



Об утверждении Плана по управлению пастбищами и их использованию по Жылойскому району на 2025-2030 годы

Решение Жылойского районного маслихата Атырауской области от 30 июля 2025 года № 32-3

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

1. Утвердить:

1) план по управлению пастбищами и их использованию по городу Кульсары согласно приложению 1 к настоящему решению;

2) план по управлению пастбищами и их использованию по поселку Жана Каратон согласно приложению 2 к настоящему решению;

3) план по управлению пастбищами и их использованию по Кара Арнинскому сельскому округу согласно приложению 3 к настоящему решению;

4) план по управлению пастбищами и их использованию по Жемскому сельскому округу согласно приложению 4 к настоящему решению;

5) план по управлению пастбищами и их использованию по Майкумгенскому сельскому округу согласно приложению 5 к настоящему решению;

6) план по управлению пастбищами и их использованию по Аккиизтогайскому сельскому округу согласно приложению 6 к настоящему решению;

7) план по управлению пастбищами и их использованию по Косчагильскому сельскому округу согласно приложению 7 к настоящему решению.

2. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на постоянную комиссию районного маслихата по вопросам социальной отрасли, права, коммунального хозяйства, строительства, производства, сельского хозяйства и экологии.

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

*Временно исполняющий обязанности
председателя маслихата*

Б. Құлбаев

Приложение 1 к решению
Жылойского районного
маслихата от 30 июля
2025 года № 32-3

План по управлению пастбищами и их использованию по городу Кульсары на 2025-2030 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по городу Кульсары Жылдызского района Атырауской области на 2025-2030 годы (далее - План) разработан в соответствии с Законом Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", с Законом Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрированное в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090), приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрированное в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 11064).

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

План включает:

- 1) схему (карту) расположения пастбищ на территории административно-территориальной единицы в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов согласно приложению 1 к настоящему плану;
- 2) приемлемые схемы пастбище оборотов согласно приложению 2 к настоящему плану;
- 3) карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры согласно приложению 3 к настоящему плану;
- 4) схему доступа пастбище пользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаниям, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды согласно приложению 4 к настоящему плану;
- 5) схему перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища согласно приложению 5 к настоящему плану;
- 6) схему размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при городе Кульсары согласно приложению 6 к настоящему плану;

7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и перегона сельскохозяйственных животных согласно приложению 7 к настоящему плану;

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 согласно приложению 8 к настоящему плану;

План принят с учетом сведений о состоянии геоботанического обследования пастбищ, сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных с указанием их владельцев – пастбище пользователей, 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 и иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами, с участием органов местного самоуправления совместно с акимом города и пастбище пользователей.

Местным исполнительным органом могут быть определены границы и площади пастбищ для нужд населения, в том числе общественных, по выпасу сельскохозяйственных животных в частном подворье в сельских населенных пунктах.

Сельскохозяйственные животные личного подворья в населенных пунктах Жылжойского района подлежат выгонке на пастбища за пределами населенного пункта

Общая площадь территории города Кульсары составляет 35 802 га, в том числе земли населенных пунктов-6 900 га, земли запаса – 28 902 га.

По административно-территориальному делению рельеф города Кульсары равнинный. Территория города расположена в центральной части Прикаспийской впадины. Климат засушливый, континентальный, лето жаркое, зима холодная. Средняя температура января-8°С. На севере бывают морозные дни до - 14°С, иногда до-30°С. Средняя температура июля колеблется в пределах +30-31°С. Территория города в основном относится к зоне пустынно-полупустынной зоны, здесь произрастают растения, характеризующиеся низкой влажностью, горькими, солоноватыми почвами.

На 1 июня 2025 года в городе Кульсары (в личном подворье) насчитывается 1474 голов крупного рогатого скота, 8249 голов мелкого рогатого скота, 2781 голов лошадей, 1040 верблюдов.

Нормы нагрузки на поголовье КРС-18 га/голов, мелкого рогатого скота – 3,6 га/голов, лошадей-21,6 га/голов, верблюдов-25,2 га/голов, для выпаса

сельскохозяйственных животных личного подворья местного населения необходимо 142 506 га пастбищ.

Отчет:

Для КРС-1474 голов* 18га./ голов = 26 532 га.

Для мелкого рогатого скота-8249 голов.* 3,6 га./ голов = 29 696 га.

Для лошади-2781 голов* 21,6 га./ голов = 60 070 га.

Для верблюда - 1040 голов* 25,2 га./ голов = 26 208 га.

26532 га.+ 29696 га.+ 60070 га.+ 26208 га. = 142 506 га.

На 1 июня 2025 года поголовье скота в товариществах с ограниченной ответственностью (далее-ТОО), крестьянских и фермерских хозяйствах города Кульсары составляет: крупный рогатый скот 1574 голов, мелкий рогатый скот 13 446 голов, лошади 2387 голов, верблюды 1334 голов.

Для выпаса сельскохозяйственных животных ТОО, крестьянских и фермерских хозяйств необходимо дополнительно 133 012 га пастбищ, при имеющихся пастбищных угодьях 28 902 га.

Отчет:

Для КРС-1574 голов *18га./ голов = 28 332 га.

Для мелкого рогатого скота – 13 446 голов *3,6 га./ голов = 48 406 га.

Для лошади - 2387 голов *21,6 га./ голов = 51 559 га.

Для верблюда-1334 голов *25,2 га./ голов = 33 617 га.

28332 га.+ 48406 га.+ 51559 га.+ 33617 га. = 161 914 га.

161 914-28 902 = 133 012 га.

Согласно данным баланса земель Жылдынского района, площадь пастбищ, находящихся в землепользовании всех ТОО, крестьянских и фермерских хозяйств на территории города Кульсары, составляет 28 902 га.

На территории города Кульсары имеется 1 (один) скотомогильник.

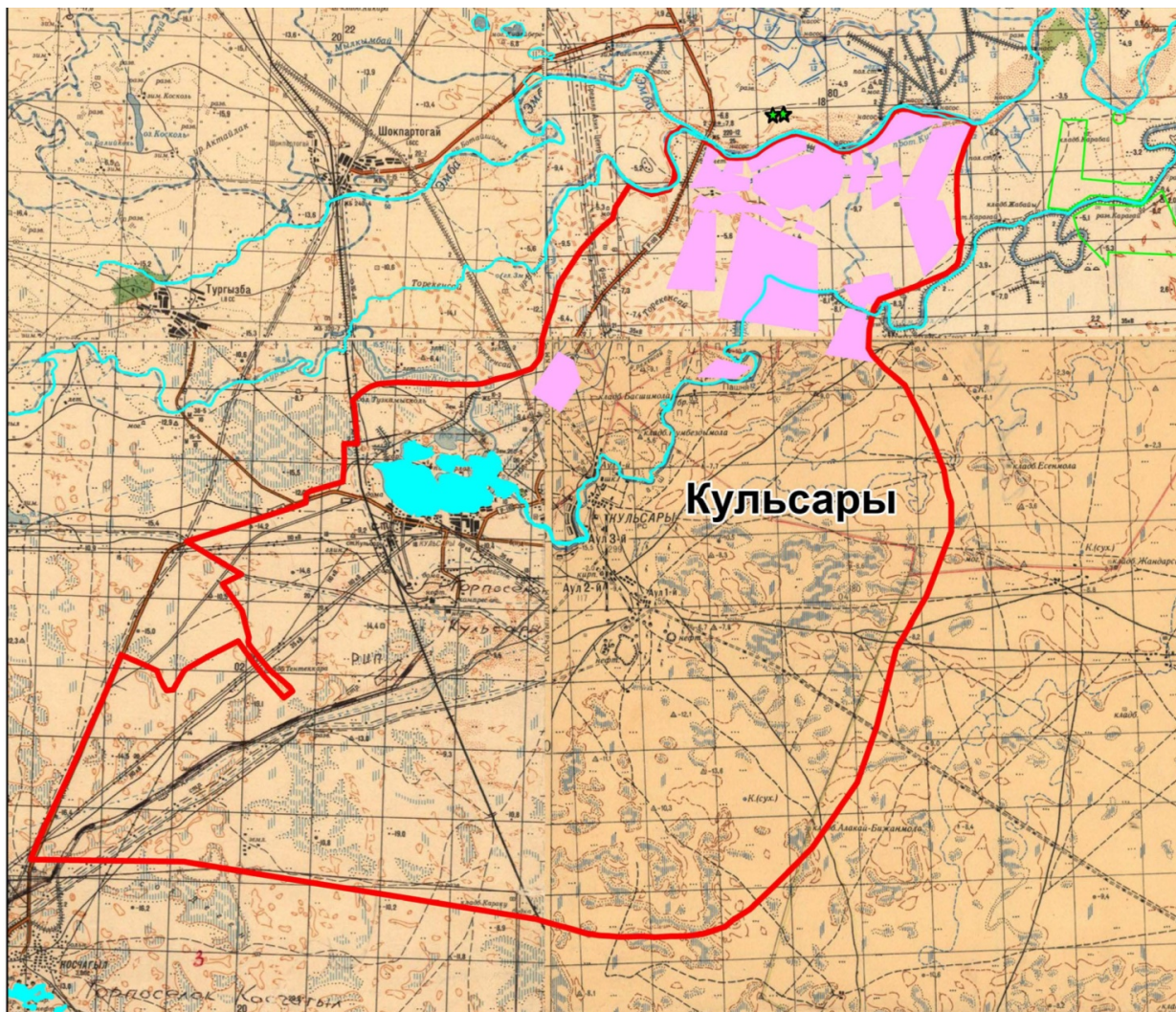
На территории города Кульсары нет аридных пастбищ.

В городе Кульсары не установлены сервитуты для выгона скота.

Скот физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами в черте города, переводится на отдаленные пастбища в соответствии с приложением 5 к настоящему плану.

