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 1954 голов крупного рогатого скота, 2618 голов мелкого рогатого скота, -1185 голов лошадей, 164 голов верблюдов.

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

Приложение 1 к плану управления пастбищами и их использованию в аульном округе Каратерен 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 Каратерен



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 земельного участка - телесной земельной участков	Пастбищная площадь, (га)	Наличие скота по видам, (голов)				Норма потребности в пастбищах 1 голова, (га)				Потребность пастбищ, (га)					Избыточные пастбища, (га)
			КРС	МРС	лошадь	верблюды	КРС	МРС	лошадь	верблюды	КРС	МРС	лошадь	верблюды	Итого (га)	
1	Аймаханов Жанабай	1500	78	-	-	-	12	-	-	-	936	-	-	-	936	
2	"Жүсіп" ШҚ	350	9	2	11	32	12	3	18	15	108	6	198	480	792	
3	"Өркен" ШҚ	500	-	10	391	98	-	3	18	15	-	30	7038	1470	8538	
4	"Байжігіт" ШҚ	300	15	13	60	12	12	3	18	15	180	39	1080	180	1479	
5	"Дүйсенғали" ШҚ	300	-	-	18	-	-	-	18	-	-	-	324	-	324	
	Қорытынды	2950	102	25	480	142	12	3	18	15	1224	75	8640	2130	12069	

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 аульному округу Каратерен

Таблица № 2

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров (голов)	Норма потребности в пастбищах 1 голов, (га)	Потребность пастбищ, (га)	Необеспеченные 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	Скотомогильники
1	Каратерен	1	-	-	1

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

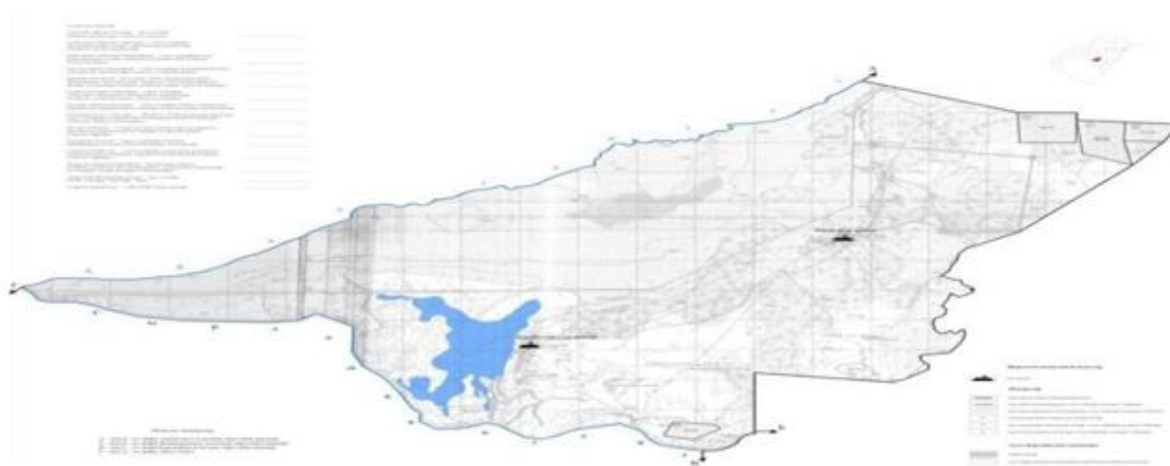
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

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	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 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 аульного округа 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 аульного округа 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.

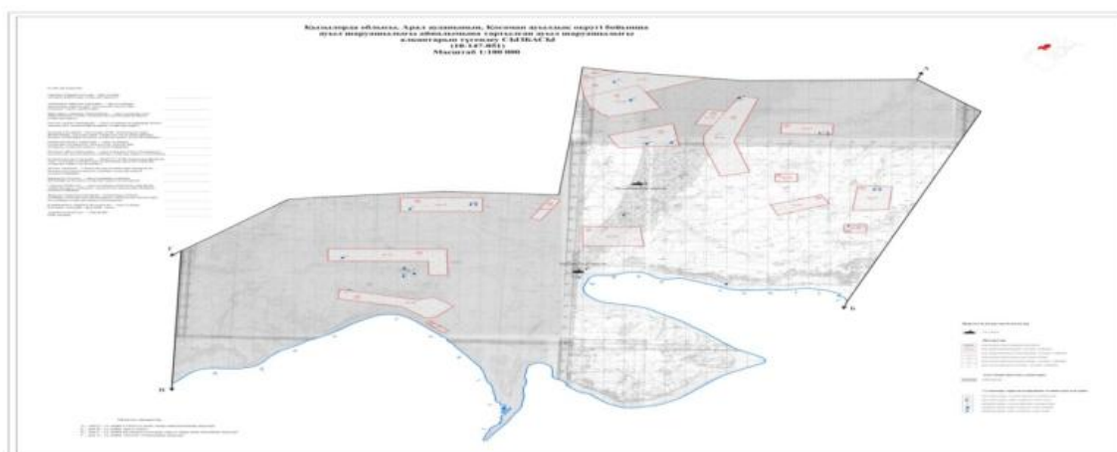
По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в аульном округе Беларан (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 846 голов крупного рогатого скота, 1157 голов мелкого рогатого скота, - 2947 голов лошадей, 2101 голов верблюдов.

