



Об утверждении Плана по управлению пастбищами и их использованию по Жуальынскому району на 2022-2023 годы

Решение Жуальынского районного маслихата Жамбылской области от 8 сентября 2022 года № 30-2

В соответствии со статьей 6 Закона Республики Казахстан "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", подпунктом 1) статьи 8 и статьей 13 Закона Республики Казахстан "О пастбищах", Жуальынский районный маслихат РЕШИЛ:

1. Утвердить План по управлению пастбищами и их использованию по Жуальынскому району на 2022-2023 годы согласно приложениям 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 к настоящему решению.

2. Настоящее решение вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

*Секретарь районного
маслихата*

Е. Тлеубеков

Приложение 1 к решению
Жуальынского районного
маслихата от 08 сентября 2022
года №30-2

План по управлению пастбищами и их использованию по селу Бауыржан Момышулы на 2022-2023 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по селу Бауыржан Момышулы на 2022-2023 годы (далее - План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан "О пастбищах", "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года №173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" и приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года №3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ".

План содержит:

1) схему (карту) расположения пастбищ на территории села Бауыржан Момышулы в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов (приложение 1);

2) приемлемые схемы пастбищеоборотов (приложение 2);

3) карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры (приложение 3):

4) схему доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды (приложение 4);

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

6) схему размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при селе Бауыржан.Момышулы (приложение 6);

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

8) Карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для удовлетворения нужд населения для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья, в зависимости от местных условий и особенностей (приложение 8).

План принят с учетом сведений о состоянии: геоботанического обследования пастбищ; сведений о ветеринарно-санитарных объектах; численности поголовья сельскохозяйственных животных с указанием их владельцев – пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц; данных о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных; сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах; особенностей выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах; сведений о сервитутах для прогона скота; иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами и в целях рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и предотвращения процессов деградации пастбищ.

По административно-территориальному делению в селе Бауыржан Момышулы имеется 1 населенный пункт.

Общая площадь территории селе Бауыржан Момышулы составляет 6983га, из них пашни – 969 га, пастбищные земли – 4361 га.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 5379 га;

земли населенных пунктов - 1604 га;

другие земли – 406 га;

прочие земли для нужд промышленности, транспорта, связи, космической деятельности, обороны, национальной безопасности и несельскохозяйственного назначения – 53 га.

По природным условиям территория села Бауыржан Момышулы резко-континентальный, зима суровая, часто бывают метели, умеренное жаркое лето, годовое количество осадков невелико. На пастбищах, богатых природными травами, встречается множество видов растений.

Почвы в основном карбонатные, светло-коричневые.

Почвы в основном карбонатные, светло-коричневые.

На территории села Бауыржан Момышулы имеется 1 ветеринарный пункт, 1 биотермическая яма, 1 убойная площадка.

На 1 января 2022 года в селе Бауыржан Момышулы насчитывается (личное подворье населения и поголовье ТОО, КХ) крупного рогатого скота 2032 голов, из них маточное поголовье 840 голов, овец и коз 5586 голов, лошадей 461 голов. Из них поголовье скота в личном подворье населения крупного рогатого скота - 1874 голов, из них маточное поголовье - 730 голов, овец и коз 4466 голов, лошадей - 354 голов. Площадь пастбищ -260 га.

Поголовье скота в крестьянских и фермерских хозяйствах: крупный рогатый скот - 158 головы, из них маточное поголовье - 76 головы, овец и коз 1120 голов, лошадей 107 голов. Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 4361 гектар.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных пастбищными угодьями имеются всего 4621 га, в черте населенных пунктов числится 260 га пастбищ.

В селе Бауыржан Момышулы насчитывается 6 стада КРС.

В населенном пункте отсутствуют культурные и аридные пастбища. Сервитуты для прогона скота не установлены.

Согласно статьи 15 Закона О пастбищах для нужд местного населения по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 260 га, потребность составляет 2336 га, при норме нагрузки $0,8 \cdot 4$ га*730 голов.

Имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения в размере 5538 га. При допустимой норме нагрузки на общую площадь пастбищ составляет КРС- $0,8 \cdot 4$ га*гол., овец и коз - $0,1 \cdot 4$ га*гол., лошадей - $1 \cdot 4$ га*гол.

Потребность:

Для КРС - $1144 \cdot 0,8 \cdot 4$ га=3660,8 га;

Для овец и коз - $4466 \cdot 0,1 \cdot 4$ га=1786,4 га;

Для лошадей - $354 \cdot 1 \cdot 4$ га=1416 га.

Всего: 6863 га.

Сложившуюся потребность пастбищ в размере 3673,8 га необходимо восполнить за счет выпаса сельскохозяйственных животных населения на пастбищных угодьях, принадлежащих Гульжан Панеевой (КХ "Өсер") - 18,8 га, ХК "Бабичев" - 17,3 га, Гулбана Исмаиловой (КХ "Азамат") - 91,8 га, Нурболат Айсену (КХ "Нур") - 101,1 га, Еркебулан Саурыкову (КХ "Жасулан") - 529 га, Садык Нурсеитову (КХ "Дидар") - 19,3 га, Мырзайым Тойшыбекову (КХ "Төре") - 9,57 га, Шалгын Копбаеву (КХ "Олжа") - 395,6 га, Рустем Тлебаеву - 300 га, Габит Чукуенову - 1216 га, Галымжан Кайнарбекову - 325,41 га, Кайрат Абдуалиеву - 300 га, Ергали Кадырову - 250 га.

Пути решения необходимых недостающих пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных местного населения села Бауыржан Момышулы согласно приложению 5 к настоящему плану:

1) выпас сельскохозяйственных животных местного населения (183 голов крупного рогатого скота) на 586 га пашни (после уборки урожая) и пастбищ в горных районах, принадлежащих крестьянским хозяйствам по согласованию.

КРС – $183 * 0,8 * 4$ га = 586 га.

2) заключены меморандумы по групповому размещению сельскохозяйственных животных на 1368,8 га земель, принадлежащих крестьянам, имеющим отгонные пастбища в горной зоне.

КРС – $427 * 0,8 * 4$ га = 1366,4 га.

3) за счет размещения 120 голов КРС местного населения села Бауыржан Момышулы на 384 га отгонных пастбищах Мынбулакского сельского округа.

КРС – $120 * 0,8 * 4$ га = 384 га.

4) за счет количества поголовья скота, находящегося на откорме на стойлах будет сэкономлено 2592 га земли.

Лошади – $481 * 1 * 4$ га = 1924 га.

Овцы и козы – $1670 * 0,1 * 4$ га = 668 га.

Всего: 2592 га.

5) выпас 204 голов лошадей, овец и коз 2796 голов Каратауском пастбище "Курама".

Лошади – $204 * 1 * 4$ га = 816 га.

Овцы и козы – $2796 * 0,1 * 4$ га = 1118,4 га

Всего: 1934,4 га.

Все необходимые 6862,8 га пастбищ необходимо восполнить в соответствии с вышеуказанными подпунктами.

Приложение 1 к плану
по управлению пастбищами и
их использованию на 2022-2023
годы по селу Бауыржан
Момышулы

	польз овател ей			Овцы и козы	Лоша ди		Овцы и козы	Лоша ди		Овцы и козы	Лоша ди		
1	Панее в а Гульж ан	80	5	33	8				16	13,2	32	61,2	18,8
2	Омаро в Гани	385		82	98					32,8	392	424,8	- 39,8
3	Исмаи лова Гулба на	105		23	1					9,2	4	13,2	91,8
4	Айсен о в Нурбо лаг	117,1	5						16			16	101,1
5	Сауры ков Еркеб улан	529											529
6	Бейсе кулов а Майко л	13,2	6						19,2			19,2	-6
7	Нурсе итов Садық	19,3											19,3
8	Тойш ыбеко в Мырз айым	9,57											9,57
9	Бабич е в Алекс андр	26,9	3						9,6			9,6	17,3
10	Шера лиева Орын кул	3		45		0,8*4	0,1*4	1*4		18		18	-15
11	Адило в а Айгер им	16,2	139	537					444,8	214,8		659, 6	-643,4
12	Копба е в Шалг ын	555,6		400						160		160	395,6

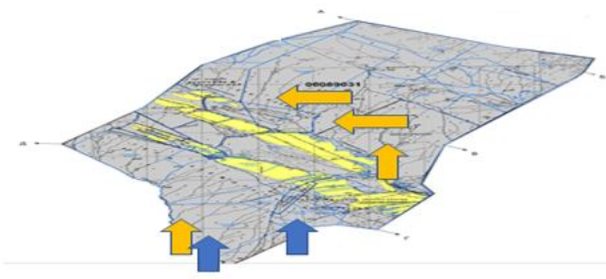
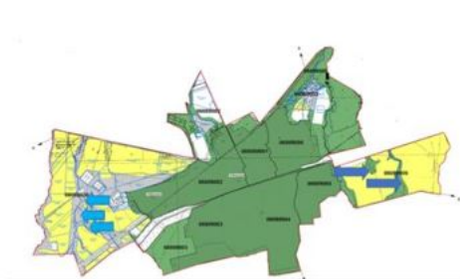
№	Населенный пункт	Наличие скота по видам, (гол.)			Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)			Потребность пастбищ, (га)				Распределение пастбищ	Обеспеченность потребности, %
		КРС	Овцы и козы	Лошади	КРС	Овцы и козы	Лошади	КРС	Овцы и козы	Лошади	Итого (га)		
1	с.Бауыржан Момышулы	730	4466	354	0,8*4	0,1*4	1*4	2336	1 786,4	1416	5 538,4	Панеева Гульжан - 18,8 га Бабичев Александр - 17,3 га Исмаилова Гулбана - 91,8 га Айсенов Нурболат - 101,1 га Сауряков Еркебулан - 529 га Нурсеитов Садък - 19,3 га Тойшыбеков Мырзайым - 9,57 га Копбаев Шалгын - 395,6 га Тлебаев	64,5 %

												Рустем - 300 га Чуков Габит - 1216 га Кайнарбеков Галымжан - 325,41 га Абдуллин Кайрат - 300 га Қадыров Ергали - 250 га	
Итого	730	4466	354	0,8*4	0,1*4	1*4	2336	1 786	1416	5 538,4	3573,88	64,5 %	

Приложение 2 к плану
по управлению пастбищами и
их использованию на 2022-2023
годы по селу Бауыржан
Момышулы

Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Годы	Загон 1	Загон 2	Загон 3	Загон 4
2022	Весенне-летний сезон	Летний сезон	Осенний сезон	Отдыхающий загон
2023	Отдыхающий загон	Весенне-летний сезон	Летний сезон	Осенний сезон

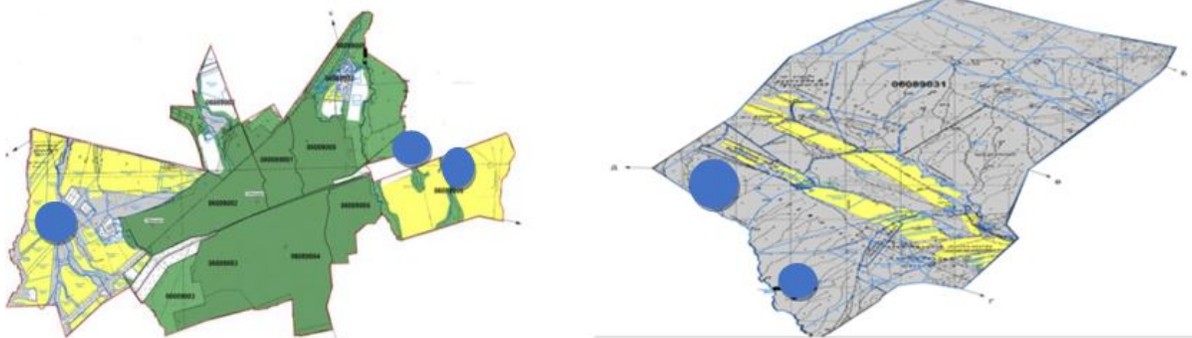


Условные обозначение:

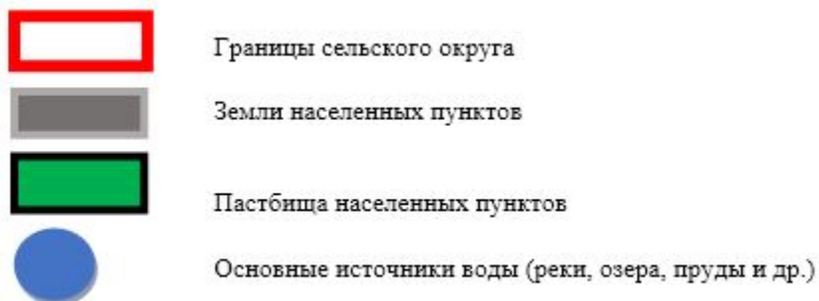


Приложение 3 к плану
по управлению пастбищами и
их использованию на 2022-2023
годы по селу Бауыржан
Момышулы

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры

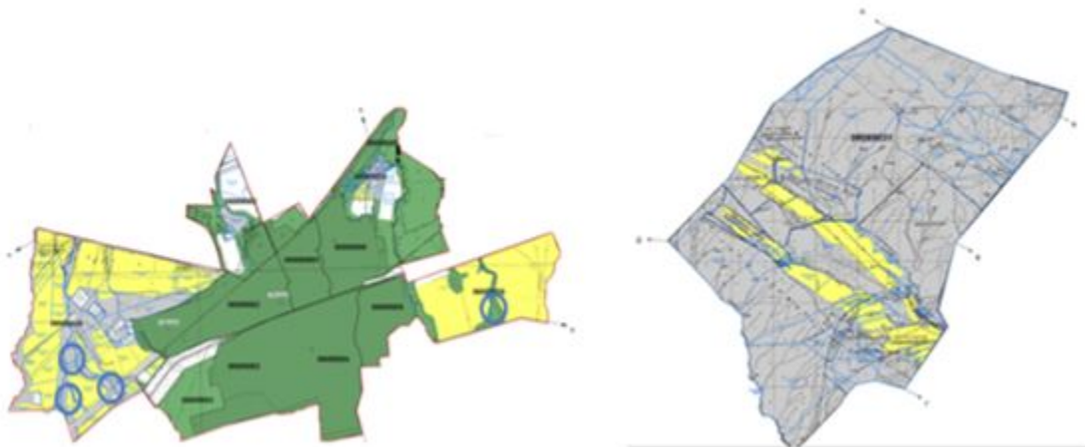


Условные обозначение:

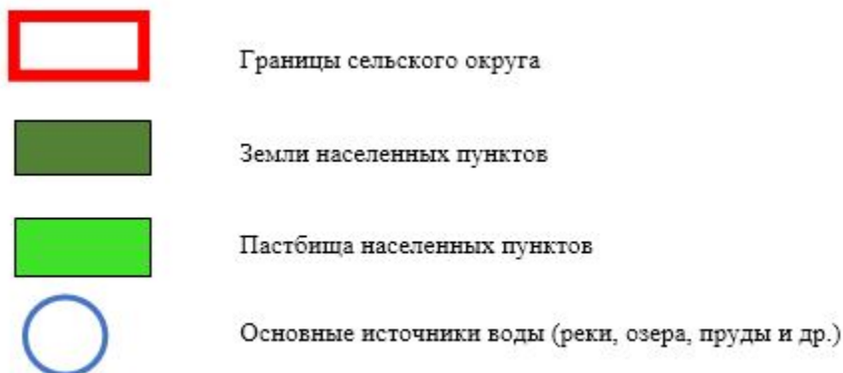


Приложение 4 к плану
по управлению пастбищами и их
использованию на 2022-2023 годы
по селу Бауыржан Момышулы

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды

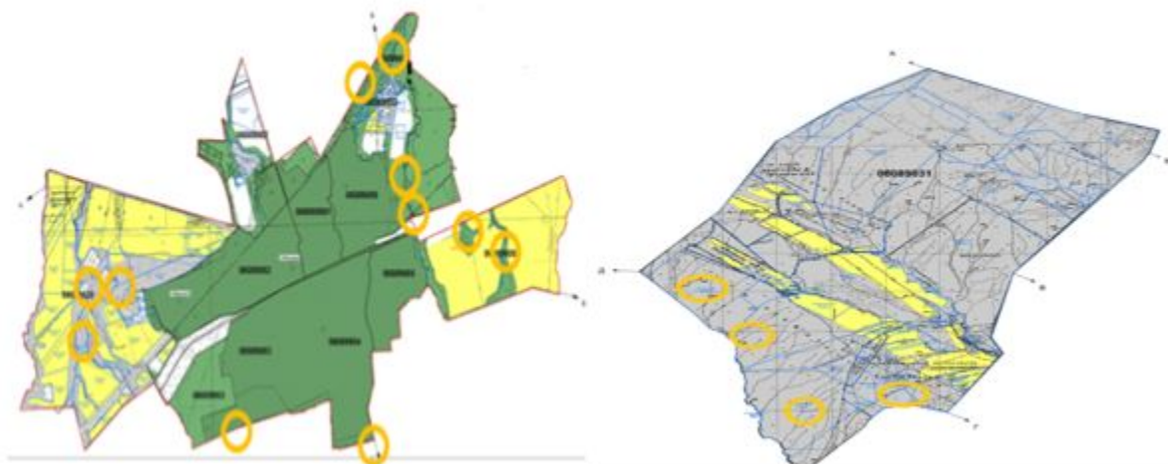


Условные обозначения:



Приложение 5 к плану
по управлению пастбищами и их
использованию на 2022-2023 годы
по селу Бауыржан Момышулы

Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища



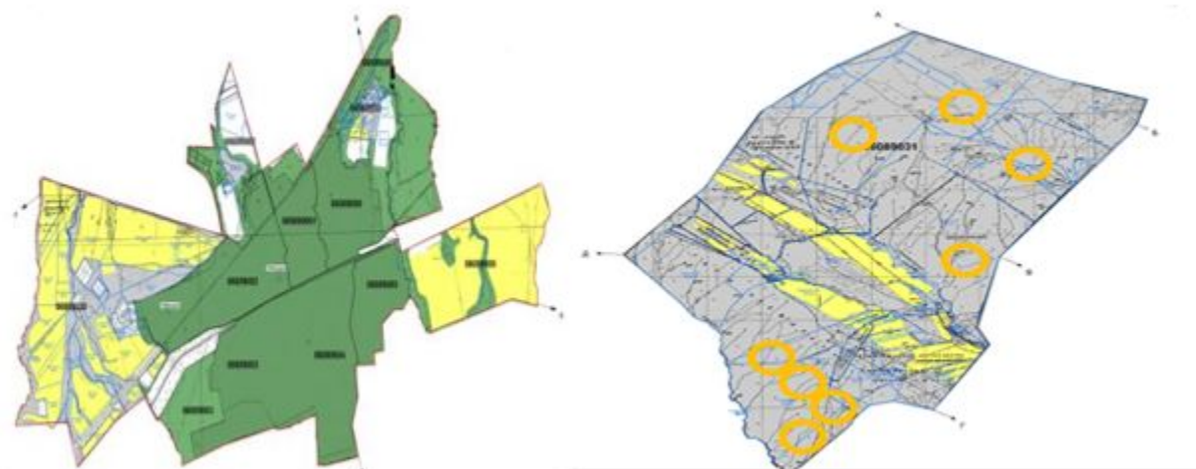
Условные обозначение:



Размещение поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами

Приложение 6 к плану
по управлению пастбищами и их
использованию на 2022-2023 годы
по селу Бауыржан Момышулы

Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при селе Бауыржан Момышулы



Условные обозначения:



Размещение поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами

Приложение 7 к плану
по управлению пастбищами и их
использованию на 2022-2023 годы
по селу Бауыржан Момышулы

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

№	Наименование	Количество загонов в 2022 году				Количество загонов в 2023 году			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Село Бауыржан Момышулы	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ТОО – товарищество ограниченной ответственности

КХ – крестьянское хозяйство

КРС – крупный рогатый скот

ВЛС – весенне-летний сезон;

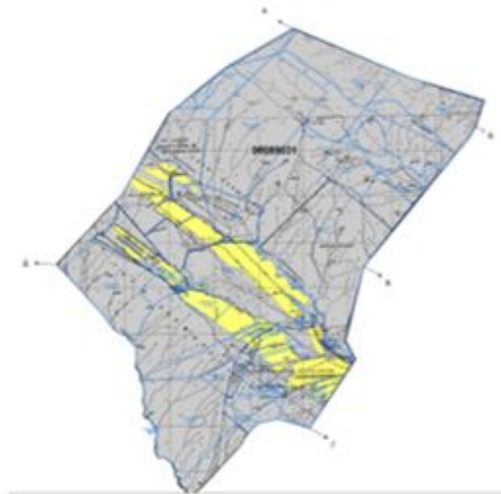
ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон.

Приложение 8 к плану
по управлению пастбищами и их
использованию на 2022-2023 годы
по селу Бауыржан Момышулы

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для удовлетворения нужд населения для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья, в зависимости от местных условий и особенностей



Условные обозначения:



Размещение сельскохозяйственных животных личного подворья

Приложение 2 к решению
Жуальнского районного маслихата
от 08 сентября 2022 года №30-2

План по управлению пастбищами и их использованию по Аксайскому сельскому округу на 2022-2023 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Аксайскому сельскому округу на 2022-2023 годы (далее - План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан "О пастбищах", "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года №173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" и приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года №3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ".

План содержит:

- 1) схему (карту) расположения пастбищ на территории Аксайского сельского округа в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов (приложение 1);
- 2) приемлемые схемы пастбищеоборотов (приложение 2);

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

4) схему доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды (приложение 4);

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

6) схему размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при селе, сельском округе (приложение 6);

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

8) Карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для удовлетворения нужд населения для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья, в зависимости от местных условий и особенностей (приложение 8).

План принят с учетом сведений о состоянии: геоботанического обследования пастбищ; сведений о ветеринарно-санитарных объектах; численности поголовья сельскохозяйственных животных с указанием их владельцев – пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц; данных о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных; сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах; особенностей выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах; сведений о сервитутах для прогона скота; иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами и в целях рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и предотвращения процессов деградации пастбищ.

По административно-территориальному делению в Аксайском сельском округе имеется 2 сельских населенных пункта.

Общая площадь территории Аксайского сельского округа составляет 34817 га, из них пашни – 4946 га, пастбищные земли – 1969 га.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 6582 га;

земли населенных пунктов - 675 га;

другие земли – 406 га;

По природным условиям территория Аксайского сельского округа резко-континентальный, зима суровая, часто бывают метели, умеренное жаркое лето.

Аксайский канал и склоны Топшакты, Карасай прохладно, а остальная часть округа характеризуется всеми особенностями континента. Годовое количество осадков среднее.

Почвы в основном желто-черного цвета. В округе широко распространены бледно-желтые карбонатные типы почвы. В основном они распространены на равнинах средних и нижних гор, а также на нижних склонах.

На территории Аксайском сельском округе имеется 1 ветеринарный пункт, 1 раскол для скота.

На 1 января 2022 года в Аксайском округе насчитывается (личное подворье населения и поголовье ТОО, КХ) крупного рогатого скота 3815 голов, из них маточное поголовье 1786 голов, овцы и козы 3673 голов, лошадей 1076 голов. Из них:

В селе Кайрат крупного рогатого скота - 2265 голов, из них маточное поголовье - 770 голов, овцы и козы - 2412 голов, лошадей - 863 голов. Площадь пастбищ - 234 га.

В селе Дикан крупного рогатого скота - 1550 голов, из них маточное поголовье - 640 голов, овцы и козы - 1261 голов, лошадей - 213 голов. Площадь пастбищ - 60 га.

Поголовье скота в крестьянских и фермерских хозяйствах Аксайского сельского округа: крупный рогатый скот - 586 головы, из них маточное поголовье - 217 головы, овцы и козы - 743 голов, лошадей 102 голов. Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 1675 гектар.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных пастбищными угодьями по Аксайскому сельскому округу имеются всего 1969 га, в черте населенных пунктов числится 294 га пастбищ.

В Аксайском сельском округе насчитывается 8 стада КРС, 3 табуна лошадей, 6 отаров овец и коз.

В сельском округе отсутствуют культурные и аридные пастбища. Сервитуты для прогона скота не установлены.

Согласно статьи 15 Закона О пастбищах для нужд местного населения (с.Кайрат, с.Дикан) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 294 га, потребность составляет 2552 га, при норме нагрузки $0,8 \cdot 4 \text{ га} \cdot 797 \text{ голов}$.

Имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения в размере 12852 га. При допустимой норме нагрузки на общую площадь пастбищ составляет КРС- $0,8 \cdot 4 \text{ га} \cdot \text{гол.}$, овцы и козы - $0,1 \cdot 4 \text{ га} \cdot \text{гол.}$, лошадей - $1 \cdot 4 \text{ га} \cdot \text{гол.}$

Потребность:

Для КРС - $2432 \cdot 0,8 \cdot 4 \text{ га} = 7783 \text{ га}$;

Для овец и коз - $2930 \cdot 0,1 \cdot 4 \text{ га} = 1173 \text{ га}$;

Для лошадей - $974 \cdot 1 \cdot 4 \text{ га} = 3896 \text{ га}$.

Всего: 12852 га.

Сложившуюся потребность пастбищ в размере 882 га необходимо восполнить за счет выпаса сельскохозяйственных животных населения на пастбищных угодьях, принадлежащих Т Айдарбекову – 90,12 га, З.Тезекбаевой – 95 га, К.Сулейманкулову – 169,27 га, Ш.Уразымбетовой – 150 га, А.Аюбаеву – 110 га, Г.Букаевой - 56 га, Г.Жапаркуловой - 110 га, А.Тулемисову – 34,9 га, Д.Джетписбаеву - 15 га, А.Шекеевой – 23,2 га, СПК "ХАН" - 22,1 га, лесному хозяйству - 16,3 га.

Пути решения необходимых недостающих пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных местного населения Аксайского сельского округа согласно приложению 5 к настоящему плану:

1. крестьянским хозяйством "Сыдык" добровольно возвращена на баланс сельского округа 3,3 гектара пастбищных угодий, расположенных в радиусе 5-7 км.

2. в соответствии с постановлением акимата Жуалынского района от 06 декабря 2021 года №457 "Об утверждении сезонных пастбищных угодий в сельских округах" на пастбищных угодьях земельного фонда "Аксай" в горной зоне - 268,3 га, земельного фонда "Мынбулак" - 210,02 га готовятся места для группового размещения скота сельскохозяйственных животных: 30 голов лошадей, 497 голов овец и коз, 50 голов крупного рогатого скота.

Лошади – $30 * 1 * 4$ га = 120 га.

Овцы и козы – $497 * 0,1 * 4$ га = 198,8 га.

КРС – $50 * 0,8 * 4$ га = 160 га.

Всего: 478,8 га.

3. заключен меморандум между аппаратом акима Аксайского сельского округа и руководителями крестьянских хозяйств на выпас КРС 398 голов, овцы и козы 300 голов, лошадей 70 голов по групповому размещению на 1675 га земель, принадлежащих крестьянским хозяйствам в горной зоне и на отгонных пастбищах.

КРС – $398 * 0,8 * 4$ га = 1273,6 га.

Овцы и козы – $300 * 0,1 * 4$ га = 120 га.

Лошади – $70 * 1 * 4$ га = 280 га.

Всего: 1675 га.

4. аппарат акима сельского округа и руководители крестьянских хозяйств заключили меморандумы на выпас 730 голов КРС, 1500 голов овец и коз 300 голов лошадей на 4136 га земли после уборки урожая, принадлежащих крестьянским хозяйствам.

КРС – $730 * 0,8 * 4$ га = 2336 га.

Овцы и козы – $1500 * 0,1 * 4$ га = 600 га.

Лошади – $300 * 1 * 4$ га = 1200 га.

Всего: 4136 га.

5. за счет количества поголовья скота, находящего на откорме на стойлах будет сэкономлено 2080 га земли.

КРС - $330 * 0,8 * 4$ га = 1056 га.

Овцы и козы - $460 * 0,1 * 4$ га = 184 га.

Лошади - $210 * 1 * 4$ га = 840 га.

Всего: 2080 га.

6. Выпас 488 голов лошадей, 796 голов КРС, 1400 голов овец и коз на пастбищах в предгорьях Топшакты, Карасая, на южной стороне села Кайрат.

КРС- $796 * 0,8 * 4$ га = 2548 га.

Овцы и козы $1400 * 0,1 * 4$ га = 560 га.

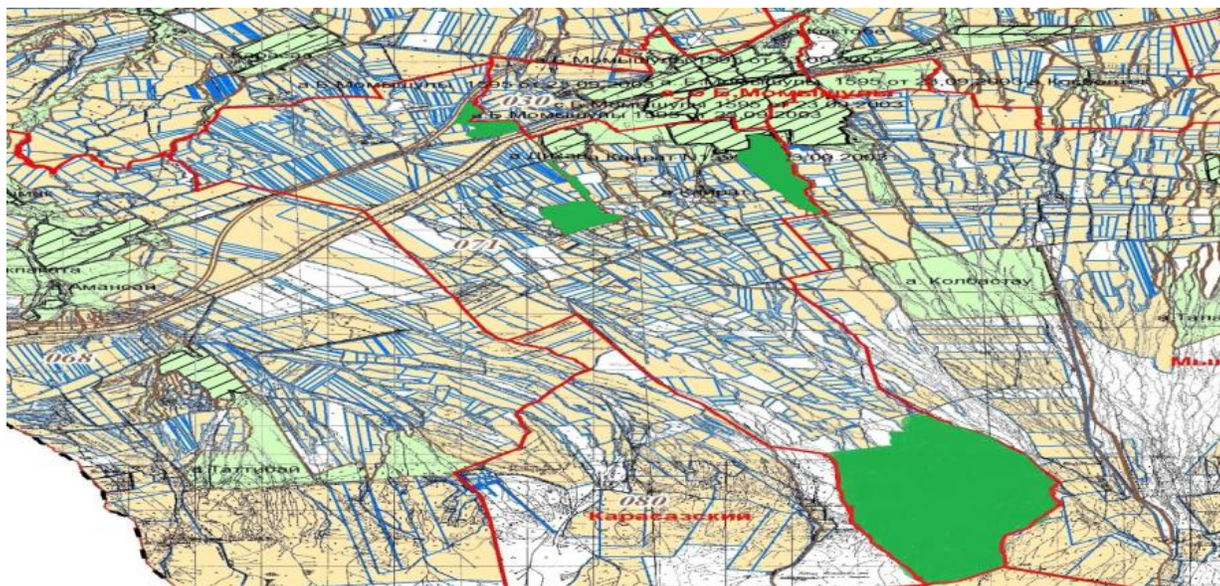
Лошади- $489 * 1 * 4$ га = 1956 га.

Всего: 5061 га.

Все необходимые 13435 га пастбищ необходимо восполнить в соответствии с вышеуказанными подпунктами.

Приложение 1 к плану
по управлению пастбищам и
их использованию на 2022-2023
годы в Аксайском сельском
округе

Схема (карта) расположения пастбищ на территории Аксайского сельского округа в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов



Условные обозначение:



Граница сельского округа



Пашни



Пастбища сельскохозяйственного назначения



Границы пашни

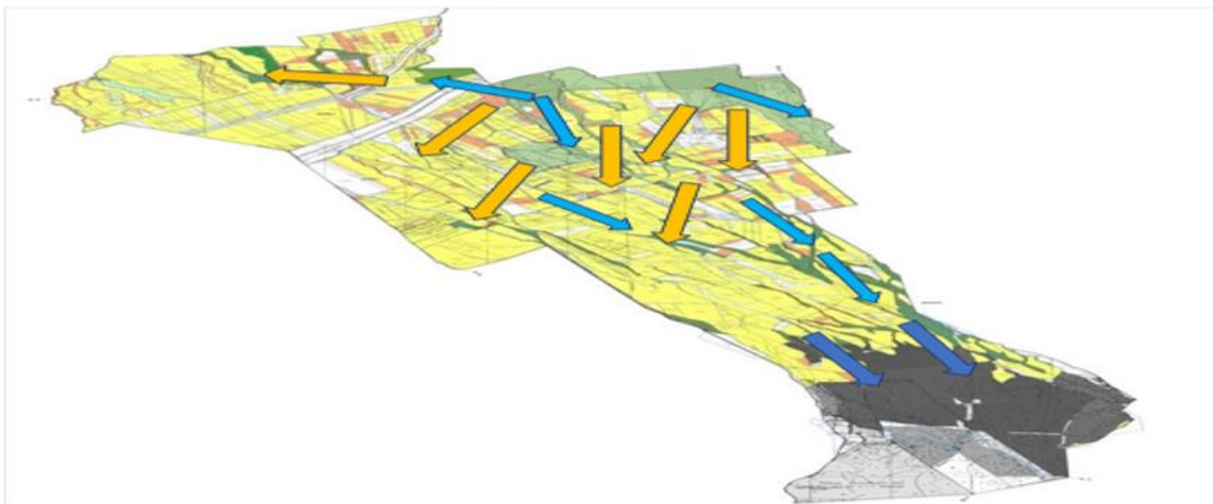
1	село Қайрат	1558	1969	761				4 985,6	787,6	3044	8 817,2	Г. - 90,12 Тезек баева 3. - 95 Сулейманкулов К. - 169,27 Уразымбетова Ш. - 150 Аюбаев А. - 110 Қорытынды: - 614,39	6,9%
2	село Дихан	874	961	213	08*4	0,1*4	1*4	2 796,8	384,4	852	4 033,2	Букаева Г. - 56 Жапаркулова Г. - 100 Тулемисов А. - 34,9 Джетписбаев Д. - 15 Шекеева А. - 23,2 АШӨК "ХАН" - 22,1 Орманшаруашылығы - 16,03 Қорытынды: - 267,23	6,6%
	Итого	2432	2930	974				7 782,4	1172	3896	12 850,4	882	

Приложение 2 к плану
по управлению пастбищами и
их использованию на 2022-2023
годы в Аксайском сельском
округе

Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Годы	Загон 1	Загон 2	Загон 3	Загон 4
2022	Весенне-летний сезон	Летний сезон	Осенний сезон	Отдыхающий загон
2023	Отдыхающий загон	Весенне-летний сезон	Летний сезон	Осенний сезон

Примечание: 1, 2, 3, 4 –очередность использование загонов.



Условные обозначение:



Приложение 3 к плану
по управлению пастбищам и

их использованию на 2022-2023
годы в Аксайском сельском
округе

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры

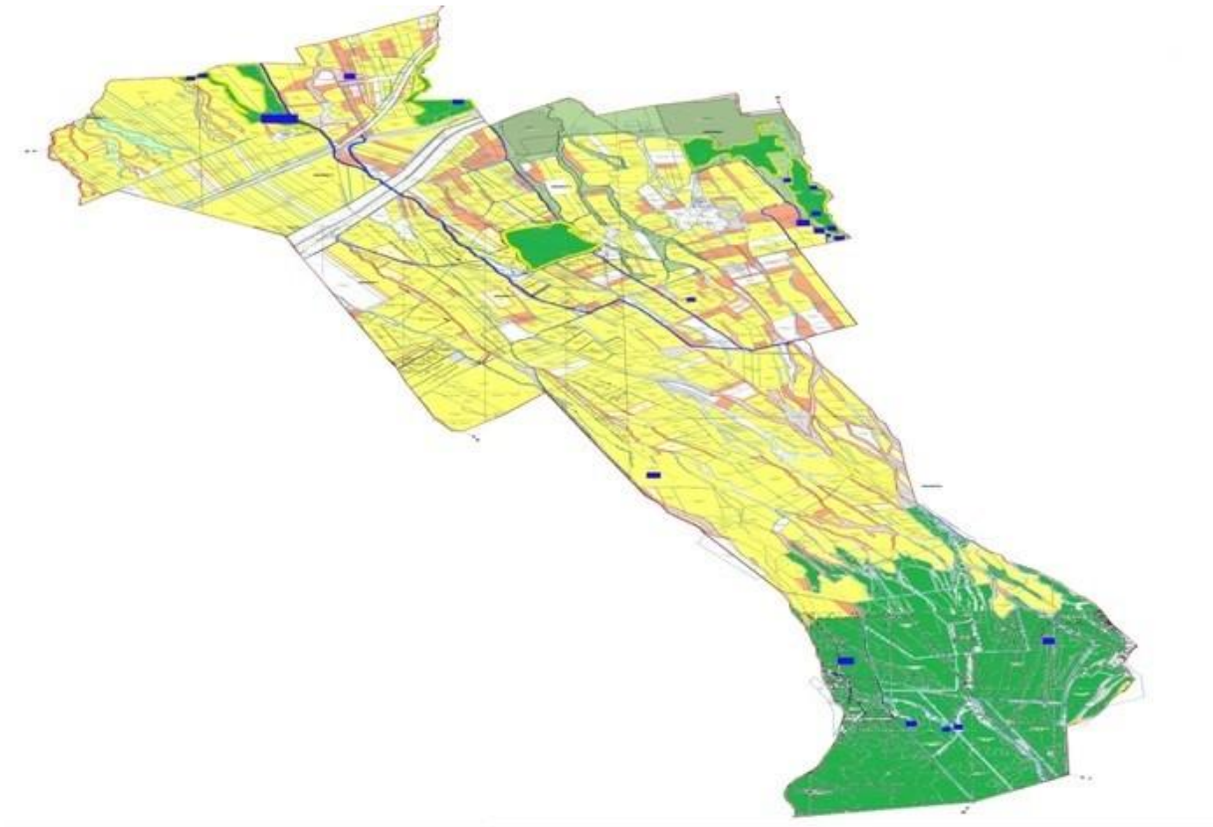


Условные обозначение:

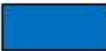
- | | |
|--|---|
|  Граница сельского округа |  Естественные пастбища |
|  Линейные водные объекты (реки) |  Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных |
|  Водные источники | |
|  Населенные пункты | |
|  Пастбища населенных пунктов | |
|  Пастбища населенных пунктов | |

Приложение 4 к плану
по управлению пастбищам и
их использованию на 2022-2023
годы в Аксайском сельском
округе

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды

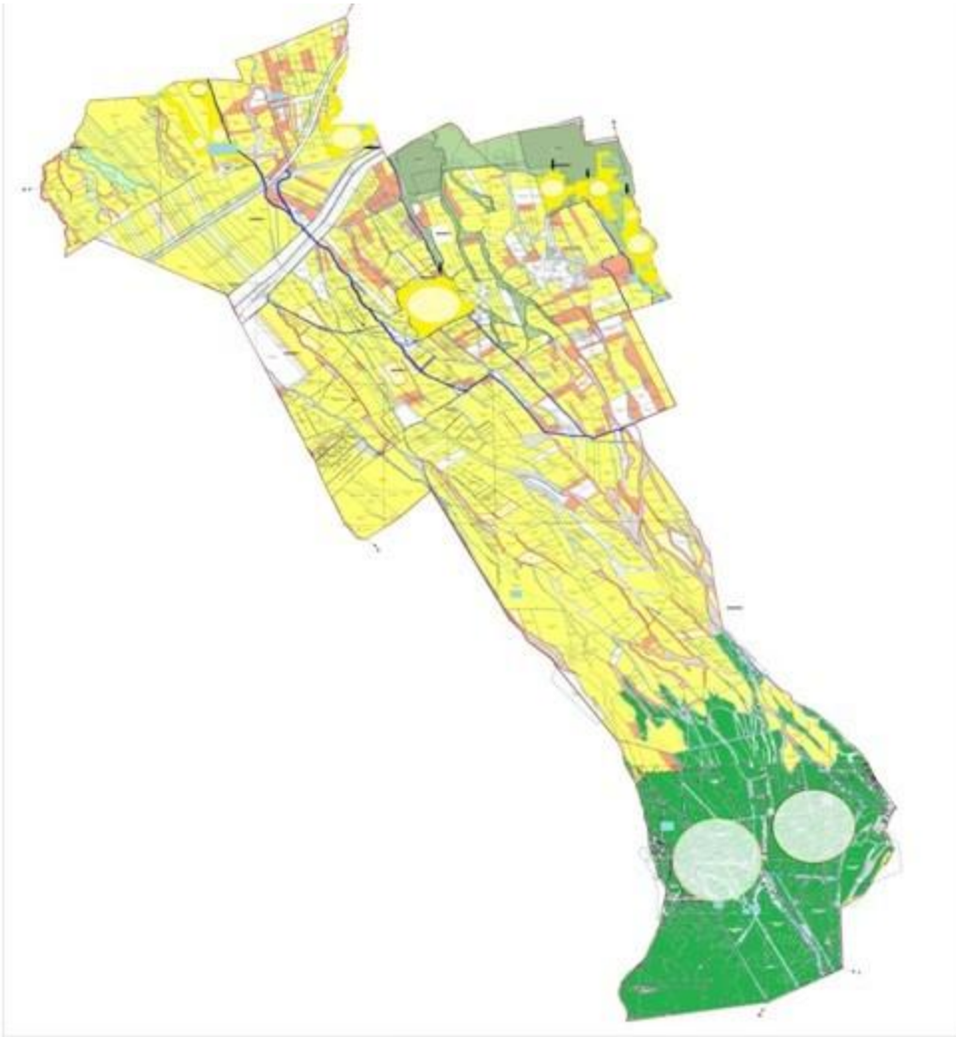


Условные обозначения:

-  Граница сельского округа
-  Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах
-  Пастбища населенных пунктов
-  Водные источники (озера, реки, пруды, и другие)

Приложение 5 к плану
по управлению пастбищами и их
использованию на 2022-2023
годы в Аксайском сельском
округе

Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища



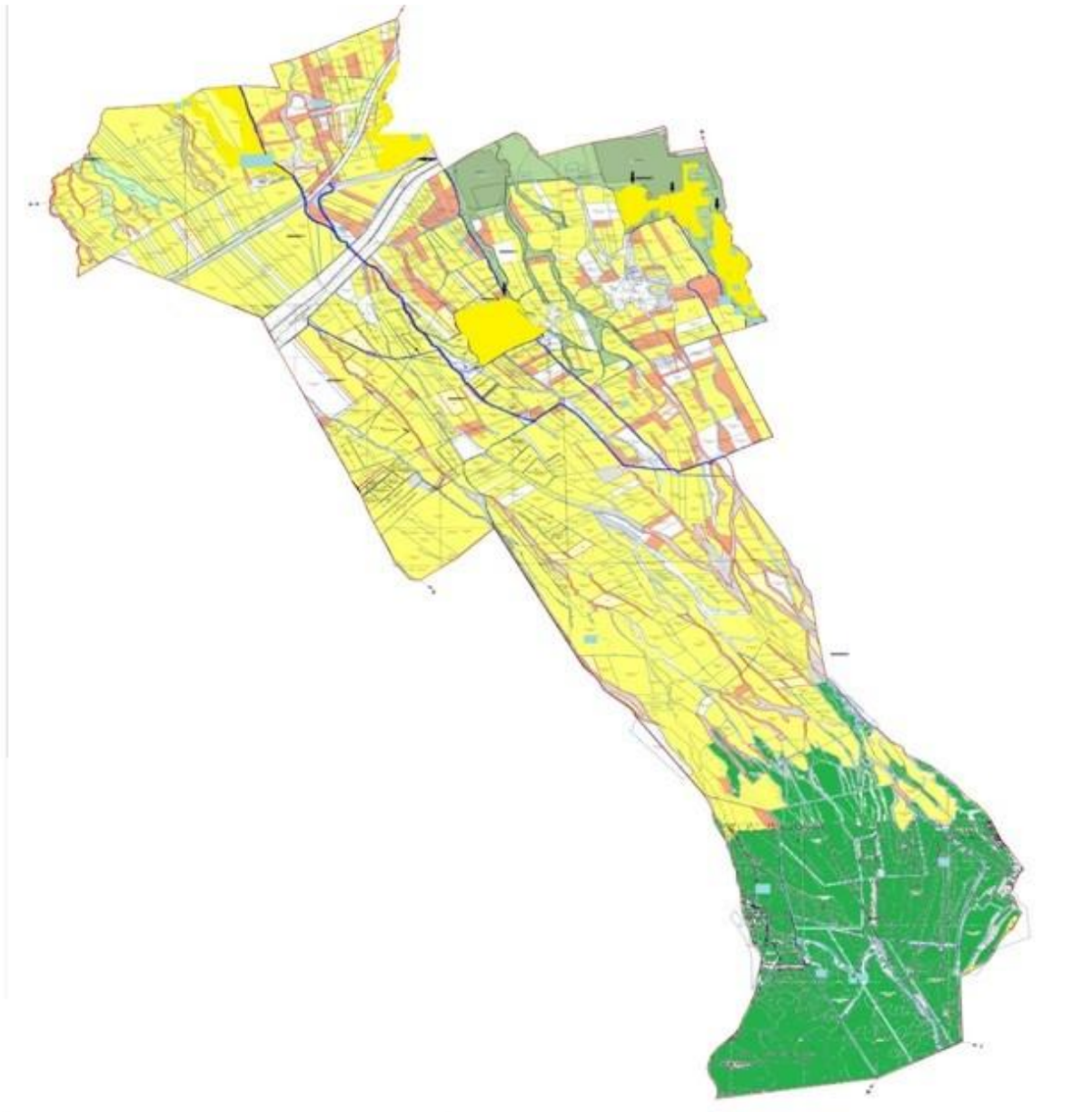
Условные обозначение:



Размещение поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами

Приложение 6 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Аксайском сельском
округе

Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при сельском округе



Условные обозначения:



Размещение поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах

Приложение 7 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Аксайском сельском
округе

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

--	--	--	--	--

№	Наименование	Количество загонов в 2022 году			Количество загонов в 2023 году				
		1	2		1	2		1	2
1	Аксайский	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ТОО – товарищество ограниченной ответственности

КХ – крестьянское хозяйство

КРС – крупный рогатый скот

СПК – сельскохозяйственный производственный кооператив

ВЛС – весенне-летний сезон;

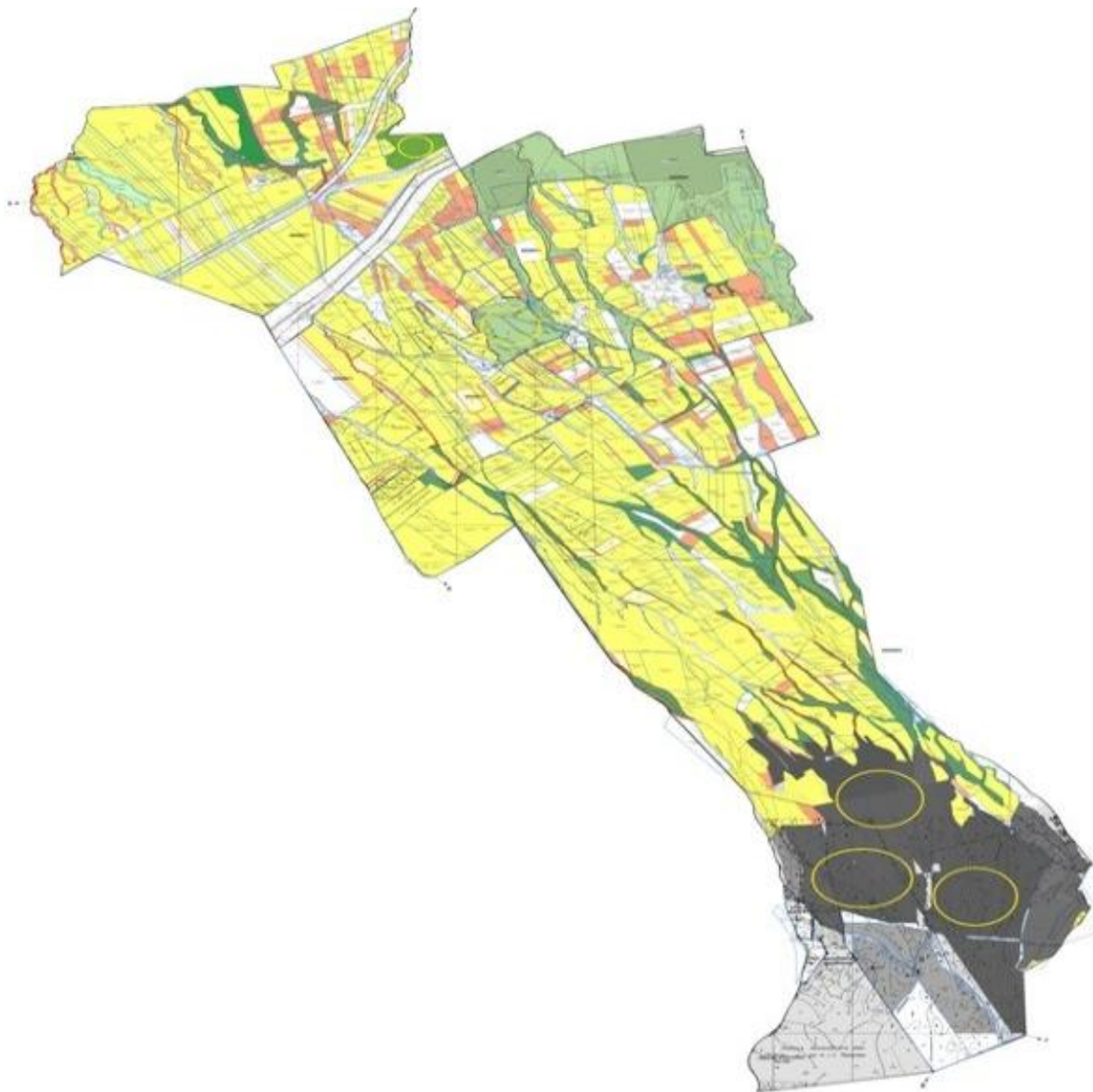
ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон.