Приложение 1 к плану по
управлению пастбищами и
их использованию по городу
Кульсары на 2025-2030 годы

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



Условные обозначения:

- Границы сельских округов
 - Пастбища категории земель сельскохозяйственного назначения
 - Пастбища категории земель населенных пунктов

Сведения о перераспределении пасбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и юридических лиц по городу Кульсары

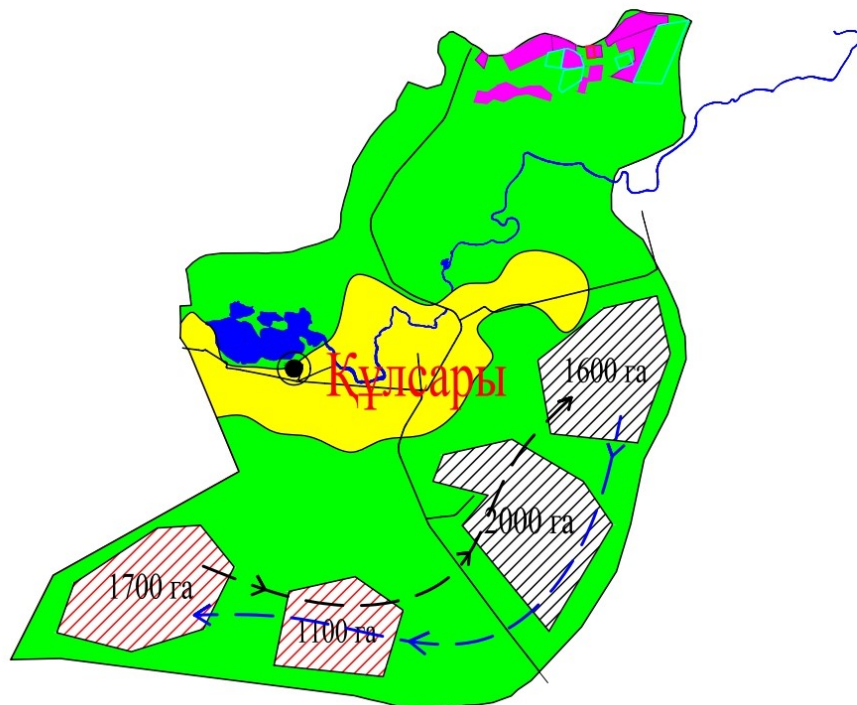
Таблица-1

№	наименование	наличие скота	Наличие пастбищ, га	Потребность, га	Нехватка (-) Излишки / избыток (+), га	Удовлетворение нехватки
		КРС-1474 голов				

1	Поголовье сельскохозяйственных животных в личном подворье населения	Мелкий рогатый скот- 8249 голов Лошадей- 2781 голов Верблюд- 1040 голов	0	142506	-142506	перемещение на отгонные пастбища
2	Поголовье сельскохозяйственных животных крестьянских и фермерских хозяйств	KPC-1574 голов Мелкий рогатый скот- 13446 голов Лошадей - 2387 голов Верблюд- 1334 голов	28902	133012	-104110	перемещение на отгонные пастбища

Приложение 2 к плану по управлению пастбищами и их использованию по городу Кульсары на 2025-2030 годы

Приемлемые схемы пастбищеоборотов по городу Кульсары



Условные обозначения:



Границы села



Водные объекты (Озера, реки, канал, пруды и другие источники)



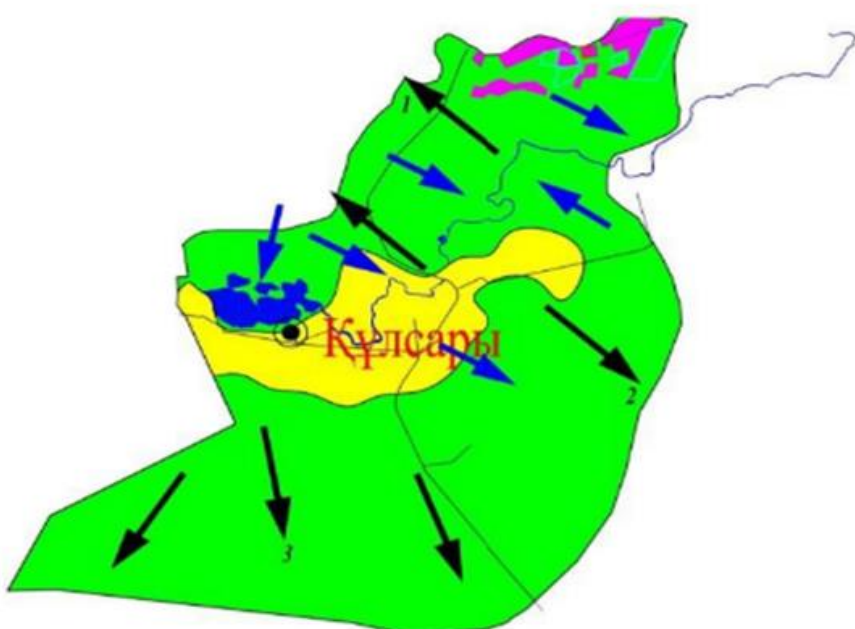
Населенные пункты



Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

Приложение 3 к плану по управлению пастбищами и их использованию по городу Кульсары на 2025-2030 годы

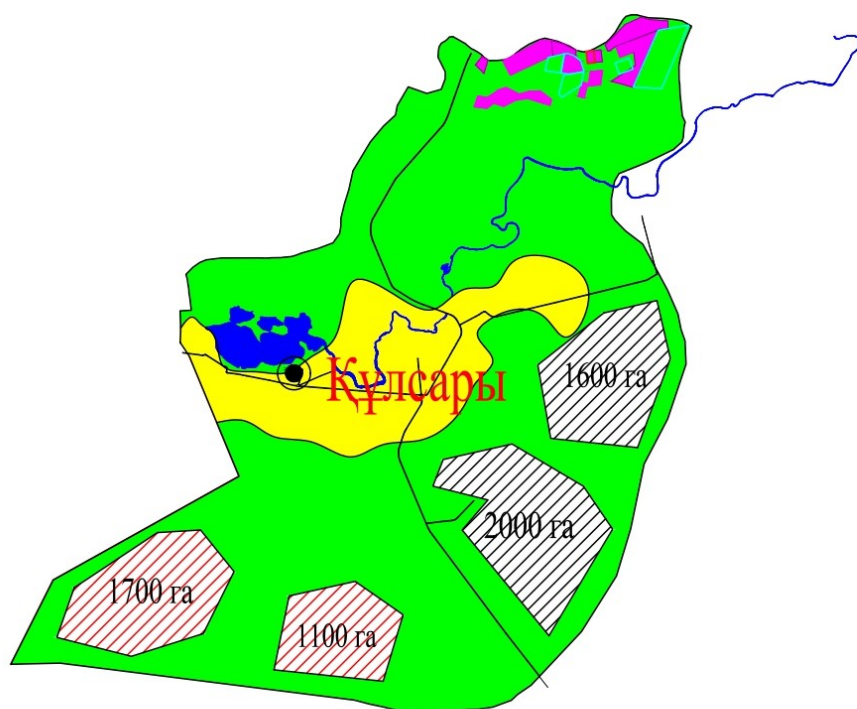
Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры



- Границы села
 Водные объекты (Озера, реки, канал, пруды и другие источники)
- Населенные пункты
 Естественные пастбища
- I. II.III** № пастбищеоборота
- X** Объект пастбищной инфраструктуры
- Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных
- Маршруты доступа пастбищепользователей к водоисточникам

Приложение 4 к плану по управлению пастбищами и их использованию по городу Кульсары на 2025-2030 годы

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

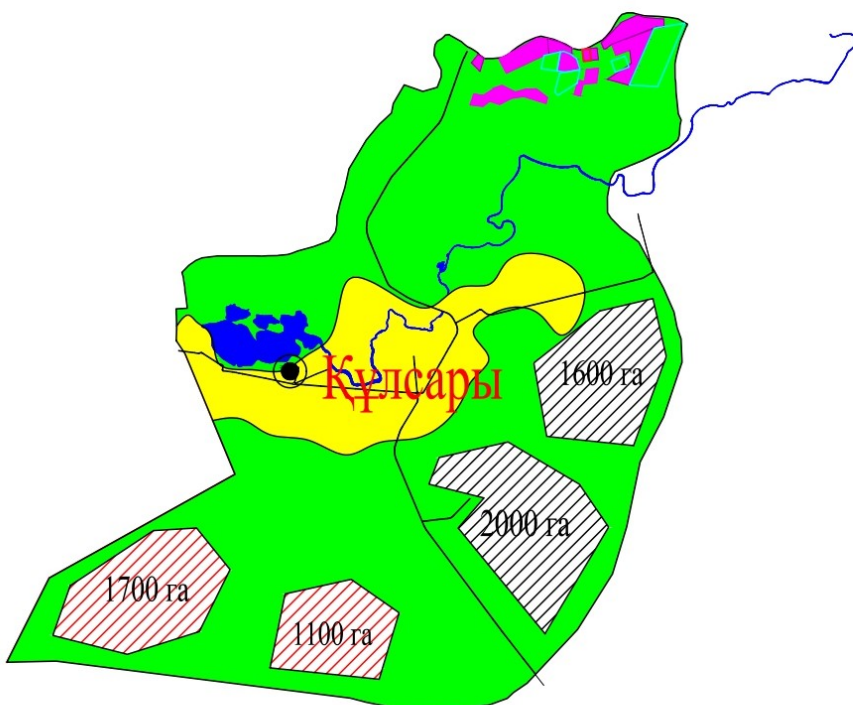


Условные обозначения:

-  Границы сельских округов
-  Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах
-  Пастбища категории земель населенных пунктов
-  Основные водоисточники (реки, озера, пруды и так далее)

Приложение 5 к плану по
управлению пастбищами и
их использованию по городу
Кульсары на 2025-2030 годы

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:



Границы сельских округов



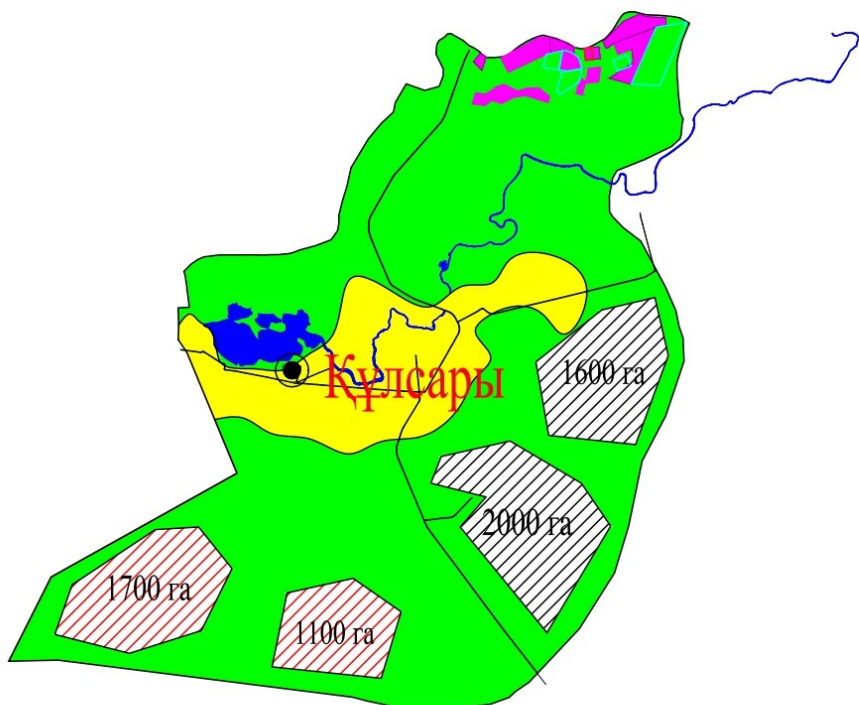
Пастбища категории земель населенных пунктов



Перераспределения пастбищ

Приложение 6 к плану по
управлению пастбищами и
их использованию по городу
Кульсары на 2025-2030 годы

Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположеными при городе Кульсары



Условные обозначения:



Границы сельских округов



Пастбища категории земель населенных пунктов



Отгонные пастбищи

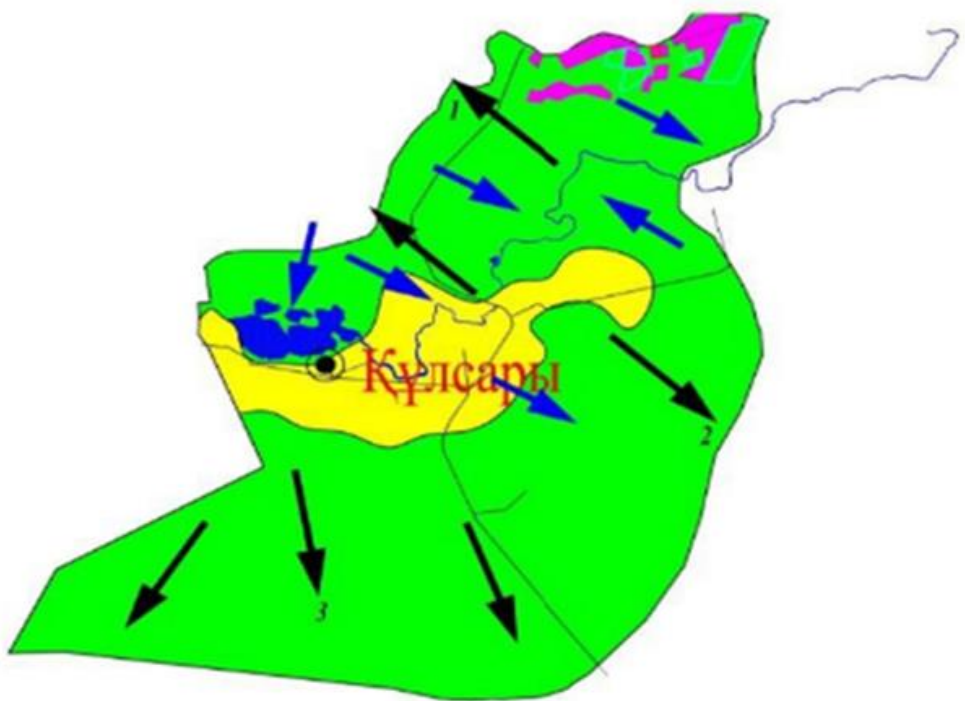
Приложение 7 к плану по
управлению пастбищами и
их использованию по городу
Кульсары на 2025-2030 годы

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

№	Наименование населенного пункта	Номер полей			
		1	2	3	4
1 1	город Кульсары	с 25 апреля по 24 июня весенний	с 25 июня по 24 августа летний	с 25 августа до 24 октября осенний	отдых

Приложение 8 к плану по
управлению пастбищами и
их использованию по городу
Кульсары на 2025-2030 годы

Карта города Кульсары с указанием внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для удовлетворения потребностей населения в выпасе сельскохозяйственных животных в личных подворьях в зависимости от местных условий и особенностей



- [Red box] Границы сельского округа
- [Black dot in circle] Населенные пункты
- [White box with black line] Линейные водные объекты
- [Pink box] Пастбища категории земель сельскохозяйственного использования
- [Green box] Естественные пастбища
- [Yellow box] Земли, непригодные для сельскохозяйственного использования
- [Orange box] Посевное поле
- [Blue arrow] Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных
- [Blue arrow] Маршруты доступа пастбище пользователей к водоисточникам
- [Blue box] № пастбище оборота

Приложение 2 к решению
Жылдызского районного
маслихата от 30 июля
2025 года № 32-3

План по управлению пастбищами и их использованию по поселок Жана Караган на 2025-2030 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по поселок Жана Каратон Жылдызского района Атырауской области на 2025-2030 годы (далее - План) разработан в соответствии с Законом Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", с Законом Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрированное в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090), приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрированное в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 11064).

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

План включает:

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

7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и перегона сельскохозяйственных животных согласно приложению 7 к настоящему плану;

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 согласно приложению 8 к настоящему плану;

План принят с учетом сведений о состоянии геоботанического обследования пастбищ, сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных с указанием их владельцев – пастбище пользователей, 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 и иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами, с участием органов местного самоуправления совместно с акимом поселка и пастбище пользователей.

Местным исполнительным органом могут быть определены границы и площади пастбищ для нужд населения, в том числе общественных, по выпасу сельскохозяйственных животных в частном подворье в сельских населенных пунктах.

Сельскохозяйственные животные личного подворья в населенных пунктах Жылжойского района подлежат выгонке на пастбища за пределами населенного пункта

Общая площадь территории поселка Жана Каратон составляет 8 973 га, в том числе земли населенных пунктов – 8 973 га, земли запаса - 0 га.

По административно-территориальному делению рельеф поселка Жана Каратон равнинный. Территория поселка расположена в центральной части Прикаспийской впадины. Климат засушливый, континентальный, лето жаркое, зима холодная. Средняя температура января-8°С. На севере бывают морозные дни до - 14°С, иногда до-30°С. Средняя температура июля колеблется в пределах +30-31°С. Территория поселка в основном относится к зоне пустынно-полупустынной зоны, здесь произрастают растения, характеризующиеся низкой влажностью, горькими, солоноватыми почвами.

На 1 июня 2025 года в поселке Жана Каратон (в личном подворье) имеется 1052 голов крупного рогатого скота, 1602 голов мелкого рогатого скота, 350 голов лошадей , 208 верблюдов.

Нормы нагрузки на поголовье КРС-18 га/гол., мелкого рогатого скота – 3,6 га/голов, лошадей-21,6 га/голов, верблюдов-25,2 га/голов, для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья местного населения необходимо 37 505 га пастбищ.

Отчет:

Для КРС-1052 голов* 18га./ голов = 18 936 га.

Для мелкого рогатого скота-1602 голов * 3,6 га./ голов = 5767 га.

Для лошади - 350 голов* 21,6 га./ голов = 7560 га.

Для верблюда - 208 голов* 25,2 га./ голов = 5242 га.

18936 га.+ 5767 га.+ 7560 га.+ 5242 га. = 37 505 га.

На 1 июня 2025 года поголовье скота в товариществах с ограниченной ответственностью (далее-ТОО), крестьянских и фермерских хозяйствах поселка Жана Каратон составляет: крупный рогатый скот 792 головы, мелкий рогатый скот 5673 головы, лошади 377 головы, верблюды 333 голова.

Для выпаса сельскохозяйственных животных в товарищество с ограниченной ответственностью (далее-ТОО), крестьянских и фермерских хозяйств необходимо дополнительно 51 214 га пастбищ, при имеющихся пастбищных угодьях 0 га.

Отчет:

Для КРС-792 голов *18га./ голов = 14 256 га.

Для мелкого рогатого скота – 5673 голов *3,6 га./ голов = 20 423 га.

Для лошади- 377 голов*21,6 га./ голов = 8143 га.

Для верблюда - 333 голов *25,2 га./ голов = 8392 га.

14 256 га.+ 20 423 га.+ 8143 га.+ 8392 га. = 51 214га.

51 214-0 = 51 214 га.

Согласно данным баланса земель Жылойского района, площадь пастбищ, находящихся в землепользовании всех ТОО, крестьянских и фермерских хозяйств на территории поселка Жана Каратон, составляет 0 га.

На территории поселка Жана Каратон имеется 1 (один) скотомогильник.

На территории поселка Жана Каратон нет аридных пастбищ.

В поселке Жана Каратон не установлены сервитуты для выгона скота.

Скот физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами в черте поселка, переводится на отдаленные пастбища в соответствии с приложением 5 к настоящему плану.

Приложение 1 к плану по
управлению пастбищами и
их использованию по поселку
Жана Каратон на 2025-2030 годы

Схема (карта) расположения пастбищ на территории поселка Жана Каратон в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов



Условные знаки



Граница сельского округа



Населенные пункты



Пастбища категории земель сельскохозяйственного использования

Сведения о перераспределении пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и юридических лиц поселок Жана Каратон

Таблица-1

№	наименование	Наличие скота	Наличие пастбищ, га	Потребность, га	Нехватка (-)/ излишки(+) пастбищ, га	Удовлетворение нехватки
1	Поголовье сельскохозяйственных животных в личном подворье населения	КРС-1052 голов Мелкий рогатый скот-1602 голов Лошадей-350 голов Верблюд-208 голов	0	37505	-37505	Перемещение на отгонные пастбища
2	Поголовье сельскохозяйственных животных крестьянских и фермерских хозяйств	КРС-792 голов Мелкий рогатый скот-5673 головы Лошадей - 377головы Верблюд-333 голов	0	51214	-51214	перемещение на отгонные пастбища

Приложение 2 к плану по управлению пастбищами и их использованию по поселку Жана Каратон на 2025-2030 годы

Приемлемые схемы пастбищеоборотов по поселку Жана Каратон



Условные обозначения:



Границы села



Водные объекты (Озера, реки, канал, пруды и другие источники)



Населенные пункты



Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

Приложение 3 к плану по
управлению пастбищами и
их использованию по поселку
Жана Карапон на 2025-2030 годы

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



Границы села



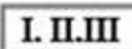
Водные объекты (Озера, реки, канал, пруды и другие источники)



Населенные пункты



Естественные пастбища



I. II.III № пастбищеоборота



Объект пастбищной инфраструктуры



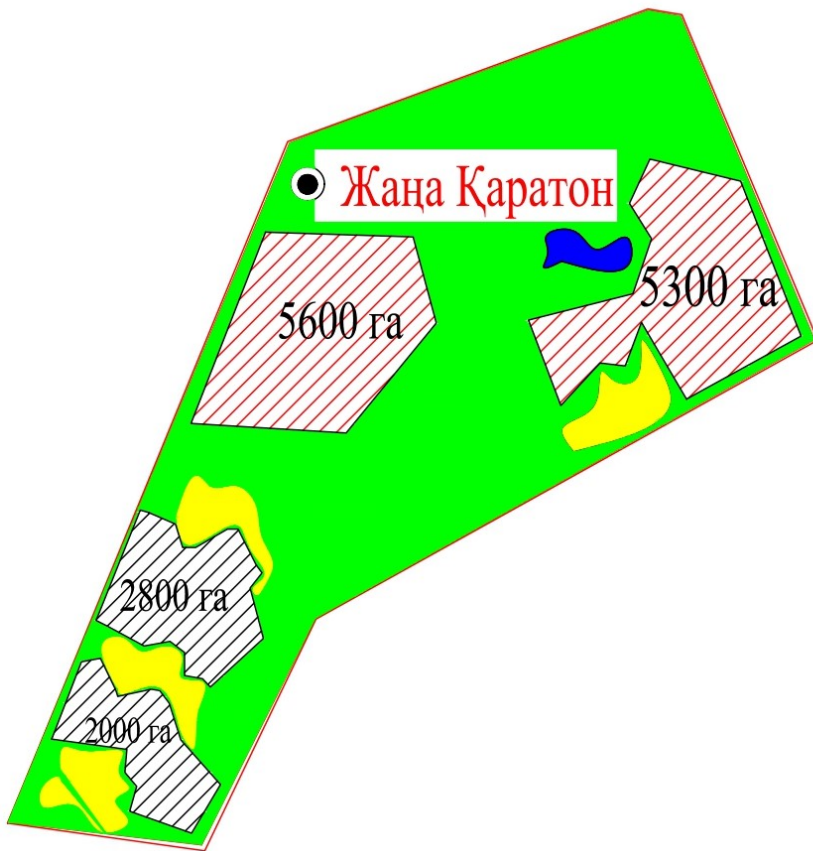
Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных



Маршруты доступа пастбищепользователей к водоисточникам

Приложение 4 к плану по
управлению пастбищами и
их использованию по поселку
Жана Каратон на 2025-2030
годы