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

На-и ме-н о-ва- ние	Наличие скота по видам , (голов)	Потребность пастбищ, (га)	Избы точн ые па-ст

4	ЫТОВ " ШҚ Мам ЫТОВ Тәуе кел	500	-	-	85	-	12	3	18	15	-	-	1530	-	1530	-1030
5	" Жені с" Ш Қ 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" ШҚ Итже месо в Кыр лыба й	418	3	-	73	28	12	3	18	15	36	0	1314	420	17 70	-13 52
	Итог о:	9170	130	75	1140	444	x	x	x	x	1560	225	2 0 520	6660	2 8 965	-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

№	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 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	П у н к т осеменения	Скотомогильник и
1	Косаман	1	-	-	-

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

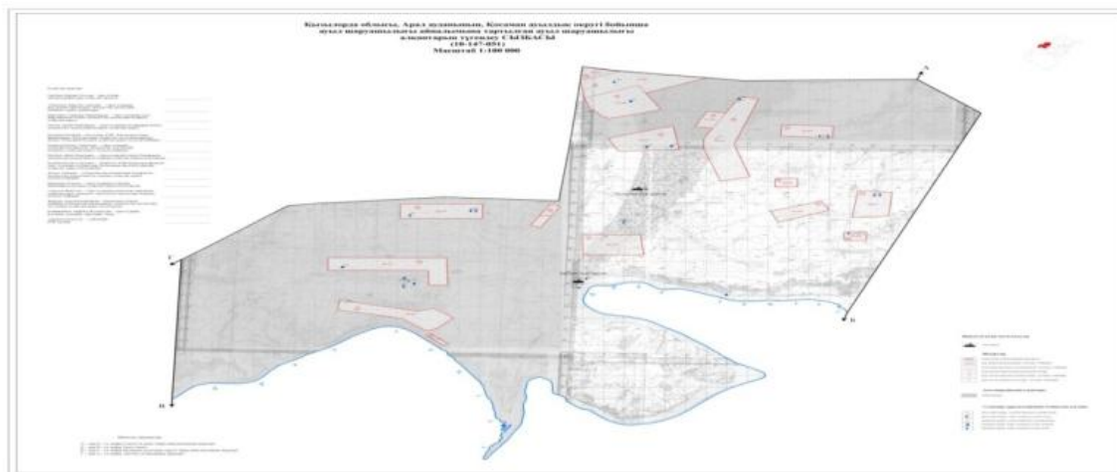
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов для аульного округа Косаман

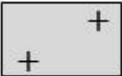
Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления пастбищами и их использованию в аульном округе 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 аульного округа 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

№	Наименование 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 аульного округа 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-3386гектаров;

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 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 Косжар имеется 14868 гектаров пастбищных угодий. В аульном 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 аульном округе Косжар отсутствуют земельные площади по содержанию, разведению маточного поголовья сельскохозяйственных животных.

Приложение 1 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном 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 аульного округа Косжар

1	Елдос	90	6	23	25	-	12	3	18	15	72	69	450	-	591
	Қорытынды	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

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров (голов)	Норма потребности в пастбищах (1 голов, (га)	Потребность пастбищ, (га)	Необеспеченные пастбища (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	Скотомогильники
1	Косжар	1	-	-	1

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

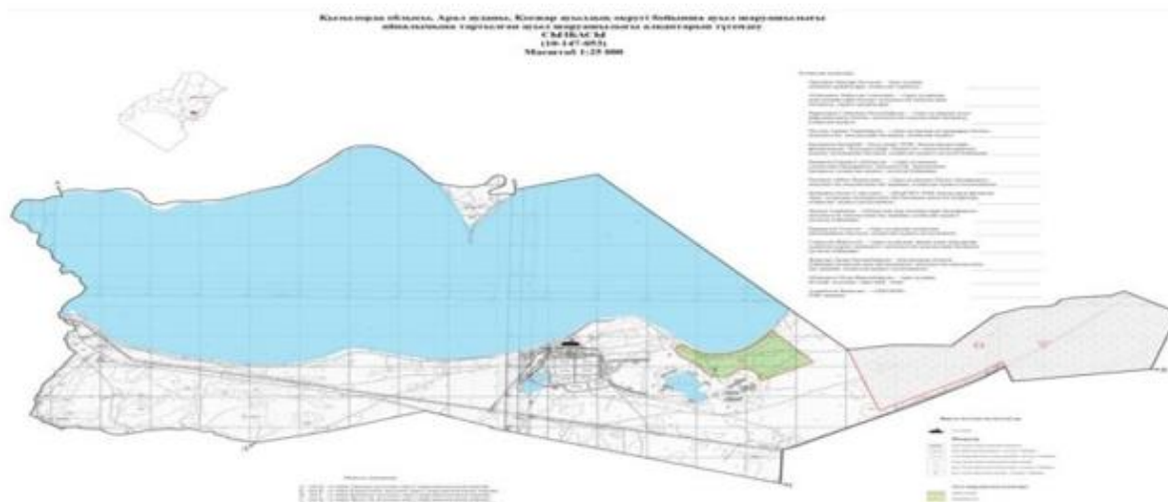
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

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 аульного округа 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

№	Наименование 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.