Приложение 8 к плану
по управлению пастбищами и
их использованию на 2022-2023
годы в Аксайском сельском
округе

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для удовлетворения нужд населения для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья, в зависимости от местных условий и особенностей



Условные обозначения:



Размещение сельскохозяйственных животных личного подворья

Приложение 3 к решению
Жуальнского районного
маслихата от 08 сентября 2022
года №30-2

План по управлению пастбищами и их использованию по Актюбинскому сельскому округу на 2022-2023 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Актюбинскому сельскому округу на 2022-2023 годы (далее - План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан "О пастбищах", "О местном

государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года №173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" и приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года №3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ".

План содержит:

1) схему (карту) расположения пастбищ на территории Актюбинского сельского округа в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов (приложение 1);

2) приемлемые схемы пастбищеоборотов (приложение 2);

3) карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры (приложение 3):

4) схему доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды (приложение 4);

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

6) схему размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при селе, сельском округе (приложение 6);

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

8) карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для удовлетворения нужд населения для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья, в зависимости от местных условий и особенностей (приложение 8).

План принят с учетом сведений о состоянии: геоботанического обследования пастбищ; сведений о ветеринарно-санитарных объектах; численности поголовья сельскохозяйственных животных с указанием их владельцев – пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц; данных о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных; сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах; особенностей выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах; сведений о сервитутах для прогона скота; иных

данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами и в целях рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и предотвращения процессов деградации пастбищ.

По административно-территориальному делению в Актюбинском сельском округе имеется 4 сельских населенных пункта.

Общая площадь территории Актюбинского сельского округа составляет 11092 га, из них пашни – 4824 га, пастбищные земли – 4393 га.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 8044 гектар;

земли населенных пунктов - 2087 гектар;

прочие земли для нужд промышленности, транспорта, связи, космической деятельности, обороны, национальной безопасности и несельскохозяйственного назначения - 268,18 гектар;

сенокосы - 11,0 гектар.

По природным условиям территория Актюбинского сельского округа находится в горно-равнинной местности и по агроклиматическим показателям теплая, прибрежная часть (центральной и северной части) реки Терс характеризуется прохладной температурой и остальная часть со всеми особенностями континентальности. Количество годовых осадков среднее.

Почва в основном желтая, местами черная, в целом отличается сухой почвой.

На территории Актюбинского сельского округа развит как горный, так и равнинный рельеф. Горный рельеф развит в северной части округа. Территория округа отличается обилием растительности, так как на равнинную часть влияют географические условия, а на горную - влияние вертикальных зональных закономерностей.

В горах Каратау находятся горные луга. На этом летнем пастбище имеется разные растений для всего скота.

Актюбинском сельском округе в нижней части села Байтерек расположен 1 место захоронения сибирской язвы.

На 1 января 2022 года в Актюбинском сельском округе (личное подворье населения и ТОО, КХ) насчитывается крупного рогатого скота 2580 голов, в том числе 1100 голов маточного поголовья, овцы и козы 5866 голов, лошадей 1395 голов. Из них:

В горах Каратау расположены горные луга. На летних пастбищах имеется большое разнообразие растений, необходимых сельскохозяйственным животным.

В нижней части села Байтерек Актюбинского сельского округа имеется 1 сибирский очаг.

На 1 января 2022 года в Актюбинском округе насчитывается (личное подворье населения и поголовье ТОО, КХ) крупного рогатого скота 2580 голов, из них маточное поголовье 1100 голов, овцы и козы 5866 голов, лошадей 1395 голов. Из них поголовье скота в личном подворье населения:

В селе Байтерек крупного рогатого скота - 1125 голов, из них маточное поголовье - 453 голов, овцы и козы - 2008 голов, лошадей - 417 голов. Площадь пастбищ – 794,12 га.

В селе Жанаталап крупного рогатого скота - 996 голов, из них маточное поголовье - 414 голов, овцы и козы - 1996 голов, лошадей - 285 голов. Площадь пастбищ – 255,27 га.

В селе Актоган крупного рогатого скота - 87 голов, из них маточное поголовье – 34 голов, овцы и козы - 287 голов, лошадей - 65 голов. Площадь пастбищ – 148,2 га.

В селе Куркуреусу крупного рогатого скота - 23 голов, из них маточное поголовье - 10 голов, овцы и козы - 275 голов, лошадей - 40 голов. Площадь пастбищ – 23,74 га.

Поголовье скота в крестьянских и фермерских хозяйствах Актюбинского сельского округа: крупный рогатый скот - 349 головы, из них маточное поголовье - 126 головы, овцы и козы - 1300 голов, лошадей 588 голов. Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 3172 гектар.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных пастбищными угодьями по Актюбинскому сельскому округу имеются всего 4393 га пастбищ.

В Актюбинском сельском округе насчитывается 7 стада КРС, 2 табуна лошадей, овцы и козы 6 очередей и 1 отар.

В сельском округе отсутствуют культурные и аридные пастбища. Сервитуты для прогона скота не установлены.

Согласно статьи 15 Закона О пастбищах для нужд местного населения (с.Байтерек, с.Жанаталап, Актоган, Куркуреусу) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 1221 га, потребность составляет 2552 га, при норме нагрузки $0,8 \cdot 4$ га*797 голов.

Имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения в размере 8417 га. При допустимой норме нагрузки на общую площадь пастбищ составляет КРС- $0,8 \cdot 4$ га*гол., овцы и козы - $0,1 \cdot 4$ га*гол., лошадей - $1 \cdot 4$ га*гол.

Потребность, за исключением отдаленных зимующих животных:

Для КРС - $1626 \text{ гол.} \cdot (0,8 \cdot 4) \text{ га} = 5203 \text{ га};$

Для овец и коз - $4086 \text{ гол.} \cdot (0,1 \cdot 4) \text{ га} = 1634 \text{ га};$

Для лошадей – $395 \text{ гол.} \cdot (1 \cdot 4) \text{ га} = 1580 \text{ га};$

Всего: 8417 га.

Сложившуюся потребность пастбищ в размере 376 га необходимо восполнить за счет выпаса сельскохозяйственных животных населения на пастбищных угодьях, принадлежащих Уалиханову С. - 22 га, Султанмуратову З. - 5,5 га, Мамырралиеву Н. - 59 га, Сапирову Н. -60 га, Наурузкулову Н.-150 га, Кошкинбаеву М. - 60 га, Сыдыкову С.-8 га. Цацко Н.-11,2 га.

Пути решения необходимых недостающих пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных местного населения Актюбинского сельского округа согласно приложению 5 к настоящему плану:

1)освобождено 1221 га пастбищных угодий в пределах населенных пунктов Актюбинского сельского округа для выпаса дойных животных. Заключен меморандум для сезонного выпаса скота на 468 га земель, принадлежащих крестьянским хозяйствам " Даулет", " Ат", " Айсултан", и на 415 га пашни после сбора урожая. На баланс округа передано 474 га пастбищных угодий, расположенных в 5-7 км, полученных для государственных нужд, и 338 га земельных участков из районного земельного фонда. Выпас 911 голов маточного (дойного) скота сельскохозяйственных животных местного населения на 2916 га пастбищных угодьях.

2)выпас 1000 голов КРС, 2050 голов овец и коз на 4038 га пашни путем заключения меморандумов с руководителями крестьянских хозяйств (после уборки урожая).

3)вывоз на выпас 200 голов лошадей, 1400 голов овец и коз на 1500 га пастбищных угодий на территории Биликольского сельского округа.

4)на 780 га земли в Каратауском пастбище "Курама" выводится 195 голов лошадей.

5) выпас 910 голов овец и коз на 376 га свободных пастбищных угодий крестьянских хозяйств.

б) выпас КРС 285 голов, овец и коз 274 голов на площади 1723 га, принадлежащей лесохозяйственному учреждению в предгорьях Алатау.

Все необходимые 11333 га пастбищ необходимо восполнить в соответствии с вышеуказанными подпунктами.

Приложение 1 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Актюбинском сельском
округе

Схема (карта) расположения пастбищ на территории Актюбинского сельского округа в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов

	земле польз овател ей	ищ (га)	КРС	Овцы и козы	Лоша ди	КРС	Ов цы и ко зы	Лоша ди	КРС	Овцы и козы	Лоша ди	Итого (га)	ищ, (га)
1	Уэлих а н Сейтж ан	22	-	-	-				-	-	-	-	22
2	Султа нмура тов Заирб ек	9,5	2						6,4			6,4	+3,1
3	Токта е в Сейда кпар	1 898, 9	6	1000	390				19,2	400	1560	1 979, 2	-80,3
4	Тойш ибек ов Азимх ан	148		500	280					200	1120	1320	-1172
5	Махан бетова Ардак	2	5						16			16	-14
6	Мамы ралие в Нурга ли	59	-	-	-				-	-	-	-	+59
7	Тойш ибек ов Темир хан	200	-	-	60				-	-	240	240	-40
8	Курма нжан Айтал ы	210	-	704	-	0,8*4	0,1*4	1*4	-	281,6	-	281,6	-71,6
9	Исмай лова Ақбот а	38,7	-	796	70				-	318,4	280	598,4	-559,7
10	Тоиш ибек ов Галым	43	15	-	60				48	-	240	288	-245
11	Сыды галиев Копбо сын	120	-	-	60				-	-	240	240	-120

12	Сапиров Н.	100	-	-	50				-	-	200	200	-100
13	Колаханов Ерман ап	91,88	50	-	10				160	-	40	200	-108,12
14	Наурызкулов Наркозы.	150	-	-	-				-	-	-	-	+150
15	Кошкинбаев Мейрбек	60	-	-	-				-	-	-	-	+60
16	Сыдыков Сапарбек	8	-	-	-				-	-	-	-	+8
17	Цацко Н.	11,2											+11,2
	Итого	3172,18	78	3000	980				249,6	1200	3920	5 369,6	-2197,42

Сведения по перераспределению пастбищ для размещения маточного (дойных) поголовья КРС в разрезе собственников земельных участков по Актюбинскому сельскому округу в разрезе населенных пунктов

Таблица № 2

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ (га)	Наличие дойных коров (гол.)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)	Потребность пастбищ, (га)	Необеспеченность пастбища ми, (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	Байтерек	794,12	453	0,8*4	1449,60	-655,48	54,8	-
2	Жаңаталап	255,27	414		1324,80	-1069,53	19,3	-
3	Актоған	148,12	34		108,80	39,32	136,1	39,32
4	Куркуреусу	23,74	10		32	-8,26	74,2	
	Итого	1221,25	911		2915,2	-1693,95	41,9	39,32

Сведения по перераспределению пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных в разрезе собственников земельных участков по Актюбинскому сельскому округу

Таблица № 3

	Наличие скота по видам, (гол.)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)	Потребность пастбищ, (га)	Распределен	Обеспеченность

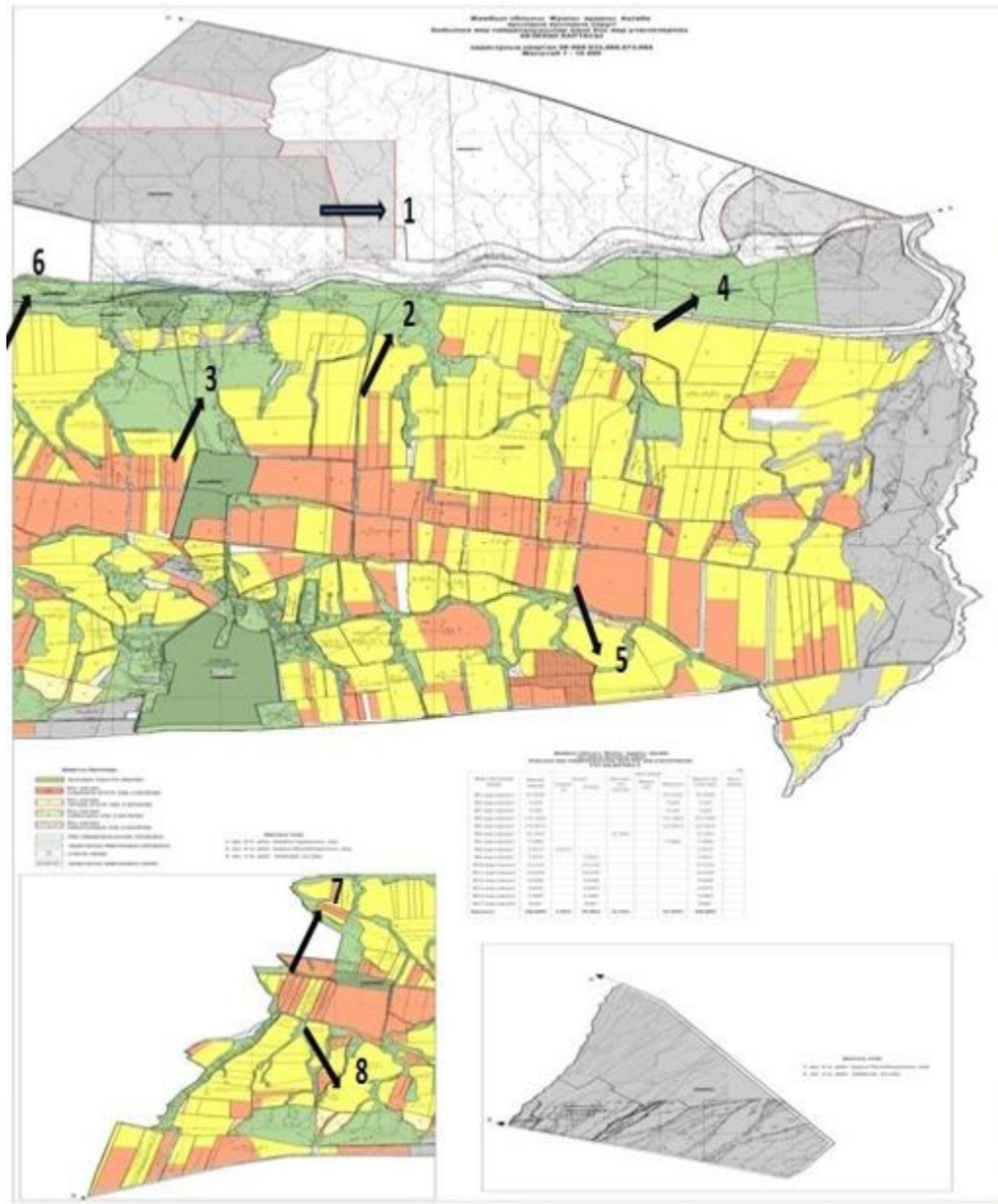
№	Населенный пункт	КРС	Овцы и козы	Лошади	КРС	Овцы и козы	Лошади	КРС	Овцы и козы	Лошади	Итого (га)	и е пастбищ	потребности, %
1	Байте рек	1 125	2 008	417				3 600	803, 2	1 668	6 071, 2	" Бауыржан" КХ - 59 "Закир" КХ - 5,5 Н.Цацко - 11,2 С.Сыдыков - 8 Итого: - 84	
2	Жаңат алап	996	1996	285	0,8*4	0,1*4	1*4	3 187, 2	798, 4	1140	5 125, 6	" Уәлихан" КХ - 22 М.Кошкинбаев - 60 Итого: - 82	
3	Актоган	87	287	65				278,4	114,8	260	653,2		
4	Курку реусу	23	275	40				73,6	110	160	343,6	Сапиров Н. - 60 Наурызкулов Н -150 Итого: - 210	
	Итого	2231	4566	807				7139,2	1 826, 4	3228	12 193, 6	376	

Приложение 2 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Актюбинском сельском
округе

Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Годы	Загон 1	Загон 2	Загон 3	Загон 4

2022	Весенне-летний сезон	Летний сезон	Осенний сезон	Отдыхающий загон
2023	Отдыхающий загон	Весенне-летний сезон	Летний сезон	Осенний сезон



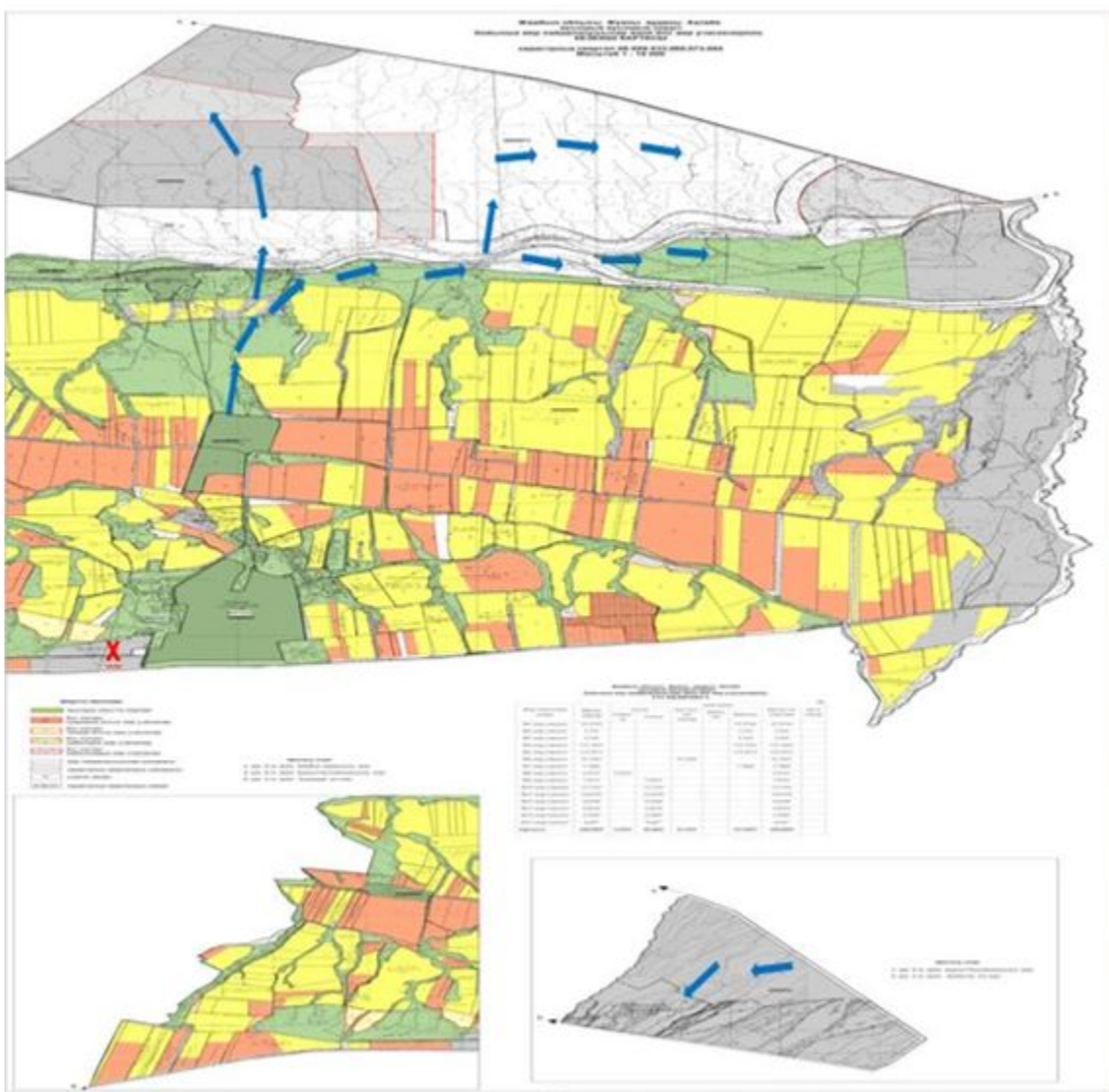
Условные обозначение:

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. Номера пастбищных оборотов

Приложение 3 к плану
по управлению пастбищам и их

использованию на 2022-2023
годы в Актюбинском сельском
округе

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры

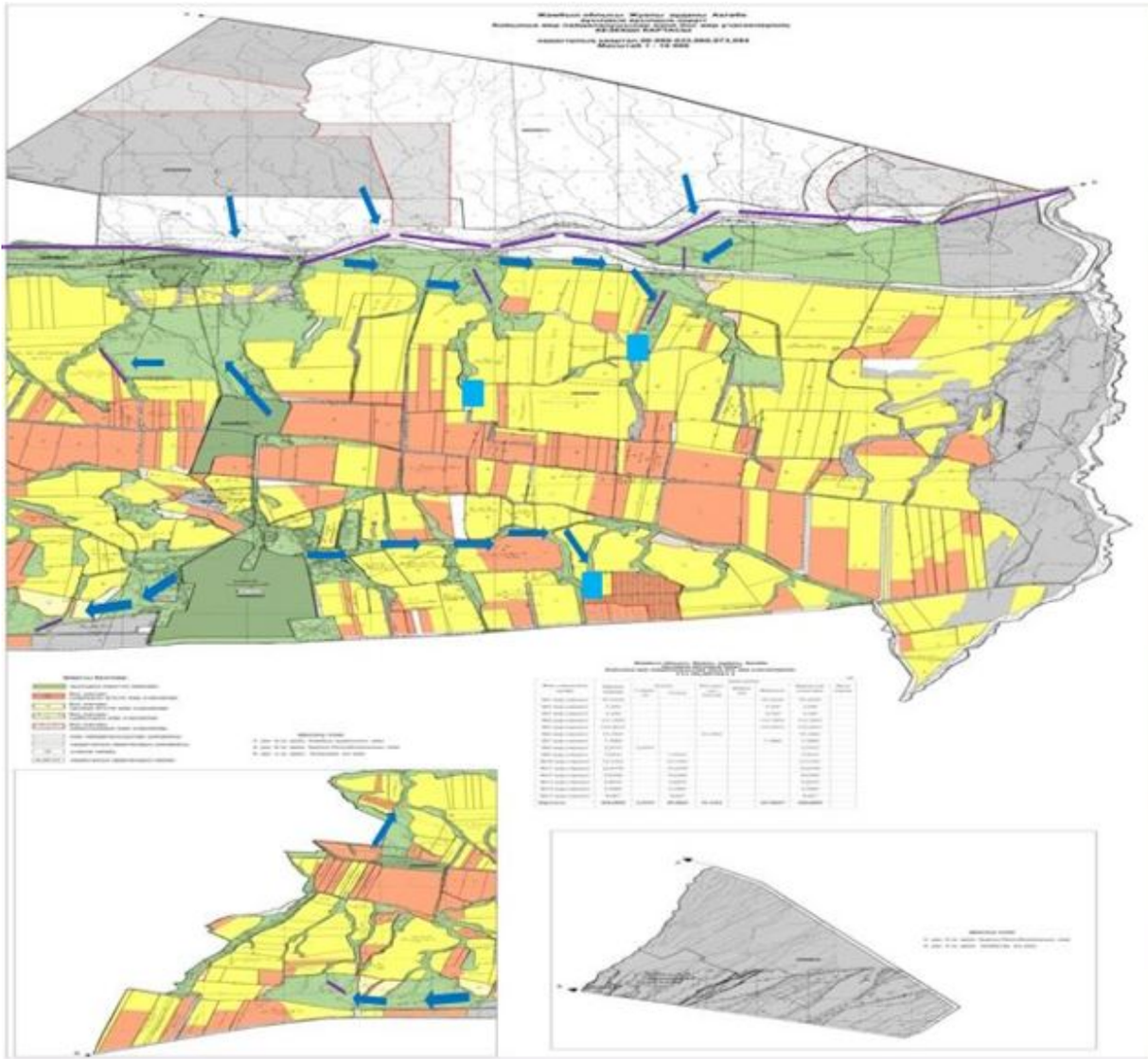


Условные обозначение:

- X** Объекты пастбищных инфраструктур
- Пастбища, маршруты доступа пользователей на внешние и внутренние площади сезонных пастбищ

Приложение 4 к плану
по управлению пастбищами и их
использованию на 2022-2023

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды

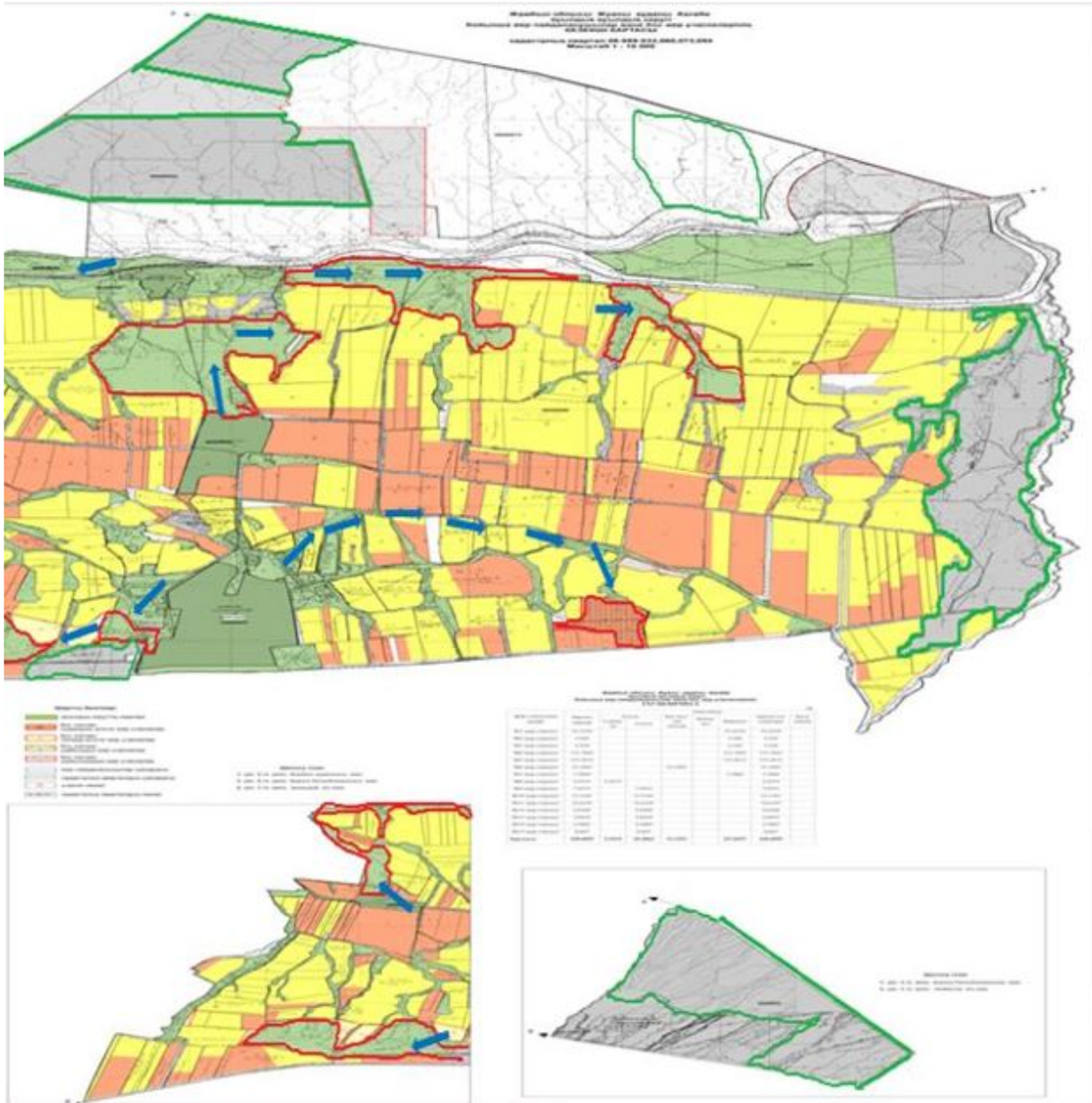


Условные обозначение:

-  Линейные водные объекты (реки)
-  Озера, реки, пруды, места водопоя скота и другие источники
-  Схема доступа к источникам воды

по управлению пастбищами и их
использованию на 2022-2023
годы в Актюбинском сельском
округе

Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища

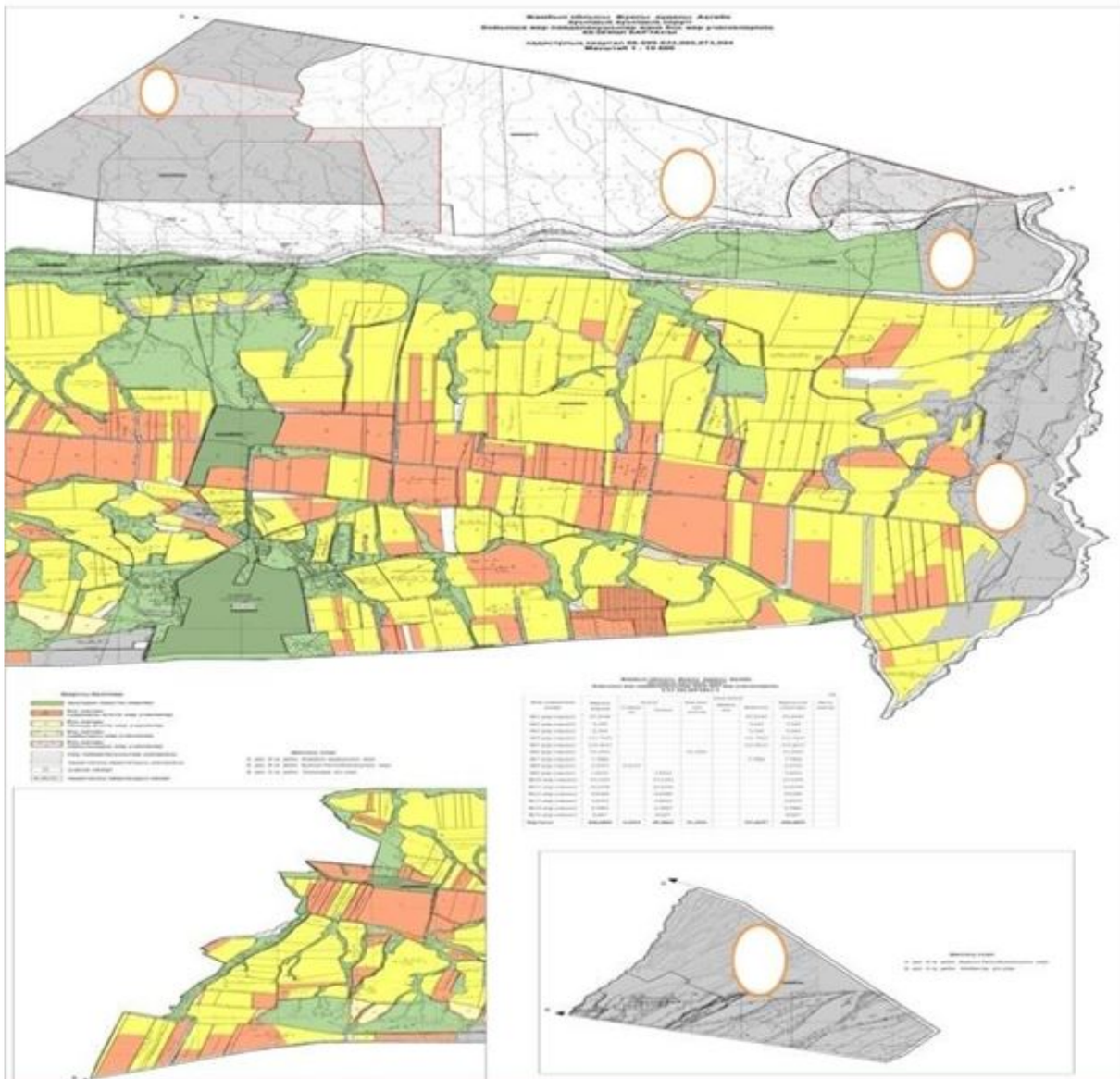


Условные обозначение:

-  Пастбища населенных пунктов
-  Маршруты доступа пользователей пастбищ

Приложение 6 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Актюбинском сельском
округе

Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при сельском округе



Условные обозначения:



Размещение поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами

Приложение 7 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Актюбинском сельском
округе

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

№	Наименование	Количество загонов в 2022 году			Количество загонов в 2023 году				
		1	2		1	2		1	2
1	Актюбинский	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ТОО – товарищество ограниченной ответственности

КХ – крестьянское хозяйство

КРС – крупный рогатый скот

ВЛС – весенне-летний сезон;

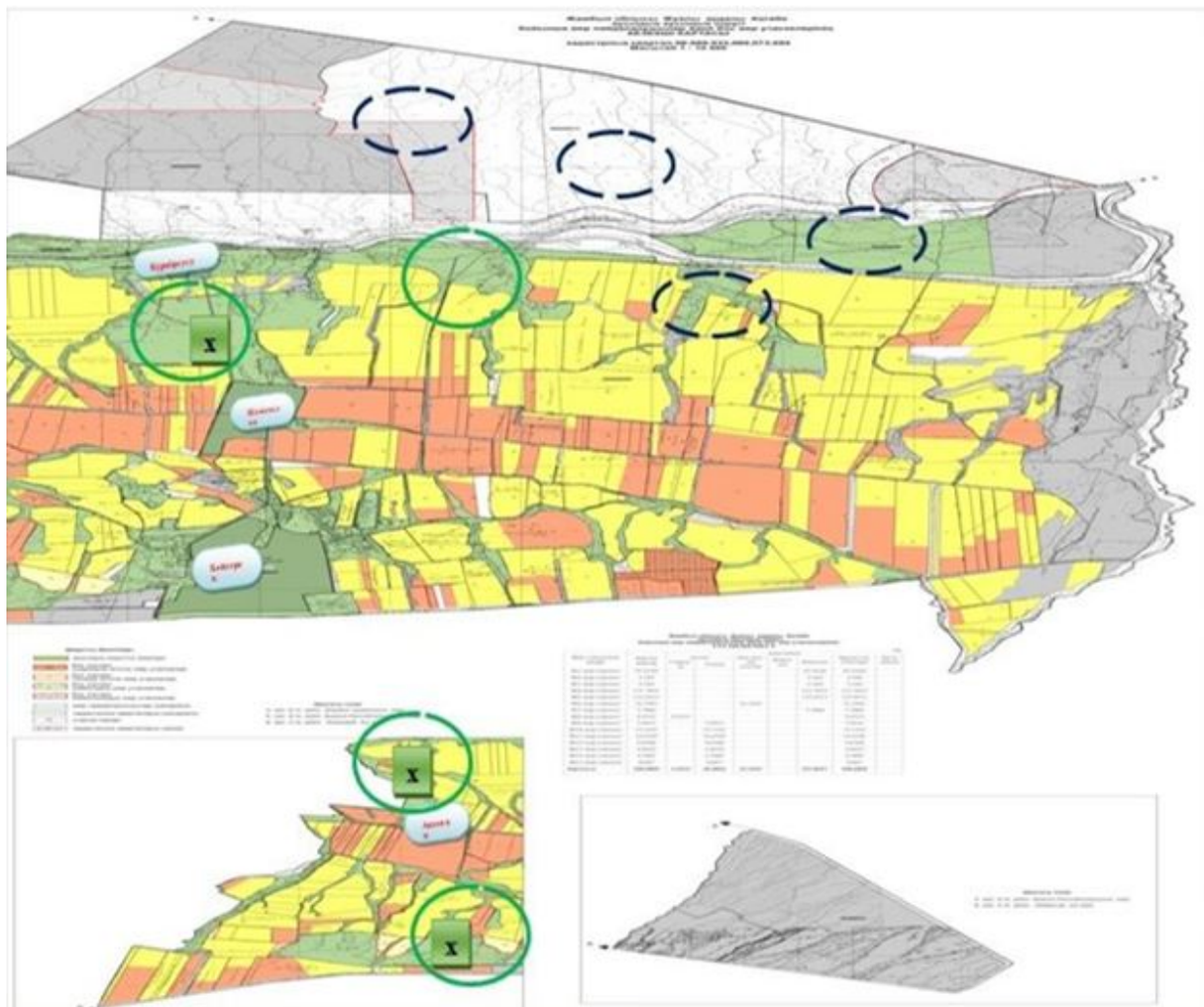
ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон.

Приложение 8 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Актюбинском сельском
округе

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для удовлетворения нужд населения для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья, в зависимости от местных условий и особенностей



Условные обозначение:

-  Пастбища населенных пунктов
-  Границы внутреннего выпаса скота
-  Границы внешнего выпаса скота
-  Границы населенных пунктов

Приложение 4 к решению
Жуальнского районного
маслихата от 08 сентября 2022
года №30-2

План по управлению пастбищами и их использованию по Биликольскому сельскому округу на 2022-2023 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Биликольскому сельскому округу на 2022-2023 годы (далее - План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан "О пастбищах", "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года №173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" и приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года №3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ".

План содержит:

- 1) схему (карту) расположения пастбищ на территории Биликольского сельского округа в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов (приложение 1);
- 2) приемлемые схемы пастбищеоборотов (приложение 2);
- 3) карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры (приложение 3);
- 4) схему доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды (приложение 4);
- 5) схему перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища (приложение 5);
- 6) схему размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при селе, сельском округе (приложение 6);
- 7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных (приложение 7);
- 8) Карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для удовлетворения нужд населения для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья, в зависимости от местных условий и особенностей (приложение 8).

План принят с учетом сведений о состоянии: геоботанического обследования пастбищ; сведений о ветеринарно-санитарных объектах; численности поголовья сельскохозяйственных животных с указанием их владельцев – пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц; данных о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных; сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах; особенностей выпаса сельскохозяйственных животных

на культурных и аридных пастбищах; сведений о сервитутах для прогона скота; иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами и в целях рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и предотвращения процессов деградации пастбищ.

Биликольский сельский округ расположен в пределах горы Каратау и котловины Биликоль. По агроклиматическим показателям теплая (Центральная и северная часть) прибрежная часть озера Биликоль характеризуется холодностью, остальная часть характеризуется всеми особенностями континентальности и средним количеством годовых осадков.

Почва отличается в основном гравийной, глинистой и серой почвой. На пастбищах произрастают полынь, солодка, лещина черная, лещина болотная.

В сельском округе имеется 1 ветеринарно-санитарный пункт, 1 очаг сибирской язвы, 1 раскол.

По административно-территориальному делению в Биликольском сельском округе имеется 4 сельских населенных пункта.

Общая площадь территории Биликольского сельского округа составляет 48534 га, из них пашни – 1077 га, пастбищные земли – 45091 га.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 47481 гектар;

земли населенных пунктов - 2466 гектар;

все остальные земли - 657 гектаров;

земли запаса - 1579,59 га.

На 1 января 2022 года в Биликольском сельском округе (личное подворье населения и ТОО, КХ) насчитывается крупного рогатого скота 2021 голов, в том числе 958 голов маточного поголовья, овцы и козы 39709 голов, лошадей 2418 голов. Из них поголовье скота в личном подворье населения:

В селе Карабастау крупного рогатого скота - 138 голов, из них маточное поголовье - 83 голов, овцы и козы - 3331 голов, лошадей - 237 голов. Площадь пастбищ – 1375,2 га.

В селе Дарбаза крупного рогатого скота – 238 голов, из них маточное поголовье - 54 голов, овцы и козы - 2608 голов, лошадей - 102 голов. Площадь пастбищ – 518 га.

В селе Жылыбулак крупного рогатого скота - 72 голов, из них маточное поголовье - 43 голов, овцы и козы - 6575 голов, лошадей - 186 голов. Площадь пастбищ – 572,8 га.

В селе Абдыкадыр крупного рогатого скота - 73 голов, из них маточное поголовье - 48 голов, овцы и козы - 1695 голов, лошадей - 293 голов.

Поголовье скота в крестьянских и фермерских хозяйствах Биликольского сельского округа: крупный рогатый скот - 1500 голов, из них маточное поголовье - 730 голов, овцы и козы - 25500 голов, лошадей 1600 голов. Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 38100 гектар,

В черте населенных пунктов числится 2466 га пастбищ

В сельском округе насчитывается 5 стада КРС, 13 табуна лошадей, овцы и козы 20 отар.

В сельском округе отсутствуют культурные и аридные пастбища. Сервитуты для прогона скота не установлены.

Согласно статьи 15 Закона О пастбищах для нужд местного населения (с. Қарабастау, Дарбаза, Жылыбулак, Абдыкадыр) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 2466 га, потребность составляет 730 га, при норме нагрузки $0,8 \times 4 \text{ га} \times 228 \text{ голов}$. На пастбищных угодьях в пределах населенного пункта помещается 293 голов КРС на площади 937,6 га над маточным поголовьем КРС и 1996 голов КРС на площади 798,4 га. Путем размещения 293 голов КРС на 937,6 га пастбищ и 1996 голов овец и коз на 798,4 га пастбищ в пределах населенного пункта.

Имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения в размере 8157,2 га. При допустимой норме нагрузки на общую площадь пастбищ составляет овцы и козы - $0,1 \times 4 \text{ га} \times \text{гол.}$, лошадей - $1 \times 4 \text{ га} \times \text{гол.}$

Потребность, за исключением отдаленных зимующих животных:

Для овец и коз - $12213 \text{ бас} \times 0,1 \times 4 \text{ га} = 4885,2 \text{ га}$;

Для лошадей – $818 \text{ бас} \times 1,0 \times 4 \text{ га} = 3272 \text{ га}$;

Всего: 8157,2 га.

Пути решения необходимых недостающих пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных местного населения Актюбинского сельского округа согласно приложению 5 к настоящему плану:

1) сложившуюся потребность пастбищ в размере 600 га необходимо восполнить за счет выпаса сельскохозяйственных животных населения на пастбищных угодьях, принадлежащих Абсалямовой Хазизе (КХ "Амалбек"), - 600 га, - Лухмановой Тажикуль (КХ "Айман") - 450 га, Бексейтову Сейтказы (КХ "Дарбаза") - 100 га, Акишеву Мейрхан ("Жұмабай") - 150 га, Косарову Муслим (КХ "Абдір") - 300 га, Мышбаеву Кадиркул (КХ "Бейбітшілік") - 620 га, Ертаеву Еркін (КХ "Еркін") - 340 га, Алтаеву Талгат (КХ "Берікқара") - 300 га, Ембердиеву Мамыркул (КХ "Мамыркул") - 110 га, Айжанову Талгат (КХ "Биликөл") 1800 га, Омарову Гани (КХ "Биликөл") - 1053 га, Есжанову Усупбек (КХ "Осан ата") - 278 га и принадлежащих 25 крестьянским хозяйствам - 1173 га по заключенным меморандумам.

Овы и козы - $10005 \times 0,1 \times 4 \text{ га} = 4002 \text{ га}$.

Лошади - $818 \times 1,0 \times 4 \text{ га} = 3272 \text{ га}$.

Всего: 7274 га.

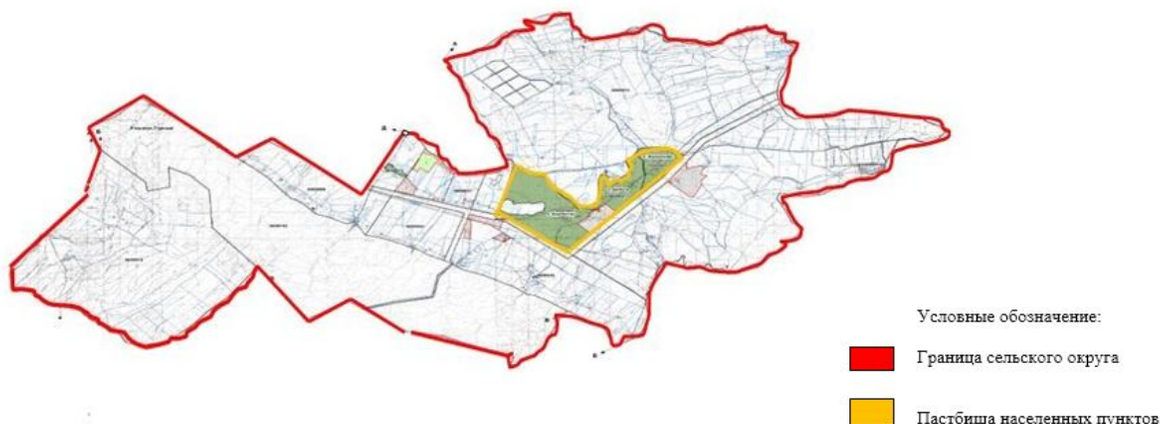
2) в соответствии с постановлением акимата Жуалынского района от 06 декабря 2021 года №457" Об утверждении сезонных пастбищных угодий в сельских округах " за счет Жуалынского районного лесного земельного фонда в горной зоне предоставлено 883,3 га пастбищных угодий.

Овцы и козы - $2208 * 0,1 * 4$ га = 883,2 га.

Все необходимые 8157,2 га пастбищ необходимо восполнить в соответствии с вышеуказанными подпунктами.