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

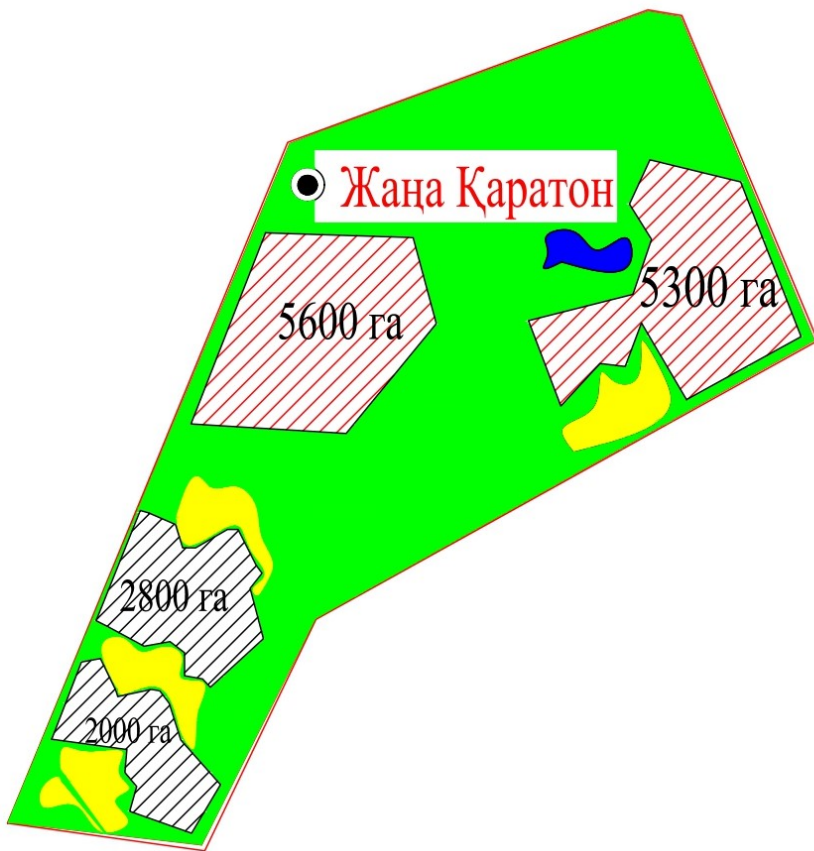


Условные обозначения:

- Границы сельских округов
- Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах
- Пастбища категории земель населенных пунктов
- Основные водоисточники (реки, озера, пруды и так далее)

Приложение 5 к плану по
управлению пастбищами и
их использованию по поселку
Жана Каратон на 2025-2030 годы

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:



Границы сельских округов



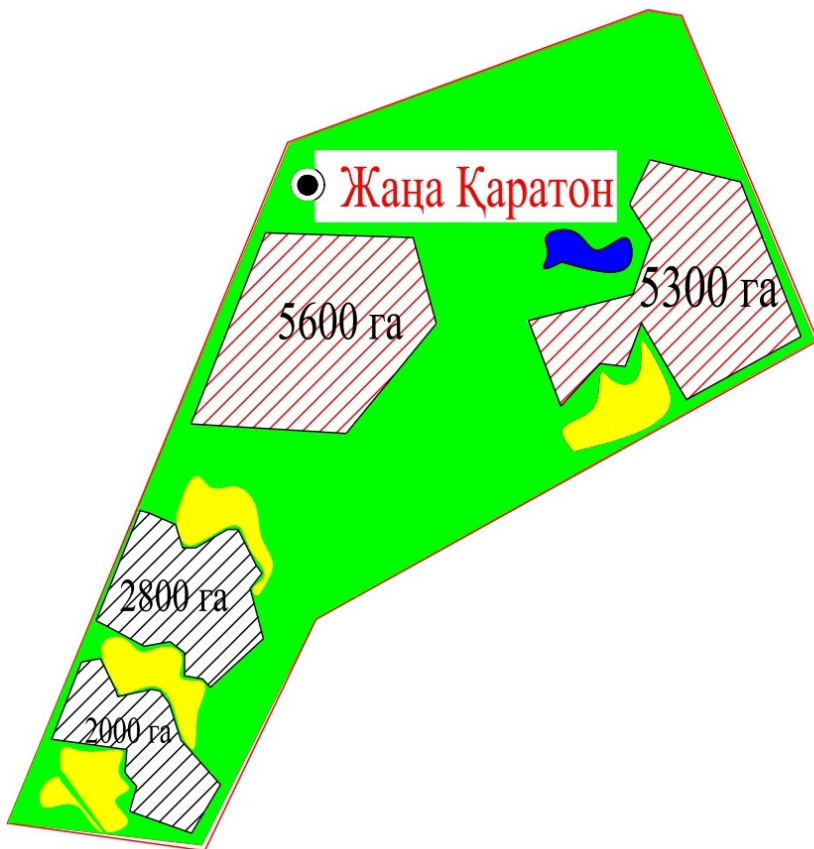
Пастбища категории земель населенных пунктов



Перераспределения пастбищ

Приложение 6 к плану по
управлению пастбищами и
их использованию по поселку
Жана Каратон на 2025-2030 годы

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



Условные обозначения:



Границы сельских округов



Пастбища категории земель населенных пунктов



Отгонные пастбиши

Приложение 7 к плану по
управлению пастбищами и
их использованию по поселку
Жана Каратон на 2025-2030 годы

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

№	Наименование населенного пункта	Номер полей			
		1	2	3	4

поселок Жана Каратон	с 25 апреля по 24 июня весенний	с 25 июня по 24 августа летний	с 25 августа до 24 октября осенний	отдых
-------------------------	------------------------------------	-----------------------------------	--	-------

Приложение 8 к плану по
управлению пастбищами и
их использованию по поселку
Жана Каратон на 2025-2030 годы

Карта внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для обеспечения потребности населения в выпасе сельскохозяйственных животных на приусадебном участке в поселке Жана Каратон в зависимости от местных условий и особенностей



-  Границы сельского округа
-  Населенные пункты
-  Линейные водные объекты
-  Пастбища категории земель сельскохозяйственного использования
-  Естественные пастбища
-  Земли, непригодные для сельскохозяйственного использования
-  Посевное поле
-  Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных
-  Маршруты доступа пастбище пользователей к водоисточникам
-  № пастбище оборота

Приложение 3 к решению
Жылдызского районного
маслихата от 30 июля
2025 года № 32-3

План по управлению пастбищами и их использованию по Кара Арнинскому сельскому округу на 2025-2030 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Кара Арнинскому сельскому округу Жылдызского района Атырауской области на 2025-2030 годы (далее - План) разработан в соответствии с Законом Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", с Законом Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрированное в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090), приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрированное в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 11064).

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

План включает:

- 1) схему (карту) расположения пастбищ на территории административно-территориальной единицы в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов согласно приложению 1 к настоящему плану;
 - 2) приемлемые схемы пастбище оборотов согласно приложению 2 к настоящему плану;
 - 3) карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры согласно приложению 3 к настоящему плану;
 - 4) схему доступа пастбище пользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды согласно приложению 4 к настоящему плану;
 - 5) схему перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища согласно приложению 5 к настоящему плану;
 - 6) схему размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при селе согласно приложению 6 к настоящему плану;
 - 7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и перегона сельскохозяйственных животных согласно приложению 7 к настоящему плану;
 - 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 согласно приложению 8 к настоящему плану;
- План принят с учетом сведений о состоянии геоботанического обследования пастбищ, сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных с указанием их владельцев – пастбище пользователей, 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 и иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами, с участием органов местного самоуправления совместно с акимом сельского округа и пастбище пользователей.

Местным исполнительным органом могут быть определены границы и площади пастбищ для нужд населения, в том числе общественных, по выпасу сельскохозяйственных животных в частном подворье в сельских населенных пунктах.

Сельскохозяйственные животные личного подворья в населенных пунктах Жылзойского района подлежат выгонке на пастбища за пределами населенного пункта

Общая площадь территории сельского округа Кара Арна составляет 560 030 га, в том числе земли населенных пунктов - 5 725 га, земли запаса – 554 305 га.

По административно-территориальному делению в сельском округе Кара Арна имеется 1 сельский населенный пункт село Шокпартогай.

Территория округа на территории бывшего совхоза "Казахстан" на западе граничит с Макатским районом, на севере с Кызылкогой, Байганинским районом Актюбинской области, на востоке и юге с рекой Жем и территорией Жемского сельского округа. Климат засушливый, континентальный, лето жаркое, зима холодная. Средняя температура января -8 °C, на севере -15 °C, иногда бывают морозные дни до -30 °C. Средняя температура июля колеблется в пределах +30 +35 °C. Так как территория села относится в основном к зоне пустынно-полупустынной зоны, то здесь произрастают полынь, ежевика, солодка, итсыгек, адыраспан, жантак, мужские травы.

На 1 июня 2025 года в сельском округе Кара Арна (в личном подворье) насчитывается 1130 голов крупного рогатого скота, 3875 голов мелкого рогатого скота, 386 голов лошадей, 230 верблюдов.

Нормы нагрузки на поголовье КРС-18 га/гол., мелкого рогатого скота – 3,6 га/голов, лошадей-21,6 га/голов, верблюдов-25,2 га/голов, для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья местного населения необходимо 48 424 га пастбищ.

Отчет:

Для КРС – 1130 голов* 18га./ голов = 20 340 га.

Для мелкого рогатого скота-3875 голов* 3,6 га./ голов = 13 950 га.

Для лошади - 386 голов* 21,6 га./ голов = 8338 га.

Для верблюда-230 голов* 25,2 га./ голов = 5796 га.

20340 га.+ 13950 га.+ 8338 га.+ 5796 га. = 48 424 га.

На 1 июня 2025 года поголовье скота в товариществах с ограниченной ответственностью (далее-ТОО), крестьянских и фермерских хозяйствах сельского округа Кара Арна составляет: крупного рогатого скота 3822 голов, мелкого рогатого скота 20 705 голов, лошадей 3755 голов, верблюдов 1335 голов.

Для выпаса сельскохозяйственных животных ТОО, крестьянских и фермерских хозяйств необходимо 217 065 га имеющихся пастбищных угодий, дополнительно 41 019 га пастбищ.

Отчет:

Для КРС-3822 голов *18га./ голов = 68 796 га.

Для мелкого рогатого скота-20705 голов *3,6 га./ голов = 74 538 га.

Для лошади-3755 голов *21,6 га./ голов = 81 108 га.

Для верблюда-1335 голов *25,2 га./ голов = 33 642 га.

68 796 га.+ 74 538 га.+ 81 108 га.+ 33 642 га. = 258 084 га.

217 065-258 084 = 41 019 га.

Согласно данным баланса земель Жылойского района, площадь пастбищ, находящихся в землепользовании всех ТОО, крестьянских и фермерских хозяйств на территории сельского округа Кара Арна, составляет 217 065.

На территории сельского округа Кара Арна имеется 1 (один) скотомогильник.