№	Наименование земельного участка	Пастбищная площадь, (га)	Наличие скота по видам, (голов)				Норма потребности в пастбищах 1 голова, (га)				Потребность пастбищ, (га)				Избыток пастбища, (га)	
			КРС	МРС	лошадь	верблюды	КРС	МРС	лошадь	верблюды	КРС	МРС	лошадь	верблюды		Итого (га)
1	Унгарбаев Имандин	1488	-	-	11	-	12	3	18	15	-	-	198	-	198	
2	Исмагулов Саулхан	1000	-	-	-	10	12	3	18	15	-	-	-	150	150	
3	Елигеев Энгельс	1000	-	-	-	10	12	3	18	15	-	-	-	150	150	
4	Кулманов Жан дос	1000	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	
5	Утепов Алмат	1300	-	-	8	-	12	3	18	15	-	-	144	-	144	
6	Шалманов Бауржан	1000	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-	
	Итого:	6788	-	-	19	20							342	300	642	

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 аульному округу 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	Пункт осеменения	Скотомогильник и
1	Куланды	1	-	-	-

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

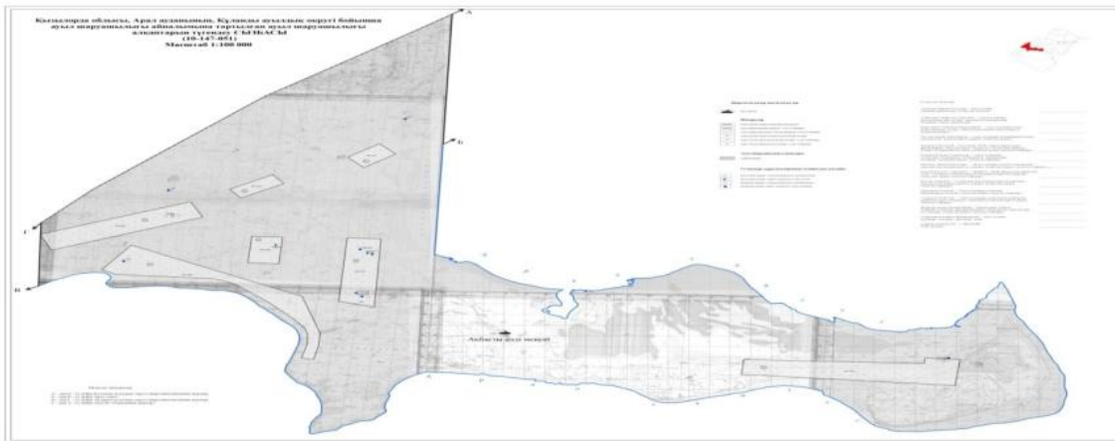
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов для аульного округа Куланды

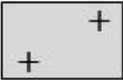
Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления пастбищами и их использованию в аульном округе 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 водоемкам (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 аульного округа Куланды есть оросительные каналы.

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 аульного округа 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 8227гектаров;

По категориям земель:

Земли сельскохозяйственного назначения-8227гектаров;

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.

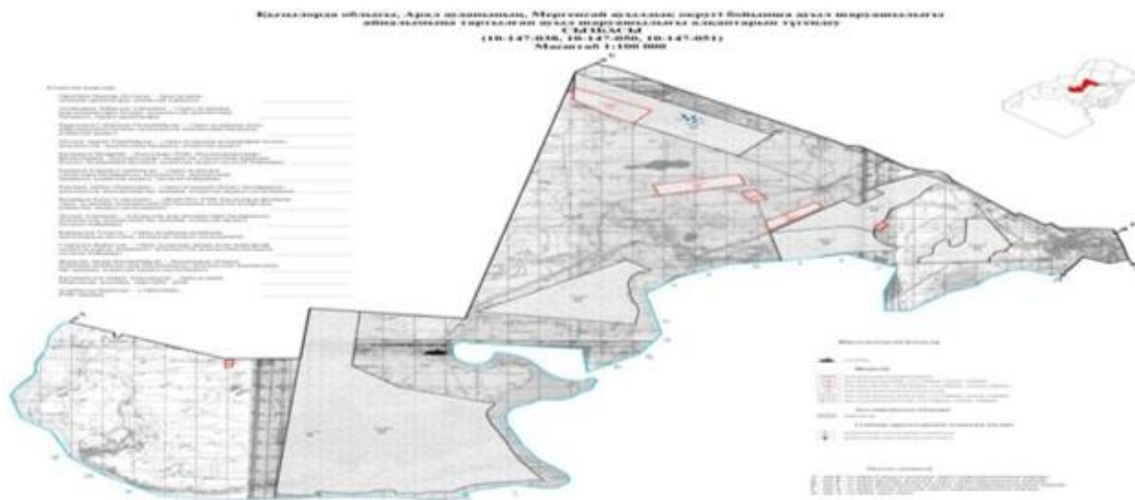
Всего для обеспечения сельскохозяйственных животных аульном округе Мергенсай имеется 3013 гектаров пастбищных угодий. В аульном округе Мергенсай сервитуты для перегона скота не установлены.