Приложение 1 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Биликульском сельском
округе

Схема (карта) расположения пастбищ на территории Биликульского сельского округа в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов



Список собственников земельных участков на территории Биликульского сельского округа

Таблица № 1

№	Ф.И.О. наименование землепользователей	Площадь пастбищ (га)	Наличие скота по видам, (гол.)			Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)			Потребность пастбищ, (га)				Излишки пастбищ, (га)
			КРС	Овцы и козы	Лошадь	КРС	Овцы и козы	Лошадь	КРС	Овцы и козы	Лошадь	Итого	
1	Абдахов Мейрбек	10	4	72	11				12,8	28,8	44	85,6	-75,6
2	Абдиев Бахытжан	11,75	4	51	-				12,8	20,4	-	33,2	-21,45

16	Орынбек	12	-	-	-
17	Анарбеков Канат	87	-	-	-
18	Анарбеков Бауыржан	145,9	7	489	26
19	Анарбеков Ержан	112	2	527	1
20	Анарбеков Сейткали	191	22	440	-
21	Арынов Марат	447,5	-	460	38
22	Асанов Мейрамбек	15	7	106	-
23	Асилбеков Алибек	123	-	-	-
24	Бейсенбаева Саламат	127	11	156	5
25	Бажиров Толинбек	20	7	140	4
26	Байгисеев Амангелды	10	4	43	1
27	Толыкбаева Талапкул	154,3	5	564	-
28	Балқыбеков Ербол	150	7	50	-
29	Бейсеев Дәулетбек	165	-	-	-

-	-	-	-	+12
-	-	-	-	+87
22,4	195,6	104	322	-176,1
6,4	210,8	4	221,2	-109,2
70,4	176	-	246,4	-55,4
-	184	152	336	+111,5
22,4	42,4	-	64,8	-49,8
-	-	-	-	-123
35,2	62,4	20	117,6	+9,4
22,4	56	16	94,4	-74,4
12,8	17,2	4	34	-24
16	225,6	-	241,6	-87,3
22,4	20	-	42,4	+107,6
-	-	-	-	+165

56	в Галым жан	217	-	-	-	-	-	-	-	+217
57	Қайна рбеко в Торех ан	672, 3	-	-	-	-	-	-	-	+672, 3
58	Қалие в Серик	120, 2	4	305	10	12,8	122	40	174, 8	-54,6
59	Кожак метов Кайса рбек	267	-	-	-	-	-	-	-	+267
60	Конра убаев Жанат	140	-	-	-	-	-	-	-	+ 140
61	Копжа саров Жансе рик	8	4	64	13	12,8	25,6	52	90,4	-82,4
62	Қорлы баев Болат	106, 6	43	-	96	137, 6	-	384	521, 6	-415
63	Қосар о в Мусли м	459, 6	24	-	-	76,8	-	-	76,8	+382, 8
64	Кузем баев Самаг	184, 5	10	230	9	32	92	36	160	+24,5
65	Кулее в а Гульн азима	25	4	14		12,8	5,6	-	18,4	+6,6
66	Курма налие в Аскар	3	-	-	-	-	-	-	-	+3
67	Лукма нова Тажик уль	521	1	902	1	3,2	360,8	4	368	+153
68	Лукма нова Зура	52	14	-	-	44,8	-	-	44,8	+7,2
69	Тазабе кова	7	2	-	-	6,4	-	-	6,4	+0,6

133	"Агро-2021" ЖШС	49	50	-	-			160	-	-	160	-111
	Итого:	35 658, 718	1500	25 500	1 600			4 800	10 200	6 400	21 400	+14 258, 718

Сведения по перераспределению пастбищ для размещения маточного (дойных) поголовья КРС в разрезе собственников земельных участков по Биликульскому сельскому округу в разрезе населенных пунктов

Таблица № 2

№ п/с	Населенный пункт	Площадь пастбищ (га)	Наличие дойных коров (гол.)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)	Потребность пастбищ, (га)	Не обеспечено пастбища ми, (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	село Карабастау	1376	83	0,8*4	265,6	+1110,4	518%	+1110,4
2	село Дарбаза	518	54		172,8	+345,2	299,7%	+345,2
3	село Жылыбұлақ	572	43		137,6	+434,4	415,6%	+434,4
4	село Абдиқадыр		48		153,6	-153,6		-153,6
	Итого:	2466	228		729,6	+1736,4	338	+1736,4

Сведения по перераспределению пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных в разрезе собственников земельных участков по Биликульскому сельскому округу

Таблица № 3

№ п/с	Населенный пункт	Наличие скота по видам, (гол.)		Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)			Потребность пастбищ, (га)			Распределение пастбищ	Обеспеченность потребности, %
		КРС	Овцы и козы	Лошади	КРС	Обеспечен	Лошади	КРС	Овцы и козы		
										Алтаев Талгат - 300 га	

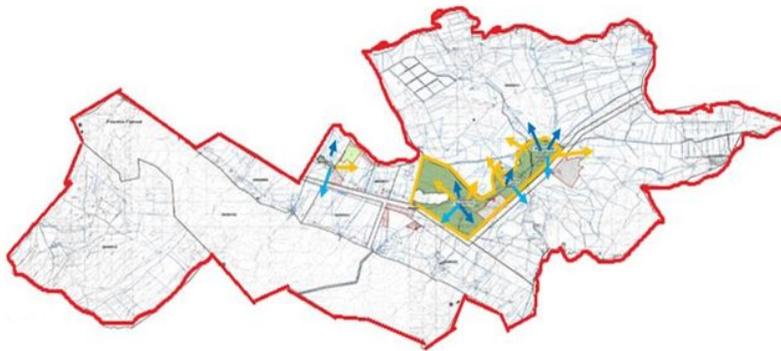
1	село Караба стау	2189	237				875,6	948	2280,4	Айжано в Талгат - 1800 га Итого: 2100 га	92
2	село Дарбаза	2608	102				1043,2	408	1451,2	Абсаля мова Хазиза - 600 га Акишев Мейрха н - 150 га Бексейт о в Сейтказ ы - 100 га Емберд и е в Мамыр кул - 110 га Итого: 960 га	66
3	село Жылыб улак	5721	186	0,8*4	0,1*4	1,0*4	2288,4	744	3374	Қосаро в Мусли м - 300 га Мышба е в Кадырк ул - 620 га Ертаев Еркин - 340 га Омаров Гани - 1053 га Итого: 2333 га	69
										Лукман о в а Тажик уль - 450 га Есжано в Усупбе	

4	село Абдыка дыр	1695	293			678	1172	1850	к - 278 га Журген о в Талгат - 140 га Итого: 868 га	46
	Итого:	12213	818			4885,2	3272	8157,2	6261	76

Приложение 2 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Биликульском сельском
округе

Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Годы	Загон 1	Загон 2	Загон 3	Загон 4
2022	Весенне-летний сезон	Летний сезон	Осенний сезон	Отдыхающий загон
2023	Отдыхающий загон	Весенне-летний сезон	Летний сезон	Осенний сезон

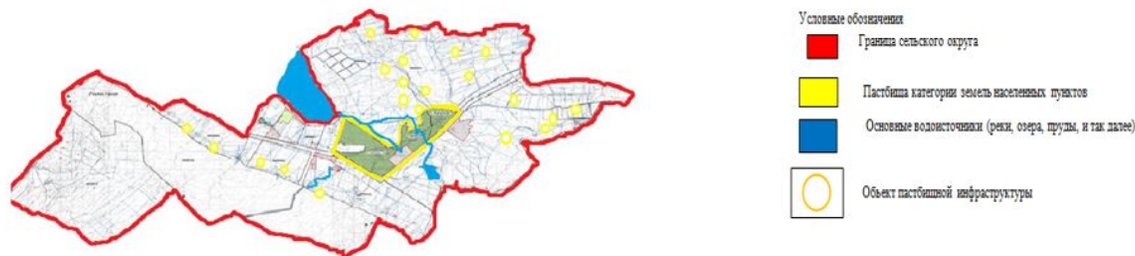


Условные обозначения:

	Граница сельского округа
	Пастбища категории земель населенных пунктов
	Летний сезон
	Весенне-летний сезон
	Осенний сезон

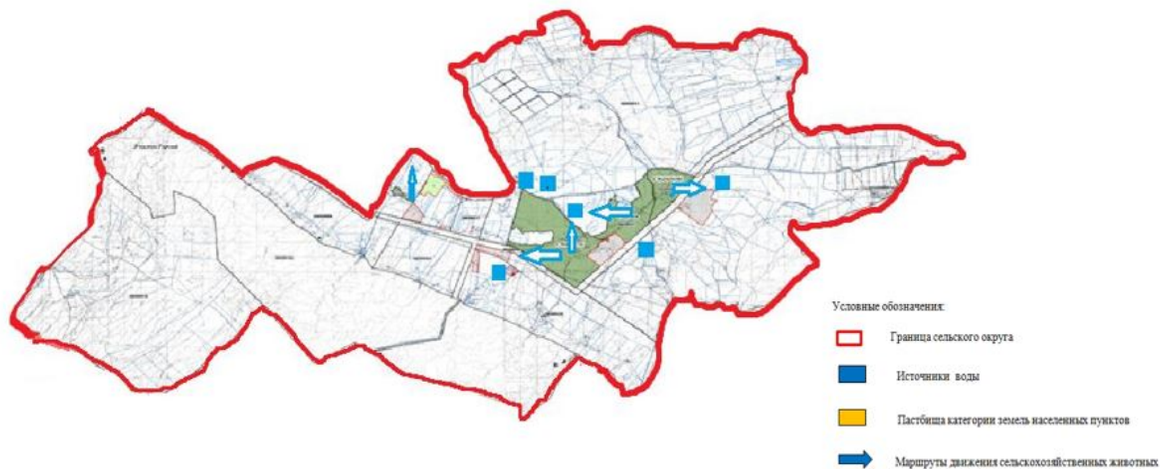
Приложение 3 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Биликульском сельском
округе

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры



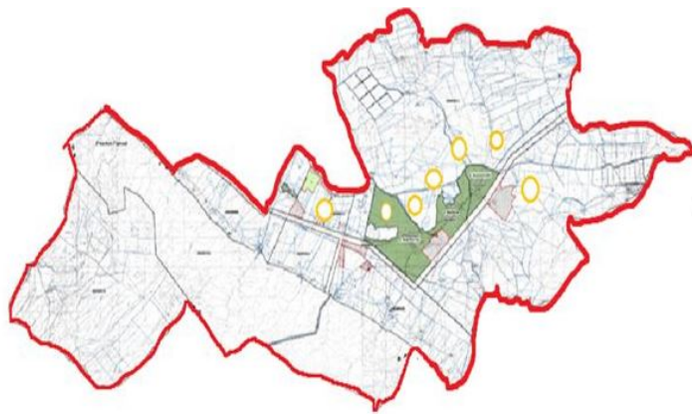
Приложение 4 к плану
по управлению пастбищами и их
использованию на 2022-2023
годы в Биликульском сельском
округе

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды



Приложение 5 к плану
по управлению пастбищами и их
использованию на 2022-2023
годы
в Биликульском сельском округе

Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища

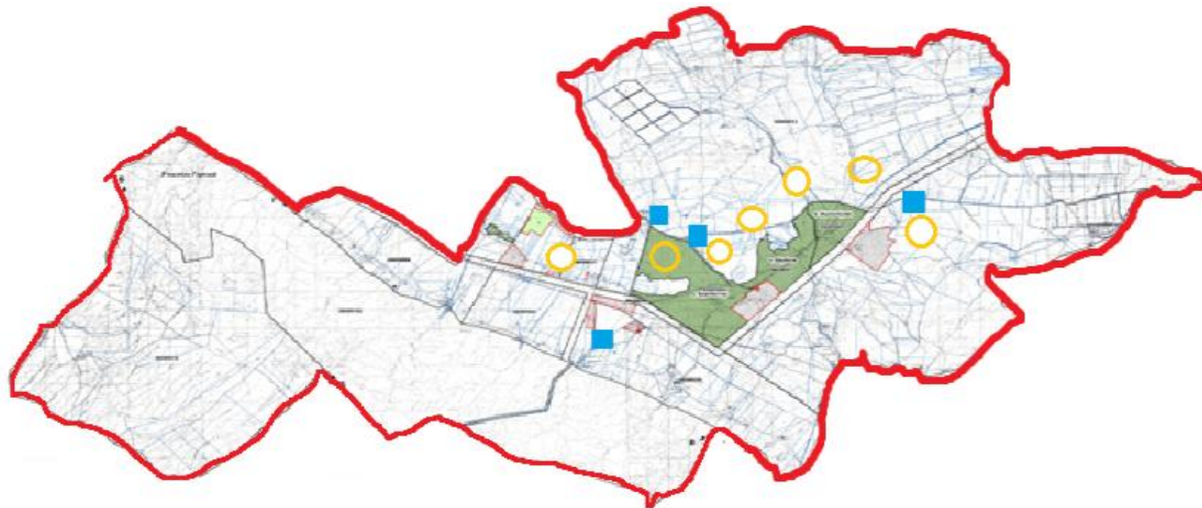


Условные обозначения:

- Граница сельского округа
- Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и юридических лиц, не обеспеченных пастбищами

Приложение 6 к плану
по управлению пастбищами и их
использованию на 2022-2023
годы в Биликульском сельском
округе

Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при сельском округе



Условные обозначение

	Границы сельского округа
	Водные источники (реки, озера, пруды)
	Естественные пастбища
	Размещение сельскохозяйственных животных

Приложение 7 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Биликульском сельском
округе

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

№	Наименование	Количество загонов в 2022 году				Количество загонов в 2023 году			
		1	2		1	2		1	2
1	Биликульский	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ТОО – товарищество ограниченной ответственности

КХ – крестьянское хозяйство

КРС – крупный рогатый скот

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

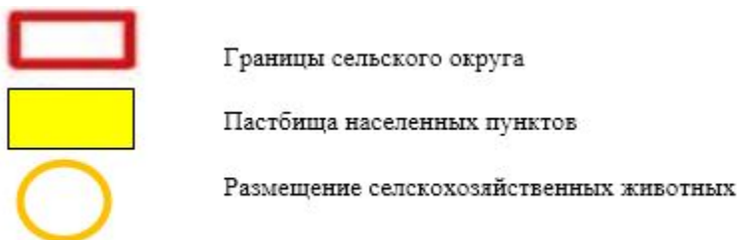
ОЗ – отдыхающий загон.

Приложение 7-1 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Биликульском сельском
округе

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для удовлетворения нужд населения для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья, в зависимости от местных условий и особенностей



Условные обозначение:



Приложение 5 к решению
Жуальинского районного
маслихата от 08 сентября 2022
года №30-2

План по управлению пастбищами и их использованию по Боралдайскому сельскому округу на 2022-2023 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Боралдайскому сельскому округу на 2022-2023 годы (далее - План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан "О пастбищах", "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года №173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" и приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года №3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ".

План содержит:

- 1) схему (карту) расположения пастбищ на территории Боралдайского сельского округа в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов (приложение 1);
- 2) приемлемые схемы пастбищеоборотов (приложение 2);

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

4) схему доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды (приложение 4);

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

6) схему размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при селе, сельском округе (приложение 6);

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

8) Карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для удовлетворения нужд населения для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья, в зависимости от местных условий и особенностей (приложение 8).

План принят с учетом сведений о состоянии: геоботанического обследования пастбищ; сведений о ветеринарно-санитарных объектах; численности поголовья сельскохозяйственных животных с указанием их владельцев – пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц; данных о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных; сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах; особенностей выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах; сведений о сервитутах для прогона скота; иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами и в целях рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и предотвращения процессов деградации пастбищ.

По административно-территориальному делению в Боралдайском сельском округе имеется 3 сельских населенных пункта.

Общая площадь территории Боралдайского сельского округа составляет 33910 га, сельскохозяйственных угодий – 18843 га, из них пашни – 9061 га, пастбищных угодий – 9503 га, сенокосов -130 га.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 18843 га;

земли населенных пунктов - 3608 га;

пастбищные угодья населенного пункта - 2893 га.

По природным условиям территория Боралдайского сельского округа резко континентальная, зима суровая, часто бывают метели, умеренное жаркое лето, годовое количество осадков невелико.

Почвы в основном темно-коричневые.

В Боралдайском сельском округе имеется 1 биотермическая яма Беккера.

На 1 января 2022 года в Боралдайском округе насчитывается (личное подворье населения и поголовье ТОО, КХ) крупного рогатого скота 3137 голов, из них 1606 голов дойных коров, овцы и козы 19081 голов, лошадей 1699 голов. Из них поголовье скота в личном подворье населения:

В селе Колтоган крупного рогатого скота - 974 голов, из них маточное поголовье - 301 голов, мелкого рогатого скота - 3625 голов, лошадей - 630 голов. Площадь пастбищ -1499 га.

В селе Ертай крупного рогатого скота - 698 голов, из них маточное поголовье - 319 голов, мелкого рогатого скота - 3154 голов, лошадей - 439 голов. Площадь пастбищ - 656 га.

В селе Рысбек Батыра крупного рогатого скота - 545 голов, из них маточное поголовье - 274 голов, овцы и козы - 2661 голов, лошадей - 261 голов. Площадь пастбищ -738 га.

Поголовье скота в крестьянских и фермерских хозяйствах Боралдайского сельского округа: крупный рогатый скот - 920 головы, из них маточное поголовье - 712 головы, овцы и козы - 9641 голов, лошадей 369 голов. Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет - 9503 гектар.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных пастбищными угодьями по Боралдайскому сельскому округу имеются всего 12396 га пастбищ. Из них 2893 га пастбищные угодья населенного пункта.

В Боралдайском сельском округе насчитывается КРС - 7 стада, лошадей - 3 табуна, овец и коз - 4 отаров.

В сельском округе отсутствуют культурные и аридные пастбища. Сервитуты для прогона скота не установлены.

Согласно статьи 15 Закона О пастбищах для нужд местного населения (с.Колтоган, Ертай, Рысбек Батыра) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 2893 га, потребность составляет 2861 га, при норме нагрузки $0,8 \cdot 4$ га*894 голов, то есть охвачено на 101 процент.

Имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения в размере 13330 га. При допустимой норме нагрузки на общую площадь пастбищ составляет КРС- $0,8 \cdot 4$ га*гол., овцы и козы - $0,1 \cdot 4$ га*гол., лошадей - $1 \cdot 4$ га*гол.

Потребность:

Для КРС – $1323 \text{ бас} * 0,8 * 4 \text{ га} = 4234 \text{ га}$;

Для овец и коз – $9440 \text{ бас} * 0,1 * 4 \text{ га} = 3776 \text{ га}$;

Для лошадей – $1330 \text{ бас} * 1 * 4 \text{ га} = 5320 \text{ га}$.

Всего: 13330 га.

Пути решения необходимых недостающих пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных местного населения Боралдайского сельского округа согласно приложению 5 к настоящему плану:

1) выпас 500 голов лошадей, 146 голов КРС на 2469 га отгонных и пастбищных угодьях земельного фонда округа.

2) выпас 100 голов лошадей, 131 голов крупно рогатого скота на пастбищах лесного фонда на площади 820 га.

3) путем заключения меморандумов с руководителями крестьянских хозяйств (после уборки урожая) выпас 730 голов лошадей, 844 голов КРС на 5622 га пашни.

4) за счет количества поголовья скота, находящего на откорме на стойлах будет сэкономлено 2080 га земли.

5) выпас скота 9440 голов по меморандуму на 3776 га пастбищных угодьях, принадлежащих крестьянским хозяйствам с меньшим количеством поголовьем скота.

Все необходимые 13330 га пастбищ необходимо восполнить в соответствии с вышеуказанными подпунктами.

Приложение 1 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Боралдайском сельском
округе

Схема (карта) расположения пастбищ на территории Боралдайского сельского округа в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов



Список собственников земельных участков на территории Бралдайского сельского округа

Таблица № 1

№	Ф.И.О. наименование землепользователей	Площадь пастбищ (га)	Наличие скота по видам, (гол.)			Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)			Потребность пастбищ, (га)				Излишки пастбищ, (га)
			КРС	Овцы и козы	Лошади	КРС	Овцы и козы	Лошади	КРС	Овцы и козы	Лошади	Итого (га)	
1	Курмашев Ш.	23,0	60		8				192		32	224	-201
2	Адилов Б.	330	89	950	8				284,8	380	32	696,8	-366,8
3	Байжанов Н.	150	10	850	8				32	340	32	404	-254
4	Конашева Ж.	30	79	1373	23				252,8	549,2	92	894	-864
5	Кожгаелдин К.	150	18	-	-				57,6	-	-	57,6	+92,4
6	Ертаев Е.	45,2	3	425	-				9,6	170	-	179,6	-134,4
7	Кылышбаев Т.	42	131	950	2				419,2	380	8	807,2	-765,2

8	Мисерханов С.	-	-	1200	-				-	480	-	480	-480
9	Мешелов К.	208	84	-	44				268,8	-	176	444,8	-236,8
10	Жумадиллов А.	-	7	745	-				22,4	298	-	320,4	-320,4
11	Рустембеков Е.	338	4	-	102	0,8*4	0,1*4	1*4	12,8	-	408	420,8	-82,8
12	Мамыраниева З.	30,6	100	108	64				320	43,2	256	619,2	-588,6
13	Сурамысов А.	310	80	770	80				256	308	320	884	-574
14	Кыдыраниев С.	159	43	-	-				137,6	-	-	137,6	+21,4
15	Суликов Н.	66	12	-	-				38,4	-	-	38,4	+27,6
16	Сарсенбаев Н.	50,5	5	730	2				16	292	8	316	-265,5
17	Сейдидаев К.	98	35	380	1				112	152	4	268	-170
18	Турдалиев Ж.	80	15	231	26				48	92,4	104	244,4	-164,4
19	Мамбетбаев У.	66,4	13	730	1				41,6	292	4	337,6	-271,2
20	Кабылбеков Ж.	-	132	199	-				422,4	79,6	-	502	-502
	Қорытынды	2 176,7	920	9641	369				2994	3 856,4	1476	8 276,4	-6 099,7

Сведения по перераспределению пастбищ для размещения маточного (дойных) поголовья КРС в разрезе собственников земельных участков по Боралдайскому сельскому округу в разрезе населенных пунктов

Таблица № 2

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ (га)	Наличие дойных	Норма потребности пастбища	Потребность	Не обеспечен	Обеспеченность
---	------------------	----------------------	----------------	----------------------------	-------------	--------------	----------------

			коров (гол.)	1 гол., (га)	пастбищ, (га)	о пастбища ми, (га)	потребности, %	Излишки, (га)
1	село Колтоган	1499	301	0,8*4	963,2	+536,5	156	+536,5
2	село Ертай	656	319		1020,8	-364,8	64	-364,8
3	село Рысбек батыр	738	274		876,8	-138,8	84	-138,8
	Итого	2893	894		2860,8	+32,9	101,1	+32,9

Примечание: Недостающие 504 га пастбищные земли для дойных коров обеспечено за счет пастбищ соседних населенных пунктов.

Сведения по перераспределению пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственного скота в части собственников земельных участков по Боралдайскому сельскому округу

Таблица № 3.

№	Населенный пункт	Наличие скота по видам, (гол)			Норма потребности пастбища 1 гол., (га)			Потребность пастбищ, (га)				Распределение пастбищ	Обеспеченность потребности, %
		КРС	Овцы и козы	Лошади	КРС	Овцы и козы	Лошади	К	Р	С	Итого (га)		
												Елеев Б. К. - 48 Каипов А. С - 284 Кыдыралиев Т. С. - 317 Таскожаева М. Б. - 20 Толымбаев Р. - 109 Сейтбеков А. С. - 281 Бошкаев П. - 151	

1	село Колто ған	673	5 875	630	0,8* 4	0,1* 4	1*4	2 153, 6	2 350	2520	7 023, 6	37,8	Мырз алиев Н. Н. – 360 Райым беков Б. – 156 Раев Н . К. - 106 Джай шибек ов Р. Г . – 38 Елеев а У. - 28 Русте мбеко в Г.А. -45 Нагаш беков Г. – 100 Елеев Н. К.- 18 Имана лиев И. Т. - 33,2 Сейтб екова Г. А. - 100 Тойгу лиев М. С. – 20 Елеев Р. -15 Манан ов Т.- 305 Сулей менов Д. -30 Тауке баев К . - 6
---	----------------------	-----	-------	-----	--------	--------	-----	-------------	-------	------	-------------	------	--

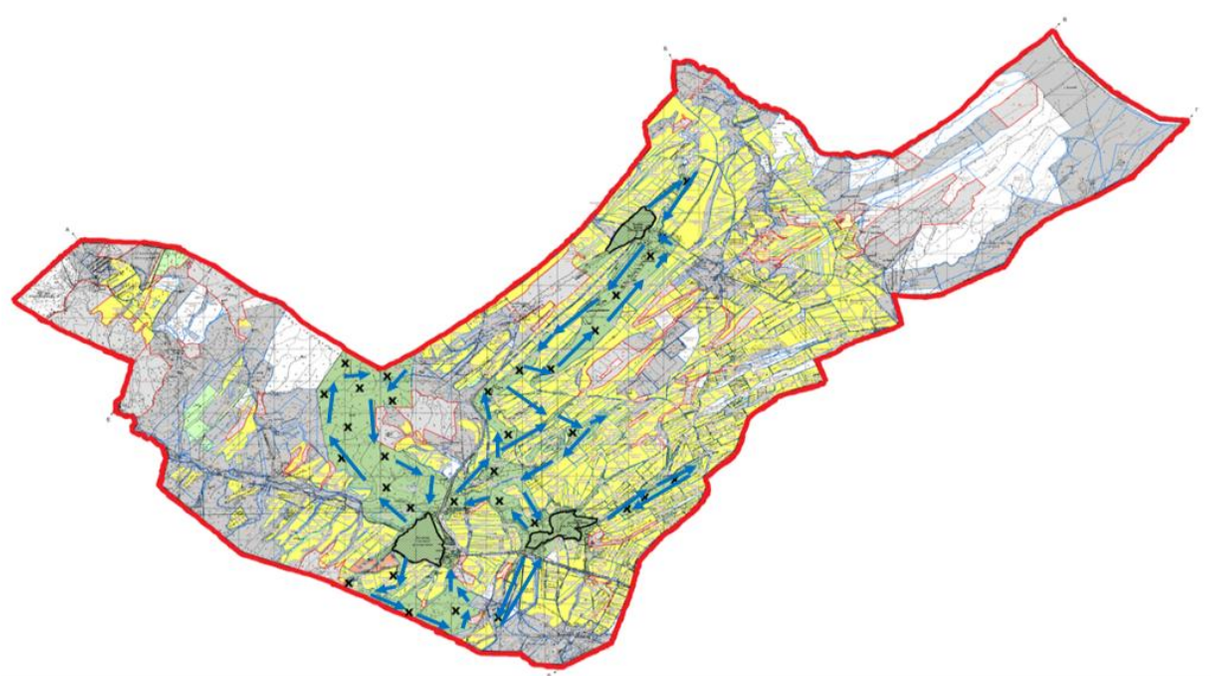
											Мадемаров М. - 30,4 Кишкеев М. -24 Шажалиев Б. - 33,8
2	село Ертай	379	4694	439							Жайшыбеков М. З. -83 Кожалдина К. - 268 Медетбек С. Э. - 44 Нурпеисов Б. -100 Шингисбаев Б. - 47,6 Дуйсебеков Д. Е. - 306 Белгибаев Б. - 64,8 Шалкарбаев Б. - 90 Алиева З. Б. - 40
					0,8*4	0,1*4	1*4				21,5
											Тажибаяев М. С. - 441,2 Айымбеков Т. - 50,7 Сопбеков Е.

3	село Рысбек батыр	271	3697	261			867,2	1478,8	1044	3390	Б. - 108 Кенжешов А. - 26,4 Наурызбаев Т-30 Аугамбаева С. К. - 12 Тилепов А. - 50 Омаров Ж. - 111	24,5
	Итого	1 323	14 266	1 330			4 233,6	5 706,4	5 320	15 260	4531,1	29,7

Приложение 2 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Боралдайском сельском
округе

Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Годы	Загон 1	Загон 2	Загон 3	Загон 4
2022	Весенне-летний сезон	Летний сезон	Осенний сезон	Отдыхающий загон
2023	Отдыхающий загон	Весенне-летний сезон	Летний сезон	Осенний сезон

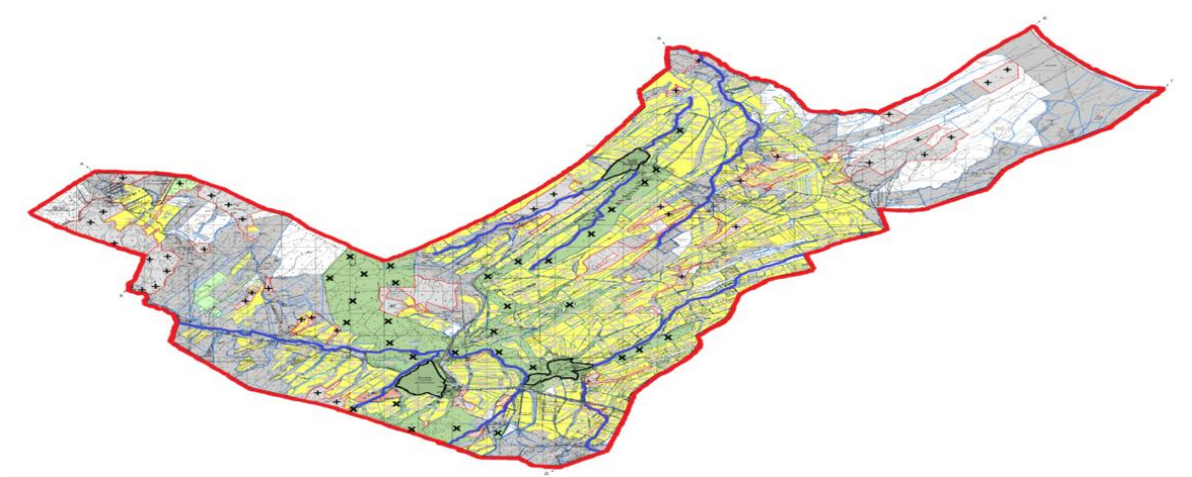


Условные обозначение:

-  Граница сельского округа
-  Пастбища населенных пунктов
-  Обороты пастбищ
-  Границы населенных пунктов

Приложение 3 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Боралдайском сельском
округе

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры

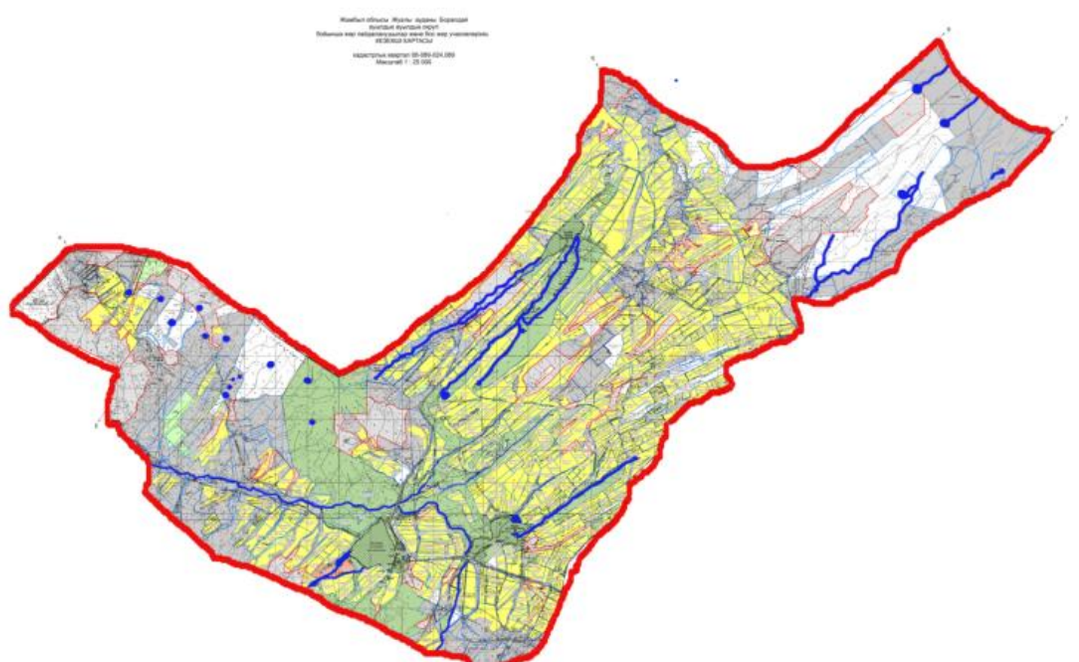


Условные обозначение:

- | | | | |
|---|-----------------------------|---|--|
|  | Граница сельского округа |  | Сезонные пастбища на внешних и внутренних границ |
|  | Пастбища населенных пунктов |  | Водные источники (реки, озера, пруды и т.д.) |

Приложение 4 к плану
по управлению пастбищами и их
использованию на 2022-2023
годы в Боралдайском сельском
округе

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды



Условные обозначение:

-  Границы сельского округа
-  Озера, реки, пруды, места водопоя и другие источники
-  Пастбища населенных пунктов
-  Пашни

Приложение 5 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Боралдайском сельском
округе

Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища



Условные обозначение:



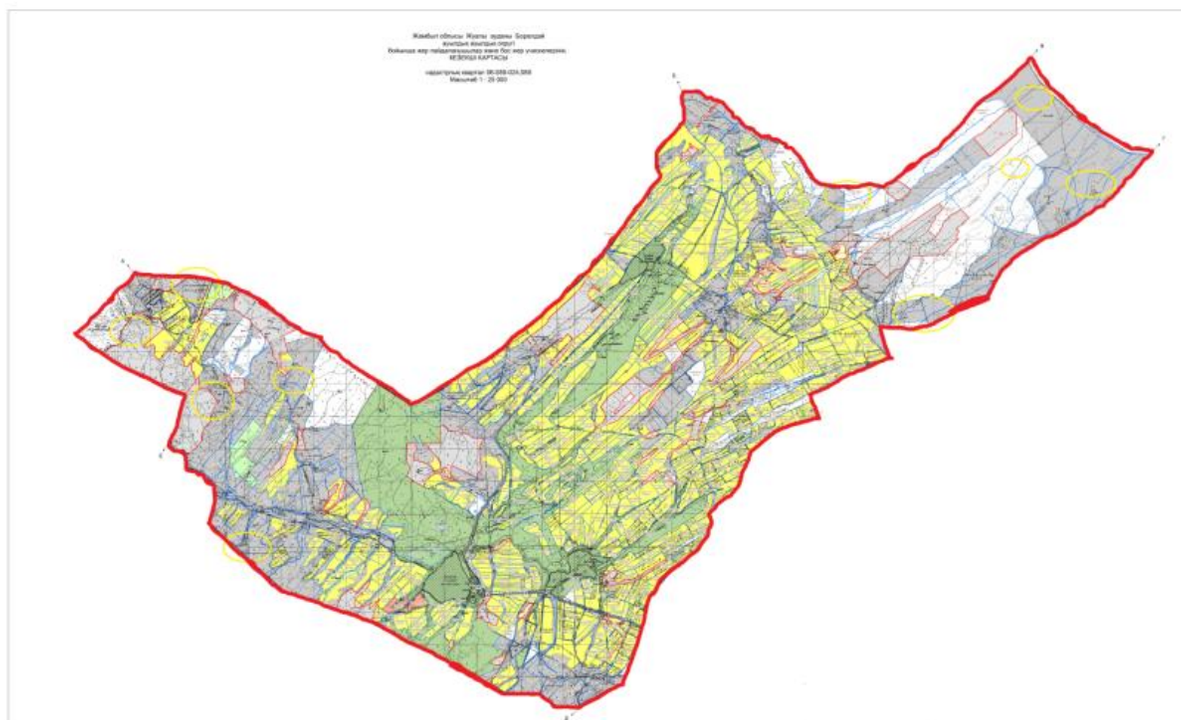
Размещение поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами



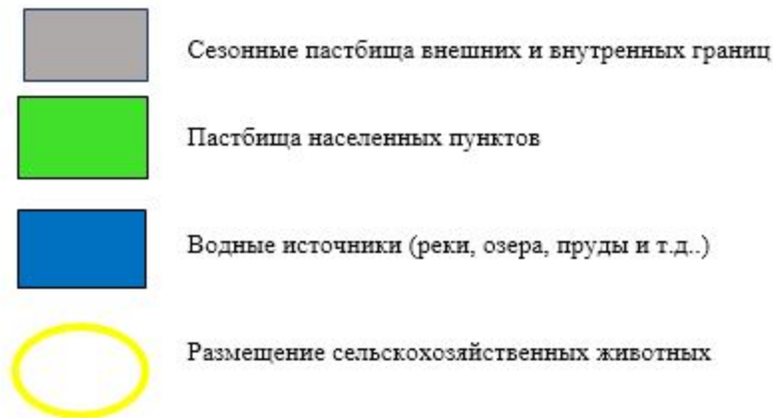
Границы сельского округа

Приложение 6 к плану
по управлению пастбищами и их
использованию на 2022-2023
годы
в Боралдайском сельском округе

Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при сельском округе



Условные обозначение:



Приложение 8 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы
в Боралдайском сельском округе

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

№	Наименование	Количество загонов в 2022 году			Количество загонов в 2023 году				
		1	2		1	2		1	2
1	Боралдайский	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ТОО – товарищество ограниченной ответственности

КХ – крестьянское хозяйство

КРС – крупный рогатый скот

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон.

Приложение 8 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы
в Боралдайском сельском округе

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для удовлетворения нужд населения для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья, в зависимости от местных условий и особенностей



Шартты белгілер:

- X Пастбища населенных пунктов
- Пашни
- Границы внутреннего выпаса скота
- Границы внешнего выпаса скота
- Границы населенных пунктов

Приложение 6 к решению
Жуальнского районного
маслихата
от 08 сентября 2022 года №30-2

План по управлению пастбищами и их использованию по Жетитобинскому сельскому округу на 2022-2023 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Жетитобинскому сельскому округу на 2022-2023 годы (далее - План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан "О пастбищах", "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года №173 "Об утверждении

Правил рационального использования пастбищ" и приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года №3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ".

План содержит:

- 1) схему (карту) расположения пастбищ на территории Жетитобинского сельского округа в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов (приложение 1);
- 2) приемлемые схемы пастбищеоборотов (приложение 2);
- 3) карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры (приложение 3);
- 4) схему доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды (приложение 4);
- 5) схему перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища (приложение 5);
- 6) схему размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при селе, сельском округе (приложение 6);
- 7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных (приложение 7);
- 8) карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для удовлетворения нужд населения для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья, в зависимости от местных условий и особенностей (приложение 8).

План принят с учетом сведений о состоянии: геоботанического обследования пастбищ; сведений о ветеринарно-санитарных объектах; численности поголовья сельскохозяйственных животных с указанием их владельцев – пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц; данных о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных; сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах; особенностей выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах; сведений о сервитутах для прогона скота; иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами и в целях рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и предотвращения процессов деградации пастбищ.

По природным условиям территория Жетитобинского сельского округа резко-континентальный, зима суровая, часто бывают метели, умеренное жаркое лето,

годовое количество осадков достаточное. Почвы преимущественно желто-черные, суглинистые.

В Жетитобинском сельском округе имеется 1 ветеринарный пункт, 2 раскол, 1 яма Беккера

По административно-территориальному делению в Жетитобинском сельском округе имеется 6 сельских населенных пункта.

Общая площадь территории Жетитобинского сельского округа составляет 36839 га, из них пашни – 10621 га, пастбищные земли – 3581 га.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения 15102 га;

земли населенных пунктов - 3070 га;

сенокосы - 108 гектар.

На 1 января 2022 года в Жетитобинском сельском округе насчитывается (личное подворье населения и поголовье ТОО, КХ) крупного рогатого скота 6513 голов, из них маточное поголовье 3419 голов, овцы и козы 31443 голов, лошадей 1475 голов. Из них:

В селе Коныртобе крупного рогатого скота - 1070 голов, из них маточное поголовье - 580 голов, овцы и козы - 4460 голов, лошадей - 227 голов. Площадь пастбищ -594 га.

В селе Тасбастау крупного рогатого скота - 1025 голов, из них маточное поголовье - 585 голов, овцы и козы - 3500 голов, лошадей - 182 голов. Площадь пастбищ -522 га.

В селе Карикорган крупного рогатого скота - 952 голов, из них маточное поголовье - 557 голов, овцы и козы - 4513 голов, лошадей - 227 голов. Площадь пастбищ -525 га.

В селе Космурат крупного рогатого скота - 820 голов, из них маточное поголовье - 430 голов, овцы и козы - 850 голов, лошадей - 25 голов. Площадь пастбищ -774 га.

В селе Майбулак крупного рогатого скота - 545 голов, из них маточное поголовье - 200 голов, овцы и козы - 830 голов, лошадей - 12 голов. Площадь пастбищ -391 га.

В селе Шынбулак крупного рогатого скота - 816 голов, из них маточное поголовье - 257 голов, овцы и козы - 11690 голов, лошадей - 684 голов. Площадь пастбищ -521 га.

Поголовье скота в крестьянских и фермерских хозяйствах Жетитобинского сельского округа: крупный рогатый скот - 1285 головы, из них маточное поголовье - 810 головы, овцы и козы - 5600 голов, лошадей 120 голов. Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 3247 гектар.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных пастбищными угодьями по Жетитобинскому сельскому округу имеются всего 6574 га, в черте населенных пунктов числится 3327 га пастбищ.

В сельском округе насчитывается КРС - 7 стада, лошадей - 6 табуна, овцы и козы - 6 очередей и 1 отар.

В сельском округе отсутствуют культурные и аридные пастбища. Сервитуты для прогона скота не установлены.

Согласно статьи 15 Закона О пастбищах для нужд местного населения (с.Коньртобе , Карикорган, Тасбастау, Космурат, Майбулак, Шынбулак) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 3327 га, потребность составляет 8349 га, при норме нагрузки $0,8 \cdot 4 \text{ га} \cdot 2609 \text{ гол.}$

Имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения в размере 19664 га. При допустимой норме нагрузки на общую площадь пастбищ составляет КРС- $0,8 \cdot 4 \text{ га} \cdot \text{гол.}$, овцы и козы - $0,1 \cdot 4 \text{ га} \cdot \text{гол.}$, лошадей - $1 \cdot 4 \text{ га} \cdot \text{гол.}$

Потребность:

Для КРС - $2144 \text{ гол.} \cdot 0,8 \cdot 4 \text{ га} = 6861 \text{ га}$;

Для овец и коз - $20007 \text{ гол.} \cdot 0,1 \cdot 4 \text{ га} = 8003 \text{ га}$;

Для лошадей – $1200 \text{ гол.} \cdot 1 \cdot 4 \text{ га} = 4800 \text{ га}$.

Всего: 19664 га.

Сложившуюся потребность пастбищ в размере 711,71 га необходимо восполнить за счет выпаса сельскохозяйственных животных населения на пастбищных угодьях, принадлежащих (крестьянским хозяйствам) К.Курманбекову – 65,439 га, Т.Акимову - 9 га, К.Кожаназаровой - 7 га, К.Абдыкасымовой - 4 га, А.Касымбек - 5 га, К.Тастемировой - 2 га, С.Айтбай - 8 га, А.Кылышбаеву - 25 га, – Д.Онгарбаеву - 10 га, А.Кожабаяеву - 0,4 га, Н.Ортаеву – 0,6 га, Ж.Касымбекову - 5 га, А.Торткулбаеву – 0,2 га, Д.Абишеву - 20 га, К.Турлыбаеву - 0,1 га, А.Жакыпбекову - 40 га, Ұ.Темирбекову – 0,5 га, М.Токтагуловой - 5 га, Д.Илияс - 109 га, А.Абдалимовой - 16 га, Г.Тұрашевой - 10 га, М.Турашевой – 8,28 га, Ж.Султанбекову - 9 га, Р.Жаксылыкову - 100 га, Е.Батырбаевой - 6 га, М.Абитаеву - 5 га – Г.Абилдаеву - 210 га, Н.Тилеповой - 15 га, М.Маделимовой - 3 га. .

Пути решения необходимых недостающих пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных местного населения Жетитобинского сельского округа согласно приложению 5 к настоящему плану:

1) в соответствии с постановлением акимата Жуалынского района от 06 декабря 2021 года №457 "Об утверждении сезонных пастбищных угодий в сельских округах" подготовлены места для выпаса 90 голов лошадей, овцы и козы 1278 голов, 150 голов КРС на 1351 га пастбищных угодий, предоставленных из земельного фонда "Барыс" в горной зоне для группового размещения.

Лошади – $90 \cdot 1 \cdot 4 \text{ га} = 360 \text{ га}$.

Овцы и козы – $1278 \cdot 0,1 \cdot 4 \text{ га} = 511 \text{ га}$.

КРС – $150 \cdot 0,8 \cdot 4 \text{ га} = 480 \text{ га}$.

Всего: 1351 га.

2) ведутся работы по возврату 135 га пастбищных земель, принадлежащих 3 крестьянским хозяйствам, расположенных в радиусе 5-7 км.

3) за счет количества поголовья скота, находящего на откорме на стойлах будет сэкономлено 2080 га земли.

КРС – $1000 * 0,8 * 4$ га = 3200 га;

Овцы и козы – $5600 * 0,1 * 4$ га = 2240 га;

Лошади – $562 * 1 * 4$ га = 2248 га.

Всего: 7688 га.

4) выпас овец и коз 6000 голов, крупного рогатого скота 697 голов и лошадей 960 голов в предгорьях Бокея и пастбищных угодьях Биликоль.

Овцы и козы – $6000 * 0,1 * 4$ га = 2400 га.

КРС – $697 * 0,8 * 4$ га = 2230 га.

Лошади – $960 * 1 * 4$ га = 3840 га.

Всего: 8470 га.

5) заключены меморандумы с руководителями крестьянских хозяйств на выпас крупного рогатого скота 1083 голов, овцы и козы 824 голов после уборки зерновых крестьянскими хозяйствами с 3795 га пашни, расположенных в радиусе 5 км.

КРС – $1083 * 0,8 * 4$ га = 3465 га.

Овцы и козы – $824 * 0,1 * 4$ га = 330 га.

Всего: 3795 га.

Все необходимые 21439 га пастбищ необходимо восполнить в соответствии с вышеуказанными подпунктами.