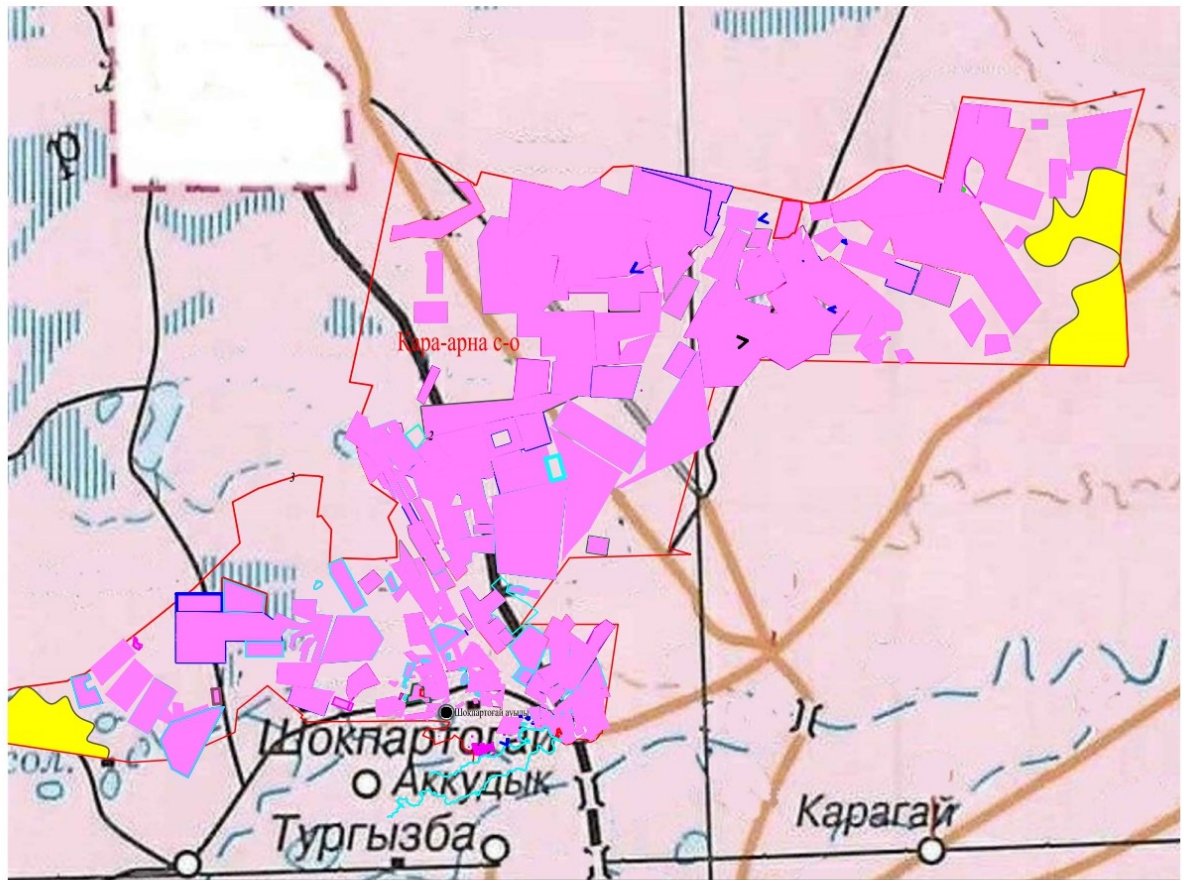
На территории Кара Арнинского сельского округа аридных пастбищ нет.

В сельском округе Кара Арна сервитуты для выгона скота не установлены.

Скот физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами в черте села, переводится на отдаленные пастбища в соответствии с приложением 5 к настоящему плану.

Приложение 1 к плану по
управлению пастбищами и
их использованию по Кара
Арнинскому сельскому
округу на 2025-2030 годы

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



Условные знаки

Граница сельского округа

Населенные пункты

Пастбища категории земель сельскохозяйственного использования

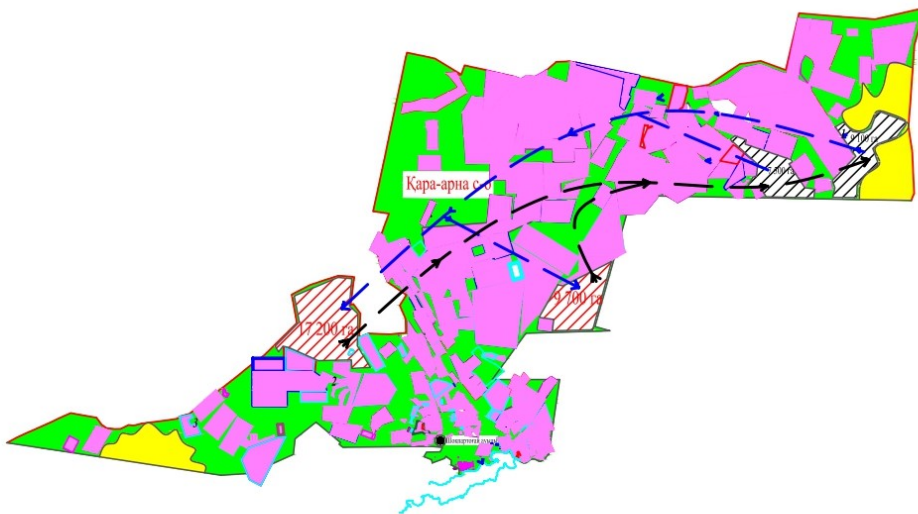
Сведения о перераспределении пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и юридических лиц Кара Арнинского сельского округа

Таблица 1

№	наименование	наличие скота	Наличие пастбищ, га	Потребность, га	Нехватка (-) / излишки(+) пастбищ, га	Удовлетворение нехватки
1	Поголовье сельскохозяйственных животных в личном подворье населения	КРС-1130 голов Мелкий рогатый скот-3875 голов Лошадей - 386 голов Верблюд-230 голов	0	48424	-48424	перемещение на отгонные пастбища
2	Поголовье сельскохозяйственных животных крестьянских и фермерских хозяйств	КРС-3822 голов Мелкий рогатый скот-20705 голов Лошадей-3755 голов Верблюд-1335 голов	217065	258084	-41019	перемещение на отгонные пастбища

Приложение 2 к плану по управлению пастбищами и их использованию по Кара Арнинскому сельскому округу на 2025-2030 годы

Приемлемые схемы пастбищеоборотов по Кара Арнинскому сельскому округу



Условные обозначения:



Границы села



Водные объекты (Озера, реки, канал, пруды и другие источники)



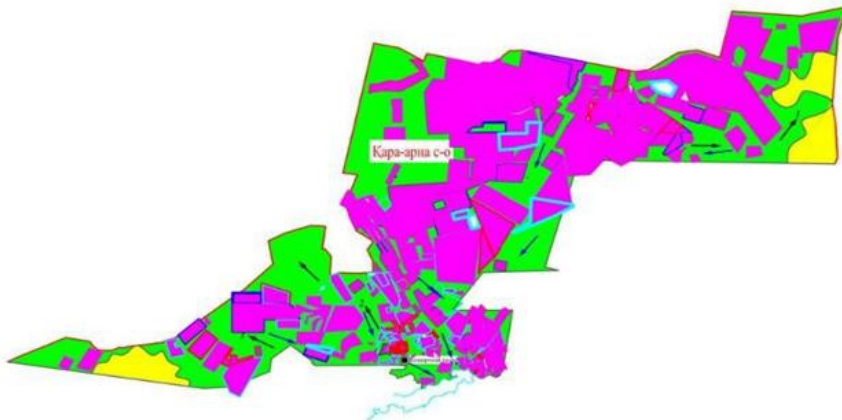
Населенные пункты



Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

Приложение 3 к плану по
управлению пастбищами
и их использованию по Кара
Арнинскому сельскому
округу на 2025-2030 годы

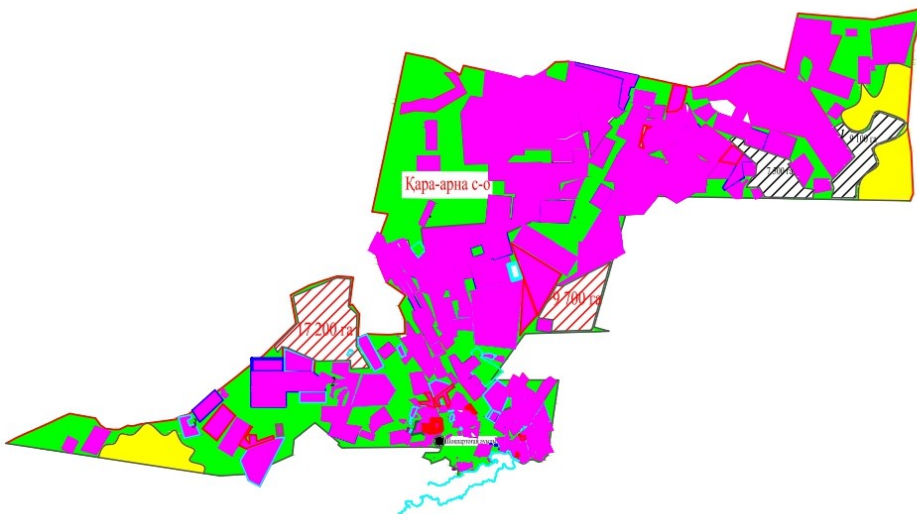
Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры



- Границы села
- Водные объекты (Озера, реки, канал, пруды и другие источники)
- Населенные пункты
- Естественные пастбища
- № пастбищеоборота
- Объект пастбищной инфраструктуры
- Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных
- Маршруты доступа пастбищепользователей к водоисточникам

Приложение 4 к плану по
управлению пастбищами
и их использованию по Кара
Аринскому сельскому
округу на 2025-2030 годы

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



Условные обозначения:



Границы сельских округов



Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах



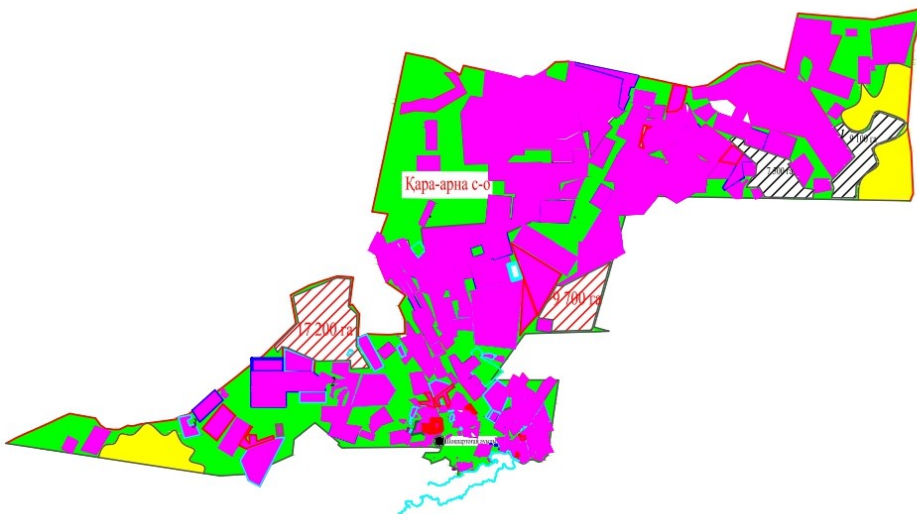
Пастбища категории земель населенных пунктов