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

На-и ме-н о-ва- ние				Потребность пастбищ, (га)	Избы точн ые па-ст

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров (голов)	Норма потребности в пастбищах 1 голов, (га)	Потребность пастбищ, (га)	Необеспеченные пастбища ми (га)	Обеспеченность потребности, %	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	Пункт осеменения	Скотомогильник и
1	Мергенсай	1	-	-	1

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

Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов для аульного округа Мергенсай

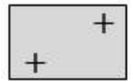
Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления пастбищами и их использованию в аульном округе Мергенсай 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 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 аульного округа 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 аульного округа 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 Аккумв 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 39861гектаров;

По категориям земель:

Земли сельскохозяйственного назначения-52 534,3 гектаров;

в том числе пастбища-35877 га;

Земли населенных пунктов-1669гектаров;

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.

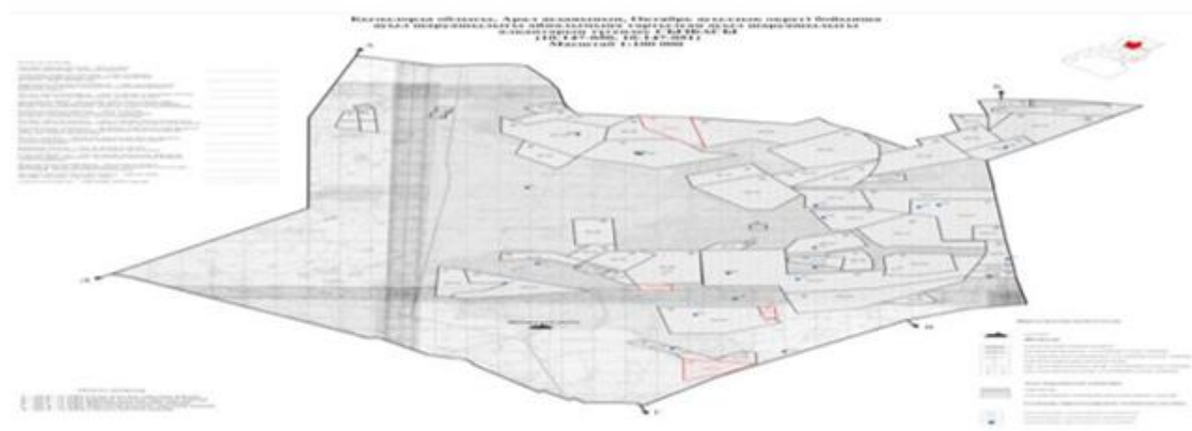
По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в аульном округе Аккум (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 672 голов крупного рогатого скота, 1245 голов мелкого рогатого скота, - 405 голов лошадей, 12 голов верблюдов.

Всего для обеспечения сельскохозяйственных животных аульном округе Аккум имеется 35877 гектаров пастбищных угодий. В аульном округе Аккумсервитуты 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

На-и ме-н о-ва- ние	Наличие скота по видам , (голов)	Потребность пастбищ, (га)	Избы точн ые па-ст
------------------------------	-------------------------------------	---------------------------	-----------------------------

9	Суип берген	1774	107	-	39	14	12	3	18	15	1284	-	117	210	1611
10	Жандаuletova 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	Коскулов Жетес	1150	2	-	-	-	12	3	18	15	24	-	-	-	24
13	Конишов Конырбай	2279	7	-	-	6	12	3	18	15	84	-	-	90	174
14	Мейрманов Калдымурат	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 Алқуат	2254	108	47	41	8	12	3	18	15	1296	141	738	120	2295
17	Маханов Сансызбай	355	46	-	20	49	12	3	18	15	552	-	60	735	1347
18	Исмагулов Адилхан	2773	-	-	-	-	12	3	18	15	-	-	-	-	-
19	Сматуллаев Бахытжан	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	Турсинбаева 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 Базааралы	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	Кульдеева 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	Сейіт Талапбай	2000	27	14	-	5	12	3	18	15	324	42	-	75	441
54	Жанбеков Исбаис	500	8	2	-	-	12	3	18	15	96	6	-	-	102
55	Ержанов Онтап	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	Нагашыбаев Ерсит	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	Елеуов Ертас	700	12	-	-	-	12	3	18	15	144	-	-	-	144
60	Зейтенов 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																
Итог о	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)	Необеспеченные пастбища (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