Приложение 1 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Жетитобинском сельском
округе

Схема (карта) расположения пастбищ на территории Жетитобинского сельского округа в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов

32	Абду лиев А. М.	2,4	-	32	-
33	Утеуо в А. К.	0,9	-	4	-
34	Абіше в Д. Т.	20	-	-	-
35	Турлы баев Қ . Т.	0,1	-	-	-
36	Шард енов Ш. Ш.	16,9	-	-	2
37	Ракиш ев М. Ж.	100	29	300	18
38	Корал асбаев К.	16,5	21	740	2
39	Койба ков С. М.	197	1	54	5
40	Жакы пбеко в А. А .	98	-	3500	27
41	Жакы пбеко в Ә. А .	40	-	-	-
42	Темир бекова У. О.	0,5	-	-	-
43	Токта гулова М. Х.	5	-	-	-
44	Темер бекова Ж.	19	-	20	-
45	Темир беков Н. К.	76	4	1230	-
46	Тажиб еков М. С.	3,5	45	481	24
47	Илияс Д. Ш.	106	-	-	-

-	12,8	-	12,8	-10.4
-	1,6	-	1,6	-0.7
-	-	-	-	+20
-	-	-	-	+0.1
-	-	8	8	-8.9
92,8	120	72	284,8	-184.8
67,2	296	8	371,2	-354.7
3,2	21,6	20	44,8	-152.2
-	1400	108	1508	-1410
-	-	-	-	+40
-	-	-	-	+0.5
-	-	-	-	+5
-	8	-	8	-11
12,8	492	-	504,8	-428.8
144	192,4	96	432,4	-428.9
-	-	-	-	+106

48	Усипбаев А. С.	5,9	7	31	5
49	Абдалимова А.	16	-	-	-
50	Ердалимов Д. К.	12,2	2	95	-
51	Турашева Г. Т.	10	-	-	-
52	Абдрахов Е. О.	200	1	-	-
53	Турматов Н. А.	6,7	5	-	-
54	Сағындыков С. А.	7	23	-	-
55	Турашева М. К.	8,28	-	-	-
56	Султанбеков Ж.	9	-	-	-
57	Үсибалиев К.	48	4	924	2
58	Каржаулова Н. А.	7,5	6	-	-
59	Жаксылыков М. Н.	160	95	-	-
60	Жаксылыков Р. Н.	100	-	-	-
61	Батырбаева Е. К.	6	-	-	-
62	Абитаев М. Д.	5	-	-	-
63	Жолдасова У. А.	15	6	11	8

22,4	12,4	20	54,8	-48.9
-	-	-	-	+16
6,4	38	-	44,4	-32.2
-	-	-	-	+10
3,2	-	-	3,2	-196.8
16	-	-	16	-9.3
73,6	-	-	73,6	-66.6
-	-	-	-	+8.28
-	-	-	-	+9
12,8	369,6	8	390,4	-342.4
19,2	-	-	19.2	-11.7
304	-	-	304	-144
-	-	-	-	+100
-	-	-	-	+6
-	-	-	-	+5
19,2	4,4	32	55.6	-40.6

№	Населенный пункт	Наличие скота по видам, (гол.)			Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)			Потребность пастбищ, (га)				Распределение пастбищ	Обеспеченность потребности, %
		КРС	Овцы и козы	Лошади	КРС	Овцы и козы	Лошади	КРС	Овцы и козы	Лошади	Итого, (га)		
1	село Коныртобе	580	4 460	227				1 856	1 784	908	4 548	Абдирасилов Галымжан – 25 га Кыргызбаев а Күлимхан - 428,36 га Саурыков Еркебулан – 273 га Саурыков Амантай - 304,4 га Қасымбек Ардак – 5 га Тастемирова Калипа – 2 га Айтбаев Кайрат – 30 га Абаханов Ниязбек - 14,3 га Абдрахов Орын	

0,8*4 0,1*4 1*4

бек -
0,7 га
Капал
баев
Азимх
ан -
0,5 га
Кожаб
аева
Ашир
күл -
0,4 га
Абды
рахов
Ауесх
ан -
34 га
Ортае
в
Нурид
ин -
0,6 га
Курал
баев
Канал
- 98 га
Жакы
пбеко
в
Дәдил
-59,22
га
Тортк
үлбаев
Айрбе
к - 0,2
га
Абдуа
лиев
Асхат
- 2,4
га
Утеуо
в
Ахан -
0,9 га
Абиш
ев
Дулат
бек -
20 га
Турлы
баев

2	село Шынб улак	344	11 246	529			1 100, 8	4 498, 4	2 116	7 715, 2	Қабыл бек - 0,1 га Жакы пбеко в Альби Алиұл ы – 98 га Жакы пбеко в Адил Алиұл ы – 40 га Темир бекова Улбан - 0,5 га Токта гулова Марзи я – 5 га Темер бекова Жаны лкул – 19 га Темир беков Нұрбо лат - 76 га Абдра хов Естур е -200 га Турма тов Нурл ыбек - 6,7 га Сағын дыков Салим жан – 7га
---	----------------------	-----	--------	-----	--	--	-------------	-------------	-------	-------------	--

ва К. -
65,43
га
Исмаи
лов
Алипб
ек -
274,3г
а
Жары
лкасы
нов
Куатб
ек -
17,3 га
Акимо
в
Танат
- 9 га
Исако
в
Мухта
р - 9
га
Кожан
азаров
Шарх
анбек
- 9 га
Кожан
азаров
а
Курба
нкул -
7 га
Абды
касым
ова
Каныг
ыз - 4
га
Абдал
имов
Шайн
азар -
5га
Айтба
й
Сапар
гали -
8 га
Бекму
хамбе

										това Онлас ын – 53 га Кылы шбаев Алим -25 га Қасым беков Жакс ыбек – 5 га Онгар баев Дулат бай – 10 га Кожан азаров Жандо с - 2,6 га Шард енов Шайм ерден - 16,9 га Корал асбаев Куаны шбай - 16,5 га Койба ков Сейтх ан – 197 га Тажиб еков Марат - 3,5 га Илияс Дания р - 106 га Үсипб аев Алмас - 5,9 га
3	село Карик орган	360	1013	227			1152	405,2	908	2465,2
4	село Тасба стау	430	1700	182			1376	680	728	2784

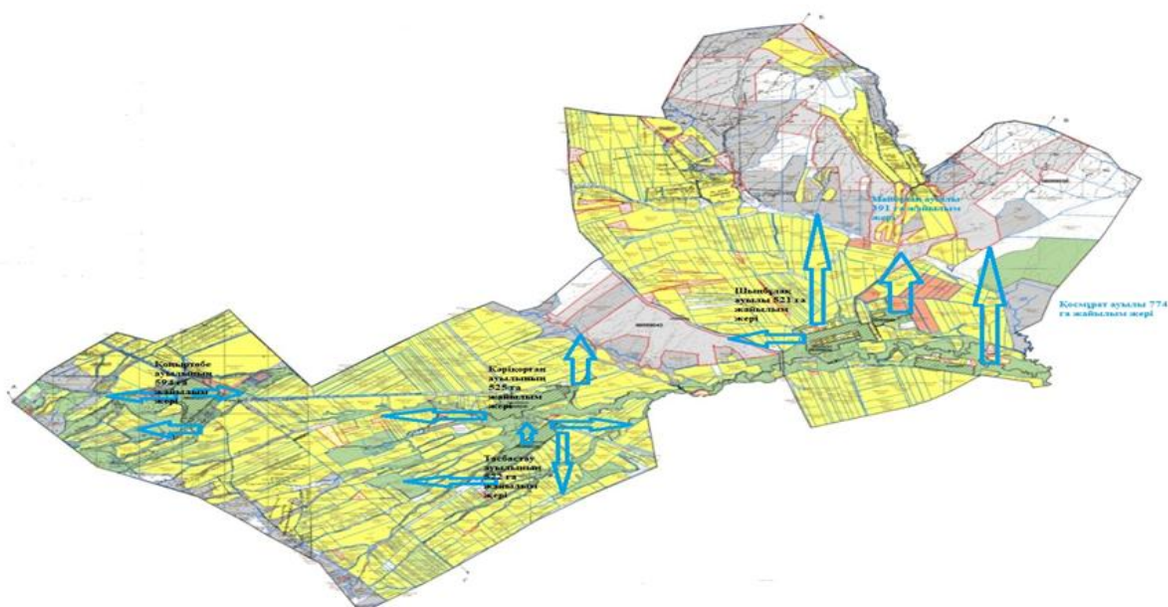
											Абдал имова Айман – 16 га Ердал имов Досы мжан - 12,2 га Тураш ева Гүльн азид – 10 га Тураш ева Мария куль - 8,28 га Қаржа улова Натим а - 7,5 га Жакс ылыко в Мағзы мбек - 160 га Жакс ылыко в Рахым бек – 100 га Итого: 1163,4 1 га
5	село Косму рат	430	850	23			1376	340	92	1808	Ракиш е в Мади - 100 га Итого: 100
6	село Майбу лак	200	830	12			640	332	48	1020	-
	Итого	2 344	20 099	1 200			7 500, 8	8 039, 6	4 800	20 340 , 4	3423,6 9

Приложение 2 к плану

по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы
в Жетитобинском сельском
округе

Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Годы	Загон 1	Загон 2	Загон 3	Загон 4
2022	Весенне-летний сезон	Летний сезон	Осенний сезон	Отдыхающий загон
2023	Отдыхающий загон	Весенне-летний сезон	Летний сезон	Осенний сезон



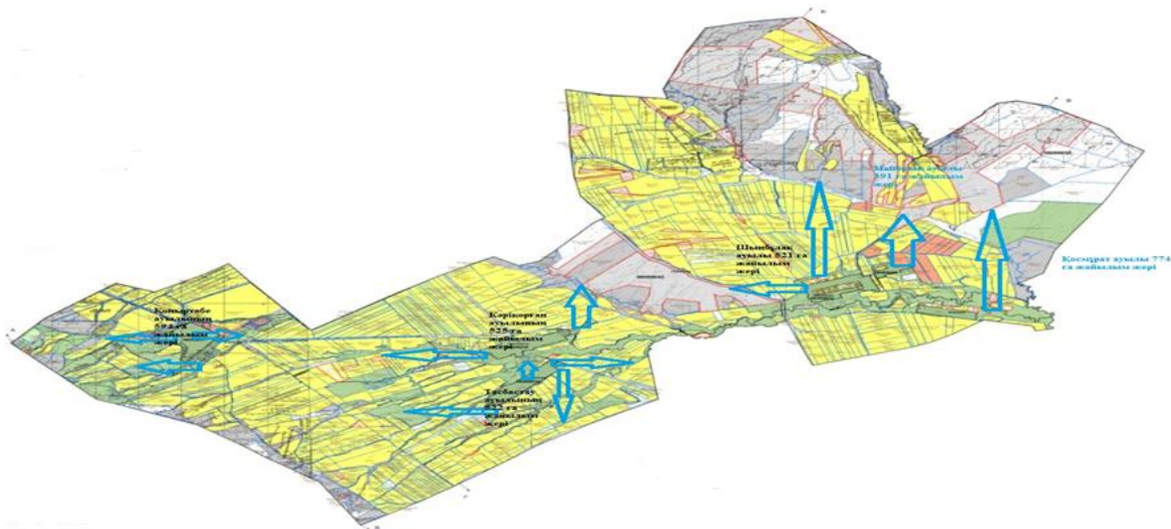
Условные обозначение:



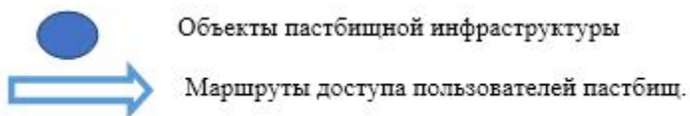
Обороты пастбищ

Приложение 3 к плану по
управлению
пастбищам и их использованию
на 2022-2023 годы
в Жетитобинском сельском
округе

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры

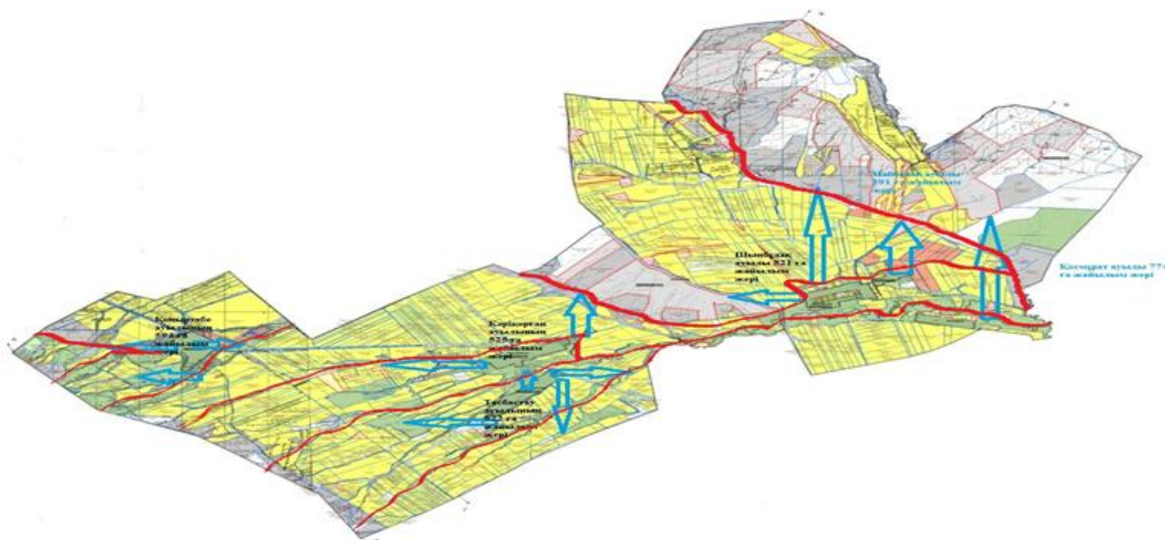


Условные обозначение:



Приложение 4 к плану по
управлению
пастбищам и их использованию
на 2022-2023 годы
в Жетитобинском сельском
округе

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды

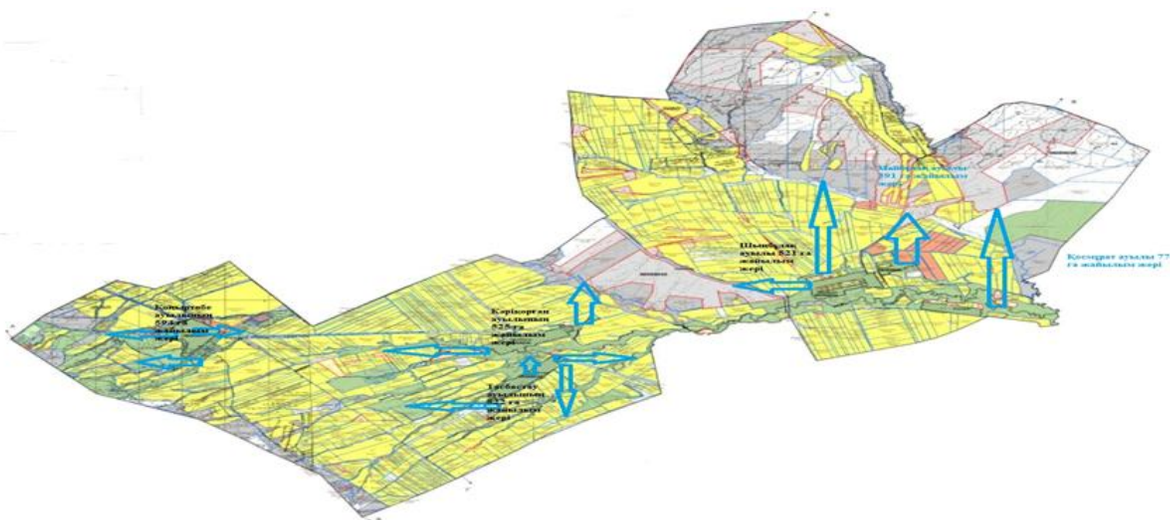


Условные обозначение:

-  Пруды
-  Линейные водные объекты (реки)
-  Маршруты доступа к водным источникам

Приложение 5 к плану по
управлению
пастбищам и их использованию
на 2022-2023 годы
в Жетитобинском сельском
округе

Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища



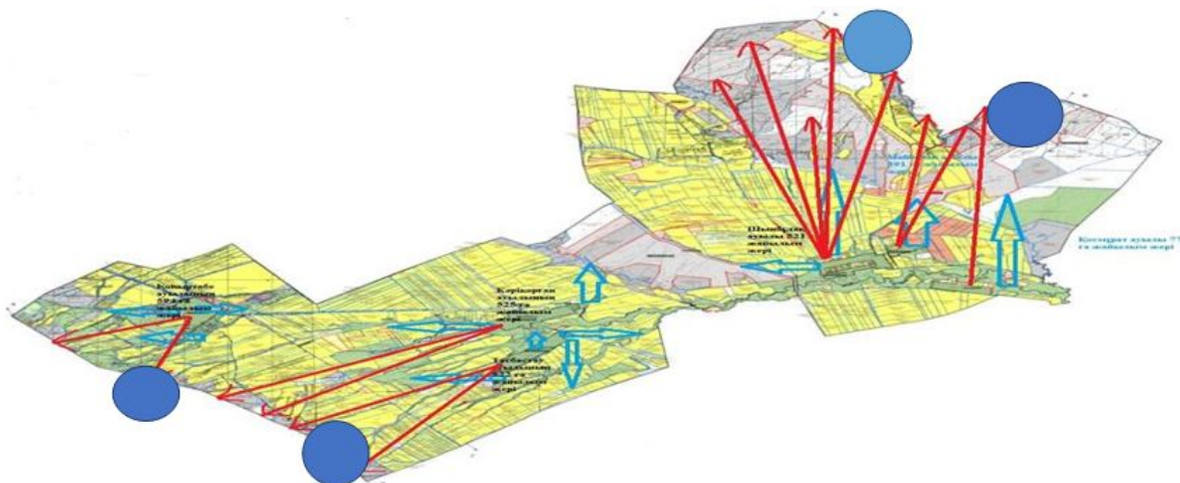
Условные обозначение:

-  Пастбища населенных пунктов
-  Маршруты доступа пользователей пастбищ

Приложение 6 к плану по
управлению

пастбищам и их использованию
на 2022-2023 годы
в Жетитобинском сельском
округе

Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при сельском округе



Условные обозначение:

-  Размещение поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами на отдаленных землях лесного фонда
-  Размещение поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах
-  Маршруты доступа пользователей пастбищ

Приложение 7 к плану по
управлению
пастбищам и их использованию
на 2022-2023 годы
в Жетитобинском сельском
округе

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

№	Наименование населенных пунктов	Период отгона животных на пастбища	Период отгона животных с пастбищ
1	с.Коныртобе	1 половина апреля	2 декада октября
2	с.Карикорган	1 половина апреля	2 декада октября
3	с.Тасбастау	1 половина апреля	2 декада октября
4	с.Космурат	1 половина апреля	2 декада октября

5	с.Майбулак	1 половина апреля	2 декада октября
6	с.Шынбулак	1 половина апреля	2 декада октября

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ТОО – товарищество ограниченной ответственности

КХ – крестьянское хозяйство

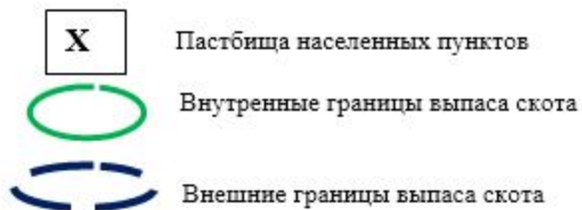
КРС – крупный рогатый скот

Приложение 8 к плану по
управлению
пастбищам и их использованию
на 2022-2023 годы
в Жетитобинском сельском
округе

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для удовлетворения нужд населения для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья, в зависимости от местных условий и особенностей



Условные обозначение:



Приложение 7 к решению
Жуальинского районного
маслихата
от 08 сентября 2022 года №30-2

План по управлению пастбищами и их использованию по Карасазскому сельскому округу на 2022-2023 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Карасазскому сельскому округу на 2022-2023 годы (далее - План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан "О пастбищах", "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года №173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" и приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года №3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ".

План содержит:

- 1) схему (карту) расположения пастбищ на территории Карасазского сельского округа в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов (приложение 1);
- 2) приемлемые схемы пастбищеоборотов (приложение 2);
- 3) карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры (приложение 3);
- 4) схему доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды (приложение 4);
- 5) схему перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища (приложение 5);
- 6) схему размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при селе, сельском округе (приложение 6);

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

8) Карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для удовлетворения нужд населения для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья, в зависимости от местных условий и особенностей (приложение 8).

План принят с учетом сведений о состоянии: геоботанического обследования пастбищ; сведений о ветеринарно-санитарных объектах; численности поголовья сельскохозяйственных животных с указанием их владельцев – пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц; данных о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных; сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах; особенностей выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах; сведений о сервитутах для прогона скота; иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами и в целях рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и предотвращения процессов деградации пастбищ.

По природным условиям территория Карасазского сельского округа резко-континентальный, зима суровая, часто бывают метели, умеренное жаркое лето, годовое количество осадков невелико. Почвы преимущественно желто-черные, глинистые.

В Карасазском сельском округе имеется 1 ветеринарный пункт, 4 сибирских очага, 2 раскола.

По административно-территориальному делению в Карасазском сельском округе имеется 5 сельских населенных пункта.

Общая площадь территории Карасазского сельского округа составляет 27872 га, из них пашни – 12178 га, пастбищные земли – 7625 га.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения 19878 га;

земли населенных пунктов - 2234 га;

прочие земли для нужд промышленности, транспорта, связи, космической деятельности, обороны, национальной безопасности и несельскохозяйственного назначения - 112 га;

Все остальные земли-693 га;

Земли запаса-484 га.

На 1 января 2022 года в Карасазском сельском округе (личное подворье населения и ТОО, КХ) насчитывается крупного рогатого скота 4500 голов, в том числе 1595 голов маточного поголовья, овцы и козы 8033 голов, лошадей 659 голов. Из них поголовье скота в личном подворье населения:

В селе Карасаз крупного рогатого скота - 2173 голов, из них маточное поголовье - 642 голов, овцы и козы - 3624 голов, лошадей - 218 голов. Площадь пастбищ - 202,83 га

В селе Акбастау крупного рогатого скота - 742 голов, из них маточное поголовье - 232 голов, овцы и козы - 1357 голов, лошадей - 127 голов. Площадь пастбищ - 327,1 га.

В селе Журимбай крупного рогатого скота - 324 голов, из них маточное поголовье - 117 голов, овцы и козы - 323 голов, лошадей - 35 голов. Площадь пастбищ – 491,2 га.

В селе Карасу крупного рогатого скота - 259 голов, из них маточное поголовье - 67 голов, овцы и козы - 442 голов, лошадей - 36 голов. Площадь пастбищ - 52,02 га.

В селе Коктас крупного рогатого скота - 266 голов, из них маточное поголовье - 83 голов, овцы и козы - 556 голов, лошадей - 16 голов. Площадь пастбищ - 411,2 га.

Поголовье скота в крестьянских и фермерских хозяйствах Карасазского сельского округа: крупный рогатый скот - 736 головы, из них маточное поголовье - 454 головы, овцы и козы - 1731 голов, лошадей 227 голов. Площадь пастбищ ПК, крестьянских и и фермерских хозяйств составляет 5743 гектар.

В ТОО "Аксанат" овцы и козы 800 голов и площадь пастбищ - 398 гектаров.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных пастбищными угодьями по Карасазскому сельскому округу имеются всего 7625 га, пастбищ, в пределах территории населенного пункта 1484 гектара

В Карасазском сельском округе насчитывается КРС - 7 стада, лошадей - 2 табуна, овцы и козы - 5 отар.

В сельском округе отсутствуют культурные и аридные пастбища. Сервитуты для прогона скота не установлены.

Согласно статьи 15 Закона О пастбищах для нужд местного населения (с.Карасаз, Акбастау, Журимбай, Карасу, Коктас) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 1484 га, потребность составляет 3651 га, при норме нагрузки $0,8 \cdot 4$ га*1141 гол.

Имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения в размере 12642 га. При допустимой норме нагрузки на общую площадь пастбищ составляет КРС- $0,8 \cdot 4$ га*гол., овцы и козы - $0,1 \cdot 4$ га*гол., лошадей - $1 \cdot 4$ га*гол.

Потребность:

Для КРС – $2623 \text{ бас} \cdot 0,8 \cdot 4 \text{ га} = 8393,6 \text{ га}$;

Для овец и коз – $6302 \text{ бас} \cdot 0,1 \cdot 4 \text{ га} = 2520,4 \text{ га}$;

Для лошадей – $432 \text{ бас} \cdot 1 \cdot 4 \text{ га} = 1728 \text{ га}$.

Всего: 12642 га.

Сложившуюся потребность пастбищ в размере 3798 га необходимо восполнить за счет выпаса сельскохозяйственных животных населения на пастбищных угодьях,

принадлежащих Оспанову Ерик Сериковичу - 78,29 га, Раимбердиеву Ельдос Пералиевичу - 100 га, Жаминову Насыр Рахманбековичу - 100 га, Жартыбай Али Салкенулы - 101 га, Борашеву Кенжегали Кулбосыновичу - 21,1 га, Джуматаеву Жанузак Бекбосыновичу - 1,5 га, Оразымбетовой Марякул - 0,86 га, Кудияровой Гульзире Сейтнашиновне - 17 га, Горгопиной Татьяне Ивановне - 18,24 га, Джуматаеву Байузак Бекбосыновичу - 5,2 га, Ертаеву Лесбек - 203,38 га, Естемесову Анарбек Батырбековичу - 194 га, Алимбаеву Ержан Турсынбаевичу - 93,6 га, Абдимановой Сейсекул - 7,8 га, Ораковой Лайлакуль - 12,3 га, Ертаевой Бейбиткуль - 8,88 га, Жаикбаеву Сейткали Жарылкасыновичу - 198,8 га, Темирбековой Жанылкул - 5 га, Койшыгуловой Нурузе - 1,0 га, Темирбековой Ұлбан Онгарбеккызы - 45 га, Сейтбековой Айман Жарасбековне - 132 га, Аманбаевой Гульмире Алтынбековне - 161 га, Елеуову Файзолла Болатовичу - 4 га, Дуралиулы Аманжолу - 22 га, Бурашову Нургали Колбосыновичу - 54,49 га, Сейталиевой Манат - 6 га, Кобесову Алиайдар Сапарбековичу - 13 га, Имантаеву Жанабек Ауезовичу - 1 га, Саурыкову Еркебулан Сансызбаевичу 173,46 га, Туребековой Джумагуль Кенжибековне - 3 га, Булекбаеву Галимжан Абдыевичу - 80 га, Абильдаеву Гали Бекболовичу - 10,9 га, Салиеву Рахим 397,6 га и ПК "Бирлик", крестьянским хозяйствам - 1526 га.

Пути решения необходимых недостающих пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных местного населения Карасазского сельского округа согласно приложению 5 к настоящему плану:

1) выпас дойных коров на 12,0 га пастбищных угодий, возвращенных в населенный пункт по решению суда;

2) в соответствии с постановлением акимата Жуалынского района от 06 декабря 2021 года №457" об утверждении сезонных пастбищных угодий в сельских округах" подготовлены места для выпаса 20 голов лошадей, овцы и козы 545 голов, 58 голов КРС на 484 га пастбищных угодий, предоставленных из земель ПК "Бирлик" в горной зоне для группового размещения.

Лошади – $20 * 1 * 4$ га = 80 га.

Овцы и козы – $545 * 0,1 * 4$ га = 218 га.

КРС – $58 * 0,8 * 4$ га = 186 га.

Всего: 484 га.

3) путем проведения работ по возврату 547 га пастбищных угодий, расположенных в радиусе 5-7 километров от ПК "Бирлик", переданных 12 крестьянским хозяйствам.

4) заключены меморандумы по групповому размещению сельскохозяйственных животных (697 голов КРС, овцы и козы 1090 голов, 228 голов лошадей) на отгонные пастбища в горной зоне и на 3578 га земель, принадлежащих крестьянам.

КРС – $697 * 0,8 * 4$ га = 2230 га.

Овцы и козы – $1090 * 0,1 * 4$ га = 436 га.

Лошади – $228 * 1 * 4$ га = 912 га.

Всего: 3578 га.

5) за счет количества поголовья скота, находящего на откорме на стойлах будет сэкономлено 2592 га земли.

КРС – $127 * 0,8 * 4$ га=406 га.

Овцы и козы – $315 * 0,1 * 1$ га=126 га.

Лошади – $48 * 1 * 4$ га=192 га.

Всего: 724 га.

б) с руководителями крестьянских хозяйств заключен меморандум на выпас КРС - 977 голов, овцы и козы - 520 голов на 3335 га земли после уборки зерновых культур, расположенных в радиусе 5 км.

КРС– $977 * 0,8 * 4$ га=3127 га.

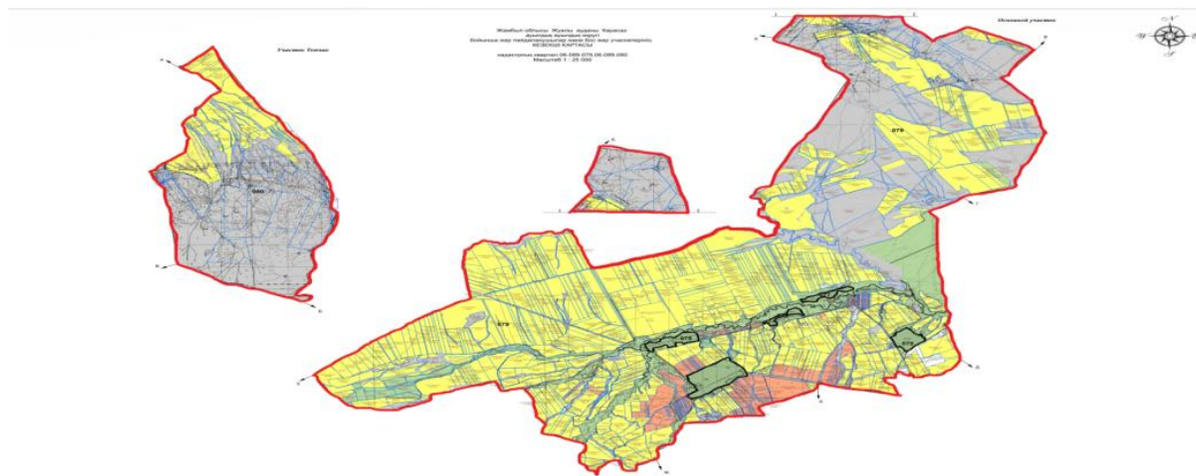
Овцы и козы – $520 * 0,1 * 4$ га=208 га.

Всего: 3335 га.

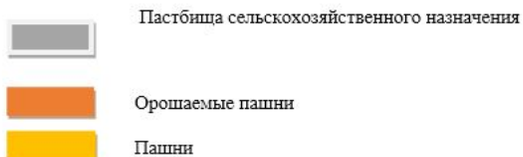
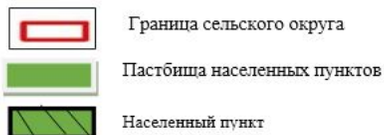
Все необходимые 8680 га пастбищ необходимо восполнить в соответствии с вышеуказанными подпунктами.

Приложение 1 к плану
по управлению пастбищами и их
использованию на 2022-2023
годы в Карасазском сельском
округе

Схема (карта) расположения пастбищ на территории Карасазского сельского округа в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов



Условные обозначение:



Список собственников земельных участков на территории Карасазского сельского округа

Таблица № 1

№	Ф.И.О. наименование землепользователя	Площадь пастбищ (га)	Наличие скота по видам, (гол.)			Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)			Потребность пастбищ, (га)				Излишки пастбищ, (га)
			КРС	Овцы и козы	Лошадь	КРС	Овцы и козы	Лошадь	КРС	Овцы и козы	Лошадь	Итого (га)	
1	Оспанов Е.С.	398,29		800					320			320	+78,29
2	Раимбердиев Е.П.	100											+100
3	Жаминов Н.Р.	100											+100
4	Жартыбай Э.С.	101											+101
5	Махатаев А.К.	38	83	50	75				266	20	300	586	-548
6	Жумабеков Е.	1,88	6	7	1				19	3	4	26	-24,12
7	Борашев К.К.	79,1	17		1				54		4	58	+21,1
8	Бипозов С.	0,6	8	26					26	10		36	-35
9	Дауылбаев Б.	30,3	56						179			179	-148,7
10	Рахманбеков К.Ж.	111,51	37						118			118	-6,49

11	Джум атаев Ж.Б	4,7	1		
12	Оразы мбетова М.	6, 86		15	
13	Нартаева К.	20, 04	10		
14	Сыдыкбаев С.Т.	13, 15	61		2
15	Кебекбаев С.С.	8,1	3		
16	Кудиярова Г.С.	52	11		
17	Капалбаева Т.О.	0,4	1		
18	Горгопина Т.И.	37, 44	6		
19	Умирбекова К.	123, 45			49
20	Орынбаев А.	4,6	3		
21	Сенгирбаев Е.	2,0	1		
22	Ералы А.	0,2	10	25	
23	Джуматаев Б.Б.	5,2			
24	Сейдалиев Ж.А.	118, 47	10	2	
25	Ертаев Л.	397, 78		366	12
26	Естемесов А.Б.	194			
27	Алимбаев Е.Т.	132	2		8

3,2			3,20	+1,5
	6		6	+0,86
32			32	-11, 96
195		8	203	-189, 85
10			10	-1,9
35			35	+17
3,2			3,2	-2,8
19,2			19,2	+18, 24
		196	196	-72, 55
9,6			9,6	-5
3,2			3,2	-1,2
32	10		42	-41, 8
				+5,2
32	0,8		32,8	-85, 67
	146,4	48	194, 4	+203, 38
				+194
6,4		32	38,4	+93, 6

Итого	6 141	985	2 532	288			3 158	1 019	1 152	5 329	+812
-------	-------	-----	-------	-----	--	--	-------	-------	-------	-------	------

Сведения по перераспределению пастбищ для размещения маточного (дойных) поголовья КРС в разрезе собственников земельных участков по Карасазскому сельскому округу в разрезе населенных пунктов

Таблица № 2

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ (га)	Наличие дойных коров (гол.)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)	Потребность пастбищ, (га)	Не обеспечено пастбищами, (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	село Карасаз	203	642	0,8*4	2054	- 1851	10	-
2	село Акбастау	327	232	0,8*4	742	- 415	44	-
3	село Журимбай	491	117	0,8*4	374	+ 117	131	-
4	село Карасу	52	67	0,8*4	214	- 162	24	-
5	село Коктас	411	83	0,8*4	266	+ 146	154,5	-
	Итого	1484	1141	0,8*4	3651	2428	41	-

Сведения по перераспределению пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных в разрезе собственников земельных участков по Карасазскому сельскому округу

Таблица № 3

№	Населенный пункт	Наличие скота по видам, (гол.)			Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)			Потребность пастбищ, (га)				Распределение пастбищ	Обеспеченность потребности, % етілуі, %
		КРС	Овцы и козы	Лошадь	КРС	Овцы и козы	Лошадь	КРС	Овцы и козы	Лошадь	Итого (га)		
1	Село Карасаз	1531	3624	218				4899	1450	872	7221	Оспанов Е.С. – 78,29 га Раимбердиев Е.П. – 100,0 га Жаминов	

1	Село Жұры мбай	207	323	35			662	129	931	Н.Р – 100,0 га Жарт ыбай Ә.С – 101,0 га Бораш ев К.К - 21,1 га Джум атаев Ж. Б – 1,5 га Оразы мбето ва М – 0,86 га Горго пина Т.И – 18,24 га Джум атаев Б.Б. – 5,2 га Естем есов А.Б – 194 га Койш ыгуло ва Н. – 1,0 га Сейтб екова А.Ж. – 132,0 га Аманб аева Г.А. – 161 га Елеуо в Ф.Б – 4,0 га Бураш ов Н.К
---	----------------------	-----	-----	----	--	--	-----	-----	-----	--

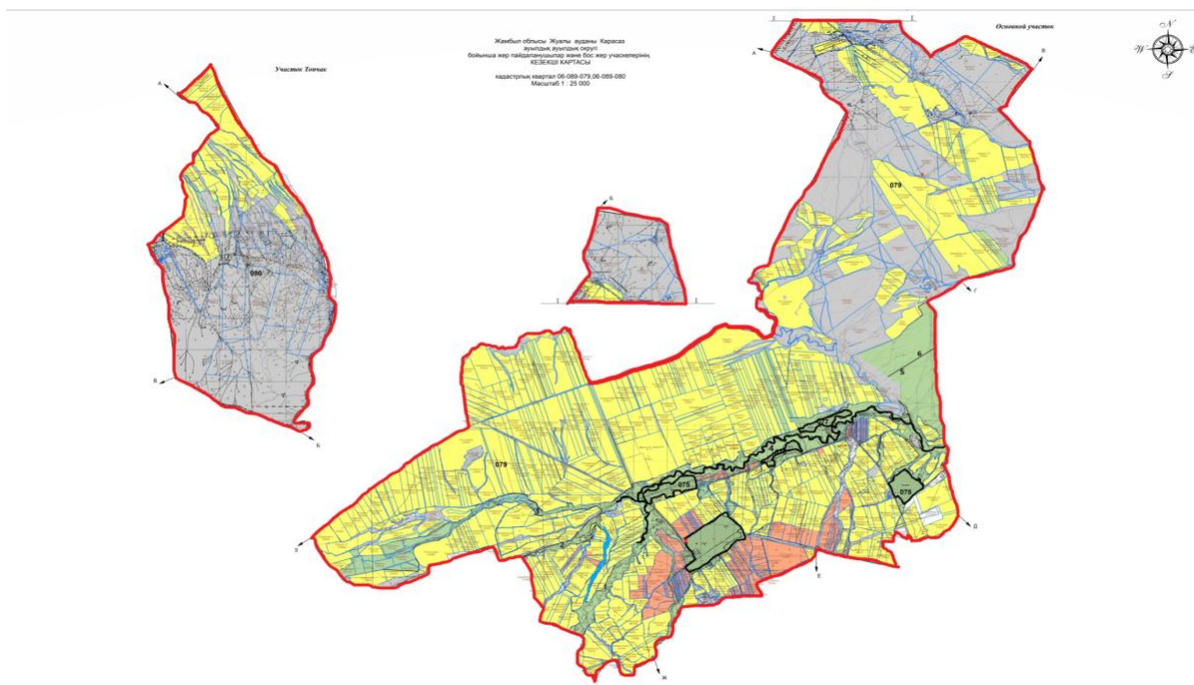
5	Коктас	183	556	16			586	222	64	872	Сейталиева М – 6,0 га Кобесов А.С – 13,0 га Имантаев Ж.А – 1,0 га Саурьков Е.С – 173,46 га Булекбаев Г.А – 80,0 га Абильдаев Г.Б. – 10,9 га Салиев Р – 397,6 га "Бирлик" ПК - 1526 га Итого: 2822 га
	Итого	2623	6302	432			8393	2521	1728	12642	3798

Приложение 2 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Карасазском сельском
округе

Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Годы	Загон 1	Загон 2	Загон 3	Загон 4
2022	Весенне-летний сезон	Летний сезон	Осенний сезон	Отдыхающий загон
2023	Отдыхающий загон	Весенне-летний сезон	Летний сезон	Осенний сезон

Примечание: 1, 2, 3, 4 –очередность использование загонов.



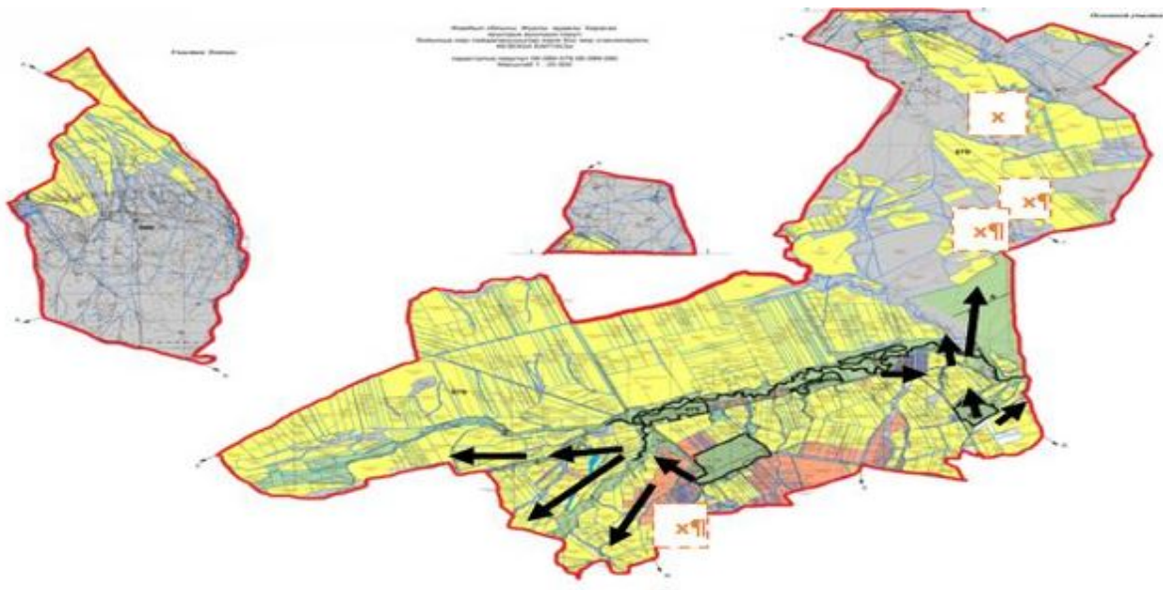
Шартты белгілер:

 Границы сельского округа
 Пашни

 Пастбища населенных пунктов
 Весенне-летний сезон
 Осенний сезон

Приложение 3 к плану
 по управлению пастбищами и их
 использованию на 2022-2023
 годы в Карасазском сельском
 округе

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры

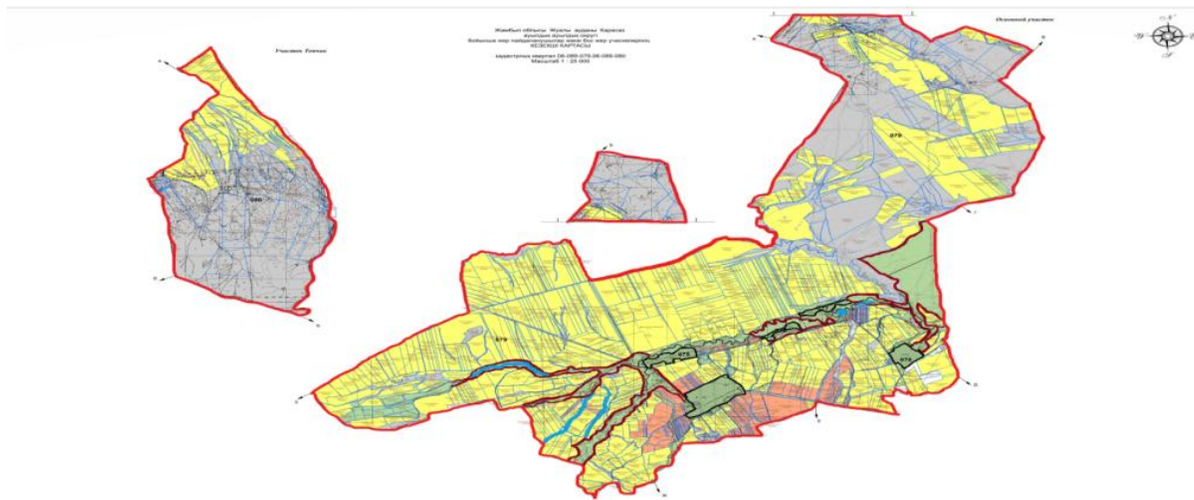


Условные обозначение:

- | | |
|---|--|
|  | Границы сельского округа |
|  | Населенные пункты |
|  | Естественные пастбища |
|  | Объекты пастбищной инфраструктуры |
|  | Выпас сельскохозяйственных животных и сезонные маршруты движения |

Приложение 4 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Карасазском сельском
округе

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды

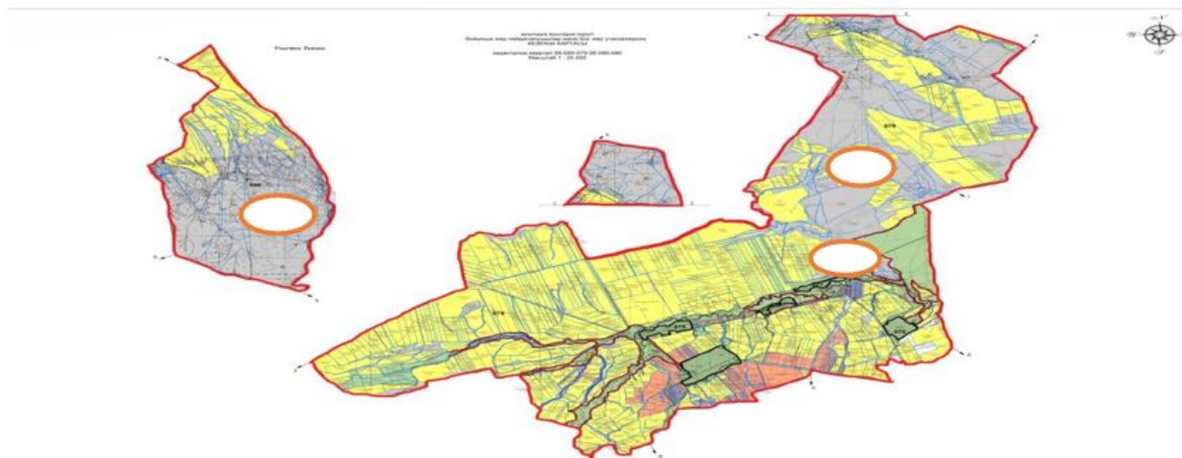


Условные обозначение:

-  Границы сельского округа
-  Естественные пастбища
-  Пастбища населенных пунктов
-  Водные источники (реки, озера, пруды и т. д.)

Приложение 5 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Карасазском сельском
округе

Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища



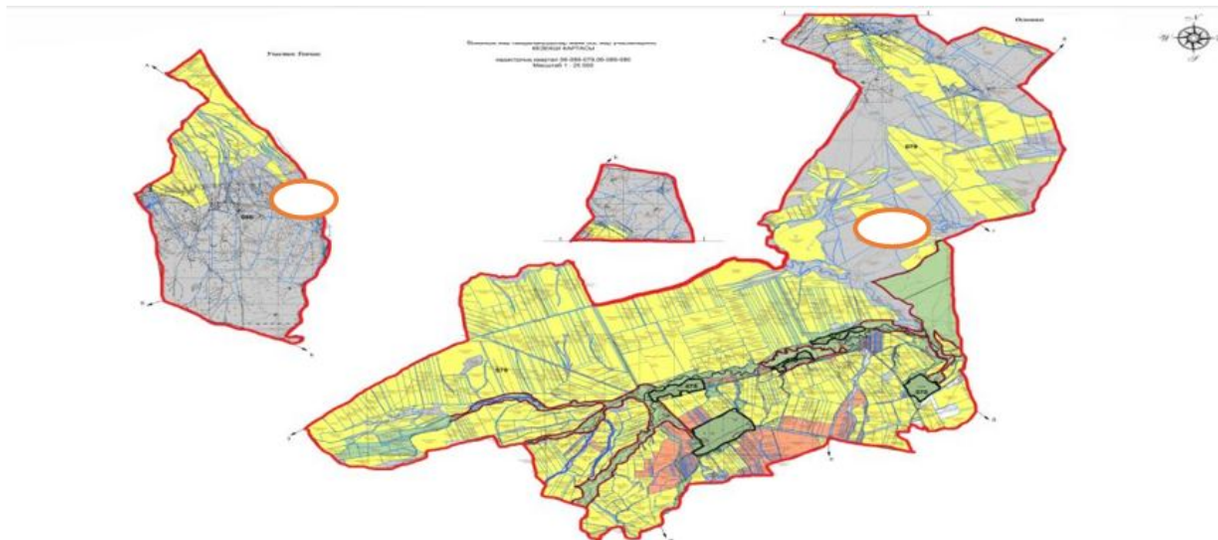
Условные обозначение:



Размещение поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, не имеющих пастбищ

Приложение 6 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Карасазском сельском
округе

Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при сельском округе



Условные обозначение:



Размещение поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах

Приложение 7 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы
в Карасазском сельском округе

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

	Количество загонов	Количество загонов
--	--------------------	--------------------

№	Наименование	в 2022 году				в 2023 году			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Карасазский	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ТОО – товарищество ограниченной ответственности

КХ – крестьянское хозяйство

КРС – крупный рогатый скот

ПК – производственный кооператив

ВЛС – весенне-летний сезон;

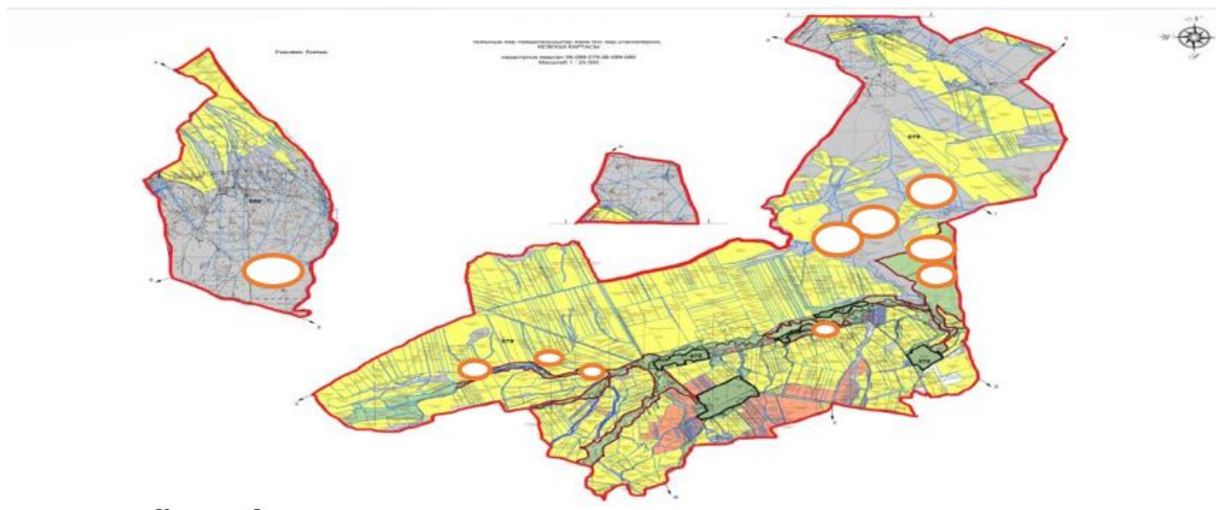
ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон.

Приложение 8 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Карасазском сельском
округе

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для удовлетворения нужд населения для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья, в зависимости от местных условий и особенностей



Условные обозначение:



Размещение поголовья сельскохозяйственных животных личного подворья

Приложение 8 к решению
Жуальнского районного

План по управлению пастбищами и их использованию по Кошкаратинскому сельскому округу на 2022-2023 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Кошкаратинскому сельскому округу на 2022-2023 годы (далее - План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан "О пастбищах", "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года №173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" и приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года №3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ".

План содержит:

- 1) схему (карту) расположения пастбищ на территории Кошкаратинского сельского округа в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов (приложение 1);
- 2) приемлемые схемы пастбищеоборотов (приложение 2);
- 3) карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры (приложение 3);
- 4) схему доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды (приложение 4);
- 5) схему перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища (приложение 5);
- 6) схему размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при селе, сельском округе (приложение 6);
- 7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных (приложение 7);
- 8) Карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для удовлетворения нужд населения для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья, в зависимости от местных условий и особенностей (приложение 8).

План принят с учетом сведений о состоянии: геоботанического обследования пастбищ; сведений о ветеринарно-санитарных объектах; численности поголовья

сельскохозяйственных животных с указанием их владельцев – пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц; данных о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных; сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах; особенностей выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах; сведений о сервитутах для прогона скота; иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами и в целях рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и предотвращения процессов деградации пастбищ.