Основные водонисточники (реки, озера, пруды и так далее)

Приложение 5 к плану по
управлению пастбищами и
их использованию по Кара
Арнинскому сельскому
округу на 2025-2030 годы

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

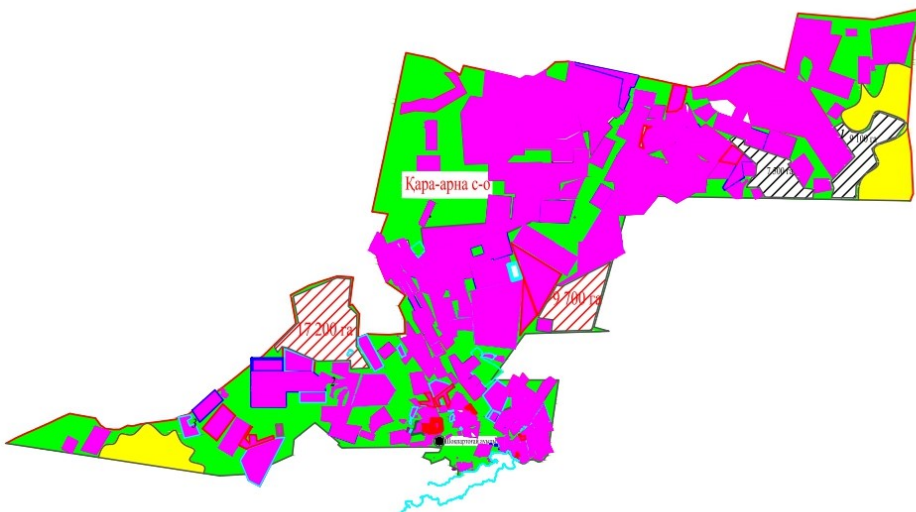


Условные обозначения:

- Границы сельских округов
- Пастбища категории земель населенных пунктов
- Перераспределения пастбищ

Приложение 6 к плану по
управлению пастбищами и
их использованию по Кара
Арнинскому сельскому
округу на 2025-2030 годы

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



Условные обозначения:



Границы сельских округов



Пастбища категории земель населенных пунктов



Отгонные пастбища

Приложение 7 к плану по управлению пастбищами и их использованию по Кара Арнинскому сельскому округу на 2025-2030 годы

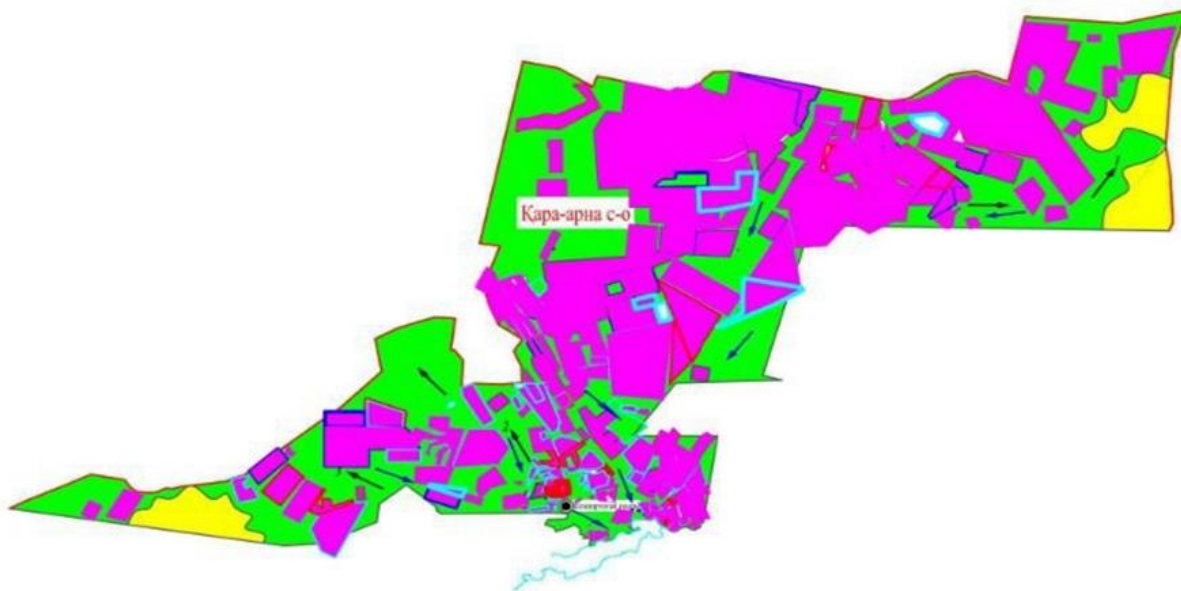
Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

№	Наименование населенного пункта	Номер полей			
		1	2	3	4
11	Кара Арнинский сельский округ	с 25 апреля по 24 июня весенний	с 25 июня по 24 августа летний	с 25 августа до 24 октября осенний	отдых

Приложение 8 к плану по управлению пастбищами и

их использованию по Кара
Арнинскому сельскому
округу на 2025-2030 годы

Карта внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для обеспечения потребности населения в выпасе сельскохозяйственных животных на приусадебном участке в Кара Арнинскому сельскому округу в зависимости от местных условий и особенностей



- Границы сельского округа
- Населенные пункты
- Линейные водные объекты
- Пастбища категории земель сельскохозяйственного использования
- Естественные пастбища
- Земли, непригодные для сельскохозяйственного использования
- Посевное поле
- Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных
- Маршруты доступа пастбище пользователей к водоисточникам
- 1,2,3 № пастбище оборота

План по управлению пастбищами и их использованию по Жемскому сельскому округу на 2025-2030 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Жемскому сельскому округу Жылдызского района Атырауской области на 2025-2030 годы (далее - План) разработан в соответствии с Законом Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", с Законом Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрированное в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090), приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрированное в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 11064).

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

План включает:

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

6) схему размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при селе согласно приложению 6 к настоящему плану;

7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и перегона сельскохозяйственных животных согласно приложению 7 к настоящему плану;

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 согласно приложению 8 к настоящему плану;

План принят с учетом сведений о состоянии геоботанического обследования пастбищ, сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных с указанием их владельцев – пастбище пользователей, 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 и иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами, с участием органов местного самоуправления совместно с акимом сельского округа и пастбище пользователей.

Местным исполнительным органом могут быть определены границы и площади пастбищ для нужд населения, в том числе общественных, по выпасу сельскохозяйственных животных в частном подворье в сельских населенных пунктах.

Сельскохозяйственные животные личного подворья в населенных пунктах Жылдынского района подлежат выгонке на пастбища за пределами населенного пункта

Общая площадь территории Жемского сельского округа составляет 354 283 га, в том числе земли населенных пунктов – 13 479 га, земли запаса – 340 804 га.

По административно-территориальному делению в Жемском сельском округе имеются 3 сельских населенных пункта: с. Тургызба, с. Карава, с. Койсары.

Рельеф Жемского сельского округа равнинный. Территория округа расположена в центральной части Прикаспийской впадины. Климат засушливый, континентальный, лето жаркое, зима холодная. Средняя температура января -8°C. На севере бывают морозные дни до -14°C, иногда до -30°C. Средняя температура июля составляет от +30 до +35°C. Площадь села в основном относится к зоне пустынно-полупустынной зоны,

здесь произрастают растения, характеризующиеся низкой влажностью, горькими, солоноватыми почвами. Травы, произрастающие в основной зоне, включают полынь, жантак, адраспан, епелеқ, балыккоз, айлы кога, алабота и др.

На 1 июня 2025 года в Жемском сельском округе (в личном подворье) насчитывается 1997 голов крупного рогатого скота, 2333 голов мелкого рогатого скота, 1004 голов лошадей, 357 верблюдов.

Нормы нагрузки на поголовье КРС-18 га/голов, мелкого рогатого скота – 3,6 га/голов, лошадей-21,6 га/голов, верблюдов-25,2 га/голов, для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья местного населения необходимо 75 027 га пастбищ.

Отчет:

Для КРС-1997 голов* 18га./ голов = 35 946 га.

Для мелкого рогатого скота-2333 голов* 3,6 га./ голов = 8399 га.

Для лошади-1004 голов* 21,6 га./ голов = 21 686 га.

Для верблюда - 357 голов* 25,2 га./ голов = 8996 га.

35946 га.+ 8399 га.+ 21686 га.+ 8996 га. = 75 027 га.

На 1 июня 2025 года поголовье скота в товариществах с ограниченной ответственностью (далее-ТОО), крестьянских и фермерских хозяйствах Жемского сельского округа составляет: крупного рогатого скота 1879 голов, мелкого рогатого скота 2051 голов, лошадей 1126 голов, верблюдов 455 голов.

При наличии пастбищных угодий ТОО, крестьянских и фермерских хозяйств для выпаса сельскохозяйственных животных 111 459 га, в дополнительном запасе 34 465 га пастбищ.

Отчет:

Для КРС – 1879 голов *18га./ голов = 33 822 га.

Для мелкого рогатого скота-2051 голов *3,6 га./ голов = 7384 га.

Для лошади – 1126 голов *21,6 га./ голов = 24 322 га.

Для верблюда-455 голов *25,2 га./ голов = 11 466 га.

33 822 га.+ 7384 га.+ 24 322 га.+ 11 466 га. = 76 994 га.

111 459 – 76 994= 34 465 га.

Согласно данным баланса земель Жылдынского района, площадь пастбищ, находящихся в землепользовании всех ТОО, крестьянских и фермерских хозяйств на территории Жемского сельского округа, составляет 111 459 га.

На территории жемского сельского округа имеется 1 (один) скотомогильник.