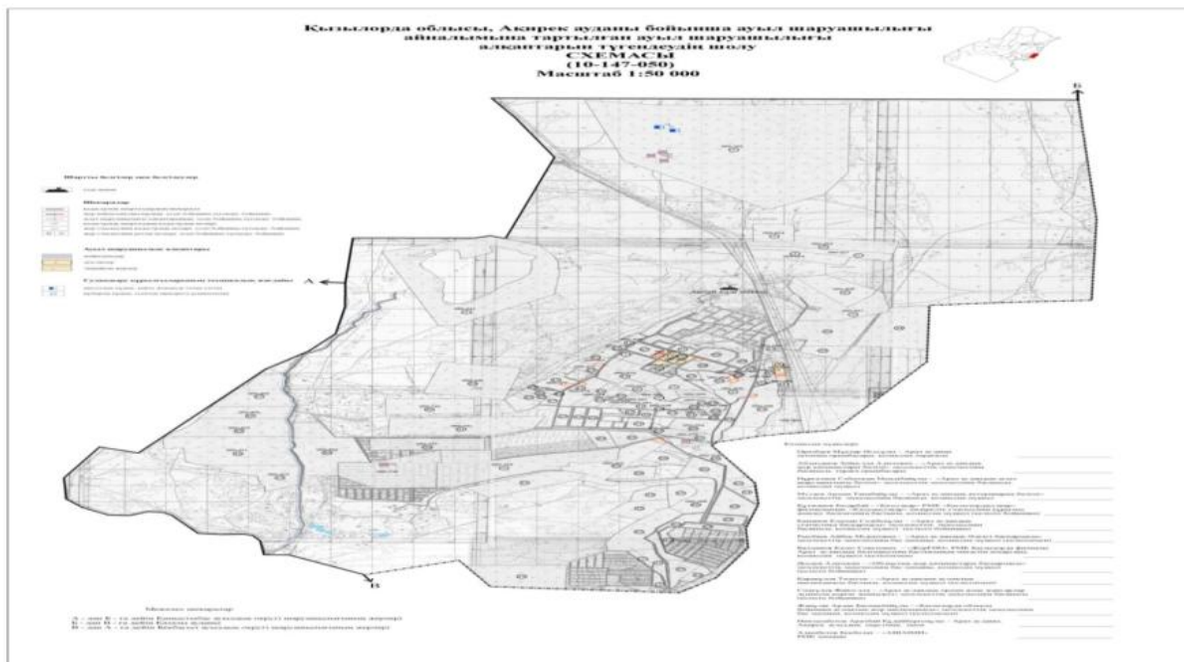
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов для аульного округа Аккум

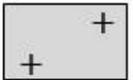
Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон

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 аульного округа 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 8227гектаров;

По категориям земель:

Земли сельскохозяйственного назначения-8227гектаров;

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)

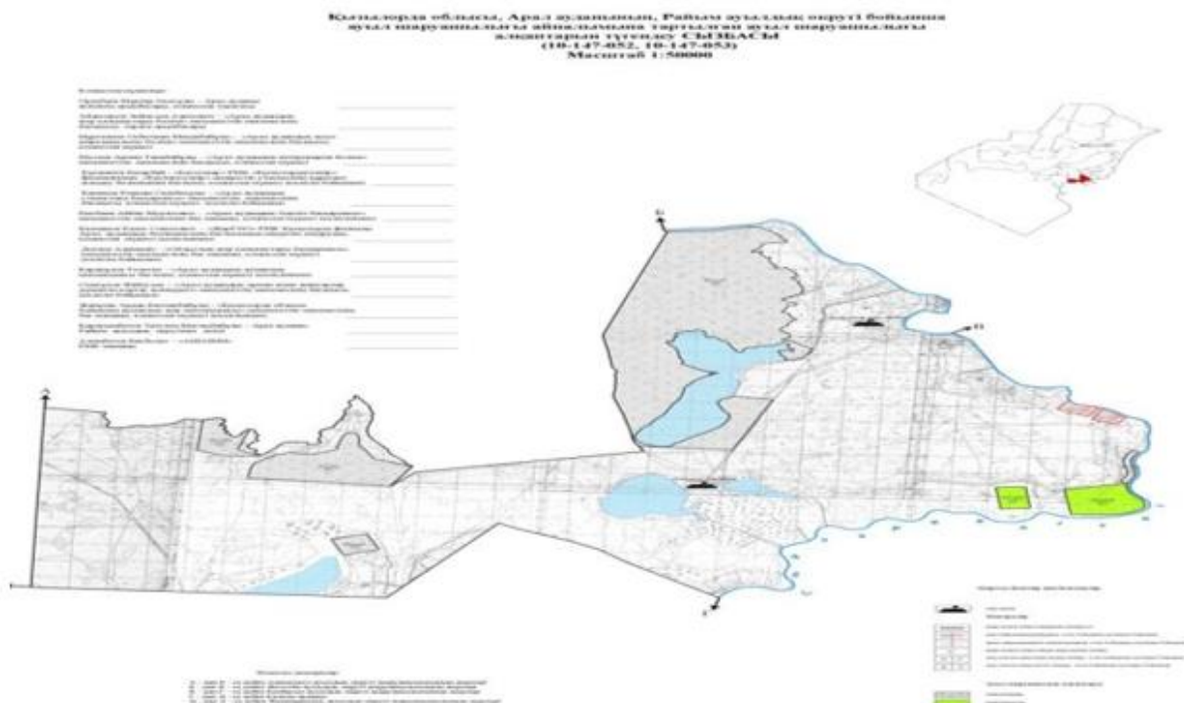
насчитывается 2090 голов крупного рогатого скота, 6925 голов мелкого рогатого скота, -649 голов лошадей, 681 голов верблюдов.