По административно-территориальному делению в Кошкаратском сельском округе имеется 3 сельских населенных пункта.

Общая площадь территории Кошкаратинского сельского округа составляет 21743 га, из них земли сельскохозяйственного назначения - 16515 га, в том числе пашня – 8769 га, пастбище – 7656 га.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения 16515 га;

земли населенных пунктов - 2394 га;

прочие земли- 49 га;

земли запаса - 1368 га.

По природным условиям Кошкаратинский сельский округ расположен в пределах горной зоны, резко континентальный, зима суровая, часто бывают метели, умеренно жаркое лето, характеризуется небольшим количеством годовых осадков.

Почвы в основном черные.

В Кошкаратинском сельском округе имеется 1 биотермическая яма (яма Беккера)

На 1 января 2022 года в Кошкаратинском округе насчитывается (личное подворье населения и поголовье ТОО, КХ) крупного рогатого скота 2580 голов, из них маточное поголовье 1885 голов, овцы и козы 16833 голов, лошадей 852 голов. Из них:

В селе Кошкарата крупного рогатого скота - 1474 голов, из них маточное поголовье - 1125 голов, овцы и козы - 7593 голов, лошадей - 218 голов. Площадь пастбищ – 1778,9 га.

В селе Кызтоган крупного рогатого скота - 334 голов, из них маточное поголовье - 293 голов, овцы и козы - 2566 голов, лошадей - 190 голов. Площадь пастбищ – 787,5 га.

В селе Актасты крупного рогатого скота - 452 голов, из них маточное поголовье - 357 голов, овцы и козы - 2271 голов, лошадей - 243 голов. Площадь пастбищ – 856 га.

Поголовье скота в ИП, крестьянских и фермерских хозяйствах Кошкаратинского сельского округа: крупный рогатый скот - 320 голов, из них маточное поголовье - 120 голов, овцы и козы – 4241 голов, лошадей 201 голов. Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 4329 гектар.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных пастбищными угодьями по Кошкаратинскому сельскому округу имеются всего 7656,4 га, в черте населенных пунктов числится 3422,4 га пастбищ.

Насчитывается КРС - 7 стада, лошадей - 2 табуна, овцы и козы - 12 очередей и 6 отар.

В сельском округе отсутствуют культурные и аридные пастбища. Сервитуты для прогона скота не установлены.

Согласно статьи 15 Закона О пастбищах для нужд местного населения (с.Кошкарата, Актасты, Кызтоган) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 3422,4 га, потребность составляет 5680 га, при норме нагрузки $0,8 \cdot 4 \text{ га} \cdot 1775 \text{ гол}$.

Имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения в размере 12333 га. При допустимой норме нагрузки на общую площадь пастбищ составляет КРС- $0,8 \cdot 4 \text{ га} \cdot \text{гол}$., овцы и козы - $0,1 \cdot 4 \text{ га} \cdot \text{гол}$., лошадей - $1 \cdot 4 \text{ га} \cdot \text{гол}$.

Потребность:

Для КРС - $685 \text{ бас} \cdot 0,8 \cdot 4 \text{ га} = 2192 \text{ га}$;

Для овец и коз - $16833 \text{ бас} \cdot 0,1 \cdot 4 \text{ га} = 6733 \text{ га}$;

Для лошадей - $852 \text{ бас} \cdot 1 \cdot 4 \text{ га} = 3408 \text{ га}$;

Всего: 12333 га.

Сложившуюся потребность пастбищ в размере 891 га необходимо восполнить за счет выпаса сельскохозяйственных животных населения на пастбищных угодьях, принадлежащих (крестьянским хозяйствам) Е.Тулешову - 844 га, Э.Дазиеву - 7,4 га, С.Абдикерову - 20 га, Н.Исакову - 156,8 га, Г.Сыздыковой - 200 га.

Пути решения необходимых недостающих пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных местного населения Кошкаратинского сельского округа согласно приложению 5 к настоящему плану:

1) выпас дойных коров на пастбищном земельном участке площадью 1368,5 га, закрепленном за территорией Кошкаратинского сельского округа в соответствии с постановлением акимата Жуальинского района от 06 декабря 2021 года №457 "Об утверждении сезонных пастбищных угодий в сельских округах".

2) Путем перемещения на 2603,5 га отгонных пастбищах округа будут размещены 745 голов КРС, 55 голов лошадей на пастбищах.

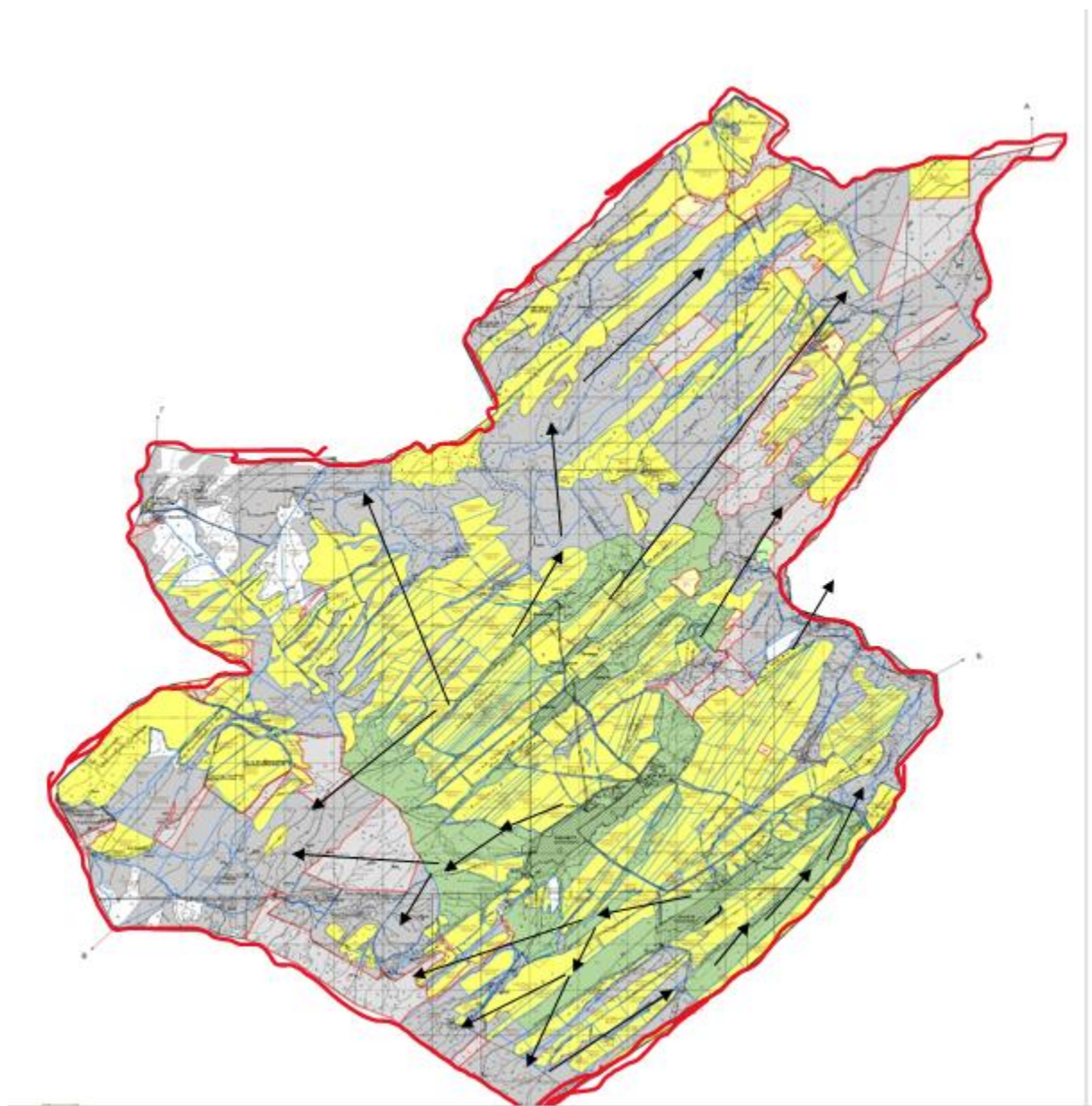
3) выпас 25 голов лошадей, 587 голов овец и коз на 335 га пастбищ, предоставленных населению округа для временного сезонного выпаса скота за счет лесного фонда.

4) ведется работа по возврату 370 га пастбищных угодий, расположенных в радиусе 5-7 км, переданных 6 крестьянским хозяйствам.

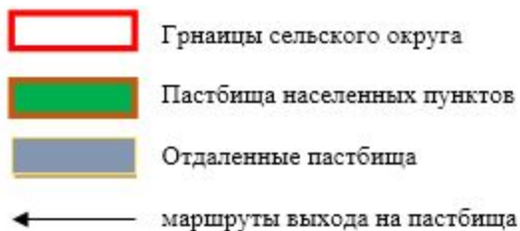
Все необходимые 4677 га пастбищ необходимо восполнить в соответствии с вышеуказанными подпунктами.

Приложение 1 к плану
по управлению пастбищами и их
использованию на 2022-2023
годы в Кошкаратинском
сельском округе

Схема (карта) расположения пастбищ на территории Кошкаратинского сельского округа в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов



Условные обозначение:



Список собственников земельных участков на территории Кошкаратинского сельского округа

Таблица № 1

№	Ф.И.О. наименование земельного пользования	Площадь пастбищ (га)	Наличие скота по видам, (гол.)			Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)			Потребность пастбищ, (га)				Излишки пастбищ, (га)
			КРС	Овцы и козы	Лошадь	КРС	Овцы и козы	Лошадь	КРС	Овцы и козы	Лошадь	Итого (га)	
1	Тулешов Ерболат	1500	84	216	75	0,8*4	0,1*4	1*4	268,8	86,4	300	655,2	+844,8
2	Қошатаев Ади	159,0	25	413	8	0,8*4	0,1*4	1*4	80	165,2	32	277,2	-118,2
3	Талипбеков Досымбек	130,0	10	1247	6	0,8*4	0,1*4	1*4	32	498,8	24	554,8	-424,8
4	Пернебек Жанболат	100,0	24	569	15	0,8*4	0,1*4	1*4	76,8	227,6	60	364,4	-264,4
5	Шыршықбаев Жаңабек	62,0	17	342	7	0,8*4	0,1*4	1*4	54,4	136,5	28	219,2	-157,2
6	Абдыкадиrow Мейрамбек	46,0	45	589	25	0,8*4	0,1*4	1*4	144	235,6	100	479,6	-433,6
7	Тасбулатов Мадиди	315,0	0	0	100	0,8*4	0,1*4	1*4			400	400	-85

22	Ауесхан	150,0	5	0	72	0,8*4	0,1*4	1*4	16	-	288	304	-154
23	Маханбетов Манас	100,0	16	85	34	0,8*4	0,1*4	1*4	51,2	34	136	221,2	-121,2
24	Алтынбеков Тастеңбек	204,0	100	0	50	0,8*4	0,1*4	1*4	320	-	200	520	-316
25	Абдыкерев Сағынғали	98	10	65	5	0,8*4	0,1*4	1*4	32	26	20	78	+20
26	Исақов Нұрлан	200,0	6	0	6	0,8*4	0,1*4	1*4	19,2	-	24	43,2	+156,8
27	Мухтарулы Мейржан	17,0	12	0	17	0,8*4	0,1*4	1*4	38,4	-	68	106,4	-89
28	Сыздықова Гүлнар.	200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+200
	Итого	4 329	639	10 009	696	0,8*4	0,1*4	1*4	2 044,8	4 003,6	2 784	8 832,4	-4 503,4

Сведения по перераспределению пастбищ для размещения маточного (дойных) поголовья КРС в разрезе собственников земельных участков по Кошкаратинскому сельскому округу в разрезе населенных пунктов

Таблица № 2

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ (га)	Наличие дойных коров (гол.)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)	Потребность пастбищ, (га)	Необеспеченность пастбищами, (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	село Кошкарата	1778,9	1125	0,8*4	3600	-1821,1	49	-
2	село Кызтоган	787,5	293	0,8*4	937,6	-150,1	84	-
3	село Актасты	856	357	0,8*4	1142,4	-286,4	75	-
	Итого	3422,4	1775	0,8*4	5680	-2257,6	60	-

Сведения по перераспределению пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных в разрезе собственников земельных участков по Кошкаратинскому сельскому округу

№ 3 кесте

№	Населенный пункт	Наличие скота по видам, (гол.)			Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)			Потребность пастбищ, (га)				Распределение пастбищ	Обеспеченность потребности, % етілуі, %
		КРС	Овцы и козы	Лошади	КРС	Овцы и козы	Лошади	КРС	Овцы и козы	Лошади	Итого (га)		
1	село Кошкарата	1 474	7 593	218	0,8*4	0,1*4	1*4	4 716,8	3 037,2	872	8 626	Тулеушов Е. -1500 га Кошат аев А. -150 га Талипбеков Д. -130 га Пернебеков Ж. -100 га Шыршықбаев Ж. – 62 га Тажиб аев Д. -50 га Талипбеков Е.-130 га Киргизбаев С. -78 га Абдикеров С. – 98 га	

											Исаков Н. – 200 га Бегимбетов М. -17 га Сыздыкова А. – 98 га Сыздыкова Г. – 200 га Итого: 2813 га	
2	село Кызтоган	334	2566	190	0,8*4	0,1*4	1*4	1068,8	1026,4	760	2855,2	Абдикадиров М. - 106 га Тасболатов М. - 145 га Бердалиева Р.-100 га Абдикадиров Б.- 106,6 га Қалдыбаев Н. -135 га Кенжебеков Д. -70 га Итого: 662,6 га
												Дазиев М. - 131 га Дазиев Э. - 75,4 га

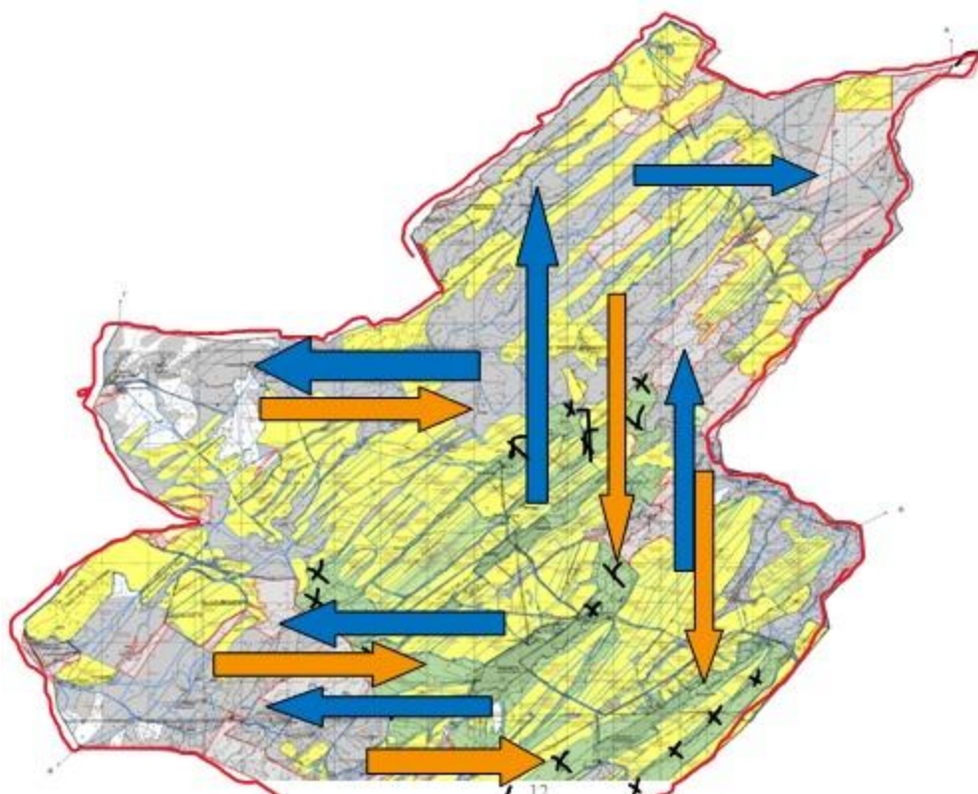
3	село Актас ты	452	2271	243	0,8*4	0,1*4	1*4	1446,4	908,4	972	3326,8	Нүрпе йсов Қ . – 98 га Саули мбаев А. - 150 га Маха мбето в М. – 100 га Алтын беков Т. - 204 га Итого -758,4
	Итого	2 260	12 430	651	0,8*4	0,1*4	1*4	7 232	4 972	2 604	14 808	4329

Приложение 2 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Кошкаратинском
сельском округе

Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Годы	Загон 1	Загон 2	Загон 3	Загон 4
2022	Весенне-летний сезон	Летний сезон	Осенний сезон	Отдыхающий загон
2023	Отдыхающий загон	Весенне-летний сезон	Летний сезон	Осенний сезон

Примечание: 1, 2, 3, 4 –очередность использование загонов.

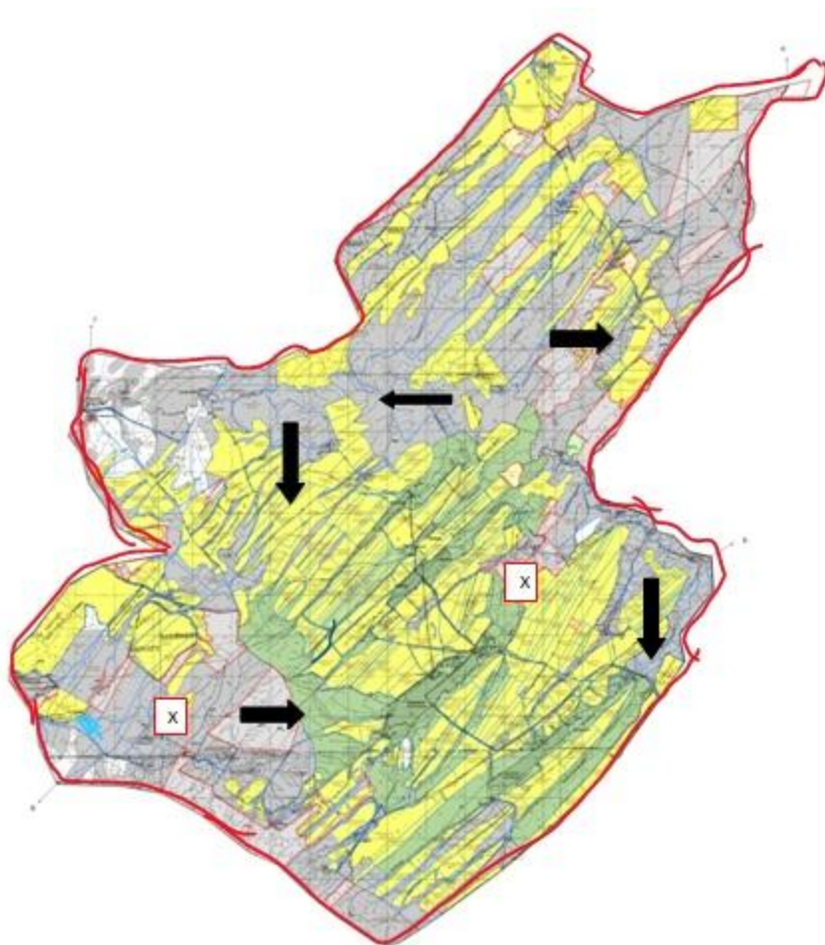


Условные обозначение:

-  Летний сезон
-  Осенний сезон
- X** Пастбища населенных пунктов

Қошқарата ауылдық округі
бойынша жайылымдарды
басқару және оларды пайдалану
жөніндегі 2022-2023 жылдарға
арналған жоспарға 3-қосымша

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры



Условные обозначение:



Границы сельского округа



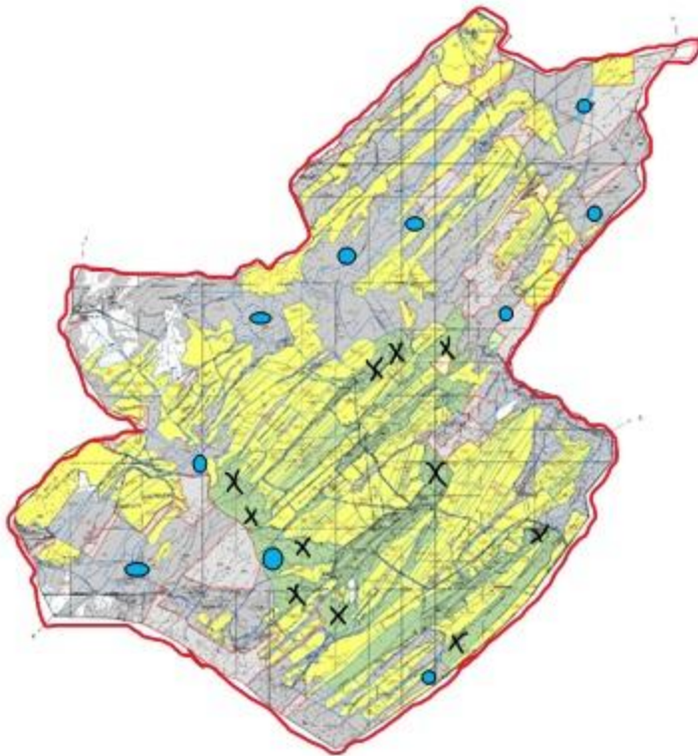
Выпас сельскохозяйственных животных и сезонные маршруты движения



Объект пастбищной инфраструктуры

Приложение 4 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Кошкаратинском
сельском округе

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды

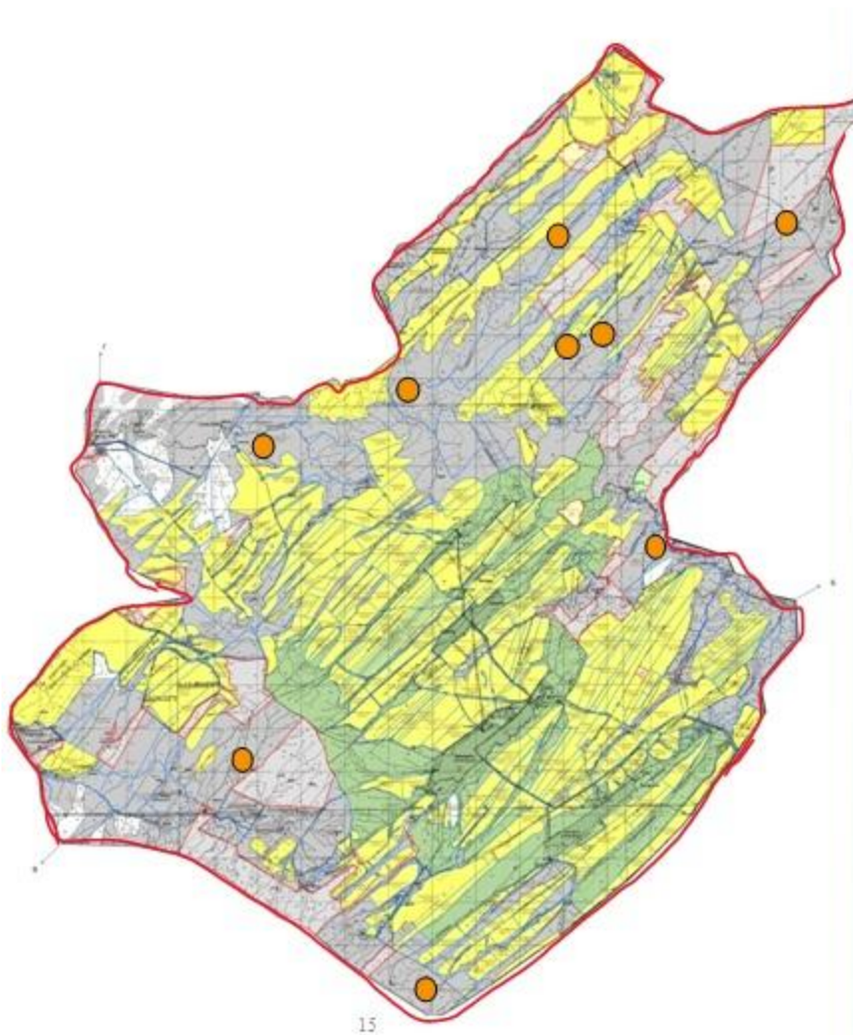


Условные обозначения:

-  Границы сельских округов
-  Пастбища категории земель населенных пунктов
-  Сезонные пастбища на внутренних и внешних границах
-  Основные источники воды (реки, озера, пруды и др.)

Приложение 5 к плану
по управлению пастбищами и их
использованию на 2022-2023
годы в Кошкаратинском
сельском округе

Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища



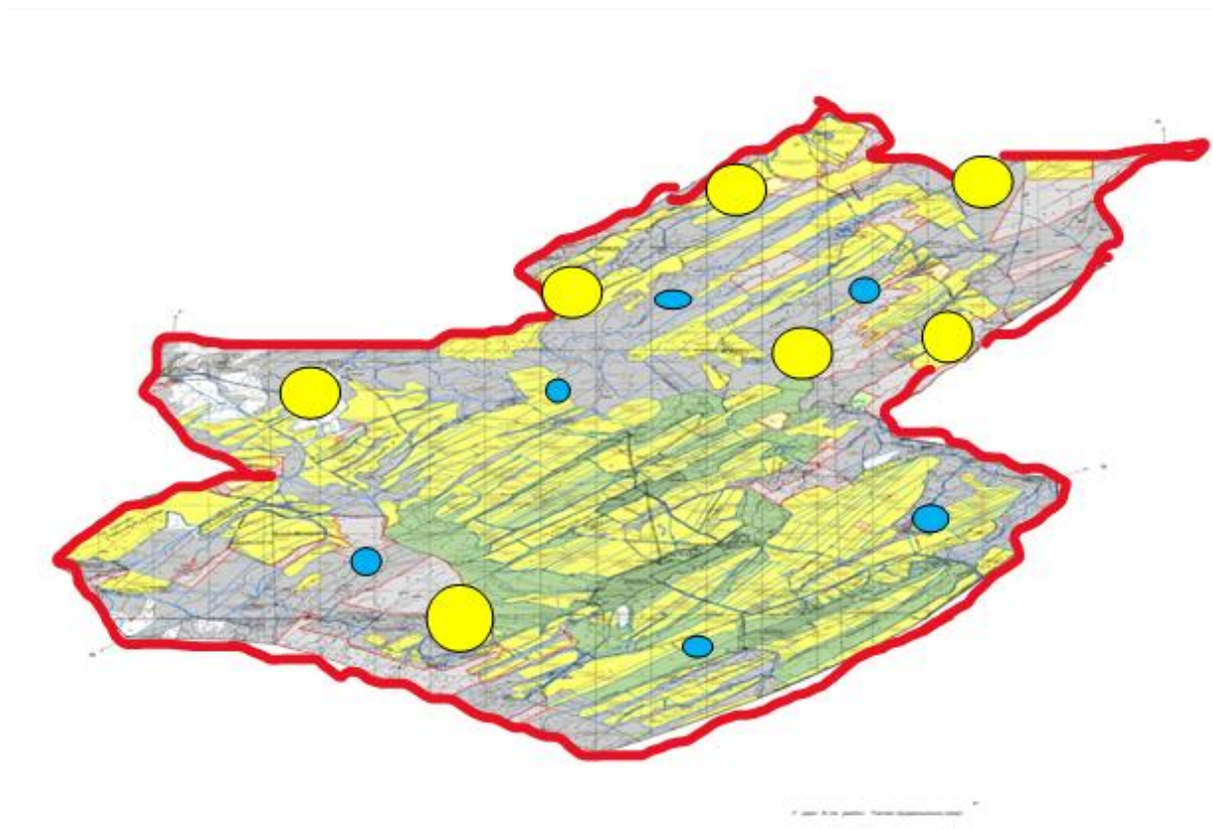
Условные обозначение:



размещение поголовья животных сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, не имеющих пастбищ

Приложение 6 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Кошкаратинском
сельском округе

Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при сельском округе



Условные обозначение:

-  Границы сельских округов
-  Сезонные пастбища на внутренних и внешних границах
-  Пастбища населенных пунктов
-  Водные источники (реки, озера, пруды и др.)
-  Размещение сельскохозяйственных животных

Приложение 7 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Кошкаратинском
сельском округе

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

	Количество загонов	Количество загонов
--	--------------------	--------------------

№	Наименование	в 2022 году				в 2023 году			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Кошкарата	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

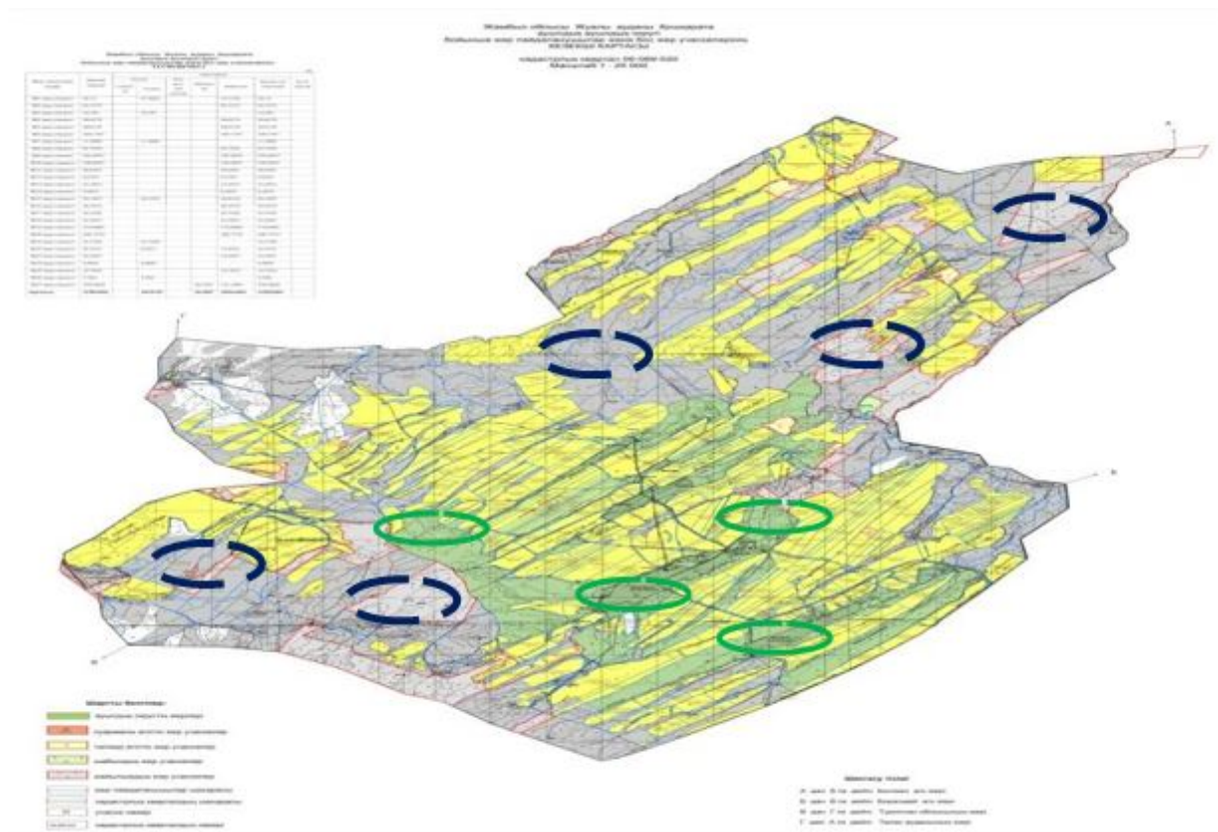
ОЗ – отдыхающий загон.

ТОО – товарищество ограниченной ответственности

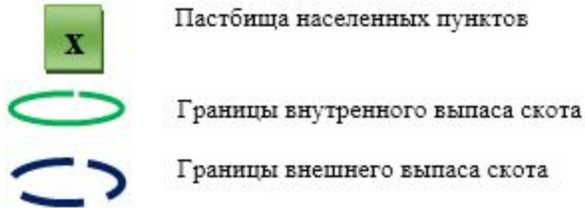
КХ – крестьянское хозяйство

Приложение 8 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Кошкаратинском
сельском округе

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для удовлетворения нужд населения для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья, в зависимости от местных условий и особенностей



Условные обозначение:



Приложение 9 к решению
Жуальинского районного
маслихата от 08 сентября 2022
года №30-2

План по управлению пастбищами и их использованию по Кокбастаускому сельскому округу на 2022-2023 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Кокбастаускому сельскому округу на 2022-2023 годы (далее - План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан "О пастбищах", "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года №173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" и приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года №3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ".

План содержит:

- 1) схему (карту) расположения пастбищ на территории Кокбастауского сельского округа в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов (приложение 1);
- 2) приемлемые схемы пастбищеоборотов (приложение 2);
- 3) карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры (приложение 3);
- 4) схему доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды (приложение 4);
- 5) схему перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища (приложение 5);
- 6) схему размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при селе, сельском округе (приложение 6);

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

8) Карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для удовлетворения нужд населения для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья, в зависимости от местных условий и особенностей (приложение 8).

План принят с учетом сведений о состоянии: геоботанического обследования пастбищ; сведений о ветеринарно-санитарных объектах; численности поголовья сельскохозяйственных животных с указанием их владельцев – пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц; данных о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных; сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах; особенностей выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах; сведений о сервитутах для прогона скота; иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами и в целях рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и предотвращения процессов деградации пастбищ.

По административно-территориальному делению в Кокбастауском сельском округе имеется 4 сельских населенных пункта.

Общая площадь территории Кокбастауского сельского округа составляет 39091 га.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 8044 гектар, в том числе пашни – 9149 га, пастбищных угодий – 12406 га.

земли населенных пунктов - 2096 гектар;

По природным условиям территория Кокбастауского сельского округа находится в пределах горной зоны и по агроклиматическим показателям северная часть теплая, побережье реки Терс холоднее, остальная часть характеризуется всеми особенностями континентальности, а также средним количеством годовых осадков.

Почвы глинистые, умеренно слоистые карбонатные, преимущественно желтые, местами темно-коричневые.

В Кокбастауском сельском округе имеется 1 биотермическая яма (яма Беккера) и 2 скотомогильника.

На 1 января 2022 года в Кокбастауском сельском округе (личное подворье населения и ТОО, КХ) насчитывается крупного рогатого скота 2900 голов, в том числе 1348 голов маточного поголовья, овцы и козы 12000 голов, лошадей 750 голов. Из них:

В селе Терс крупного рогатого скота - 371 голов, из них маточное поголовье - 186 голов, овцы и козы - 488 голов, лошадей - 240 голов. Площадь пастбищ – 435 га.

В селе Бакалы крупного рогатого скота - 390 голов, из них маточное поголовье - 211 голов, овцы и козы - 840 голов, лошадей - 121 голов. Площадь пастбищ – 310 га.

В селе Коктобе крупного рогатого скота - 406 голов, из них маточное поголовье - 251 голов, овцы и козы - 704 голов, лошадей - 89 голов. Площадь пастбищ – 114 га.

В селе Косболтек крупного рогатого скота - 550 голов, из них маточное поголовье - 382 голов, овцы и козы - 660 голов, лошадей - 52 голов. Площадь пастбищ – 184 га.

Поголовье скота в крестьянских и фермерских хозяйствах Кокбастауского сельского округа: крупный рогатый скот - 1183 головы, из них маточное поголовье - 318 головы, овцы и козы - 9308 голов, лошадей 248 голов. Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 8451 гектар.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных пастбищными угодьями по Кокбастаускому сельскому округу имеются всего 12406 га, в черте населенных пунктов числится 1043 га пастбищ.

В сельском округе насчитывается 8 стада КРС, 3 табуна лошадей, 6 отаров овец и коз.

В сельском округе отсутствуют культурные и аридные пастбища. Сервитуты для прогона скота не установлены.

Согласно статьи 15 Закона О пастбищах для нужд местного населения (с.Коктобе, Косболтек, Терс, Бакалы) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 1043 га, потребность составляет 2253 га, при норме нагрузки $0,8 \cdot 4$ га \cdot 1030 голов.

Имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения в размере 5123 га. При допустимой норме нагрузки на общую площадь пастбищ составляет КРС- $0,8 \cdot 4$ га \cdot гол., овцы и козы - $0,1 \cdot 4$ га \cdot гол., лошадей - $1 \cdot 4$ га \cdot гол.

Необходимость, за исключением отгонных зимовок:

Для КРС - $687 \text{ бас} \cdot 0,8 \cdot 4 \text{ га} = 2198 \text{ га}$;

Для овец и коз - $2294 \text{ бас} \cdot 0,1 \cdot 4 \text{ га} = 917 \text{ га}$;

Для лошадей - $502 \text{ бас} \cdot 1 \cdot 4 \text{ га} = 2008 \text{ га}$.

Всего: 5123 га.

Сложившуюся потребность пастбищ в размере 1720 га необходимо восполнить за счет выпаса сельскохозяйственных животных населения на пастбищных угодьях, принадлежащих (крестьянским хозяйствам) А.Оштанову – 38 га, Б. Бекболатову - 79 га, В.Воронову – 111,6 га, Е.Абдыкулову – 56,4 га, Г.Кабылбекову – 87,8 га, А.Катымханову – 275,8 га, Г.Жумагуловой – 44,4 га, К.Раздыкову – 160 га, Д.Аскаркову - 126 га, Б.Серкебаеву – 281 га, Г.Серкебаевой – 147,6 га, К.Ниязову – 45 га, Г.Разаевой – 111,6 га, А. Абралиеву – 79,4 га, М.Мыктыбекову – 102 га тиесілі жайылым жерлерде жаю есебінен өтеуге болады.

Пути решения необходимых недостающих пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных местного населения Кокбастауского сельского округа согласно приложению 5 к настоящему плану:

1) за счет выпаса 625 голов КРС, 1320 голов овец и коз и 488 голов лошадей после уборки урожая на 4482 га пашни, принадлежащей крестьянским хозяйствам по меморандуму между Аппаратом акима Кокбастауского сельского округа и владельцами крестьянских хозяйств; $МК\text{Қ} - 625 * 0,8 * 4 \text{ га} = 2000 \text{ га}$.

Лошади – $488 * 1 * 4 \text{ га} = 1954 \text{ га}$

Овцы и козы – $1320 * 0,1 * 4 \text{ га} = 528 \text{ га}$.

Всего: 4482 га.

2) за счет 12 га пастбищных угодий, расположенных в радиусе 5 километров, добровольно возвращенных крестьянским хозяйством "Медет" на баланс сельского округа

3) за счет выпаса КРС 312 голов, овец и коз 375 голов, лошадей 143 голов на 1722 га в горной зоне и на отгонных пастбищах, принадлежащих хозяйствам согласно меморандумам между аппаратом акима Кокбастауского сельского округа и руководителями крестьянских хозяйств.

КРС – $312 * 0,8 * 4 \text{ га} = 998 \text{ га}$.

Лошади – $143 * 1 * 4 \text{ га} = 574 \text{ га}$.

Овцы и козы – $375 * 0,1 * 4 \text{ га} = 150 \text{ га}$.

Всего: 1722 га.

4) за счет количества поголовья скота, находящегося на откорме на стойлах будет сэкономлено 1160 га земли.

КРС – $200 * 0,8 * 4 = 640 \text{ га}$.

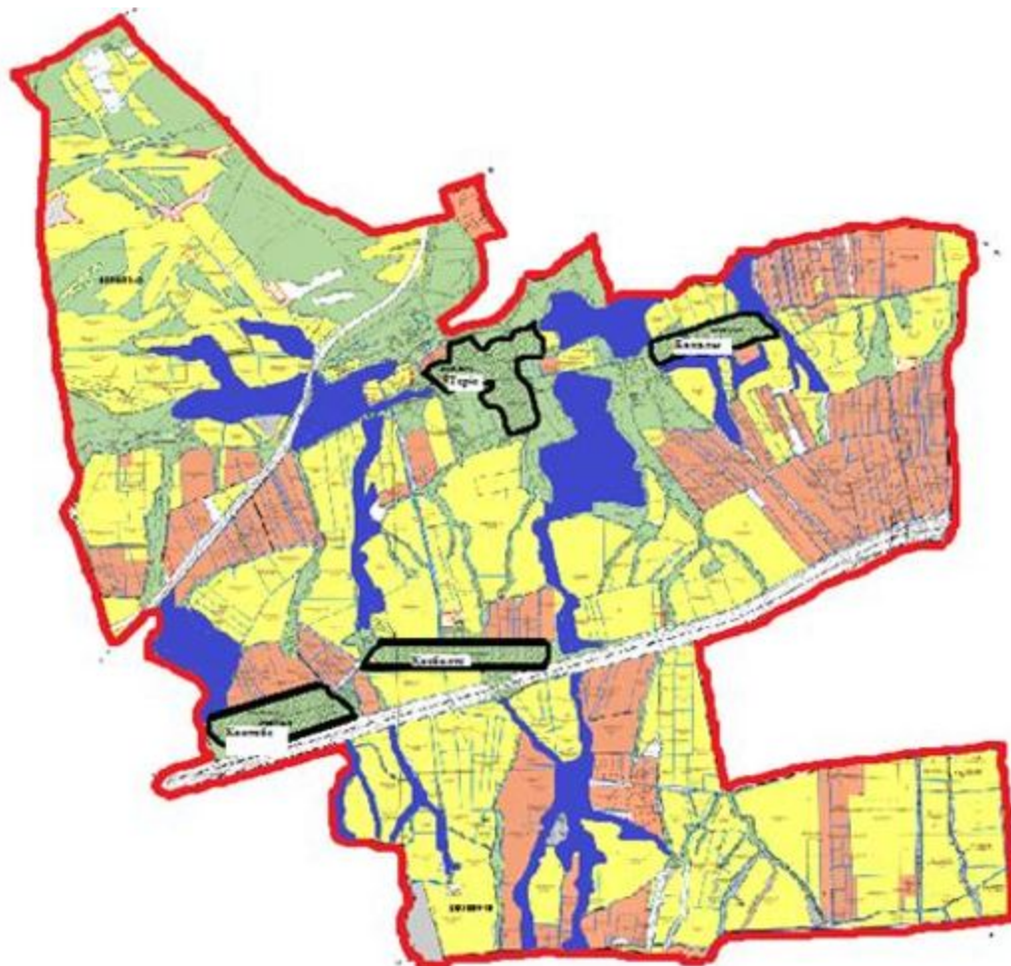
Лошади – $130 * 1 * 4 = 520 \text{ га}$.

Всего: 1160 га.

Все необходимые 7376 га пастбищ необходимо восполнить в соответствии с вышеуказанными подпунктами.

Приложение 1 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Кокбастауском сельском
округе

Схема (карта) расположения пастбищ на территории Кокбастауского сельского округа в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов



Условные обозначение:

 Граница сельского округа

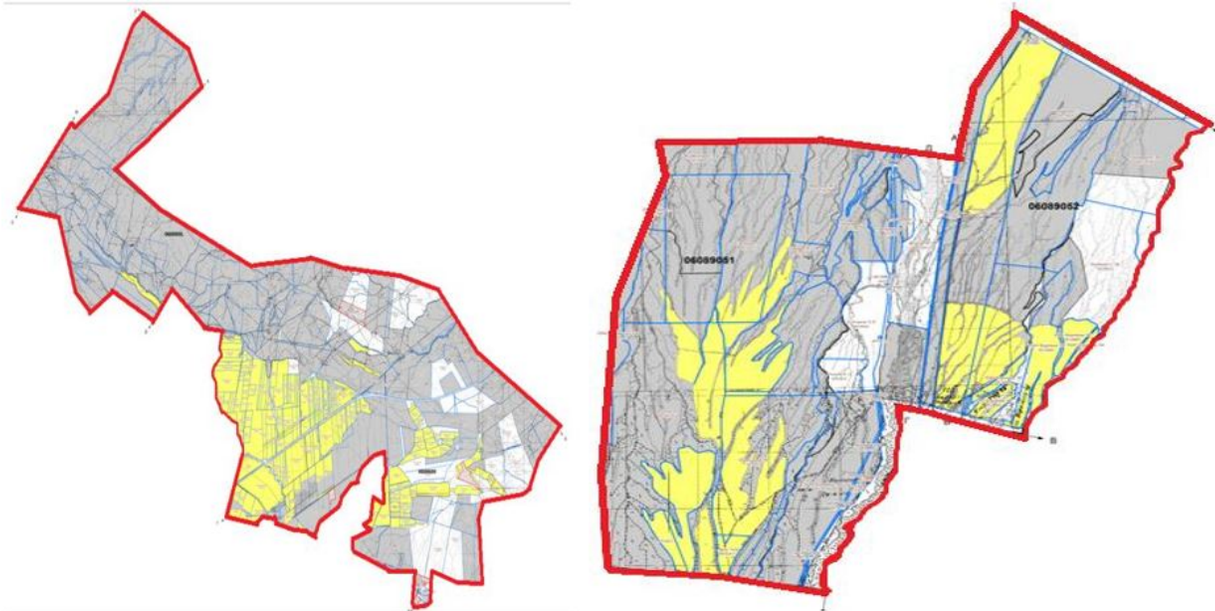
 Пастбища сельскохозяйственного назначения

 Пастбища населенных пунктов

 Пашня

 Орошаемые пашни

 Границы населенных пунктов



Условные обозначения:



Список собственников земельных участков на территории Кокбастауского сельского округа

Таблица № 1

№	Ф.И.О. наименование землепользователей	Площадь пастбищ (га)	Наличие скота по видам, (гол.)			Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)			Потребность пастбищ, (га)				Излишки пастбищ, (га)
			КРС	Овцы и козы	Лошади	КРС	Овцы и козы	Лошади	КРС	Овцы и козы	Лошади	Итого (га)	
1	Тоқтаев Сейдакпар	480	5	1253	46				16	501,2	184	701,2	-221,2
2	Оштанов Алтай	78		99						39,6		39,6	+38,4
3	Тулгенов Мейрбек	100	180		33				144		132	708	-608

29	Данияр	190		160			64		64	+126	
30	Турашева Мариякуль	80	50		2		160	8	168	-88	
31	Оразалиев Ташбулат	60		900	2			360	8	368	-308
32	Серкибаев Байузак	601	100				320		320	+281	
33	Серкебаева Гулназ	370	7	500			22,4	200	222,4	+147,6	
34	Кенбаев Казбек	50		250				100	100	-50	
35	Ниязов Калдыбек	45	8				25,6		25,6	+19,4	
36	Абдраева Бурулсун	101		459	2			183,6	8	191,6	-90,6
37	Разаев Гульнар	150	12				38,4		38,4	+111,6	
38	Абралиев Айдос	285	13	350	6		41,6	140	24	205,6	+79,4
39	Мыктыбеков Мухит	130		80				32		32	+98
40	Елеубаева Гульшат	100			24				96	96	+4
41	Артай Алип	137		350	1			140	4	144	-7
	Итого:	6730	1183	9308	248		3 785,6	3 723,2	992	8 500,8	-1 770,8

Сведения по перераспределению пастбищ для размещения маточного (дойных) поголовья КРС в разрезе собственников земельных участков по Кокбастаускому сельскому округу в разрезе населенных пунктов

Таблица № 2

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ (га)	Наличие дойных коров (гол.)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)	Потребность пастбищ, (га)	Необеспеченность пастбища ми, (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	село Терс	435	186	0,8*4	595,2	-160,2	73,08	-
2	село Бакалы	310	211		675,2	-365,2	45,9	
3	село Коктобе	114	251		803,2	- 689,2	14,2	-
4	село Косболтек	184	382		1222,4	-1038,4	15	
	Итого	1043	1030		3296	- 2253	31,6	-

Сведения по перераспределению пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных в разрезе собственников земельных участков по Кокбастаускому сельскому округу

Таблица № 3

№	Населенный пункт	Наличие скота по видам, (гол.)			Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)			Потребность пастбищ, (га)				Распределение пастбищ	Обеспеченность потребности, %
		КРС	Овцы и козы	Лошадь	КРС	Овцы и козы	Лошадь	КРС	Овцы и козы	Лошадь	Итого (га)		
1	село Терс	185	78	77				592	31	308	931,2	Махашев Оралбек - 60 га Сагынбекова Эльмира - 80 га Мынбаев Аскар - 100 га Тулепберген	25

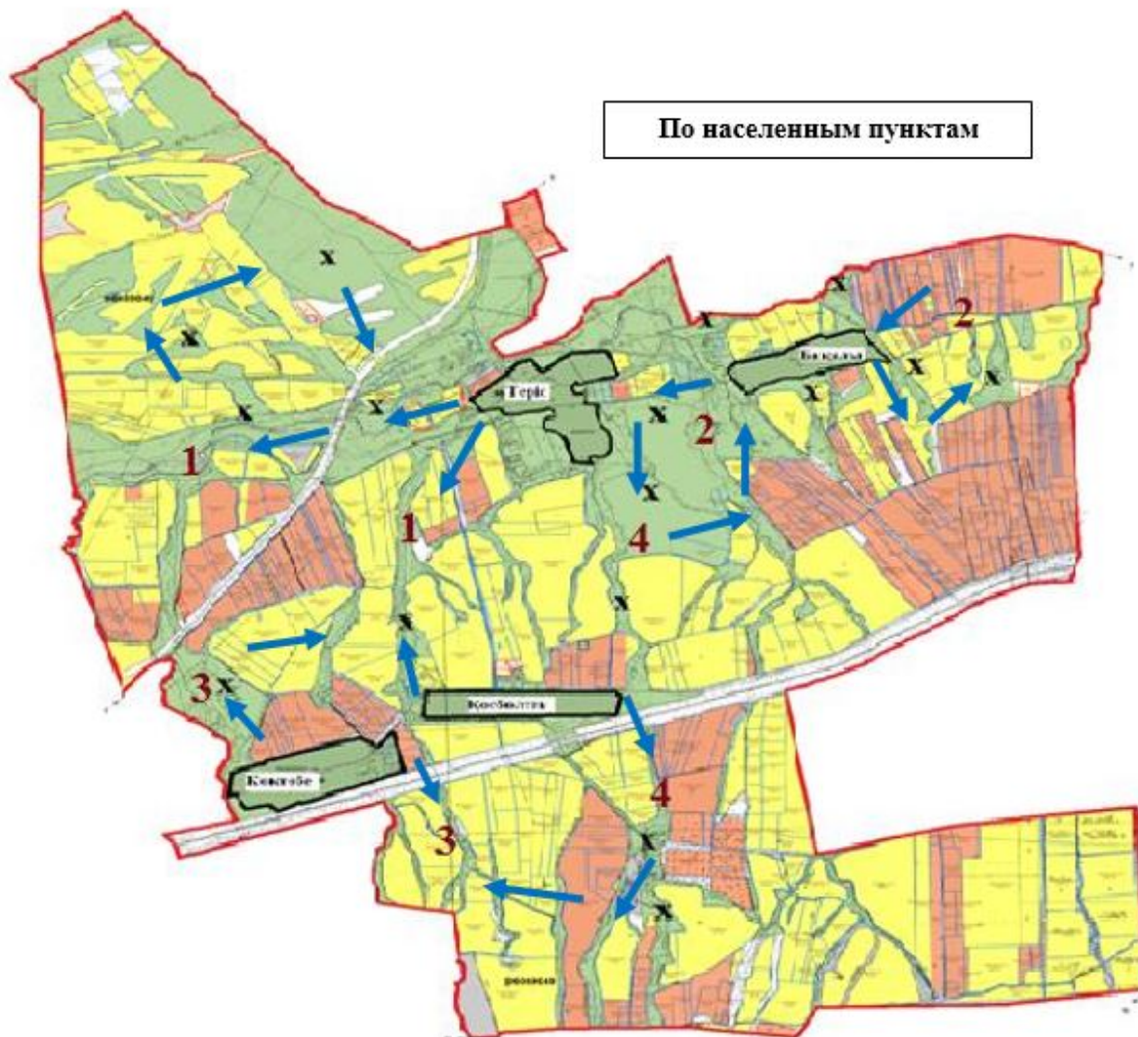
										о в Кунан бай – 98 га			
2	село Бакалы	179	120	43				573	48	172	792,8	Наурызкулов Наркызы – 98 га	
												Итого: 436	
3	село Косболтек	155	90	35		0,8*4	0,1*4	1*4				Ахмет о в Асхар – 120 га Фазил о в Бахром – 215 га Бегалиева Назым кул – 70 га Нуралиева Шахида – 137 га	
												51	
4	село Коктобе	168	110	94				537	44	376	957,6	Усенов Есенали – 40 га Ахмет о в Ауез – 250 га	
												Итого: 832 га	
	Итого	687	398	249				2198	159	996	3 353, 6	1268	37,8

Приложение 2 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы
в Кокбастауском сельском
округе

Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Годы	Загон 1	Загон 2	Загон 3	Загон 4
2022	Весенне-летний сезон	Летний сезон	Осенний сезон	Отдыхающий загон
2023	Отдыхающий загон	Весенне-летний сезон	Летний сезон	Осенний сезон

Примечание: 1, 2, 3, 4 –очередность использования загонов.

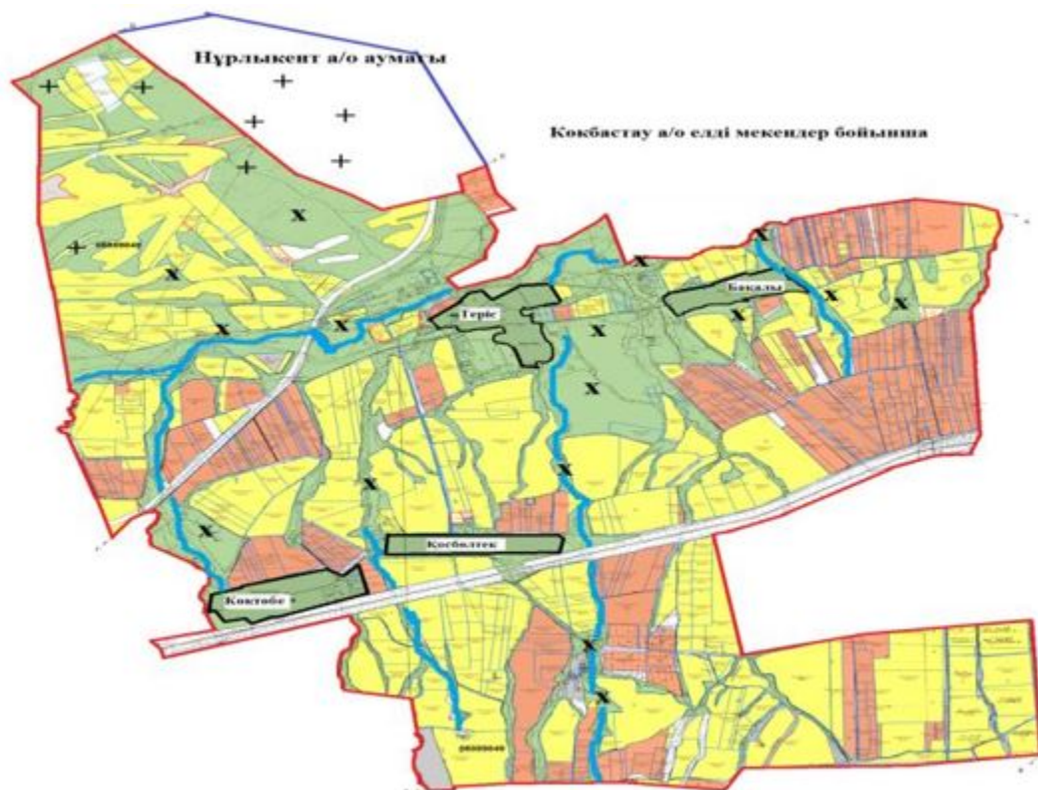


Условные обозначения:

- X 2
 Пастбища вблизи сел
- ➔
 Пастбище обороты
- Границы населенного пункта

Приложение 3 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Кокбастауском сельском
округе

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры



Условные обозначения:



Границы сельского округа



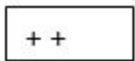
Пастбища населенных пунктов



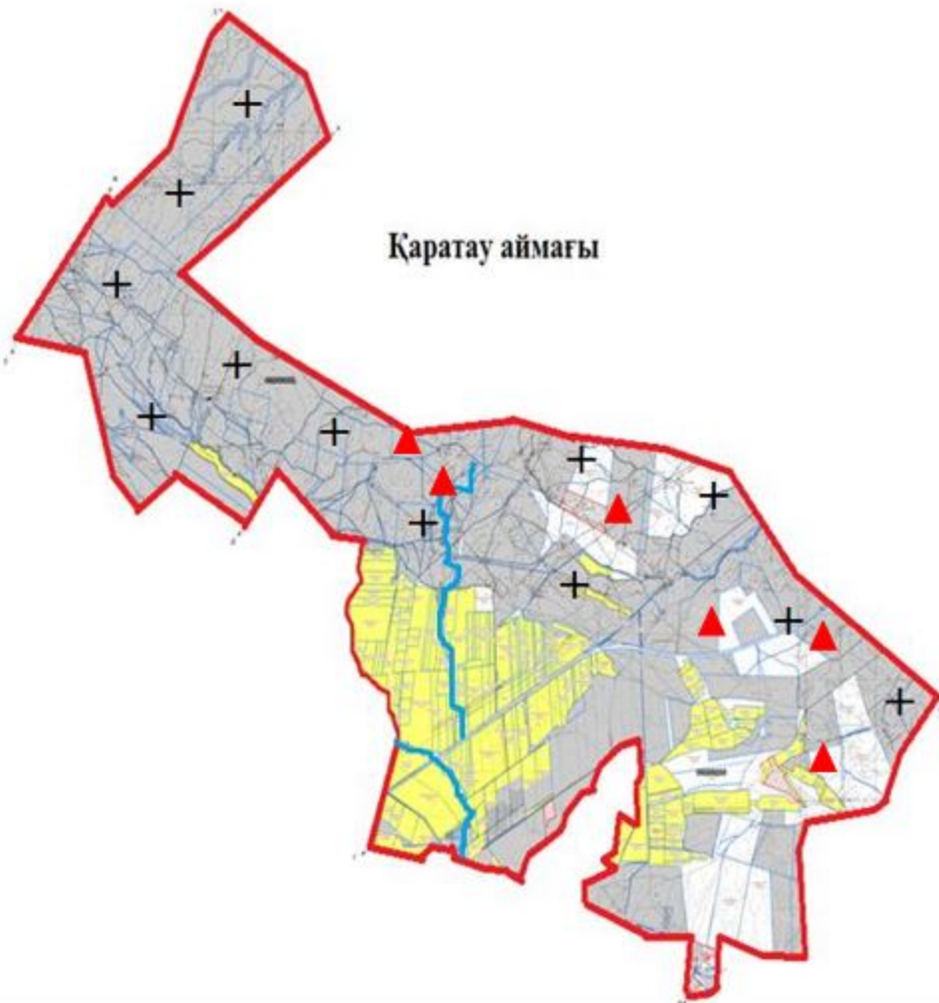
Сезонные пастбища внутренних и внешних границах



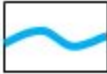
Водные источники, (реки, озера и т. д)



Внешние пастбища

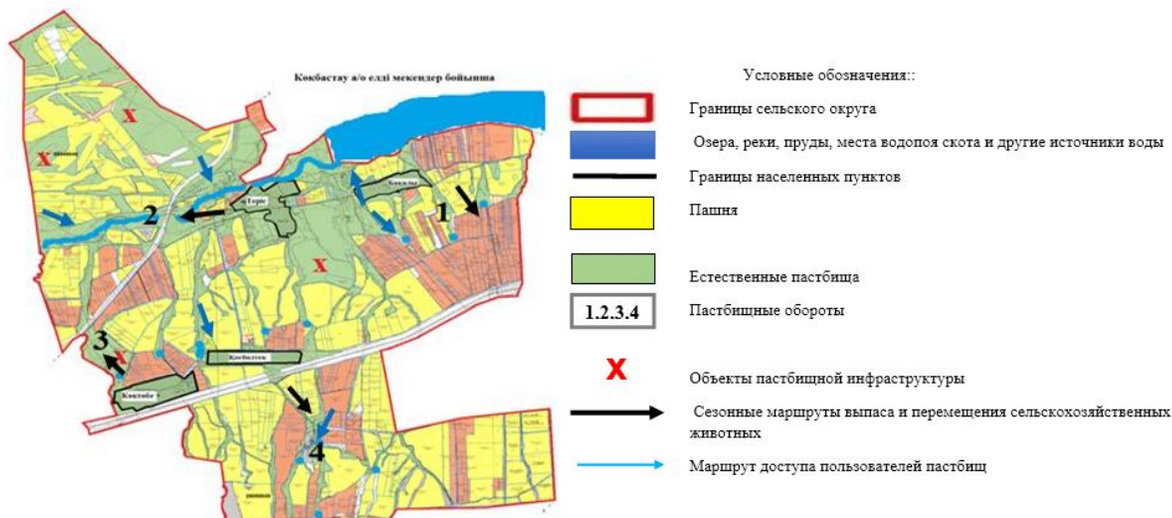


Условные обозначения:

-  Границы сельского округа
-  Сезонные пастбища на внутренней границе
-  Источники воды, реки, озера и т. д.
-  Объекты инфраструктуры

Приложение 4 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы
в Кокбастауском сельском
округе

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды



Приложение 5 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы
в Кокбастауском сельском
округе

Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища

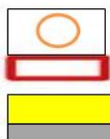


Приложение 6 к плану
по управлению пастбищами и их
использованию на 2022-2023
годы
в Кокбастауском сельском
округе

Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при сельском округе



Условные обозначения:



Размещение поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами

Границы сельского округа

Пашни

Общие отгонные пастбищ

Приложение 7 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Кокбастауском сельском
округе

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

№	Населенный пункт земли	Срок отгона скота на пастбища	Срок возврата скота с пастбищ
1	Терс	Первая половина апреля	Вторая декада октября
2	Бакалы	Первая половина апреля	Вторая декада октября
3	Коктобе	Первая половина апреля	Вторая декада октября
4	Косболтек	Первая половина апреля	Вторая декада октября

Приложение 8 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Кокбастауском сельском
округе

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для удовлетворения нужд населения для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья, в зависимости от местных условий и особенностей



Условные обозначения::

- X пастбища вблизи сел
-  границы внутреннего выпаса скота
-  границы внешнего выпаса скота
-  границы населенного пункта
-  пашни
-  орошаемые посевные земли

Приложение 10 к решению
Жуалынского районного
маслихата от 08 сентября 2022
года №30-2

План по управлению пастбищами и их использованию по Куренбельскому сельскому округу на 2022-2023 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Куренбельскому сельскому округу на 2022-2023 годы (далее - План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан "О пастбищах", "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года №173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" и приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года №3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ".

План содержит:

- 1) схему (карту) расположения пастбищ на территории Куренбельского сельского округа в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов (приложение 1);
- 2) приемлемые схемы пастбищеоборотов (приложение 2);
- 3) карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры (приложение 3);
- 4) схему доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды (приложение 4);
- 5) схему перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища (приложение 5);
- 6) схему размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при селе, сельском округе (приложение 6);
- 7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных (приложение 7);
- 8) Карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для удовлетворения нужд населения для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья, в зависимости от местных условий и особенностей (приложение 8).

План принят с учетом сведений о состоянии: геоботанического обследования пастбищ; сведений о ветеринарно-санитарных объектах; численности поголовья сельскохозяйственных животных с указанием их владельцев – пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц; данных о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных; сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах; особенностей выпаса сельскохозяйственных животных

на культурных и аридных пастбищах; сведений о сервитутах для прогона скота; иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами и в целях рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и предотвращения процессов деградации пастбищ.

По административно-территориальному делению в Куренбельском сельском округе имеется 2 сельских населенных пункта.

Общая площадь территории Куренбельского сельского округа составляет 27385 га, из них пашни – 7229 га, пастбищные земли – 6192 га.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения - 13456 га;

земли населенных пунктов - 4124 га;

другие земли - 426 га;

По природным условиям территория Куренбельского сельского округа сухая и резко континентальная, зима суровая, часто бывают метели, умеренно жаркое лето, количество годовых осадков небольшое. Почвы тяжелосуглинистые, средне-слоистые карбонатные, светло-темно-коричневые.

На территории Куренбельском сельском округе имеется 9 сибирских очагов, 1 биотермическая яма (Беккер).

На 1 января 2022 года в Куренбельском округе насчитывается (личное подворье населения и поголовье ТОО, КХ) крупного рогатого скота 3570 голов, из них маточное поголовье 1025 голов, мелкого рогатого скота 18500 голов, лошадей 955 голов. Из них:

В селе Куренбель крупного рогатого скота - 2705 голов, из них маточное поголовье - 750 голов, мелкого рогатого скота - 8070 голов, лошадей - 605 голов. Площадь пастбищ -2392 га.

В селе Каратас крупного рогатого скота - 305 голов, из них маточное поголовье - 150 голов, мелкого рогатого скота - 1580 голов, лошадей - 200 голов. Площадь пастбищ -1226 га.

Поголовье скота в крестьянских и фермерских хозяйствах: крупный рогатый скот - 560 головы, из них маточное поголовье - 125 головы, овцы и козы - 8850 голов, лошадей 185 голов.

Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 6192 гектар.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных пастбищными угодьями по Куренбельскому сельскому округу имеются всего 9810 га, в черте населенных пунктов числится 3618 га пастбищ.

В Куренбельском сельском округе насчитывается 7 стада КРС, 3 табуна лошадей, овцы и козы 4 очередей.

В сельском округе отсутствуют культурные и аридные пастбища. Сервитуты для прогона скота не установлены.

Согласно статьи 15 Закона О пастбищах для нужд местного населения (с.Куренбель, Каратас) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 3618 га, потребность составляет 2880 га, при норме нагрузки $0,8*4$ га*900 голов, то есть обеспечено на 125,6 процента.

Имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения в размере 13832 га. При допустимой норме нагрузки на общую площадь пастбищ составляет КРС- $0,8*4$ га*гол., овцы и козы - $0,1*4$ га*гол., лошадей - $1*4$ га*гол.

Потребность:

Для КРС - $2110*0,8*4$ га =6752 га;

Для овец и коз - $9650 * 0,1*4$ га=3860 га;

Для лошадей - $805 * 1*4$ га =3220 га;

Всего: 13832 га.

Сложившуюся потребность пастбищ в размере 4541 га необходимо восполнить за счет выпаса сельскохозяйственных животных населения на пастбищных угодьях, принадлежащих (крестьянским хозяйствам) М.Байсакалову - 150 га, Д.Жебешову - 150 га, Т.Садыкову – 252 га, Д.Миябаевой - 30 га, Г.Кудериевой - 28 га, С.Усенбаевой - 23 га, Н.Байгонысову - 87 га, А.Нысанову - 1313 га, Б.Бердалиеву -14 га, А.Жакыпбекову - 200 га, Ж.Баялиеву - 30 га, Р.Жапарову - 257 га, Б.Киргизбаеву - 470 га, Л.Тултаевой - 278 га, К.Заурбековой - 33 га, Е.Саурыкову - 700 га, Ж.Юсупову - 62 га, Ж.Темирбековой - 20 га, Н.Темирбекову - 20 га, П.Джамалбековой - 37 га, Д.Нургабылову - 12 га, ПК "Куренбель" - 385 га.

Пути решения необходимых недостающих пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных местного населения Куренбельского сельского округа согласно приложению 5 к настоящему плану:

1) крестьянское хозяйство "Жолшын" добровольно вернуло на административный учет 50 га пастбищных угодий, расположенных в радиусе 5-7 км. Ведется работа по возврату пастбищных угодий "Курсай" и "Спорный".

2) за счет выпаса 265 голов КРС, 5600 голов овец и коз и 30 голов лошадей после уборки пашни на 3209 га, принадлежащих крестьянским хозяйствам по меморандуму между аппаратом акима Куренбельского сельского округа и владельцами крестьянских хозяйств.

Овцы и козы – $5600*0,1*4$ га= 2240 га.

КРС – $265*0,8*4$ га= 849 га.

Лошади – $30*1*4$ га = 120 га

Всего: 3209 га.

3) заключен меморандум между аппаратом акима Куренбельского сельского округа и руководителями крестьянских хозяйств на выпас КРС 300 голов, овцы и козы 3250

голов, лошадей 50 голов по групповому размещению на 2460 га земель, принадлежащих крестьянским хозяйствам в горной зоне и на отгонных пастбищах.

Овцы и козы – $3250 * 0,1 * 4$ га=1300 га.

КРС – $300 * 0,8 * 4$ га=960 га.

Лошади – $50 * 1 * 4$ га=200 га.

Всего: 2460 га.

4) на пастбищных угодьях в предгорьях Бокея и на территории Биликольского сельского округа пасутся 3700 голов овец и коз, 300 голов КРС и 120 голов лошадей.

КРС – $300 * 0,8 * 4$ га=960 га.

Овцы и козы – $3700 * 0,1 * 4$ га=1480 га.

Лошади – $120 * 1 * 4$ га=480 га.

Всего: 2920 га.

5) за счет количества поголовья скота, находящего на откорме на стойлах будет сэкономлено 2080 га земли.

КРС – $120 * 0,8 * 4$ га=384 га.

Овцы и козы – $315 * 0,1 * 4$ га=126 га.

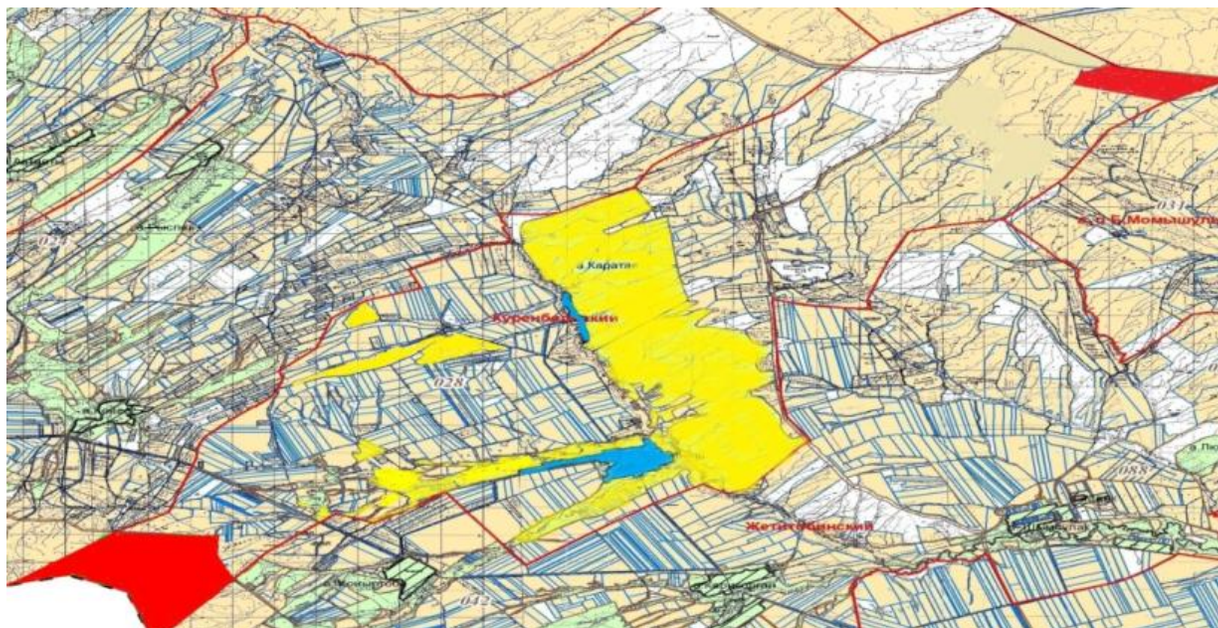
Лошади – $48 * 1 * 4$ га =192 га.

Всего: 702 га.

Все необходимые 9291 га пастбищ необходимо восполнить в соответствии с вышеуказанными подпунктами.

Приложение 1 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Куренбельском сельском
округе

Схема (карта) расположения пастбищ на территории Куренбельского сельского округа в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов



Условные обозначения:



Границы сельского округа



Пастбища сельскохозяйственного назначения



Пастбища населенных пунктов

Список собственников земельных участков на территории Куренбельского сельского округа

Таблица № 1

№	Ф.И.О. наименование землепользователей	Площадь пастбищ (га)	Наличие скота по видам, (гол.)			Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)			Потребность пастбищ, (га)				Излишки пастбищ, (га)
			КРС	Овцы и козы	Лошади	КРС	Овцы и козы	Лошади	КРС и козы	Овцы и козы	Лошади	Итого	
1	Усенбаева С.О.	23,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
2	Турдалиев Т.А.	67,0	16	85	8	51,2	34	32	117,2	-50,2			

3	Байго нысов Н.Қ.	109,0	7	-	-
4	Темір беков Н.Қ.	20	-	-	-
5	Нысан о в А.М.	1 421	4	52	19
6	Байту риев Ж.	28,0	7	30	3
7	Солты баев Е.Б.	150,0	129	-	-
8	Берда лиев Б.Е.	34,0	-	-	5
9	Кенже таева С.М.	37,0	2	105	7
10	Абита е в Д.М.	50,0	-	-	20
11	Сейта лиев М.	71,0	56	-	-
12	Саура нбаева Б.О.	29,0	10	211	-
13	Жақы пбеко в А.А.	200,0	-	-	-
14	Турда лиев Р.А.	13,0	5	-	2
15	Мияба ева Д.	62,5	2	35	2
16	Алиев а З.Б.	45,0	50	3 000	5
17	Темір бекова Ж.	20,0	-	-	-
18	Нурбе кова А.А.	134	5	150	15
19	Нағаш беков Е.Т.	150	11	60	30

22,4	0	0	22,4	86,6
0	0	0	0	20
12,8	20,8	76	109,6	1 311 4
22,4	12	12	46,4	-18,4
412,8	0	0	412,8	-262,8
0	0	20	20	14
6,4	42	28	76,4	-39,4
0	0	80	80	-30
179,2	0	0	179,2	-108,2
32	84,4	0	116,4	-87,4
0	0	0	0	200
16	0	8	24	-11
6,4	14	8	28,4	34,1
160	1 200	20	1 380	-1 335
0	0	0	0	20
16	60	60	136	-2
35,2	24	120	179,2	-29,2

38	Джамалбекова П.	37,3	-	-	-			0	0	0	0	37,3
39	"Куренбел" ӨК	385	-	-	-			0	0	0	0	385
	Итого	6 193,42	560	8 850	186			1 792	3 540	744	6 076	117,42

Сведения по перераспределению пастбищ для размещения маточного (дойных) поголовья КРС в разрезе собственников земельных участков по Куренбельскому сельскому округу в разрезе населенных пунктов

Таблица № 2

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ (га)	Наличие дойных коров (гол.)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)	Потребность пастбищ, (га)	Не обеспечено пастбища ми, (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	Село Куренбел	2392	750	0,8*4	2400	-8	99,7	-
2	Село Каратас	1226	150	0,8*4	480	746	255,4	746
	Итого	3618	900	0,8*4	2880	738	125,6	746-

Сведения по перераспределению пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных в разрезе собственников земельных участков по Куренбельскому сельскому округу

Таблица № 3

№	Населенный пункт	Наличие скота по видам, (гол.)			Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)			Потребность пастбищ, (га)				Распределение пастбищ	Обеспеченность потребности, %
		КРС	Овцы и козы	Лошадь	КРС	Овцы и козы	Лошадь	КРС	Овцы и козы	Лошадь	Итого (га)		
												Жапаров Р. - 257 га Тултаева Л. - 278 га Заурбекова	

1	село Курен бел	2705	8070	605				8656	3228	2420	14304	К. - 30 га Кудер иева Г . - 28 га Берда лиев Б . - 14 га Жақы пбеко в А. - 200 га Садық ов Т. - 240 га Усенб аева С . - 23 га Нысан ов А. - 1313 га Нұрға былов Д. - 12 га " Күрең бел" ӨК - 385 га Итого: 2780 га
					0,8*4	0,1*4	1*4					Темір беков Н. - 20 га Мияба ева Д. - 30 га Темір бекова Ж. - 20 га Баяли ев Ж. - 33 га Кирги збаев

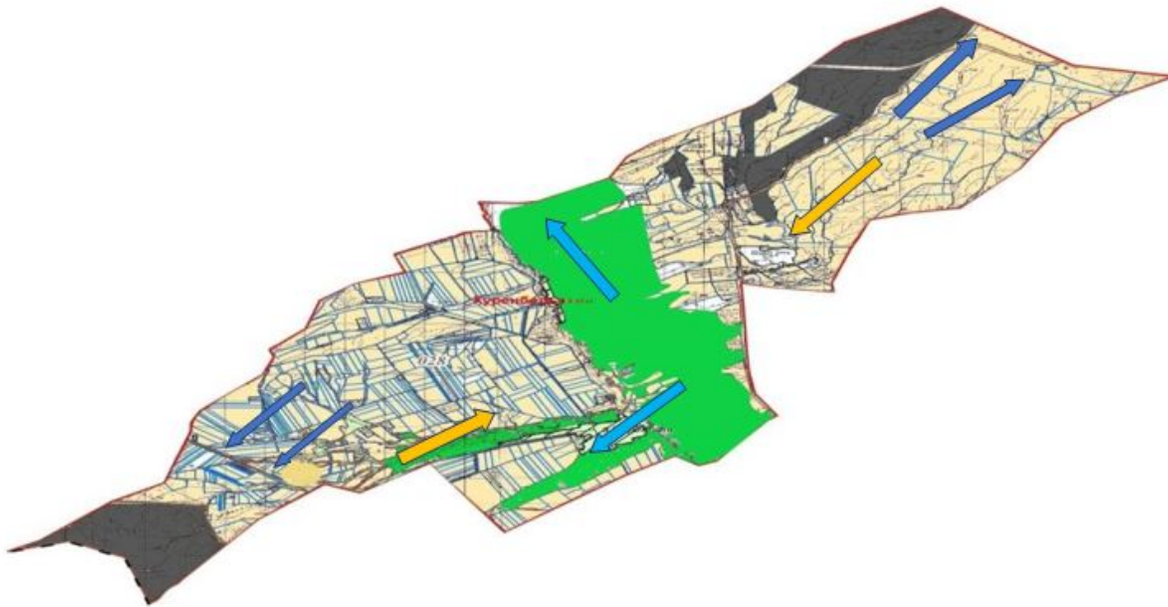
2	село Каратас	305	1580	200			976	632	800	2408	Б. - 470 га Байғо нысов Н. - 87 га Сауры ков Е. - 700 га Жебе шов Д. - 150 га Байса калова М. - 150 га Юсуп ов Ж. - 64 га Джам албеко ва П. - 37 га Итого: 1761 га
	Итого	3010	9650	805			9632	3860	3220	16 712	4541

Приложение 2 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы
в Куренбельском сельском
округе

Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Годы	Загон 1	Загон 2	Загон 3	Загон 4
2022	Весенне-летний сезон	Летний сезон	Осенний сезон	Отдыхающий загон
2023	Отдыхающий загон	Весенне-летний сезон	Летний сезон	Осенний сезон

Примечание: 1, 2, 3, 4 –очередность использование загонов.



Условные обозначения:



Границы сельского округа



Пастбища сельскохозяйственного назначения



Пастбища населенных пунктов



Пашни



Летний сезон



Весенне-летний сезон



Осенний сезон

Приложение 3 к плану
по управлению пастбищами и их
использованию на 2022-2023
годы в Куренбельском сельском
округе

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры

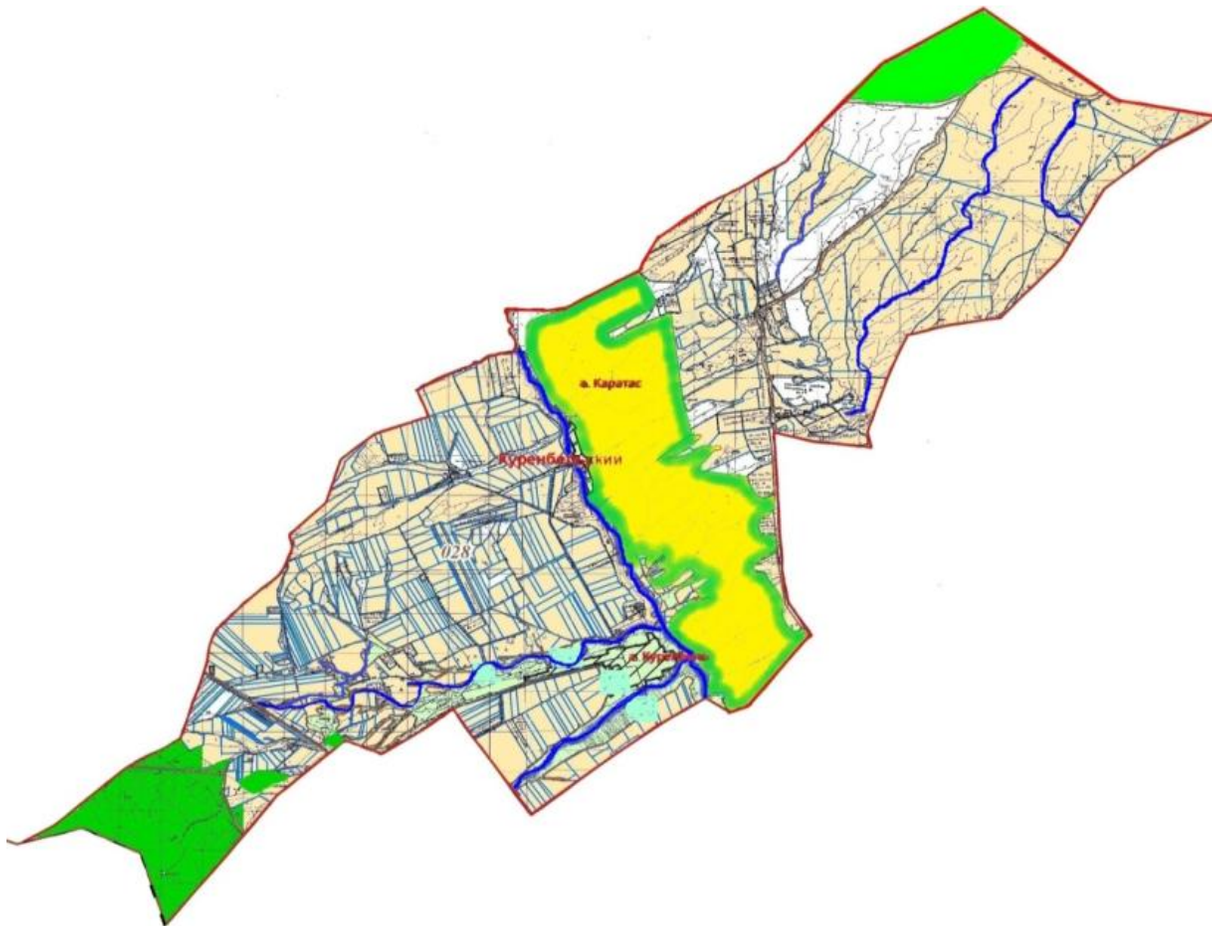


Условные обозначения:

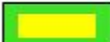
- | | | | |
|---|-----------------------------|---|--|
|  | Границы сельского округа |  | Естественные пастбища |
|  | Населенные пункты |  | Объекты пастбищной инфраструктуры |
|  | Пастбища населенных пунктов |  | Выпас сельскохозяйственных животных и сезонные маршруты передвижения |

Приложение 4 к плану
по управлению пастбищами и их
использованию на 2022-2023
годы в Куренбельском сельском
округе

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды

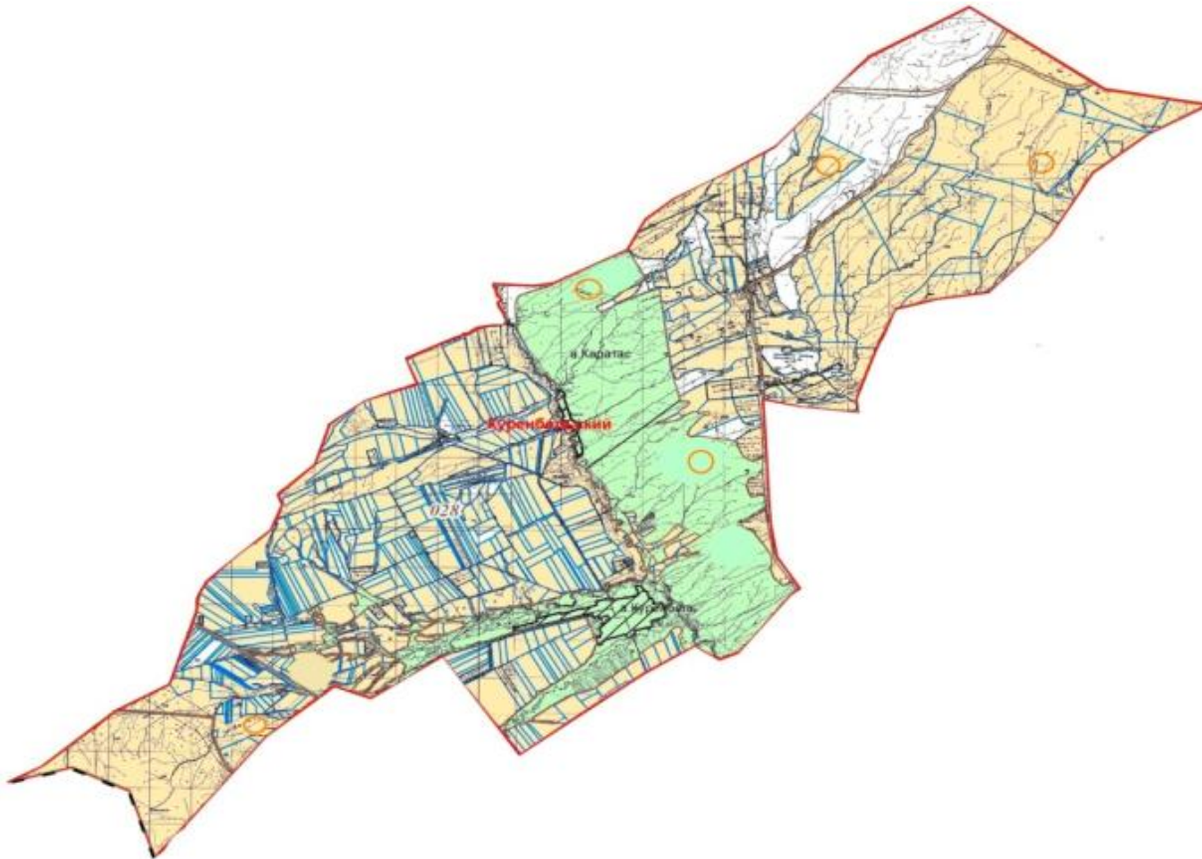


Условные обозначения:

-  Границы сельского округа
-  Естественные пастбища
-  Пастбища населенных пунктов
-  Водные источники (реки, озера, пруды и др.)

Приложение 5 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Куренбельском сельском
округе

Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища



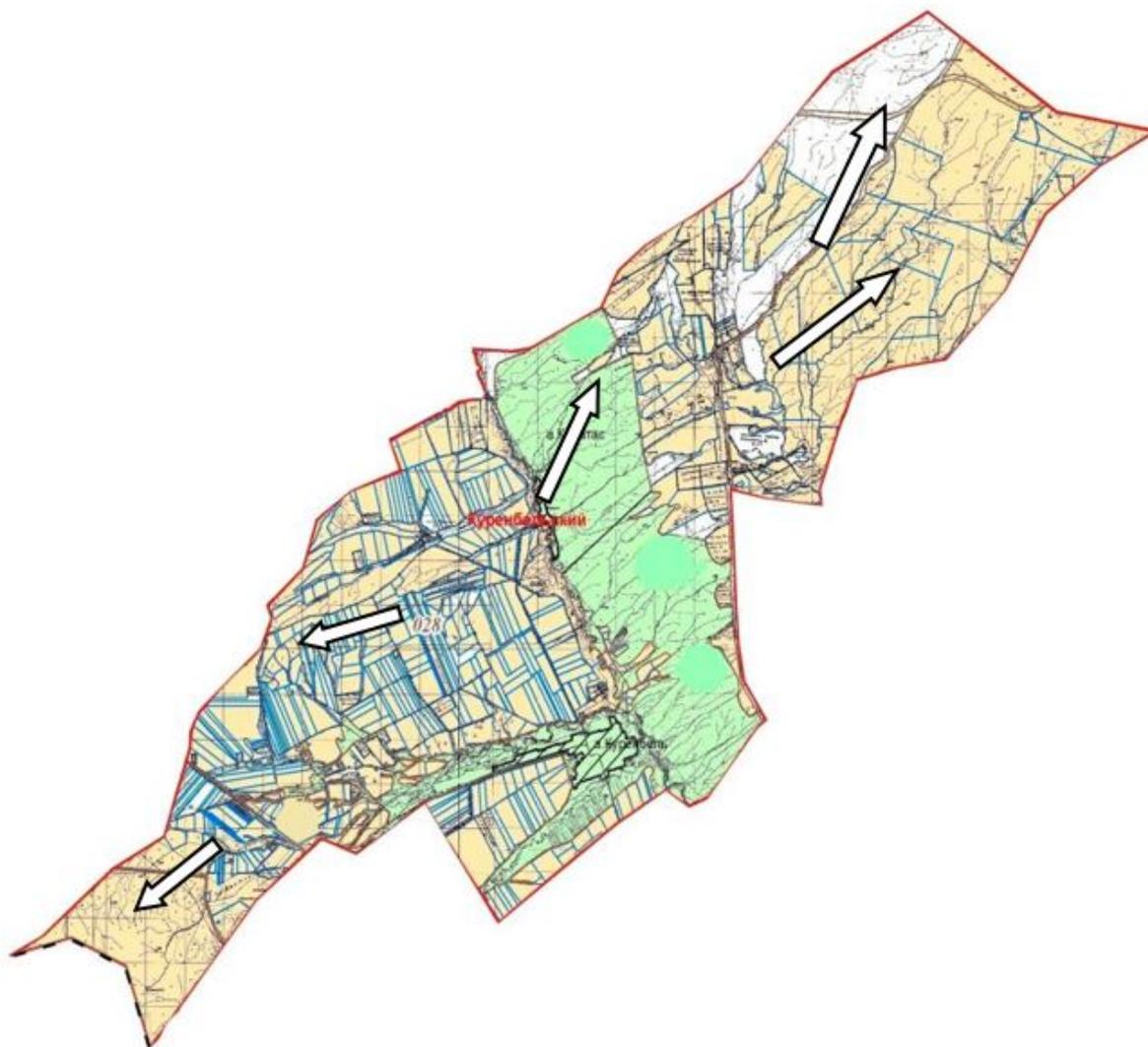
Условные обозначения :



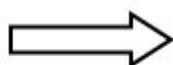
Размещение поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами

Приложение 6 к плану
по управлению пастбищами и их
использованию на 2022-2023
годы в Куренбельском сельском
округе

Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при сельском округе



Условные обозначения:



Размещение поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах

Приложение 7 к плану
по управлению пастбищами и их
использованию на 2022-2023
годы в Куренбельском сельском
округе

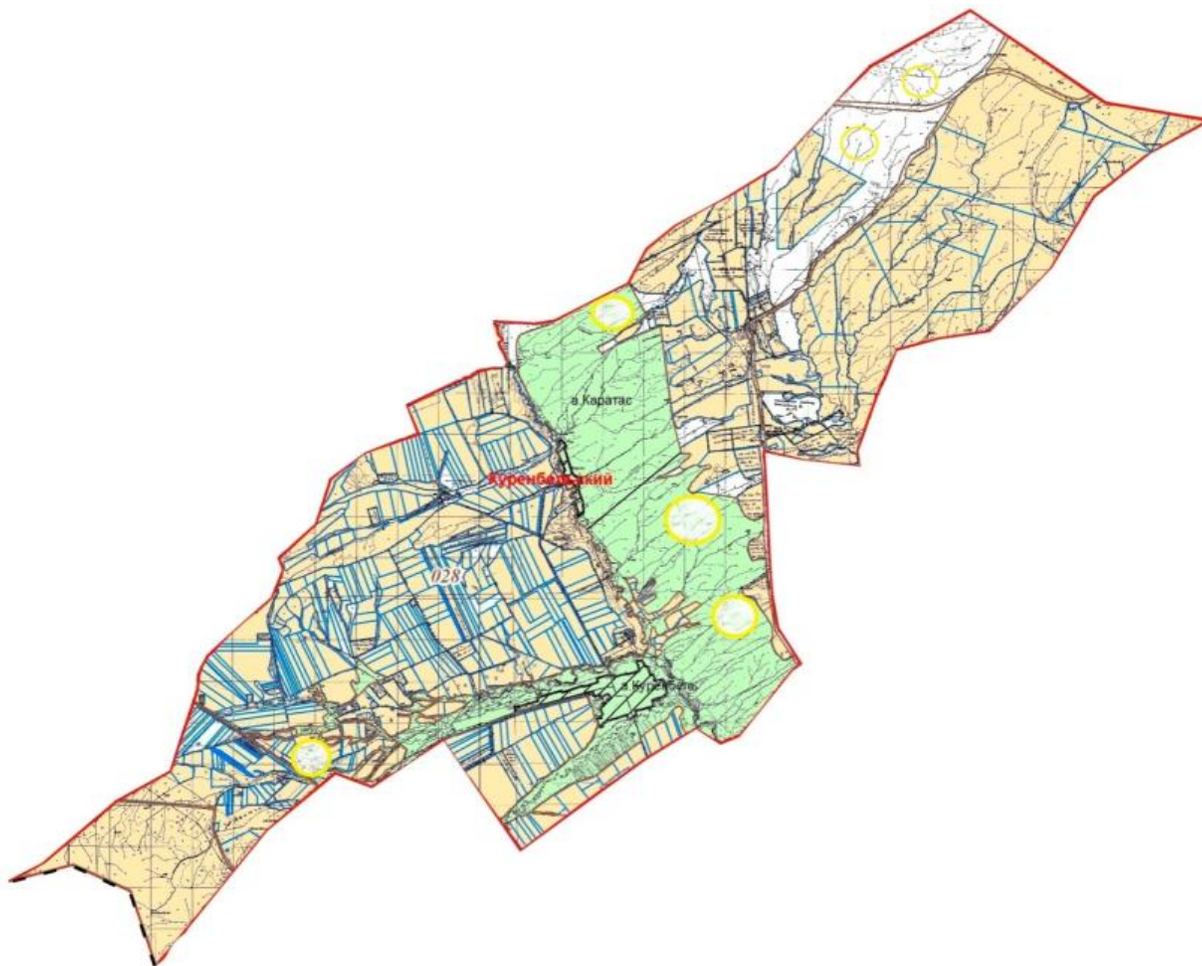
Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

№	Населенный пункт земли	Срок отгона скота на пастбища	Срок возврата скота с пастбищ
1	Село Куренбел	Первая половина апреля	Вторая декада октября
2	Село Каратас	Первая половина апреля	Вторая декада октября

Приложение 8 к плану

по управлению пастбищами и их
использованию на 2022-2023
годы в Куренбельском сельском
округе

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для удовлетворения нужд населения для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья, в зависимости от местных условий и особенностей



Условные обозначения:



Размещение сельскохозяйственных животных личного подворья

Приложение 11 к решению
Жуальнского районного
маслихата от 08 сентября 2022
года №30-2

План по управлению пастбищами и их использованию по Кызыларыкскому сельскому округу на 2022-2023 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Кызыларыкскому сельскому округу на 2022-2023 годы (далее - План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан "О пастбищах", "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года №173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" и приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года №3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ".

План содержит:

- 1) схему (карту) расположения пастбищ на территории Кызыларыкского сельского округа в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов (приложение 1);
- 2) приемлемые схемы пастбищеоборотов (приложение 2);
- 3) карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры (приложение 3);
- 4) схему доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды (приложение 4);
- 5) схему перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища (приложение 5);
- 6) схему размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при селе, сельском округе (приложение 6);
- 7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных (приложение 7);
- 7-1) Карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для удовлетворения нужд населения для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья, в зависимости от местных условий и особенностей (приложение 8).