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:

5	Сага тов Аска р	100	2	-	13	-	12	3	18	15	24	-	234	-	258
6	Қара уым бето в Шах рама н	340	45	16	70	-	12	3	18	15	540	48	1260	-	1848
7	Абди коро ва Нурс ауле	80	31	-	-	-	12	3	18	15	372	-	-	-	372
8	Анап ияев Олж ас	65	54	-	-	-	12	3	18	15	648	-	-	-	648
9	Жум ахме тов Куан	300	3	24	23	-	12	3	18	15	36	69	414	-	519
10	Серж анов Мей рамб ек	1000	36	-	30	-	12	3	18	15	432	-	540	-	972
	Итог о	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)	Не обеспеченные 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	П у н к т осеменения	Скотомогильник и
1	Райым	1	-	-	1

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

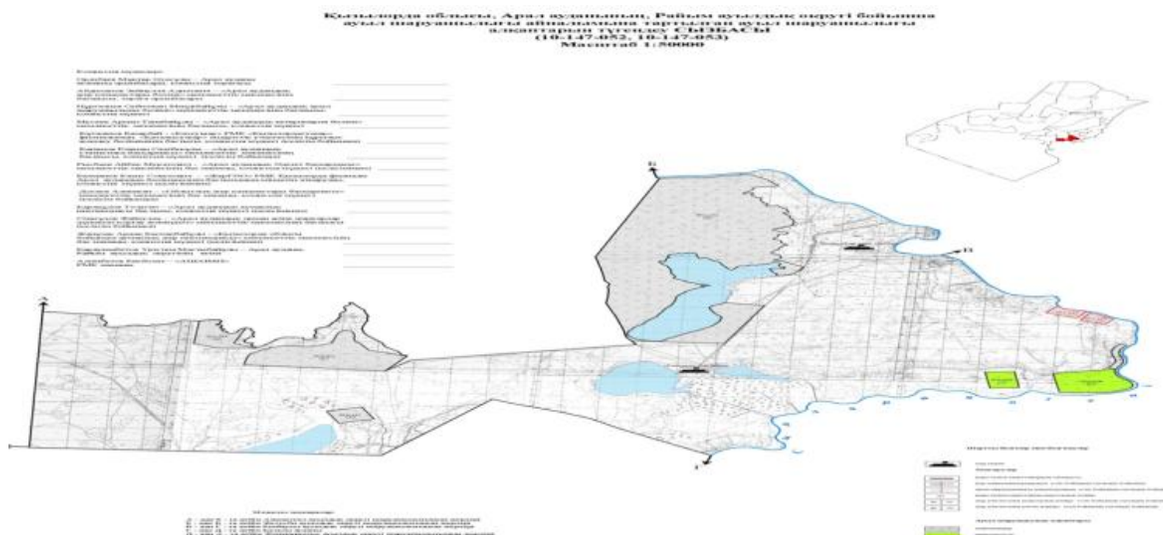
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов для аульного округа Райым

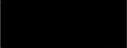
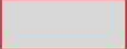
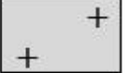
Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления пастбищами и их использованию в аульном округе 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 аульного округа Райым есть 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

№	Наименование 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.