План принят с учетом сведений о состоянии: геоботанического обследования пастбищ; сведений о ветеринарно-санитарных объектах; численности поголовья сельскохозяйственных животных с указанием их владельцев – пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц; данных о количестве гуртов, отар, табунов,

сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных; сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах; особенностей выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах; сведений о сервитутах для прогона скота; иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами и в целях рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и предотвращения процессов деградации пастбищ.

По административно-территориальному делению в Кызыларыкском сельском округе имеется 5 сельских населенных пункта.

Общая площадь территории Кызыларыкского сельского округа составляет 16010 га, из них пашни – 6163 га, пастбищные земли – 5293 га.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 8609 гектар;

земли населенных пунктов - 2841 гектар;

все остальные земли - 31 га.

По природным условиям территория Кызыларыкского сельского округа расположена в Горно-равнинной местности.

Почвы суглинистые, светло-каштановые и местами светло-темно-коричневые.

В Кызыларыкском сельском округе имеется 1 ветеринарный пункт.

На 1 января 2022 года в Кызыларыкском сельском округе (личное подворье населения и ТОО, КХ) насчитывается крупного рогатого скота 2057 голов, в том числе 1068 голов маточного поголовья, овцы и козы 11761 голов, лошадей 1084 голов. Из них :

В селе Кызыларык крупного рогатого скота - 251 голов, из них маточное поголовье - 114 голов, овцы и козы - 2369 голов, лошадей - 99 голов. Площадь пастбищ – 520 га.

В селе Актобе крупного рогатого скота - 477 голов, из них маточное поголовье - 235 голов, овцы и козы - 1685 голов, лошадей - 112 голов. Площадь пастбищ – 1337,4 га.

В селе Алатау крупного рогатого скота - 358 голов, из них маточное поголовье - 216 голов, овцы и козы - 2214 голов, лошадей - 109 голов. Площадь пастбищ – 886,6 га.

В селе Сурым крупного рогатого скота - 367 голов, из них маточное поголовье - 137 голов, овцы и козы - 1633 голов, лошадей - 77 голов. Пастбищ – нет

В селе Терс-Ащыбулак крупного рогатого скота - 202 голов, из них маточное поголовье - 57 голов, овцы и козы - 394 голов, лошадей - 15 голов. Площадь пастбищ – 8 га.

Поголовье скота в крестьянских и фермерских хозяйствах Кызыларыкского сельского округа: крупный рогатый скот - 402 головы, овцы и козы - 3466 голов, лошадей 672 голов. Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 2541 гектар.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных пастбищными угодьями по Кызыларыкскому сельскому округу имеются всего 5293 га, в черте населенных пунктов числится 2752 га пастбищ.

В Кызыларыкском сельском округе насчитывается 8 стада КРС, 5 табуна лошадей, овцы и козы 10 отаров.

В сельском округе отсутствуют культурные и аридные пастбища. Сервитуты для прогона скота не установлены.

Согласно статьи 15 Закона О пастбищах для нужд местного населения (с.Кызыларык, Актобе, Алатау, Сурым, Терс-Ащыбулак) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 2752 га, потребность составляет 2428,8 га, при норме нагрузки $0,8 \cdot 4 \text{ га} \cdot 759$ голов, то есть охвачено 113 процентов.

Имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения в размере 10262 га. При допустимой норме нагрузки на общую площадь пастбищ составляет КРС- $0,8 \cdot 4 \text{ га} \cdot \text{гол.}$, овцы и козы - $0,1 \cdot 4 \text{ га} \cdot \text{гол.}$, лошадей - $1 \cdot 4 \text{ га} \cdot \text{гол.}$

Потребность, за исключением отдаленных зимующих животных:

Для КРС - $1655 \cdot 0,8 \cdot 4 \text{ га} = 5296 \text{ га}$.

Для овец и коз - $8295 \cdot 0,1 \cdot 4 \text{ га} = 3318 \text{ га}$.

Для лошадей - $412 \cdot 1 \cdot 4 \text{ га} = 1648 \text{ га}$.

Всего: 10262 га.

Пути решения необходимых недостающих пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных местного населения Кызыларыкского сельского округа согласно приложению 5 к настоящему плану:

1) выпас 72 голов крупного рогатого скота на 230 га возвращенных пастбищных угодий, расположенных в радиусе 5-7 км от 5 крестьянских хозяйств.

2) с руководителями крестьянских хозяйств заключен меморандум на выпас КРС - 1011 голов, овцы и козы - 3808 голов, лошади 212 голов на 5607 га земли после уборки зерновых культур, расположенных в радиусе 5 км.

3) заключены меморандумы по групповому размещению сельскохозяйственных животных (305 голов КРС, 200 голов лошадей) на отгонные пастбища в горной зоне и на 1776 га земель, принадлежащих крестьянам.

4) Путем передачи 1517 га пастбищных земель запаса в округ будут обеспечены пастбищами 267 голов КРС, 1657 голов овец и коз.

5) Оставшиеся 2830 голов овец и коз выпасаются на 1132 га пастбищных угодий Кокбастауского и Нурлыкентского сельских округов.

Все необходимые 10262 га пастбищ необходимо восполнить в соответствии с вышеуказанными подпунктами.

3	Мирал иева Кулда неш	6,6	-	41	-				-	16,4		16,4	-9,8
4	Зиябе ков Мусил им	1	2	13	6				6,4	5,2	24	35,6	-34,6
5	Сызд ыкбае в Фарха т	59,4	110	-	-				352	-	-	352	-292,6
6	Ахмет ова Калда гиз	19	225	-	-				720	-	-	720	-701
7	Усенб аев Дауле т	280	124	506	48				396,8	202,4	192	791,2	-511,2
8	Молда беков Максу т	10	-	305	-				-	122	-	122	-112
9	Сламб ай Олжас	14	-	282	-				-	112,8	-	112,8	-98,8
10	Исаба ев Карим	3	7	23	-				22,4	9,2	-	31,6	-28,6
11	Садир ова Сарсе куль	19	-	117	-				-	46,8	-	46,8	-27,8
12	Ошта нов Алтай	80	-	1 338	-				-	535,2	-	535,2	-455,2
13	Искак ов Бауыр жан	27	3	12	-	0,8*4	0,1*4	1*4	9,6	4,8	-	14,4	12,6
14	Кадыр ов Адиле т	4	-	73	-				-	29,2	-	29,2-	-25,2
15	Исако в Нурма ханбет	1 400	25	1 967	187				80	786,8	748	1 614, 8	-214,8

16	Мамыткул ов Алтынбек	15	3	-	2			9,6	-	8	17,6	-2,6
17	Капалбеков Даулет	6	14	-	-			44,8	-	-	44,8	-38,8
18	Утеулиева Бодаукуль	10		-	-			-	-	-	-	10
19	Сарбаев Нурбек	2	53	-	-			169,6	-	-	169,6	-167,6
20	Комбаров Малик	100	-	-	-			-	-	-	-	100
21	Сатаров Калижан	50	66	-	60			211,2	-	240	451,2	-401,2
22	Жумашев Абен	120	-	674	-			-	269,6		269,6	-149,6
23	Жолдыбек Абылай	150	-	-	-			-	-	-	-	150
24	Елекбаев Айбек	150	-	-	-			-	-	-	-	150
25	Сабыров Бахтияр	6	5	4	-			16	1,6	-	17,6	-11,6
Итого:		2 541	647	5 355	304			2 070,4	2 142	1 216	5 428,4	-2 887,4

Сведения по перераспределению пастбищ для размещения маточного (дойных) поголовья КРС в разрезе собственников земельных участков по Кызыларькскому сельскому округу в разрезе населенных пунктов

Таблица № 2

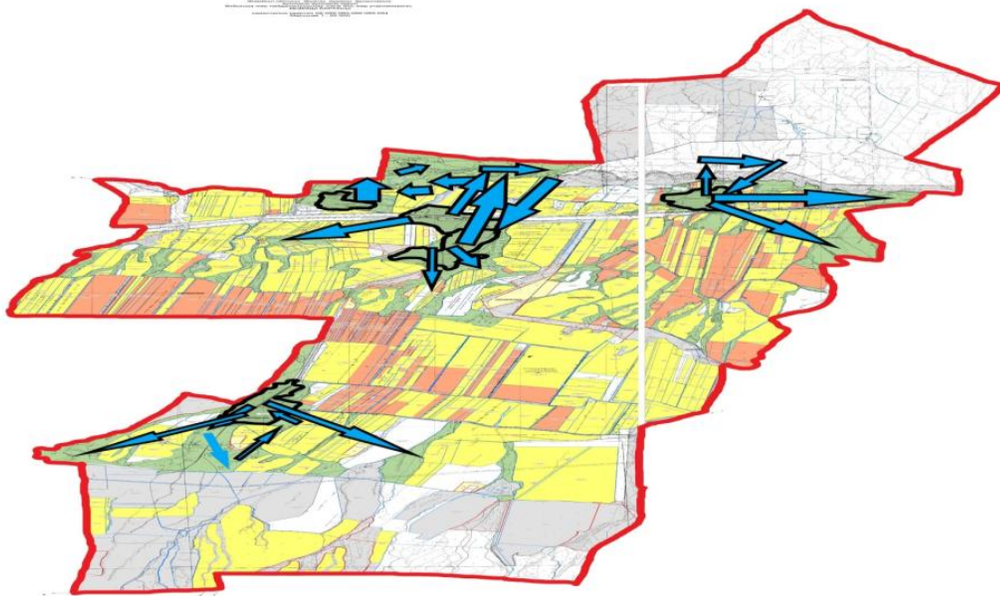
		Площадь	Наличие дойных	Норма потребнос	Потребнос т ь	Н е обеспечен	Обеспечен ность
--	--	---------	-------------------	--------------------	------------------	------------------	--------------------

№	Населенный пункт	пастбищ (га)	коров (гол.)	г и пастбищ на 1 гол., (га)	пастбищ, (га)	о пастбища ми, (га)	потребности, %	Излишки, (га)
1	Кызыларык	520	114	0,8*4	364,8	155,2	142	155,2
2	Актобе	1337,4	235		752	585,4	177	585,4
3	Алатау	886,6	216		691,2	195,4	128	195,4
4	Сурым	0	137		438,4	-438,4	0	
5	Терис Ащыбулак	8	57		182,4	-174,4	4,3	
	Итого	2752	759		2428,8	323,2	113	323,2

Приложение 2 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Кызыларыкском
сельском округе

Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Годы	Загон 1	Загон 2	Загон 3	Загон 4
2022	Весенне-летний сезон	Летний сезон	Осенний сезон	Отдыхающий загон
2023	Отдыхающий загон	Весенне-летний сезон	Летний сезон	Осенний сезон

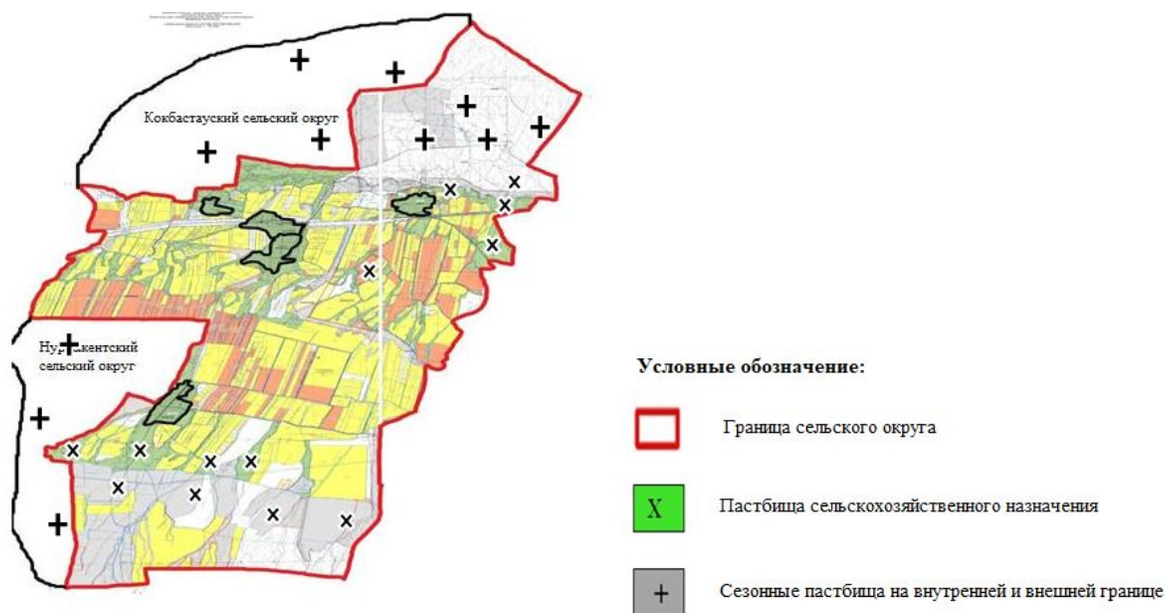


Условные обозначение:

-  Пастбищные обороты
-  Границы населенного пункта

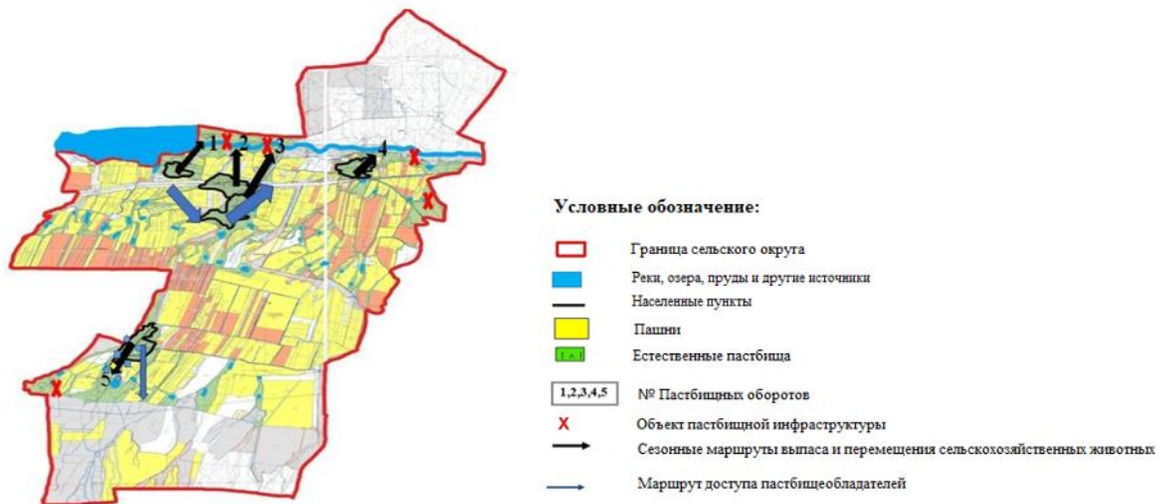
Приложение 3 к плану
по управлению пастбищами и их
использованию на 2022-2023
годы в Кызыларьском
сельском округе

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры



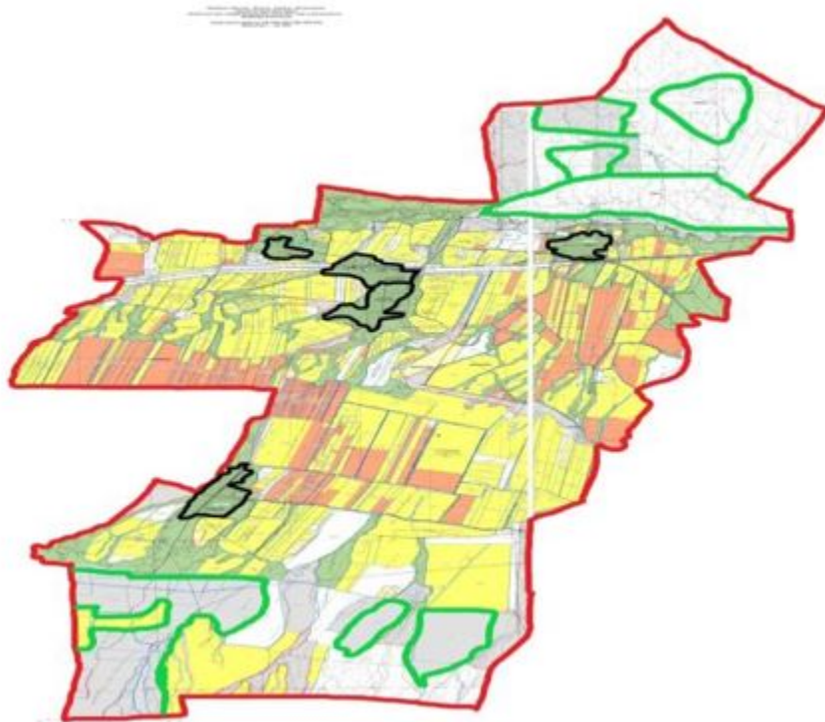
Приложение 4 к плану
по управлению пастбищами и их
использованию на 2022-2023
годы в Кызыларьском
сельском округе

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды



Приложение 5 к плану
по управлению пастбищами и их
использованию на 2022-2023
годы в Кызыларьском
сельском округе

Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища



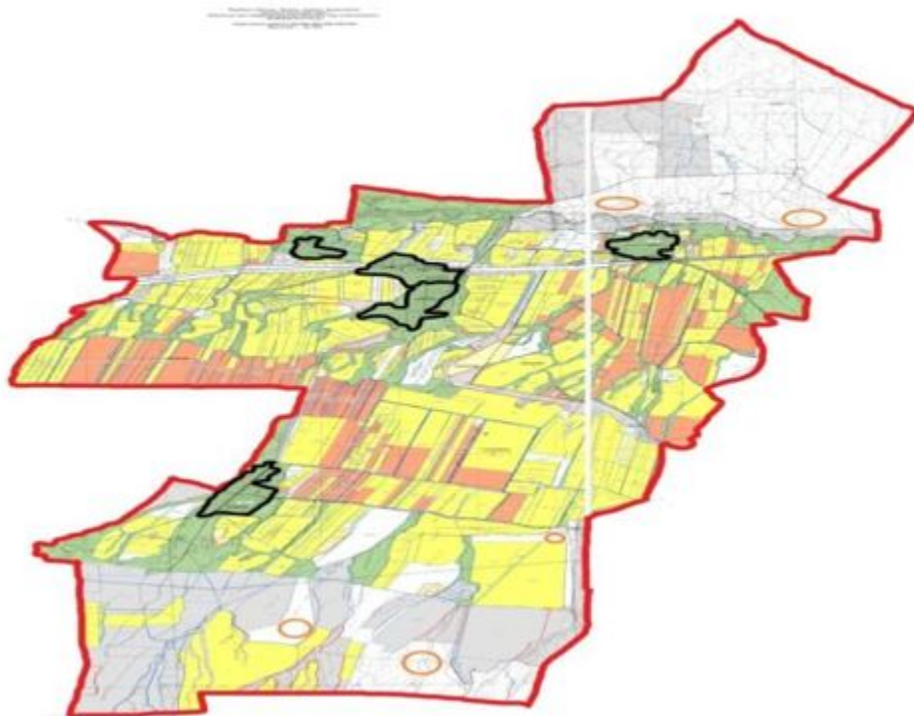
Условные обозначение:



Перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, не имеющих пастбищ

Приложение 6 к плану
по управлению пастбищами и
их использованию на 2022-2023
годы по Кызыларыкском
сельскому округу

Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при сельском округе



Условные обозначение:



Размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами.

Приложение 7 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023

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

№	Наименование	Количество загонов в 2022 году				Количество загонов в 2023 году			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Кызыларьк	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ТОО – товарищество ограниченной ответственности

КХ – крестьянское хозяйство

КРС – крупный рогатый скот

ВЛС – весенне-летний сезон;

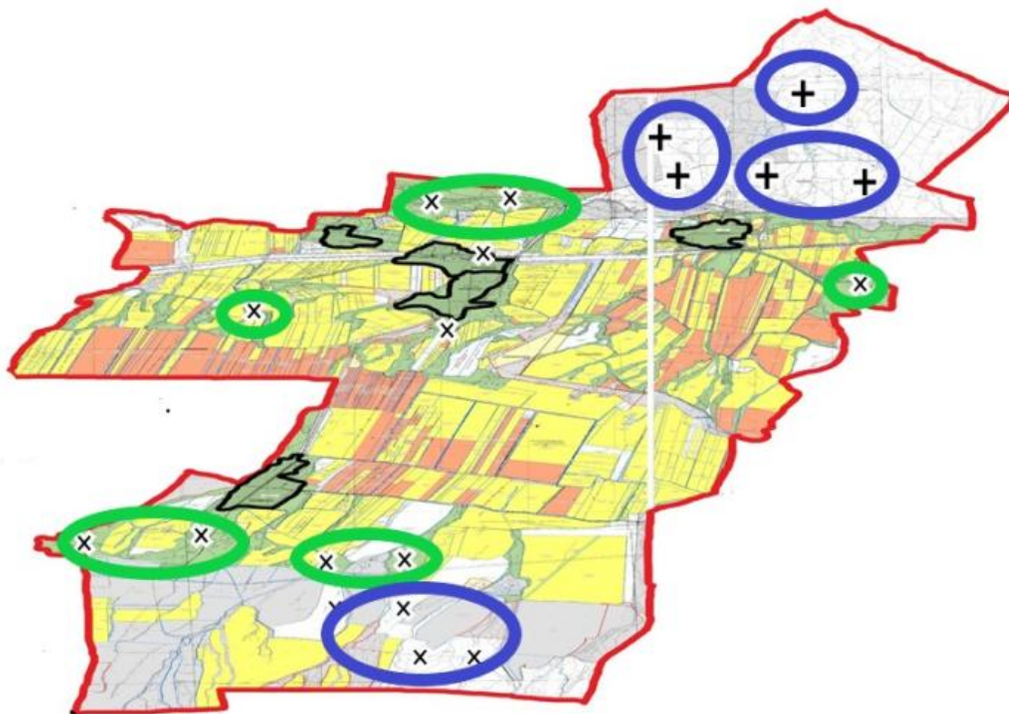
ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон.

Приложение 8 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Кызыларьском
сельском округе

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для удовлетворения нужд населения для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья, в зависимости от местных условий и особенностей



Условные обозначение:

-  Граница сельского округа
-  Пастбища вблизи сел
-  Границы внутреннего выпаса скота
-  Границы внешнего выпаса скота

Приложение 12 к решению
Жуалынского районного
маслихата от 08 сентября 2022
года №30-2

План по управлению пастбищами и их использованию по Мынбулакскому сельскому округу на 2022-2023 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Мынбулакскому сельскому округу на 2022-2023 годы (далее - План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан "О пастбищах", "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года №173 "Об утверждении

Правил рационального использования пастбищ" и приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года №3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ".

План содержит:

- 1) схему (карту) расположения пастбищ на территории Мынбулакского сельского округа в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов (приложение 1);
- 2) приемлемые схемы пастбищеоборотов (приложение 2);
- 3) карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры (приложение 3);
- 4) схему доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды (приложение 4);
- 5) схему перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища (приложение 5);
- 6) схему размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при селе, сельском округе (приложение 6);
- 7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных (приложение 7);
- 8) Карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для удовлетворения нужд населения для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья, в зависимости от местных условий и особенностей (приложение 8).

План принят с учетом сведений о состоянии: геоботанического обследования пастбищ; сведений о ветеринарно-санитарных объектах; численности поголовья сельскохозяйственных животных с указанием их владельцев – пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц; данных о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных; сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах; особенностей выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах; сведений о сервитутах для прогона скота; иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами и в целях рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и предотвращения процессов деградации пастбищ.

По административно-территориальному делению в Мынбулакском сельском округе имеется 2 сельских населенных пункта.

Общая площадь территории Мынбулакского сельского округа составляет 15801 га, из них пашни – 6042 га, пастбищные земли – 3796 га.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения - 9895 га;

земли населенных пунктов - 1839 га;

все остальные земли -1839 га;

земли запаса - 4296 га.

По природным условиям территория Мынбулакского сельского округа резко-континентальный, зима суровая, часто бывают метели, умеренное жаркое лето. Часть Коксайского и Аксайского каналов холодная, остальная часть округа характеризуется всеми особенностями континентальности. Годовое количество осадков среднее.

Почвы в основном желтые и черные. На территории округа встречаются наиболее распространенные желтые карбонатные виды почв. В основном распространены на равнинах средних и нижних гор, а также на нижних склонах.

В Мынбулакском сельском округе имеются: 1 ветеринарный пункт, 2 захоронения очагов сибирской язвы, 1 биотермическая яма (яма Беккера).

На 1 января 2022 года в Мынбулакском округе насчитывается (личное подворье населения и поголовье ТОО, КХ) крупного рогатого скота 1890 голов, из них маточное поголовье 1323 голов, овцы и козы 5919 голов, лошадей 521 голов. Из них:

В селе Колбастау крупного рогатого скота - 873 голов, из них маточное поголовье - 613 голов, овцы и козы - 1814 голов, лошадей - 185 голов. Площадь пастбищ - 297 га.

В селе Талапты крупного рогатого скота - 715 голов, из них маточное поголовье - 487 голов, овцы и козы - 1609 голов, лошадей - 125 голов. Площадь пастбищ - 364 га.

Поголовье скота в крестьянских и фермерских хозяйствах Мынбулакского сельского округа: крупный рогатый скот - 302 головы, из них маточное поголовье - 198 головы, овцы и козы - 2496 голов, лошадей 213 голов. Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 3796 гектар.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных пастбищными угодьями по Мынбулакскому сельскому округу имеются всего 4457 га, в черте населенных пунктов числится 661 га пастбищ.

В сельском округе насчитывается КРС - 5 стада, лошадей - 3 табуна, овцы и козы - 6 очередей и 1 отар.

В сельском округе отсутствуют культурные и аридные пастбища. Сервитуты для прогона скота не установлены.

Согласно статьи 15 Закона О пастбищах для нужд местного населения (с.Колбастау, Талапты) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 661 га, потребность составляет 3520 га, при норме нагрузки 0,8*4 га*1125 гол.

Имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения в размере 10500 га. При допустимой норме нагрузки на общую площадь пастбищ составляет КРС-0,8*4 га*гол., овцы и козы - 0,1*4 га*гол., лошадей - 1*4 га*гол.

Потребность в пастбищах, за исключением животных зимующих на отгонах:

Для КРС – $1890 \text{ бас} * 0,8 * 4 \text{ га} = 6048 \text{ га}$;

Для овец и коз – $5919 \text{ бас} * 0,1 * 4 \text{ га} = 2368 \text{ га}$;

Для лошадей – $521 \text{ бас} * 1 * 4 \text{ га} = 2084 \text{ га}$.

Всего: 10500 га.

Сложившуюся потребность пастбищ в размере 711,71 га необходимо восполнить за счет выпаса сельскохозяйственных животных населения на пастбищных угодьях, принадлежащих (крестьянским хозяйствам) Отарбаеву Адилхан - 118,2 га, Сатарову Дауан - 76,6 га, Саякову Керимбек - 15,5 га, Гоеву Алмана - 42,6 га, Урысбаеву Улыкбек - 76,7 га, Бегалы Нуржигиту - 66 га, Халыктаеву Ерлан - 78 га, Айдосову Нурмахамбет - 68 га, Мажибаеву Пердебай - 61,1 га, 172 га - Ахметов Оскенбайга, 164 га - Ашыкбеков Шырынбекке, 40 га - Абдиханов Кыдырбекке, Майкенову Нурдаулет - 123,6 га, Усенбаеву Даулет - 58 га, Бердимбетову Рашиддин - 27,6 га, Капалбекову Даулетбек - 54,8 га, Пешеновой Айман - 157 га, Уалихан Сейтжан - 20 га.

Пути решения необходимых недостающих пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных местного населения Мынбулакского сельского округа согласно приложению 5 к настоящему плану:

1. выпас дойных коров на 25,4 га пастбищ сельскохозяйственного назначения, возвращенных в населенный пункт.

2. в соответствии с постановлением акимата Жуальинского района от 06 декабря 2021 года №457 "Об утверждении сезонных пастбищных угодий в сельских округах" подготовлены места для выпаса 44 голов лошадей, овцы и козы 652 голов, 75 голов КРС на 677 га пастбищных угодий, предоставленных из земельного фонда Мынбулак" в горной зоне для группового размещения.

Лошади – $44 * 1 * 4 \text{ га} = 176 \text{ га}$.

Овцы и козы – $652 * 0,1 * 4 \text{ га} = 261 \text{ га}$.

КРС – $75 * 0,8 * 4 \text{ га} = 240 \text{ га}$.

Всего: 677 га.

3. ведутся работы по возврату 23 га пастбищных угодий в радиусе 5-7 км от 3-х крестьянских хозяйств.

4. заключены меморандумы по группировке 697 голов КРС, 1095 голов овец и коз, 258 голов лошадей на 3700 га земель, принадлежащих крестьянам в горной местности и на отгонных пастбищах.

КРС – $697 * 0,8 * 4 \text{ га} = 2230 \text{ га}$.

Овцы и козы – $1095 * 0,1 * 4 \text{ га} = 438 \text{ га}$.

Лошади – $258*1*4$ га=1032 га.

Всего: 3700 га.

5. за счет количества поголовья скота, находящего на откорме на стойлах будет сэкономлено 2080 га земли.

КРС – $364*0,8*4$ га=1165 га.

Овцы и козы – $712*0,1*4$ га=285 га.

Лошади – $165*1*4$ га=660 га.

Всего: 2110 га.

6. заключены меморандумы с руководителями крестьянских хозяйств на выпас 884 голов КРС, 497 голов овец и коз после уборки зерновых с 3027,6 га пашни, расположенной в радиусе 5 км.

КРС – $884*0,8*4$ га=2828,8 га.

Овцы и козы – $497*0,1*4$ га=198,8 га.

Всего: 3027,6 га.

Все необходимые 9563 га пастбищ необходимо восполнить в соответствии с вышеуказанными подпунктами.

Приложение 1 к плану
по управлению пастбищами и
их использованию на 2022-2023
годы по Мынбулакскому
сельскому округу

Схем (карта) расположения пастбищ на территории Мынбулакского сельского округа в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов

	е й земель ных участк ов	ищ, (га)	КРС	Овцы и козы	Лоша ди	КРС	Овцы и козы	Лоша ди	КРС	Овцы и козы	Лоша ди	Итого (га)	ищ, (га)
1	Отарбаев Адилхан	168,6	7	20	5				22,4	8	20	50,4	118,2
2	Сатаров Дауан	131	2	20	10				6,4	8	40	54,4	76,6
3	Дембаев Самаг	50	12		8				38,4	0	32	70,4	-20,4
4	Ашыкбеков Шырынбек	464		50	70				0	20	280	300	164
5	Абдиханов Кыдырбек	74		45	4				0	18	16	34	40
6	Абдраева Бурулсун	170			80				0	0	320	320	-150
7	Саяков Керимбек	39,5	5		2				16	0	8	24	15,5
8	Майкенов Нурдулет	170	2	60	4				6,4	24	16	46,4	123,6
9	Гоев Алман	81	7	20	2				22,4	8	8	38,4	42,6
10	Тулегенов Мейрбек	320			120				0	0	480	480	-160
11	Кантарбаева Анар	195			114				0	0	456	456	-261
12	Пешенова Айман	229	5	20	12				16	8	48	72	157
13	Усенбаев	110		40	9				0	16	36	52	58

	Даулет															
14	Урысбаев Улыкбек	76,7										0	0	0	0	76,7
15	Бегалы Нуржигит	128,4	12		6	0,8*4	0,1*4	1*4				38,4	0	24	62,4	66
16	Халыктаев Ерлан	78										0	0	0	0	78
17	Айдосов Нурмахамбет	68										0	0	0	0	68
18	Мажибаев Пердебай	103,5	7		5							22,4	0	20	42,4	61,1
19	Киргизбаев Рагбек	45,4	61	80								195,2	32	0	227,2	-181,8
20	Каримова Светлана	120	70		9							224	0	36	260	-140
21	Уалихан Сеитжан	100	20		4							64	0	16	80	20
22	Тойшибеков Азимхан	100		200	10							0	80	40	120	-20
23	Капалбеков Даулетбек	102	13	14								41,6	5,6	0	47,2	54,8
24	Бердимбетов Рашидин	130	32									102,4	0	0	102,4	27,6
25	Туркулов	150	7	901	12							22,4	360,4	48	430,8	-280,8

	Нурлыхан											
26	Ахметов Оскенбай	300	40					128	0	0	128	172
27	Есеналиев Ерман ап	92		1026				0	410,4	0	410,4	-318,4
	Итого:	3 796,1	302	2 496	486			966,4	998,4	1 944	3 908,8	-112,7

Сведения по распределению пастбищ для размещения маточного (дойного) поголовья КРС по Мынбулакскому сельскому округу в разрезе населенных пунктов

Таблица № 2

№	Наименование сельского округа	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров (гол.)	Норма потребности в пастбищах на условное поголовье	Потребность пастбищ, (га)	Не обеспечено пастбища ми (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	село Кольбастау	297	613	0,8*4	1961,6	-1664,6	15,1	-
2	село Талапты	364	487		1558,4	-1194,4	23,3	-
	Итого	661	1100		3520	-2 859	18,7	-

Сведения по перераспределению пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных в разрезе землепользователей земельных участков по Мынбулакскому сельскому округу

Таблица № 3

№	Наименование сельского округа	Наличие скота по видам, (гол)			Норма потребности в пастбищах на условное поголовье			Потребность пастбищ, (га)				Распределение пастбищ (га)	Обеспеченность потребности, %
		КРС	Овцы и козы	Лошадь	КРС	Овцы и козы	Лошадь	КРС	Овцы и козы	Лошадь	Итого (га)		
												Отарбаев Адилхан - 118,2 га	Сатаров

1	село Кольба астау	1043	2910	275				3 337, 6	1164	1100	5 601, 6	Дауан - 76,6 га Саяко в Керим бек - 15,5 га Гоев Алман - 42,6 га Урысба ев Улыкбе ек - 76,7 га Бегал ы Нурж игит – 66 га Халык таев Ерлан -78 га Айдос ов Нурма хамбе т –68 га Мажи баев Перде бай - 61,1га Ахмет ов Оскен бай - 172 га Итого: - 774,7 га	13,8
					0,8*4	0,1*4	1*4					Ашык беков Шыры нбек - 164 га Абдих анов Кыды	

2	село Талап ты	847	3009	246			2 710, 4	1 203, 6	984	4 898	рбек – 40 га Майке нов Нурда улет - 123,6 га Усенб аев Дауле т – 58 га Берди мбето в Рашид дин - 27,6 га Капал беков Дауле тбек - 54,8 га Пеше нова Айман – 157 га Уэлих а н Сеитж ан – 20 га Итого: - 645 га	13,2
	Итого	1 890	5 919	521			6048	2 367, 6	2 084	10 499 , 6	1419,7	13,5

Приложение 2 к плану
по управлению пастбищами и
их использованию на 2022-2023
годы по Мынбулакскому
сельскому округу

Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Годы	Загон 1	Загон 2	Загон 3	Загон 4
2022	Весенне-летний сезон	Летний сезон	Осенний сезон	Отдыхающий загон
2023	Отдыхающий загон	Весенне-летний сезон	Летний сезон	Осенний сезон

-  Границы села
-  Линейные водные объекты
-  Реки, озера, пруды, места водопоя и другие источники
-  Населенные пункты
-  Пашни
-  Объект пастбищной инфраструктуры
-  Сезонные маршруты перемещения и выпаса сельскохозяйственных животных

Приложение 5 к плану
по управлению пастбищами и
их использованию на 2022-2023
годы по Мынбулакскому
сельскому округу

Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища

1	село Кольбастау	Первая половина апреля	Вторая декада октября
2	село Талапты	Первая половина апреля	Вторая декада октября

Примечание: расшифровка аббревиатур:

Примечание: расшифровка аббревиатур:

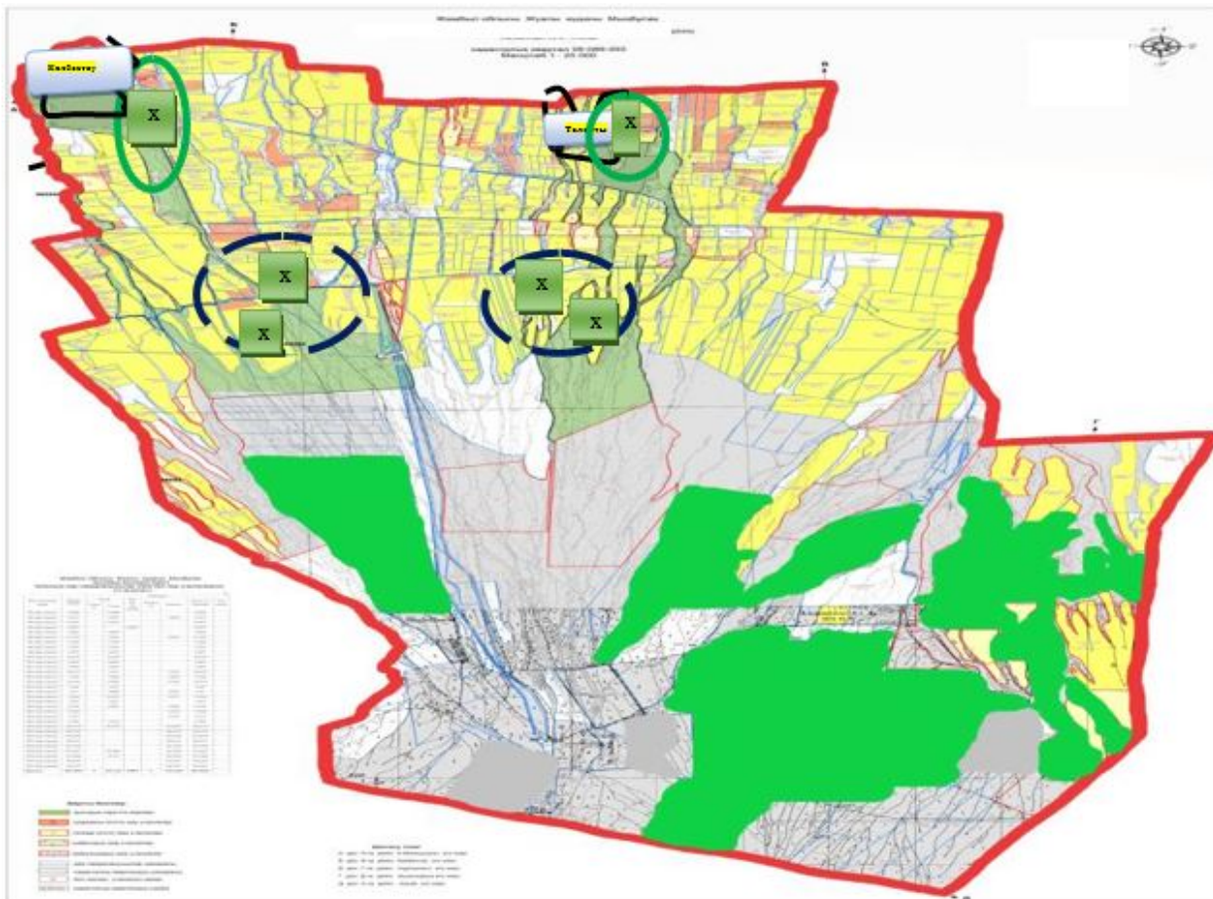
ТОО – товарищество ограниченной ответственности

КХ – крестьянское хозяйство

КРС – крупный рогатый скот

Приложение 8 к плану
по управлению пастбищами и
их использованию на 2022-2023
годы по Мынбулакскому
сельскому округу

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для удовлетворения нужд населения для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья, в зависимости от местных условий и особенностей



Условные обозначения:



Пастбища вблизи сел



Границы внутреннего выпаса скота



Границы внешнего выпаса скота



Границы населенного пункта

Приложение 1 к решению
Жуальнского районного
маслихата от 08 сентября 2022
года №30-3

План по управлению пастбищами и их использованию по Нурлыкентскому сельскому округу на 2022-2023 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Нурлыкентскому сельскому округу на 2022-2023 годы (далее - План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан "О пастбищах", "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года №173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" и приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года №3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ".

План содержит:

- 1) схему (карту) расположения пастбищ на территории Нурлыкентского сельского округа в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов (приложение 1);
- 2) приемлемые схемы пастбищеоборотов (приложение 2);
- 3) карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры (приложение 3);
- 4) схему доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды (приложение 4);
- 5) схему перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища (приложение 5);

6) схему размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при селе, сельском округе (приложение 6);

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

8) Карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для удовлетворения нужд населения для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья, в зависимости от местных условий и особенностей (приложение 8).

План принят с учетом сведений о состоянии: геоботанического обследования пастбищ; сведений о ветеринарно-санитарных объектах; численности поголовья сельскохозяйственных животных с указанием их владельцев – пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц; данных о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных; сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах; особенностей выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах; сведений о сервитутах для прогона скота; иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами и в целях рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и предотвращения процессов деградации пастбищ.

По природным условиям территория Нурлыкентского сельского округа относится к горно-равнинной местности. По агроклиматическим показателям центральная и северная часть теплая, прибрежная часть реки Терс прохладное, остальная часть характеризуется всеми признаками континентальности.

Почвы в основном черные, местами желтые.

В Нурлыкентском сельском округе имеется 1 ветеринарный пункт, 1 пункт осеменения.

По административно-территориальному делению в Нурлыкентском сельском округе имеется 3 сельских населенных пункта.

Общая площадь территории Нурлыкентского сельского округа составляет 9224 га, из них пашни – 5748 га, пастбищные земли – 2486 га, все остальные земли - 910 га, сенокосы -31 га, многолетние насаждения-48 га.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 6814 га;

земли населенных пунктов - 1901 га;

Прочие земли для нужд промышленности, транспорта, связи, космической деятельности, обороны, национальной безопасности и несельскохозяйственного назначения - 484 га.

На 1 января 2022 года в Нурлыкентском сельском округе насчитывается (личное подворье населения и поголовье ТОО, КХ) крупного рогатого скота 4764 голов, из них маточное поголовье 2433 голов, мелкого рогатого скота 6310 голов, лошадей 497 голов. Из них:

В селе Нурлыкент крупного рогатого скота - 1542 голов, из них маточное поголовье - 800 голов, овцы и козы - 2120 голов, лошадей - 211 голов. Площадь пастбищ - 557 га.

В селе Туктибай крупного рогатого скота - 1198 голов, из них маточное поголовье - 662 голов, овцы и козы - 2025 голов, лошадей - 162 голов. Площадь пастбищ - 835 га.

В разъезде Казбастау КРС 52 голов, из них маточное поголовье - 21 голов, овцы и козы 123 голов. Нет пастбищ.

Поголовье скота в крестьянских и фермерских хозяйствах Нурлыкентского сельского округа: крупный рогатый скот - 272 головы, из них маточное поголовье - 150 головы, овцы и козы - 2042 голов, лошадей 94 голов. Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 642 гектар.

Количество поголовья сельскохозяйственных животных в ТОО "Гамбург: крупный рогатый скот 1700 голов, маточное поголовье 800 голов, лошадь 30 голов. Площадь пастбищ - 452 га.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных пастбищными угодьями по Нурлыкентскому сельскому округу имеются всего 2486 га, в черте населенных пунктов числится 1392 га пастбищ.

В сельском округе насчитывается 2 стада КРС, 3 табуна лошадей, 6 отаров овец и коз.

В сельском округе отсутствуют культурные и аридные пастбища. Сервитуты для прогона скота не установлены.

Согласно статьи 15 Закона О пастбищах для нужд местного населения (с.Нурлыкент, Туктибай и разъезд Казбастау) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 1392 га, потребность составляет 3353 га, при норме нагрузки $0,8 \cdot 4$ га*1483 голов.

Имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения в размере 7388 га. При допустимой норме нагрузки на общую площадь пастбищ составляет КРС- $0,8 \cdot 4$ га*гол., овцы и козы - $0,1 \cdot 4$ га*гол., лошадей - $1 \cdot 4$ га*гол.

Потребность в пастбищах, за исключением животных зимующих на отгонах:

Для КРС - $1309 \text{ бас} \cdot 0,8 \cdot 4 \text{ га} = 4188,8 \text{ га}$;

Для овец и коз - $4268 \text{ бас} \cdot 0,1 \cdot 4 \text{ га} = 1707,2 \text{ га}$;

Для лошадей - $373 \text{ бас} \cdot 1 \cdot 4 \text{ га} = 1492 \text{ га}$

Всего: 7388 га.

Сложившуюся потребность пастбищ в размере 882 га необходимо восполнить за счет выпаса сельскохозяйственных животных населения на пастбищных угодьях, принадлежащих Т Айдарбекову – 90,12 га, Ш.Ашыкбекову (КХ "Кунекей") - 40 га, К.Дуйинову (КХ "Бармак батыр") - 36 га, А.Жолдыбек (КХ "Ерболат") - 248 га.

Пути решения необходимых недостающих пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных местного населения Аксайского сельского округа согласно приложению 5 к настоящему плану:

1) в соответствии с постановлением акимата Жуалынского района от 06 декабря 2021 года №457 "Об утверждении сезонных пастбищных угодий для сельских округов" уменьшается потребность земель в Нурлыкентском сельском округе за счет земельных участков, предоставленных из земельного фонда "Мынбулак" - 285 га, из земельного фонда "Бурный" - 101,42 га.

Овцы и козы - $255 * 0,1 * 4 = 102$ га.

Лошади - $71 * 1 * 4 = 284$ га.

Всего: 386 га.

2) количество поголовья скота отдельно от стада, табуна, отара, находящиеся за пределами населенного пункта 23 жителей по Нурлыкентскому сельскому округу:

КРС - $584 * 0,8 * 4 = 1868,8$ га;

Овцы и козы - $1120 * 0,1 * 4 = 448$ га ;

Лошади - $172 * 1 * 4 = 688$ га;

Всего: 3004,8 га.

3) Подписан меморандум между аппаратом акима Нурлыкентского сельского округа и с руководителями крестьянских хозяйств на сезонный выпас скота после уборки урожая с 3563 га пашни и иных земель хозяйств, расположенных в сельском округе:

КРС - $1048 * 0,8 * 4 = 3353,6$ га;

Овцы и козы - $523 * 0,1 * 4 = 209,2$ га;

Всего: 3562,8 га.

4) на 900 га пастбищных угодий, расположенных в других округах (Кокбастау и Мынбулак), принадлежащий крестьянскому хозяйству "Толеген" 106 голов КРС крестьянского хозяйства, 100 голов КРС сельского населения, 60 голов лошадей размещаются на сезонных пастбищах.

Всего: 900 га.

5) за счет количества поголовья скота, находящего на откорме на стойлах будет сэкономлено 2080 га земли.

КРС - $397 * 0,8 * 4 = 1270,4$ га.

Овцы и козы - $652 * 0,1 * 4 = 260,8$ га.

Лошади - $98 * 1 * 4 = 392$ га.

Всего: 1923,2 га.

б) в связи с убыванием объема воды из водохранилища "Терс-Ащыбулак" с июля месяца будет возможность выпаса скота по обоим берегам на 320 га.

КРС- $100 \cdot 0,8 \cdot 4 = 320$ га.

Всего: 320 га.

7) Возместить из земельного фонда районного лесного хозяйства необходимых пастбищных земель площадью 320 га для нужд населения.

Овцы и козы - $483 \cdot 0,1 \cdot 4 = 193,2$ га.