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

Настоящий план по управлению пастбищами и их использованию в аульном округ 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 территория 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

1	бырбай	3948					12	3	18	15						
2	Балекешов Оразгали	2880					12	3	18	15						
3	Енсепаев Айболат	3980					12	3	18	15						
4	Егизаев Абдимурат	2200	52	15	25	16	12	3	18	15	624	45	450	240	1359	-841
5	Елдесбаев Жумабай	1040					12	3	18	15						
6	Жолдасов Мухамбетшарип	980					12	3	18	15						
7	Жумашев Курымбай	6290					12	3	18	15						
8	Жакыпов Турехан	1680					12	3	18	15						
9	Қожеев Алмас	2100					12	3	18	15						
10	Қосбармаков Айжарык	3420					12	3	18	15						
12	Каниев	2800					12	3		15						

	Мамбеткали							18								
13	Каболов Картбай	1140					12	3	18	15						
14	Қонысов Бурибай	5860					12	3	18	15						
15	Махамбеталиев Қожабай	5200	413	1782	303	123	12	3	18	15	4956	5346	5454	1845	17601	-12401
16	Нағашыбаева Айсулу	1750					12	3	18	15						
17	Утепбергенов Боранкул	1900					12	3	18	15						
18	Ердикаликов Куанышбай	2000					12	3	18	15						
19	Болатов Кадыр	2300	38	35	43	14	12	3	18	15	456	105	774	210	1545	-755
20	Сейіт Талапбай	2000					12	3	18	15						
21	Оксикбаев Жылқыбай	500	19	153	47	42	12	3	18	15	228	459	846	630	2163	-1663
22	Кожеева	1000	59	-	-	-	12	3	18	15	708	-	-	-	708	-292

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 етов Мал	1000	22	-	36	36	12	3	18	15	264	-	648	75		+13

	кажд ар														987	
56	Кара мырза ева Гулс им	1000	22	188	18	5	12	3	18	15	264	564	324	75	1227	-227
	Қор ыты нды	111 222	872	2746	751	334	12	3	18	15	10 464	8238	13 518	4545	36 765	21 470

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

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров (голов)	Норма потребности в пастбищах (1 голов, (га)	Потребность пастбищ, (га)	Необеспеченные пастбища (га)	Обеспеченность потребности, %	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	Пункт осеменения	Скотомогильник и
1	Сазды	1	-	-	1

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

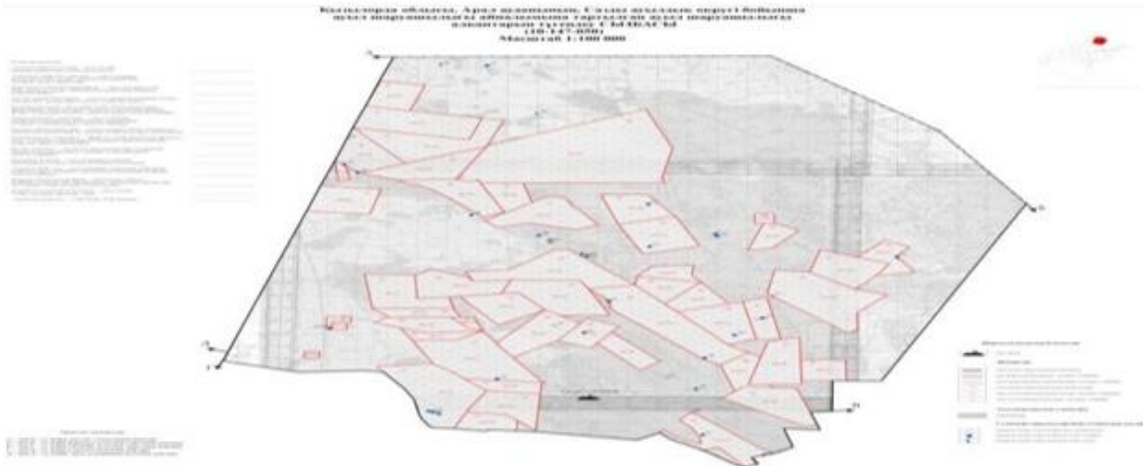
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов для аульного округа Аралкум

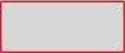
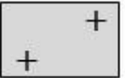
Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления
пастбищами и их использованию
в аульном округе 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 аульного округа 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

№	Наименование 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

Прмечание: 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-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.

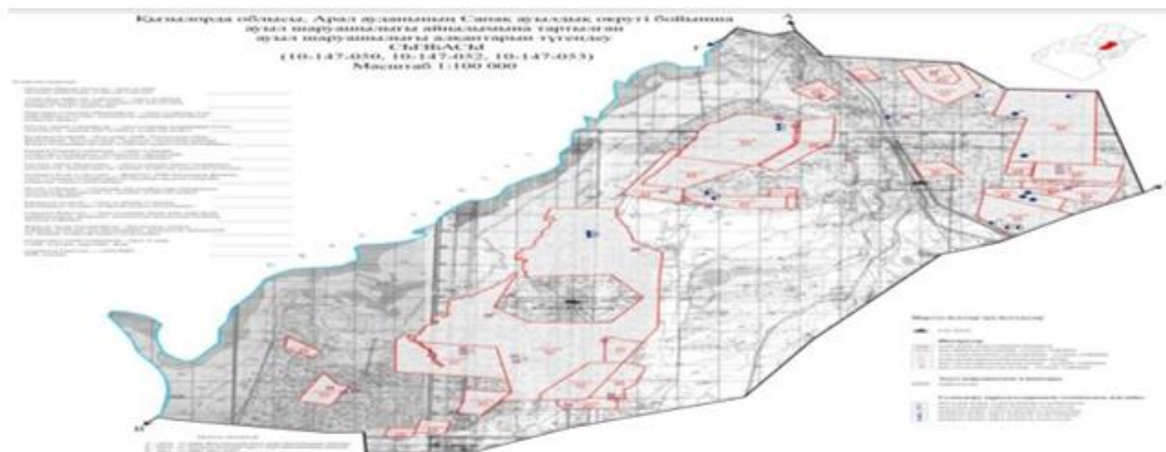
По данным переписи сельскохозяйственных животных по состоянию на 1 января 2022 года в аульном округе Сапак (личных подворий населения и ТОО, КХ) насчитывается 1954 голов крупного рогатого скота, 2618 голов мелкого рогатого скота, -1185 голов лошадей, 164 голов верблюдов.