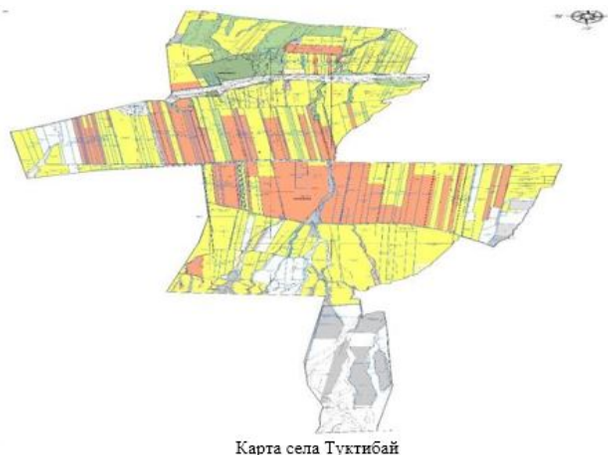
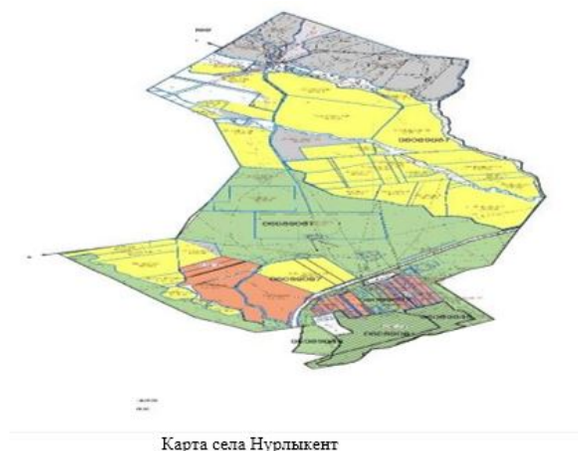
Лошади - $32 \cdot 1 \cdot 4 = 128$ га.

Всего: 321,2 га.

Все необходимые 10418 га пастбищ необходимо восполнить в соответствии с вышеуказанными подпунктами.

Приложение 1 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Нурлыкентском
сельском округе

Схема (карта) расположения пастбищ на территории Нурлыкентского сельского округа в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов



Условные обозначение:

	Граница сельского округа
	Пастбища сельскохозяйственного назначения
	Пастбища

	Пашни
	Орошаемые пашни
	Населенный пункт

Список собственников земельных участков на территории Нурлыкентского сельского округа

1	село Нурлыкент	557	800	0,8*4	2560	-2003	22	-
2	село Туктибай	835	662	0,8*4	2118,4	-1283,4	39	
3	Разъезд Казбастау	0	21	0,8*4	67,2	- 67,2	0	-
	Итого:	1392	1483		4745,6	- 3353,6	29	-

Сведения по перераспределению пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных в разрезе землепользователей земельных участков по Нурлыкентскому сельскому округу

Таблица № 3

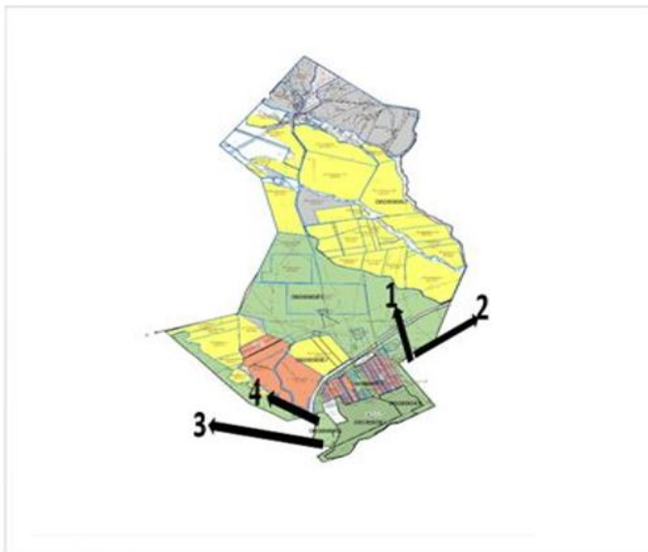
№	Наименование сельского округа	Наличие скота по видам, (гол)			Норма потребности в пастбищах на условное поголовье			Потребность пастбищ, (га)				Распределение пастбищ (га)	Обеспеченность потребности, %
		КРС	Овцы и козы	Лошадь	КРС	Овцы и козы	Лошадь	КРС	Овцы и козы	Лошадь	Итого (га)		
1	село Нурлыкент	742	2120	211				2 374,4	848	844	4 066,4	Дуйинов К. КХ "Бармак-батыр" - 36 Итого: 36	
2	село Туктибай	536	2025	162	0,8*4	0,1*4	1*4	1 715,2	810	648	3 173,2	Жолдыбек А. КХ "Ерболат" - 248 Ашыкбеков Ш. КХ "Кункей" - 40 Итого: 288	
3	Разъезд Казбастау	31	123	-				99,2	49,2	-	148,4		
	Итого	1 309	4 268	373				4 188,8	1 707,2	1 492	7 388	324	

Приложение 2 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Нурлыкентском сельском
округе

Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Годы	Загон 1	Загон 2	Загон 3	Загон 4
2022	Весенне-летний сезон	Летний сезон	Осенний сезон	Отдыхающий загон
2023	Отдыхающий загон	Весенне-летний сезон	Летний сезон	Осенний сезон

Примечание: 1, 2, 3, 4 - годовая последовательность использования пастбищных оборотов

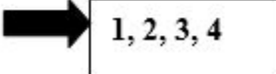


Карта села Нурлыкент



Карта села Тухтибай

Условные обозначение:

-  Граница сельского округа
-  Пашни
-  Естественные пастбища
-  Номера пастбищных оборотов

Приложение 3 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Нурлыкентскому
сельском округе

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры



Карта села Нурлыкент



Карта села Туктибай

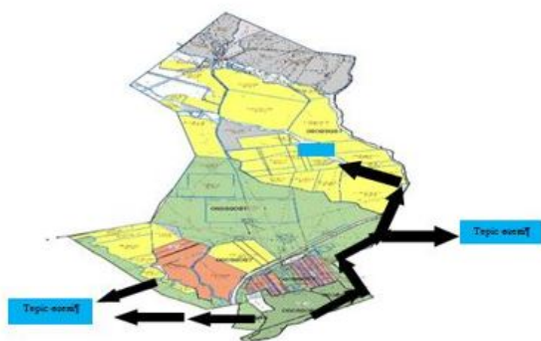
Условные обозначение:

- Граница сельского округа
- Пашни
- Естественные пастбища

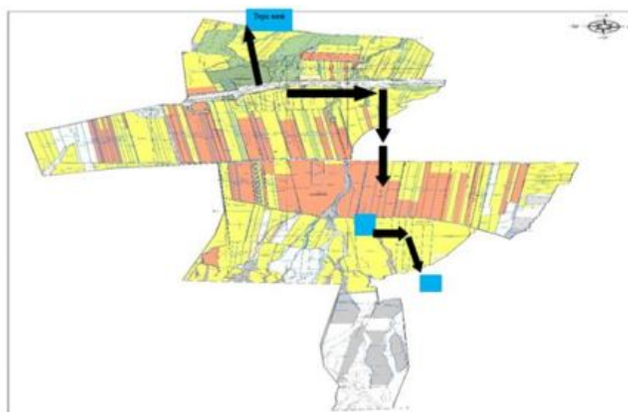
- Объект пастбищной инфраструктуры
- Маршрут доступа пользователей пастбищ

Приложение 4 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Нурлыкентском сельском
округе

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды



Карта села Нурлыкент



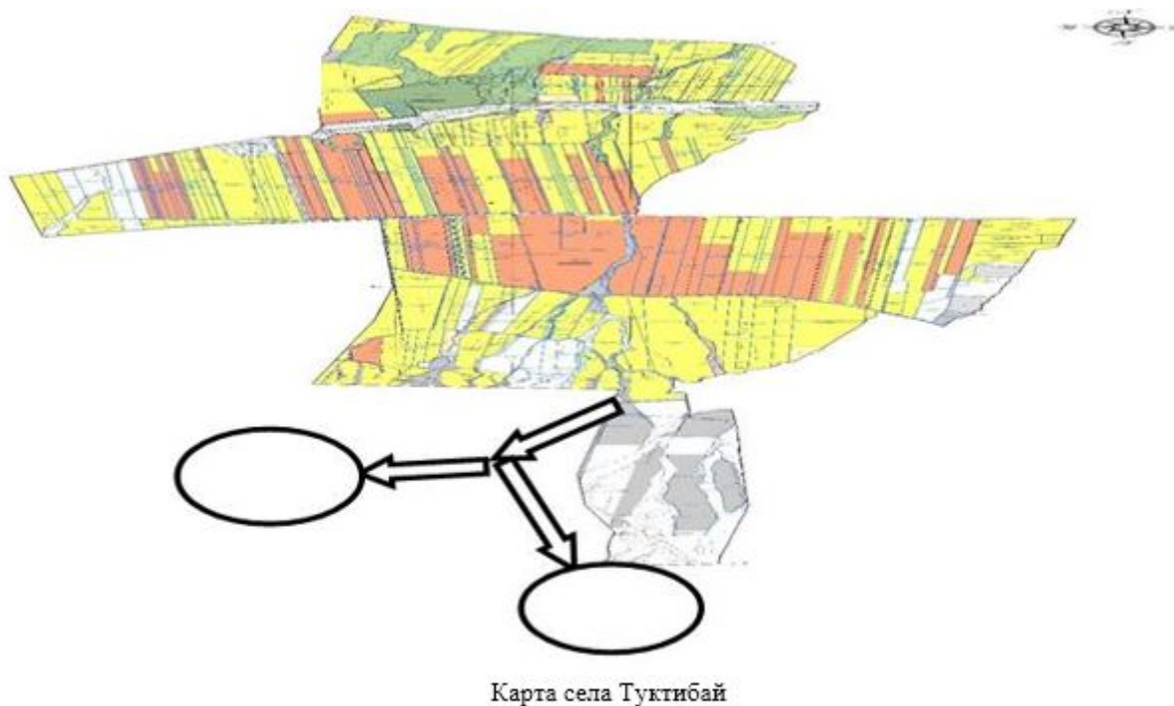
Карта села Туктибай

Условные обозначение:

-  Граница сельского округа
-  Пашни
-  Естественные пастбища
-  Источники воды, реки

Приложение 5 к плану по управлению пастбищам и их использованию на 2022-2023 годы в Кызыларьском сельском округе

Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища



Условные обозначение:

-  Пастбища, выделенные из земельного фонда

по управлению пастбищами и
их использованию на 2022-2023
годы по Кызыларьком
сельскому округу

Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при сельском округе



Карта села Нурлыкент



Карта села Туктибай

Условные обозначение:



Размещение поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах

Приложение 7 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Кызыларьком
сельском округе

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

№	Наименование	Количество загонов в 2022 году				Количество загонов в 2023 году			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Кызыларык	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ

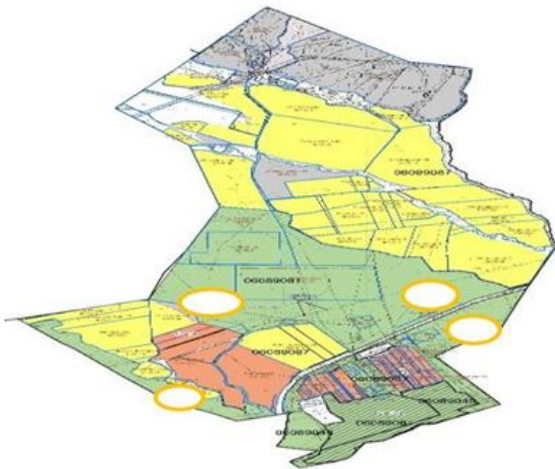
Примечание: расшифровка аббревиатур:

ТОО – товарищество ограниченной ответственности

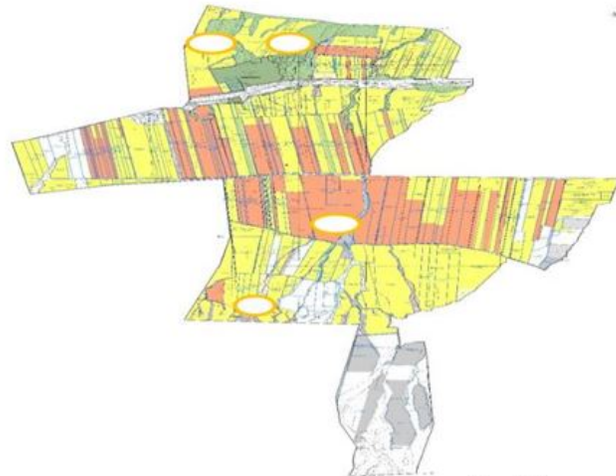
КХ – крестьянское хозяйство
КРС – крупный рогатый скот
ВЛС – весенне-летний сезон;
ЛОС – летне-осенний сезон;
ЛС – летний сезон;
ОЗ – отдыхающий загон.

Приложение 8 к плану
по управлению пастбищам и их
использованию на 2022-2023
годы в Нурлыкентском сельском
округе

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для удовлетворения нужд населения для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья, в зависимости от местных условий и особенностей



Карта села Нурлыкент



Карта села Туктибай

Условные обозначение:



Размещение сельскохозяйственных животных личного подворья

Приложение 14 к решению
Жуалынского районного
маслихата от 08 сентября 2022
года №30-2

План по управлению пастбищами и их использованию по Шакпакскому сельскому округу на 2022-2023 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Шакпакскому сельскому округу на 2022-2023 годы (далее - План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан "О пастбищах", "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года №173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" и приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года №3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ".

План содержит:

- 1) схему (карту) расположения пастбищ на территории Шакпакского сельского округа в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов (приложение 1);
- 2) приемлемые схемы пастбищеоборотов (приложение 2);
- 3) карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры (приложение 3);
- 4) схему доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды (приложение 4);
- 5) схему перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища (приложение 5);
- 6) схему размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при селе, сельском округе (приложение 6);
- 7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных (приложение 7);
- 8) Карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для удовлетворения нужд населения для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья, в зависимости от местных условий и особенностей (приложение 8).

План принят с учетом сведений о состоянии: геоботанического обследования пастбищ; сведений о ветеринарно-санитарных объектах; численности поголовья сельскохозяйственных животных с указанием их владельцев – пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц; данных о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных; сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах; особенностей выпаса сельскохозяйственных животных

на культурных и аридных пастбищах; сведений о сервитутах для прогона скота; иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами и в целях рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и предотвращения процессов деградации пастбищ.

По административно-территориальному делению в Шакпакском сельском округе имеется 5 сельских населенных пункта.

Общая площадь территории Шакпакского сельского округа составляет 22 487 га, из них пашни – 7 452 га, пастбищные земли – 6 340 га.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения - 14 144 га;

земли населенных пунктов - 2170 га;

все остальные земли - 618 га;

Земли запаса - 72 га

По природным условиям территория Шакпакского сельского округа расположена в горно-равнинной местности. Зима суровая, часто бывают метели, умеренное жаркое лето, годовое количество осадков невелико.

Почвы в основном светло-бежевые, и обычный серый грунт.

В Шакпакском сельском округе имеется 2 раскола для вакцинации.

На 1 января 2022 года в Шакпакском округе насчитывается (личное подворье населения и поголовье ТОО, КХ) крупного рогатого скота 5822 голов, из них маточное поголовье 1715 голов, овцы и козы 17056 голов, лошадей 1077 голов. Из них:

в селе Шакпаката крупного рогатого скота - 2567 голов, из них маточное поголовье – 678 голов, овцы и козы – 8581 голов, лошадей - 253 голов. Площадь пастбищ - 601 га;

в селе Т.Дуйсебайулы крупного рогатого скота - 1360 голов, из них маточное поголовье – 393 голов, овцы и козы – 3481 голов, лошадей - 377 голов. Площадь пастбищ - 448 га;

в селе Амансай крупного рогатого скота - 171 голов, из них маточное поголовье – 81 голов, овцы и козы – 469 голов, лошадей - 45 голов. Площадь пастбищ - 135 га;

в станции Шакпак крупного рогатого скота - 102 голов, из них маточное поголовье – 25 голов, овцы и козы – 478 голов, лошадей - 33 голов. Площадь пастбищ - 37 га;

в селе Ынтымак крупного рогатого скота - 934 голов, овцы и козы – 3269 голов, лошадей - 157 голов. Площадь пастбищ - 135 га;

Площадь пастбищ внутри населенного пункта составляет – 1356 га.

Поголовье скота в крестьянских и фермерских хозяйствах Шакпакского сельского округа: крупный рогатый скот - 688 головы, маточное поголовье - 230 голов, овцы и козы - 778 голов, лошадей 212 голов. Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 2692 гектар.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных пастбищными угодьями по Шакпакскому сельскому округу имеются всего 6340 га, в черте населенных пунктов числится 1356 га пастбищ.

В сельском округе насчитывается КРС - 6 стада, лошадей - 2 табуна, овцы и козы - 8 отаров.

В сельском округе отсутствуют культурные и аридные пастбища. Сервитуты для прогона скота не установлены.

Согласно статьи 15 Закона О пастбищах для нужд местного населения (с.Шакпаката, Т.Дуйсебайулы, Амансай, Ынтымак, ст.Шакпак) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 1356 га, потребность составляет 47520 га, при норме нагрузки $0,8 \times 4$ га*1485 гол.

Имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения в размере 21648 га. При допустимой норме нагрузки на общую площадь пастбищ составляет КРС- $0,8 \times 4$ га*гол., овцы и козы - $0,1 \times 4$ га*гол., лошадей - 1×4 га*гол.

Потребность в пастбищах, за исключением животных зимующих на отгонах:

Для КРС - $3649 \text{ бас} \times 0,8 \times 4 \text{ га} = 11676,8 \text{ га}$;

Для овец и коз - $16278 \text{ бас} \times 0,1 \times 4 \text{ га} = 6511,2 \text{ га}$;

Для лошадей - $865 \text{ бас} \times 1 \times 4 \text{ га} = 3460 \text{ га}$.

Всего: 21648 га.

Сложившуюся потребность пастбищ в размере 711,71 га необходимо восполнить за счет выпаса сельскохозяйственных животных населения на пастбищных угодьях, принадлежащих Д.Тилегенову - 11 га, М.Баубекову - 4 га, О.Нуралы - 7 га, К.Сейдалиеву - 36 га, Е.Райымкулову - 1001 га, К.Кушановой - 78 га, Б.Сейдалиеву - 22 га, А.Кожобекову - 11 га - А.Калдарбекову - 13 га, К.Калдыбаеву - 2 га, Р.Жаксылыкову - 10 га, Б.Махатовой - 30 га К.Абдукаримову - 18 га; У.Аманкуловой - 2 га.

Пути решения необходимых недостающих пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных местного населения Мынбулакского сельского округа согласно приложению 5 к настоящему плану:

1) в соответствии с постановлением акимата Жуалынского района от 06 декабря 2021 года №457 "Об утверждении сезонных пастбищных угодий в сельских округах" из расчета выпаса 200 голов КРС, 50 голов лошадей, 625 голов овец и коз на 1090 га пастбищ, предоставленных Шакпакскому сельскому округу.

2) за счет возврата 6 га пастбищ, расположенных в радиусе 5-7 км от 3-х фермерских хозяйств.

3) согласно меморандуму между аппаратом акима Шакпакского сельского округа и руководителями крестьянских хозяйств на 7452 га (после сбора урожая) необходимо восполнить за счет выпаса 2837 голов КРС, 335 голов лошадей, 6153 голов овец и коз.

4) за счет количества поголовья скота, находящегося на откорме на стойлах будет сэкономлено 2080 га земли. Здесь можно выпастить 412 голов КРС, 7500 овец и коз, 350 голов лошади;

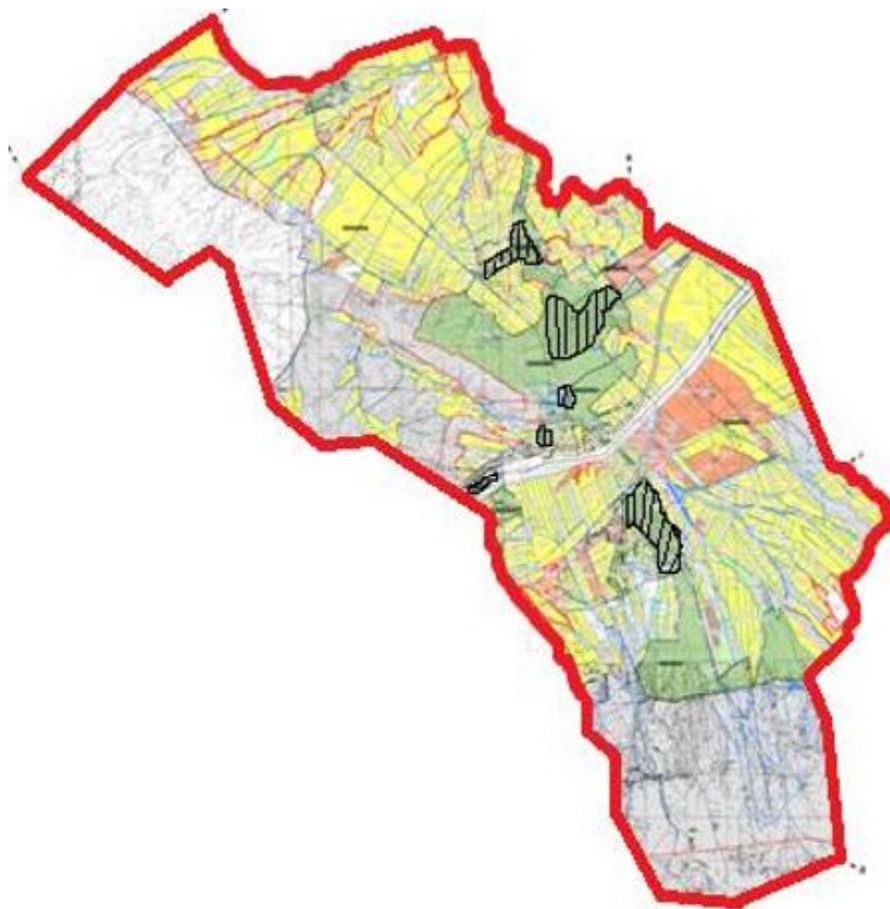
5) выпас 200 голов КРС, 2000 голов овец и коз на 1245 га пастбище крестьянских хозяйств с малым поголовьем скота.

6) За счет 130 голов дойных кобыл, содержащихся в 30-ти домохозяйствах сельского округа будет сэкономлено 515 га земли.

Все необходимые 15308 га пастбищ необходимо восполнить в соответствии с вышеуказанными подпунктами.

Приложение 1 к плану по
управлению пастбищами и их
использованию на 2022-2023
годы по Шакпакскому
сельскому округу

Схем (карта) расположения пастбищ на территории Шакпакского сельского округа в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов



Условные обозначения:



Граница сельского округа



Общие пастбища сельскохозяйственного назначения



Пастбища категории лесного фонда

Список землепользователей на территории Шакпакского сельского округа

Таблица № 1

№	Наименование землевладельцев и земельные участки	Площадь пастбищ, (га)	Наличие скота по видам, (гол)			Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)			Потребность пастбищ, (га)				Излишки пастбищ, (га)
			КРС	Овцы и козы	Лошадь	КРС	Овцы и козы	Лошадь	КРС	Овцы и козы	Лошадь	Итого (га)	
1	Тилегенов Д.	25		35					14			14	11
2	Байдалиев Д.	10			10						40	40	-30
3	Нуралы О.	131			31						124	124	7
4	Абдиеков О.	28	8		10			25,6		40		65,6	-37,6
5	Калдыбаев К.	6		10					4			4	2
6	Амирсейтов А.	6	2	35				6,4	14			20,4	-14,4
7	Сулейманов Р.	9	4	35				12,8	14			26,8	-17,8
8	Байдалиев М.	5	2		25			6,4		100		106,4	-101,4

26	Кансеитов Б.	6	1		25			3,2		100	103,2	-97,2
27	Абдукаримов К.	18						0				18
28	Аманкулова У.	5	1					3,2			3,2	1,8
29	Сабеев М.	51	150					480			480	-429
30	Коломацкий В.	32	41		15			131,2		60	191,2	-159,2
31	Бабаклова К.	13	188					601,6			601,6	-588,6
32	Алменбетов У.	11	38	105				121,6	42		163,6	-152,6
33	Федотова О.	10	91					291,2			291,2	-281,2
34	Сейдалиев Б.	60	8	30				25,6	12		37,6	22,4
35	Калдарбеков А.	13										13
36	Бекбаев А.	7	8		5			25,6		20	45,6	-38,6
	Итого:	2 205	688	778	212			2 201,6	311,2	848	3 360,8	-1 155,8

Сведения по распределению пастбищ для размещения маточного (дойного) поголовья КРС по Шакпакскому сельскому округу в разрезе населенных пунктов

Таблица № 2

№	Наименование сельского округа	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров (гол.)	Норма потребности в пастбищах на условное поголовье	Потребность пастбищ, (га)	Необеспеченность пастбищами (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	село Шакпаката	601	678		2169,6	-1568,6	27,7	-
2	село Т.Дуйсебайулы	448	393		1257,6	-809,6	35,6	

3	село Амансай	135	81	0,8*4	259,2	-124,2	52,1	-
4	Станция Шакпак	37	25		80	-43	46,2	
5	село Ынтымак	135	308		985,6	-850,6	13,7	-
	Итого	1356	1485		4752	-3396		

Примечание: недостающее количество пастбищных угодий для дойных коров 3396 га решается выпасом в предгорья Алатау и Кулантау, расположенные на территории пастбищного округа.

№	Наименование сельского округа	Наличие скота по видам, (гол)			Норма потребности в пастбищах на условное поголовье			Потребность пастбищ, (га)				Распределение пастбищ (га)	Обеспеченность потребности, %
		КРС	Овцы и козы	Лошадь	КРС	Овцы и козы	Лошадь	КРС	Овцы и козы	Лошадь	Итого (га)		
1	село Шакпаката	1 889	8 581	253				6 044,8	3 432,4	1012	10 489,2	Тилегенов Д. - 11 га Нуралы О. - 7 га Калдыбаев К. - 2 га Баубеков М. - 4 га Сейдалиев К. - 36 га Райымкулов Е. - 1001 га Кушанова К. - 78 га Кожабеев А. - 11 га Жаксылыков Р. - 10 га	
2	село Т. Дуйсебайулы	967	3481	377				3094,4	1 392,4	1508			

									5 894,8	Махатова Б. – 30 га Абдукаримов К. - 18 га Аманкулова У. - 2 га Итого: 1210 га		
					0,8*4	0,1*4	1*4					
3	село Амансай	90	469	45				288	187,6	180	655,6	Сейдалиев Б. – 22 га
4	Станция Шапкак	77	478	33				246,4	191,2	132	569,6	Калдарбеков А. – 13га Итого: 35 га
5	село Ынтымак	626	3269	157				2003,2	1 307,6	628	3 938,8	

Итого	3649	16 278	865				11 676	6 511,	3460	21 548	1245	
							,8	2				

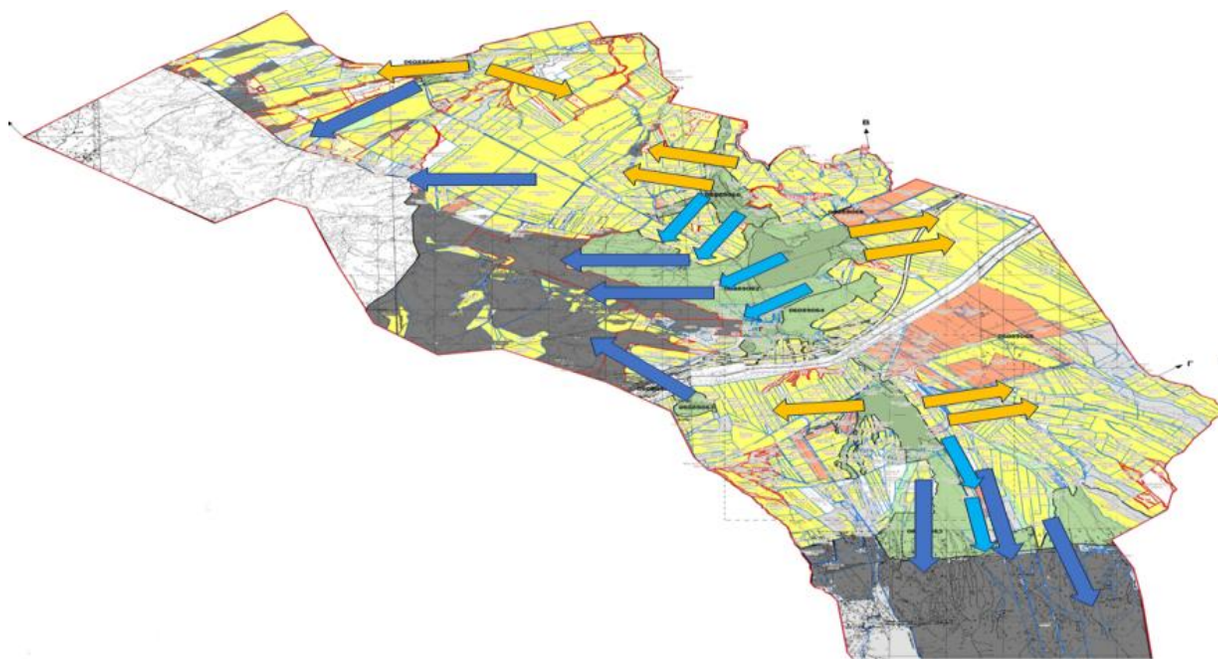
Сведения по перераспределению пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных в разрезе землепользователей земельных участков по Шакпакскому сельскому округу

Таблица № 3
Приложение 2 к плану по управлению пастбищами и их использованию на 2022-2023 годы по Шакпакскому сельскому округу

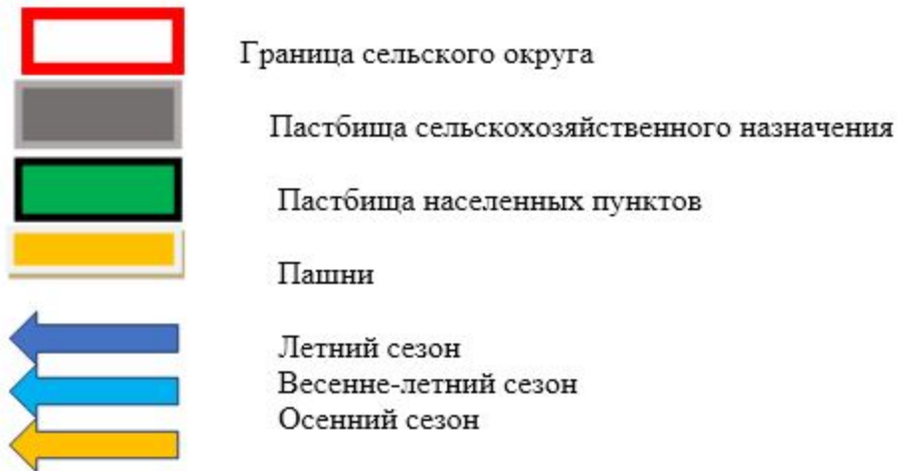
Приемлемые схемы пастбищеоборотов

Годы	Загон 1	Загон 2	Загон 3	Загон 4
2022	Весенне-летний сезон	Летний сезон	Осенний сезон	Отдыхающий загон
2023	Отдыхающий загон	Весенне-летний сезон	Летний сезон	Осенний сезон

Примечание: 1, 2, 3, 4 - годовая последовательность использования пастбищных оборотов

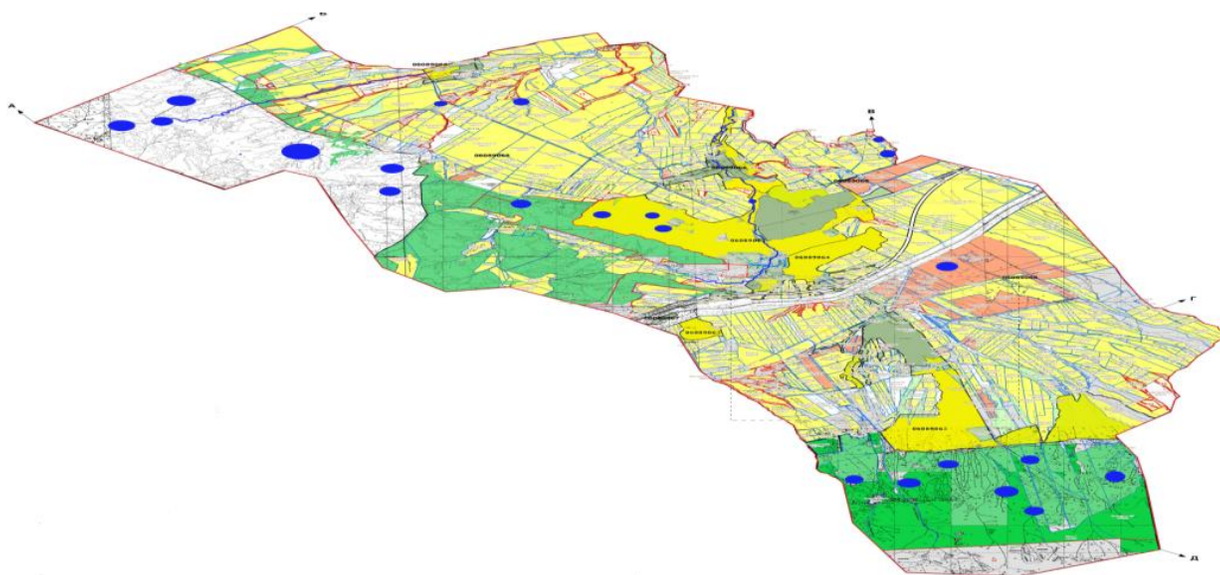


Условные обозначения:



Приложение 3 к плану по управлению пастбищами и их использованию на 2022-2023 годы по Шакпакскому сельскому округу

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры

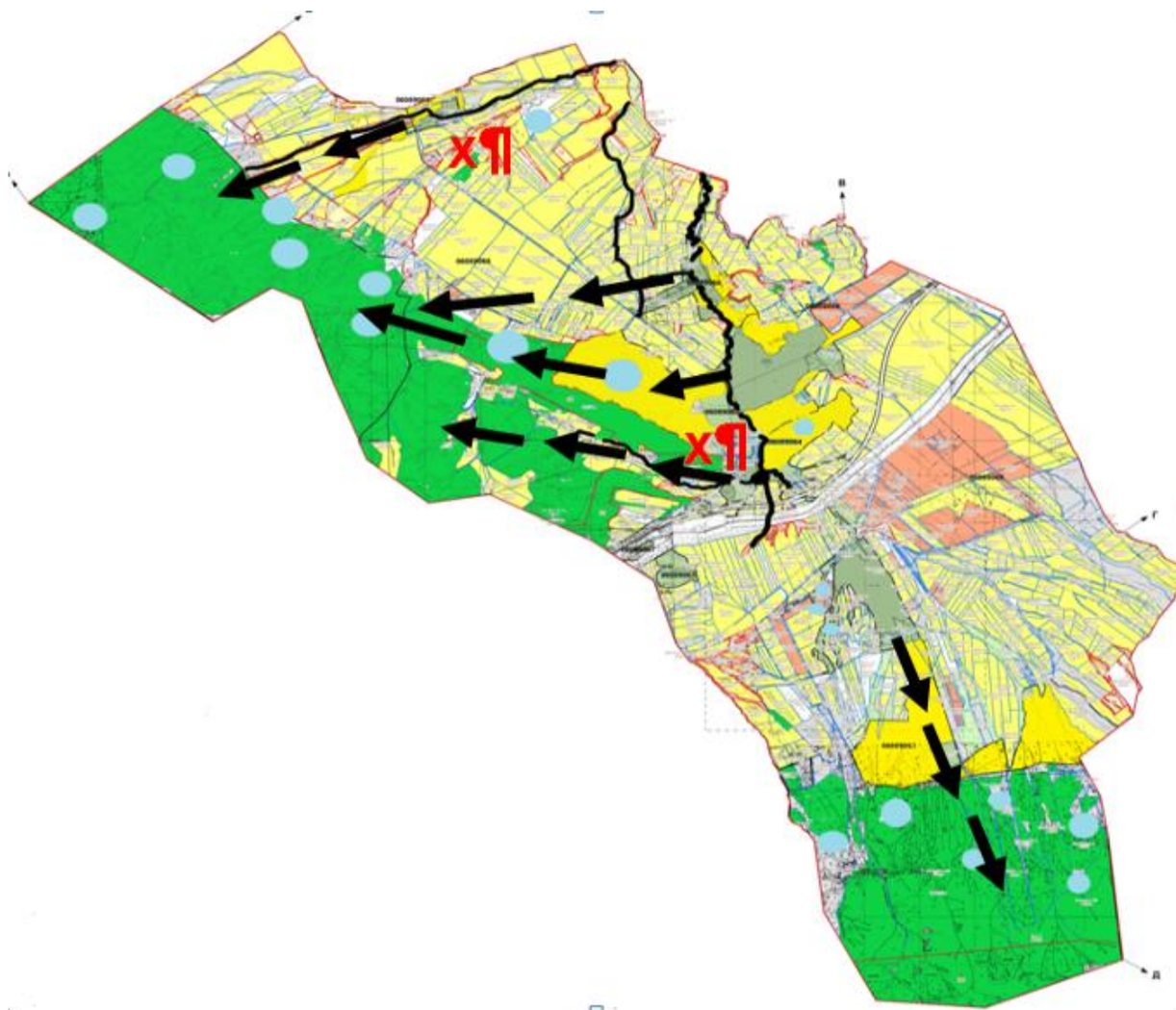


Условные обозначения:



Приложение 4 к плану по управлению пастбищами и их использованию на 2022-2023 годы по Шакпакскому сельскому округу

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды

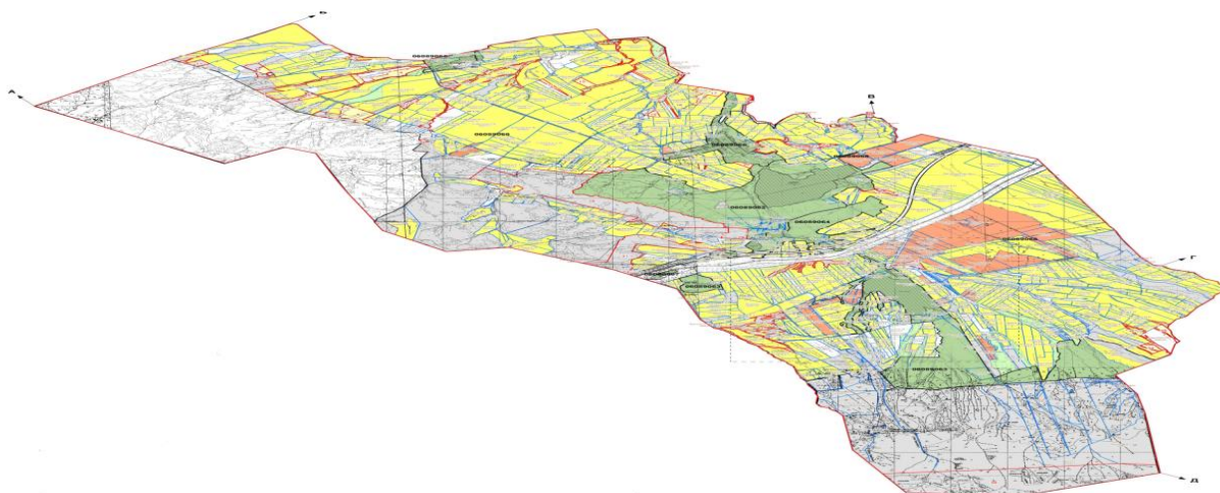


Условные обозначения:

-  Граница сельского округа
-  Линейные водные объекты (реки)
-  Источники воды
-  Населенные пункты
-  Пахотные земли
-  Естественные пастбища
-  Выпас сельскохозяйственных животных и сезонные маршруты движения
-  Объект пастбищной инфраструктуры

Приложение 5 к плану по управлению
пастбищами и их использованию на
2022-2023 годы по Шакпакскому
сельскому округу

Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища

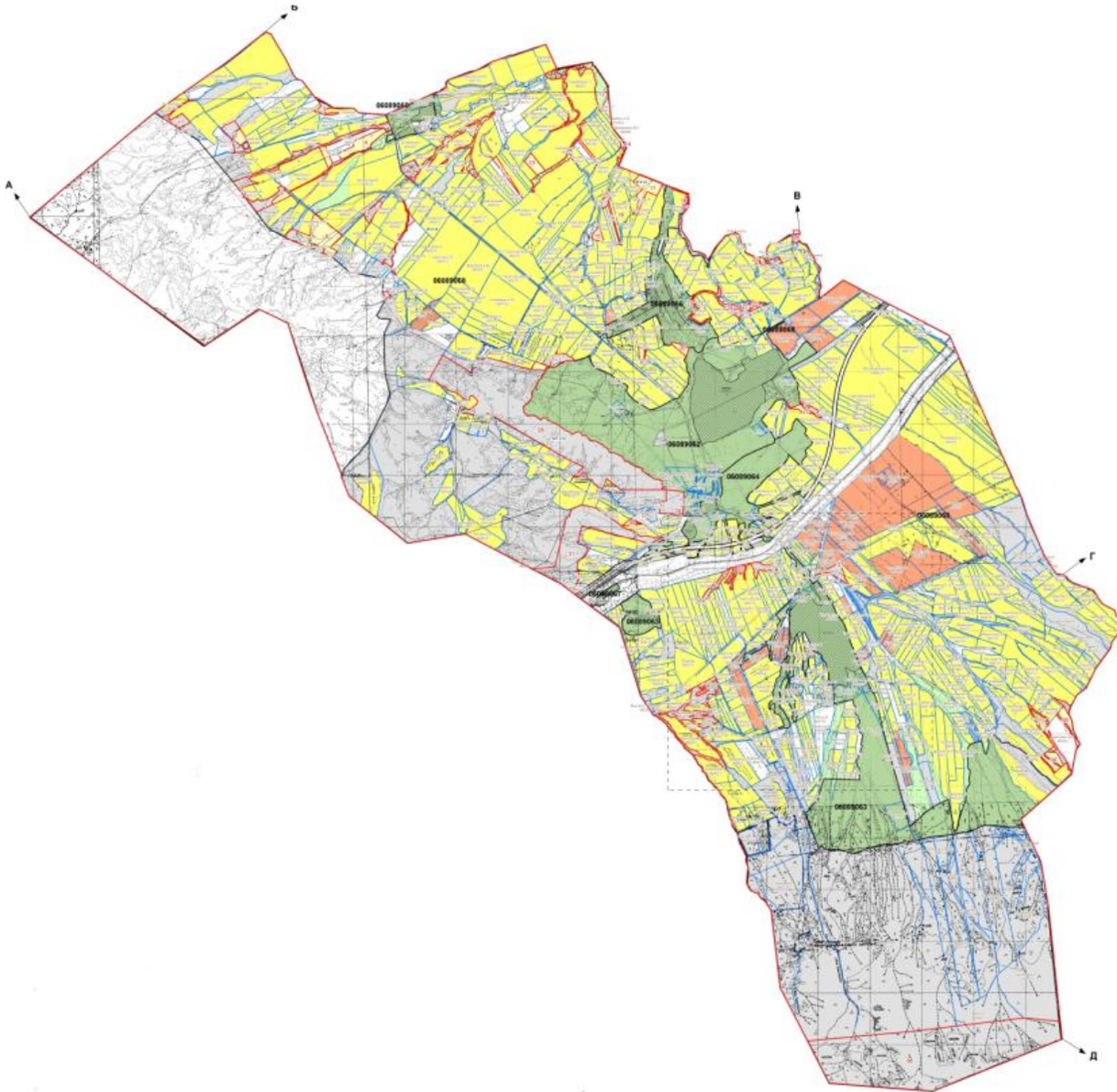


Условные обозначения:

-  Размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами.

Приложение 6 к плану по управлению
пастбищами и их использованию на
2022-2023 годы по Шакпакскому
сельскому округу

Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при сельском округе



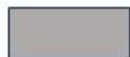
Условные обозначения:



Граница сельского округа



Пастбища населенных пунктов



Сезонные пастбища на внутренних внешних границах



Размещение сельскохозяйственных животных

Приложение 7 к плану по управлению пастбищами и их использованию на 2022-2023 годы по Шакпакскому сельскому округу

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

№	Наименование	Количество загонов в 2022 году				Количество загонов в 2023 году			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	село Шакпак	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ТОО – товарищество ограниченной ответственности

КХ – крестьянское хозяйство

КРС – крупный рогатый скот

ВЛС – весенне-летний сезон;

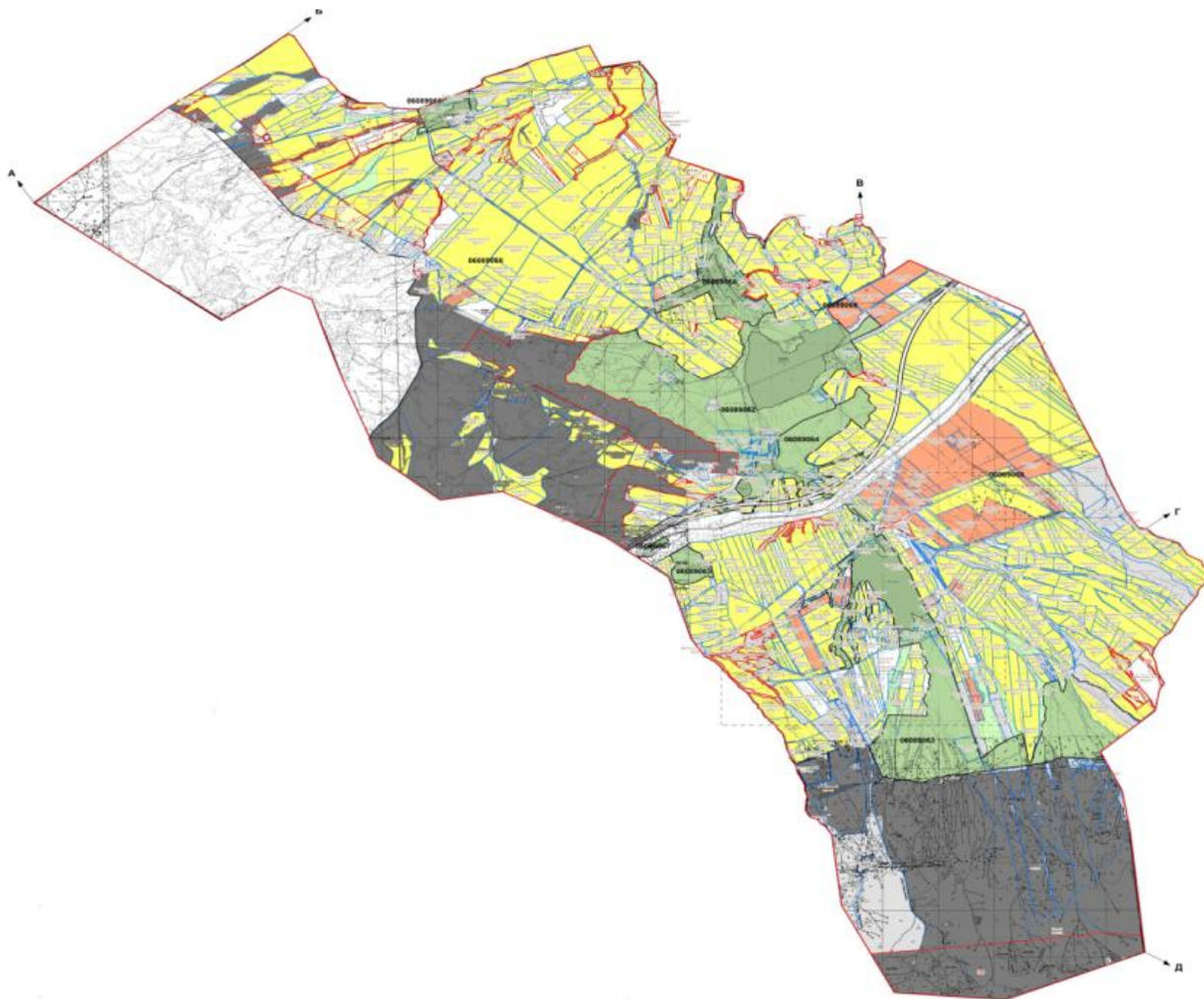
ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон.

Приложение 8 к плану по управлению пастбищами и их использованию на 2022-2023 годы по Шакпакскому сельскому округу

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для удовлетворения нужд населения для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья, в зависимости от местных условий и особенностей



Условные обозначения:

-  Пастбища вблизи сел
-  Границы внутреннего выпаса скота
-  Границы внешнего выпаса скота
-  Границы населенного пункта