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:

5	Қайруллаев Әбілтай	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	Айтпақов Жақылық	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 Әдурд	400					12	3	18	15						
10	Тажиев Мира	600			7	8	12	3	18	15			126	120	246	+354
11	Абдалиева Зибагул	885	60		485	48	12	3	18	15	720		8730	720	10170	-9285
12	Садылдаев Галымбек	900					12	3	18	15						
13	Серикбаев Алибек	300	40	124	76	41	12	3	18	15	480	372	1368	615	2835	-2535
14	Асанов Куаныш	200	6	121	134	94	12	3	18	15	72	363	2412	1410	4257	-4057
15	Аминов Ақылжан	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 Даматкен	302	25				12	3	18	15	300			300	+2	
19	Алпысбаев Азамат	500	28	77	41	88	12	3	18	15	336	231	738	1320	2289	-1789
20	Найзабеков Кази	11 00	5		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
	Қорытынды	27 280	351	861	17 77	711	х	х	х	х	39 00	25 83	3 5 586	1 1 010	5 2 743	-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 потребности	Потребность	Не обеспечен	Обеспеченность
--	--	--	--	----------------	-------------------	-------------	--------------	----------------

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	коров (голов)	(пастбищах 1 голов, (га)	пастбищ, (га)	н ы е пастбища 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	П у н к т осеменения	Скотомогильник и
1	Сапак	1	-	-	1

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

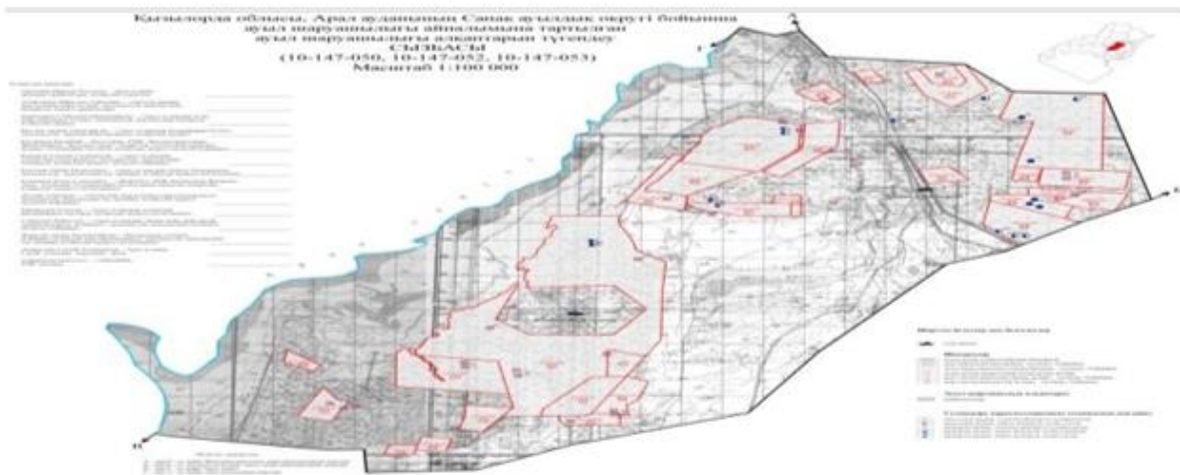
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Схема приемлимых пастбищеоборотов для аульного округа Сапак

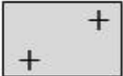
Годы	I-квартал	II- квартал	III- квартал	IV- квартал
2022	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон
2023	Зимне-весенний сезон	Весенне-летний сезон	Летний-осенний сезон	Осенне-зимний сезон

Приложение 3 к плану управления пастбищами и их использованию в аульном округе Сапак 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 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 аульного округа Сапак нет оросительные каналы.

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

Прмечание: полное написание аббревиатур:

ЗВС- зимне-весенний сезон;

ВЛС –весенне-летний сезон;

ЛОС – летний-осенний сезон;

ОЗС – осенне-зимний сезон.