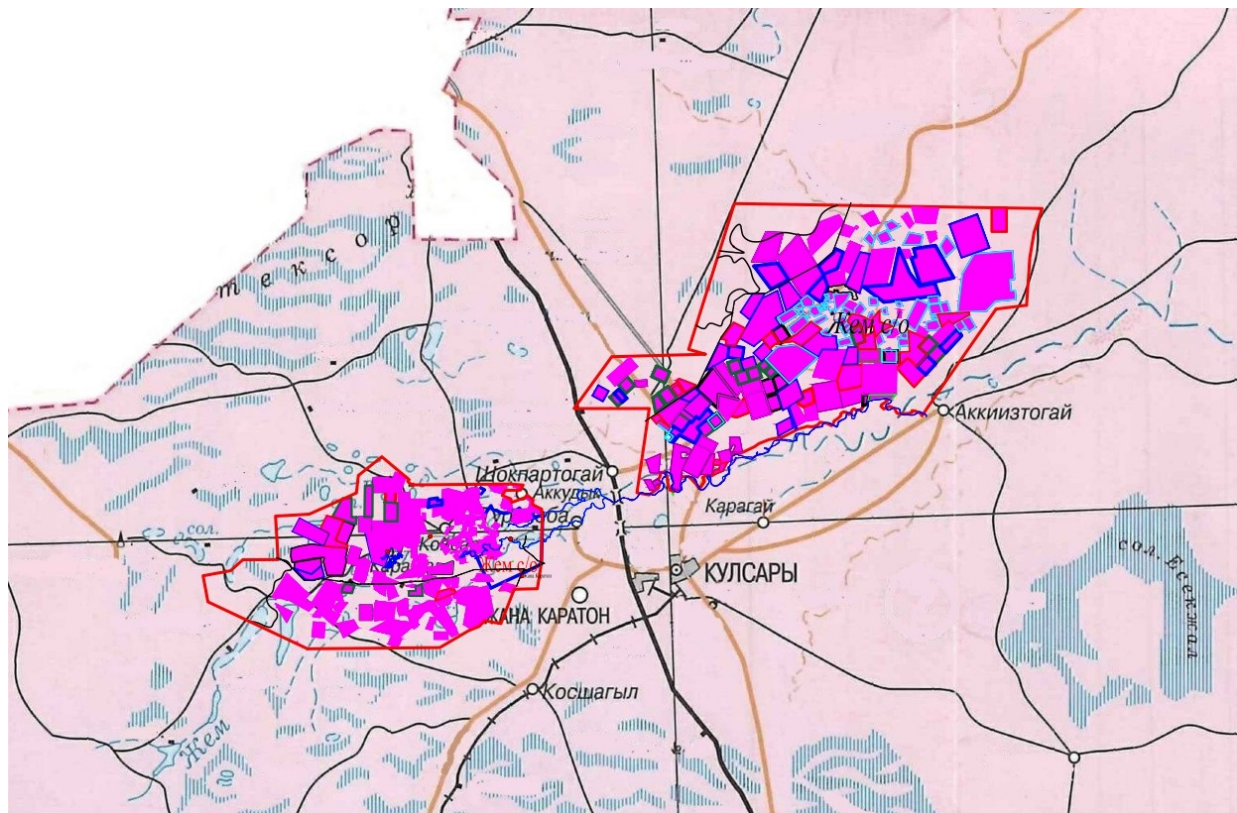
На территории джемского сельского округа аридных пастбищ нет.

В Жемском сельском округе не установлены сервитуты для выгона скота.

Скот физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами в черте села, переводится на отдаленные пастбища в соответствии с приложением 5 к настоящему плану.

Приложение 1 к плану по
управлению пастбищами и их
использованию по Жемскому
сельскому округу на
2025-2030 годы

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



Условные знаки

- Граница сельского округа
- Населенные пункты
- Пастбища категории земель сельскохозяйственного использования

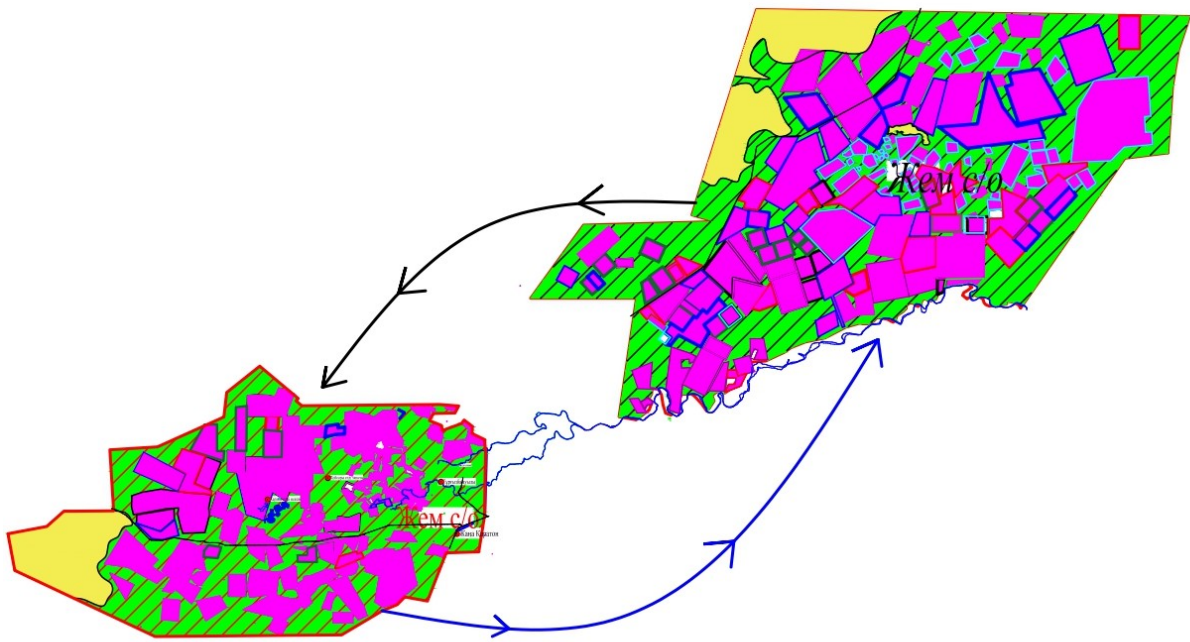
Сведения о перераспределении пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и юридических лиц Жемского сельского округа

Таблица 1

№	наименование	наличие скота	Наличие пастбищ, га	Потребность, га	Нехватка (-)/ излишки(+) пастбищ, га	Удовлетворение нехватки
1	Поголовье сельскохозяйственных животных в личном подворье населения	КРС-1997 голов Мелкий рогатый скот-2333 головы Лошадей-1004 голов Верблюд-357 голов	0	75027	-75027	Перемещение на отгонные пастбища
2	Поголовье сельскохозяйственных животных крестьянских и фермерских хозяйств	КРС-1879 голов Мелкий рогатый скот-2051 голов Лошадей - 1126 голов Верблюд-455 голов	111459	76994	+34465	

Приложение 2 к плану по управлению пастбищами и их использованию по Жемскому сельскому округу на 2025-2030 годы

Приемлемые схемы пастбищеоборотов по Жемскому сельскому округу



Условные обозначения:



Границы села



Водные объекты (Озера, реки, канал, пруды и другие источники)



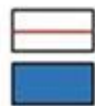
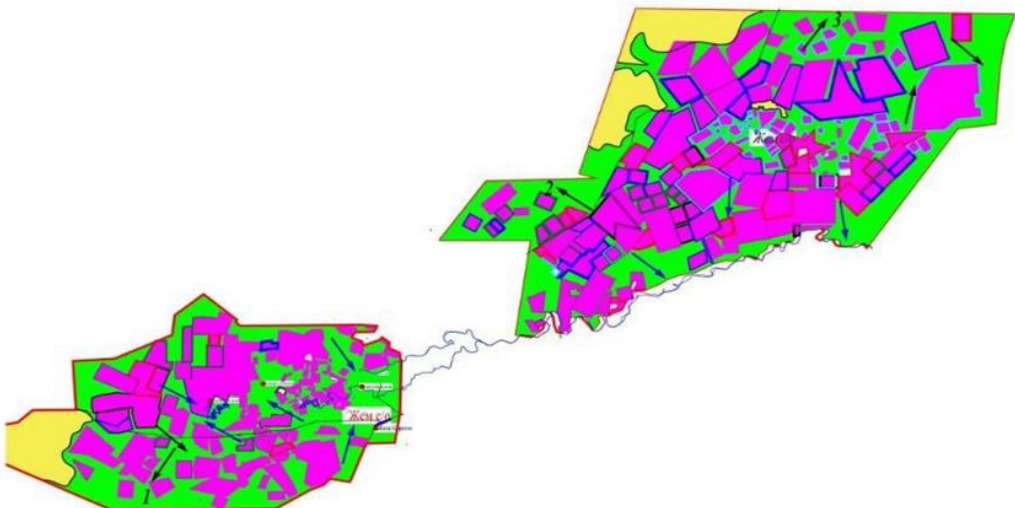
Населенные пункты



Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

Приложение 3 к плану по
управлению пастбищами и их
использованию по Жемскому
сельскому округу на
2025-2030 годы

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



Границы села



Водные объекты (Озера, реки, канал, пруды и другие источники)



Населенные пункты



Естественные пастбища



I. П. III № пастбищеоборота



Объект пастбищной инфраструктуры



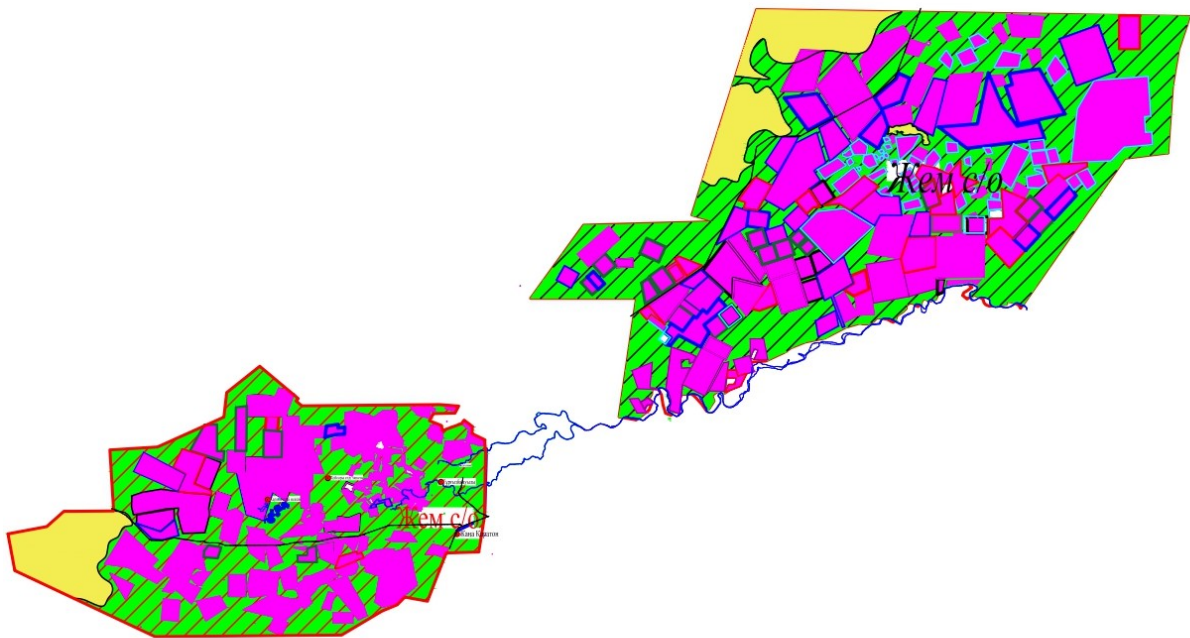
Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных



Маршруты доступа пастбищепользователей к водоисточникам

Приложение 4 к плану по
управлению пастбищами и их
использованию по Жемскому
сельскому округу на
2025-2030 годы

Схема доступа пастбище пользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаньям, оросительным или обводительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды

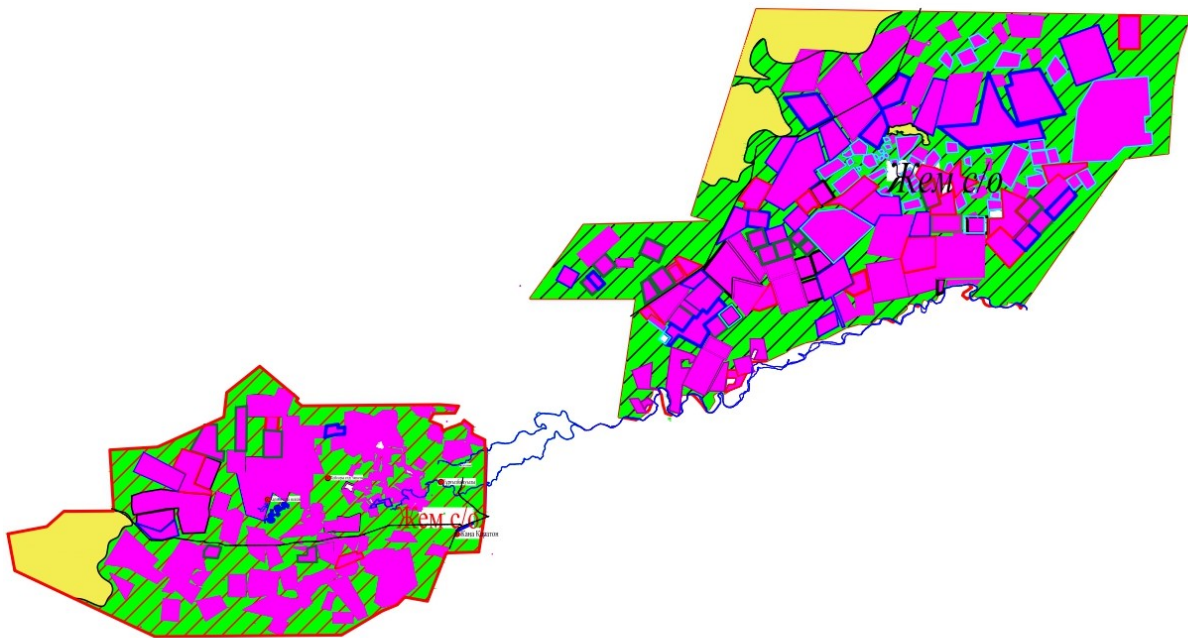


Условные обозначения:

-  Границы сельских округов
-  Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах
-  Пастбища категории земель населенных пунктов
-  Основные водоисточники (реки, озера, пруды и так далее)

Приложение 5 к плану по
управлению пастбищами и их
использованию по Жемскому
сельскому округу на
2025-2030 годы

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:



Границы сельских округов



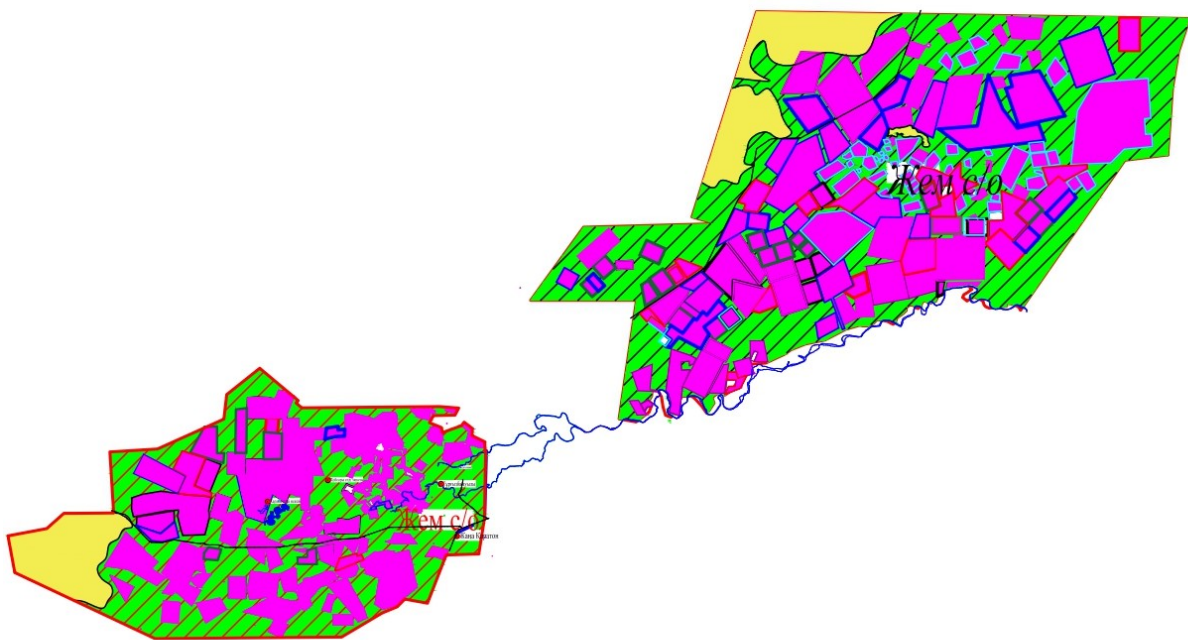
Пастбища категории земель населенных пунктов



Перераспределения пастбищ

Приложение 6 к плану по
управлению пастбищами и их
использованию по Жемскому
сельскому округу на
2025-2030 годы

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



Условные обозначения:



Границы сельских округов



Пастбища категории земель населенных пунктов



Отгонные пастбищи

Приложение 7 к плану по
управлению пастбищами и их
использованию по Жемскому
сельскому округу на
2025-2030 годы

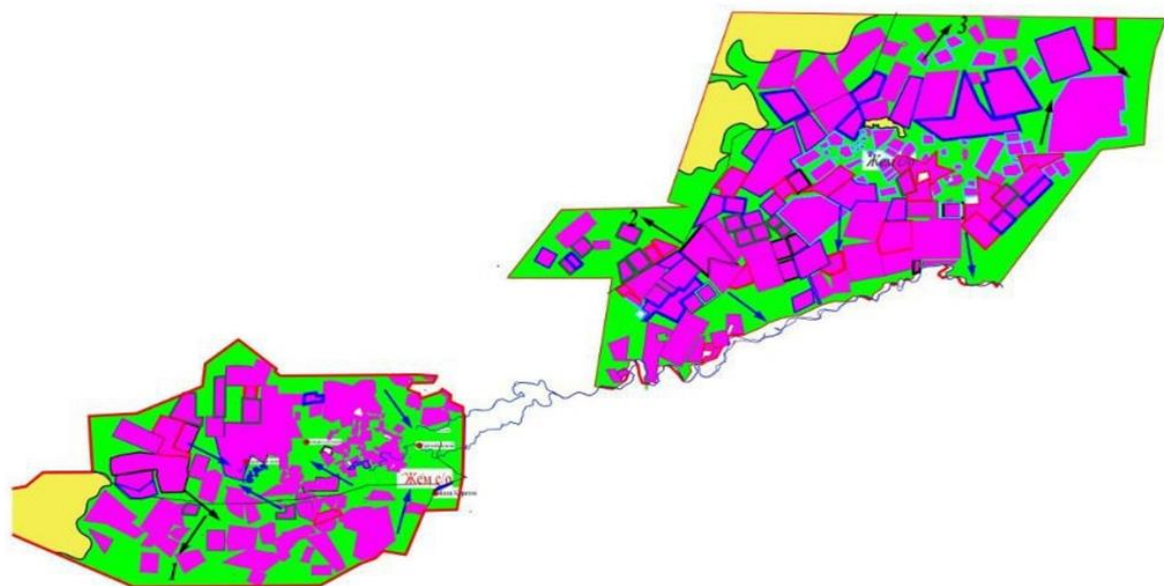
Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

№	Наименование населенного пункта	Номер полей			
		1	2	3	4
1 1	Жемский сельский округ	с 25 апреля по 24 июня весенний	с 25 июня по 24 августа летний	с 25 августа до 24 октября осенний	отдых

Приложение 8 к плану по
управлению пастбищами и их

использованию по Жемскому
сельскому округу на
2025-2030 годы

Карта внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для обеспечения потребности населения в выпасе сельскохозяйственных животных на приусадебном участке в Жемскому сельскому округу в зависимости от местных условий и особенностей



- Границы сельского округа
- Населенные пункты
- Линейные водные объекты
- Пастбища категории земель сельскохозяйственного использования
- Естественные пастбища
- Земли, непригодные для сельскохозяйственного использования
- Посевное поле
- Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных
- Маршруты доступа пастбище пользователей к водоисточникам
- 1,2,3 № пастбище оборота

План по управлению пастбищами и их использованию по Майкумгенскому сельскому округу на 2025-2030 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Майкумгенскому сельскому округу Жылдызского района Атырауской области на на 2025-2030 годы (далее - План) разработан в соответствии с Законом Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", с Законом Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрированное в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090), приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрированное в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 11064).

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

План включает:

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

6) схему размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при селе согласно приложению 6 к настоящему плану;

7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и перегона сельскохозяйственных животных согласно приложению 7 к настоящему плану;

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 согласно приложению 8 к настоящему плану;

План принят с учетом сведений о состоянии геоботанического обследования пастбищ, сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных с указанием их владельцев – пастбище пользователей, 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 и иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами, с участием органов местного самоуправления совместно с акимом сельского округа и пастбище пользователей.

Местным исполнительным органом могут быть определены границы и площади пастбищ для нужд населения, в том числе общественных, по выпасу сельскохозяйственных животных в частном подворье в сельских населенных пунктах.

Сельскохозяйственные животные личного подворья в населенных пунктах Жылдынского района подлежат выгонке на пастбища за пределами населенного пункта

Общая площадь территории Майкумгенского сельского округа составляет 78 004 га, в том числе земли населенных пунктов – 7 912 га, земли запаса – 70 092 га.

По административно-территориальному делению Майкумгенский сельский округ имеет 1 сельский населенный пункт.

Рельеф Майкумгенского сельского округа равнинный. Территория округа расположена в центральной части Прикаспийской впадины. Большую часть территории занимают пески климат засушливый, континентальный, лето жаркое, зима холодная. Средняя температура января -8°C. На севере бывают морозные дни до - 14°C, иногда до -30°C. Средняя температура июля колеблется в пределах +30-31°C. Площадь села в

основном относится к зоне пустынно-полупустынной зоны, здесь произрастают злаковые, солодовые растения-жантак, кекирий, итсигек, солодка, буйгын, полынь, адыраспан, мортык.

На 1 июня 2025 года в Майкумгенском сельском округе (в личном подворье) насчитывается 1075 голов крупного рогатого скота, 5135 голов мелкого рогатого скота, 912 голов лошадей, 1239 верблюдов.

Нормы нагрузки на поголовье КРС-18 га/гол., мелкого рогатого скота – 3,6 га/голов, лошадей-21,6 га/голов, верблюдов-25,2 га/голов, для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья местного населения необходимо 88 758 га пастбищ.

Отчет:

Для КРС – 1075 голов* 18га./ голов = 19 350 га.

Для мелкого рогатого скота-5135 голов* 3,6 га./ голов = 18 486 га.

Для лошади-912 голов* 21,6 га./ голов = 19 699 га.

Для верблюда - 1239 голов* 25,2 га./ голов = 31 223 га.

19 350 га.+ 18 486 га.+ 19 699 га.+ 31 223 га. = 88 758 га.

На 1 июня 2025 года поголовье скота в товариществах с ограниченной ответственностью (далее-ТОО), крестьянских и фермерских хозяйствах Майкумгенского сельского округа составляет: крупного рогатого скота 1071 голов, мелкого рогатого скота 10 351 голов, лошадей 1057 голов, верблюдов 889 голов.

Для выпаса сельскохозяйственных животных ТОО, крестьянских и фермерских хозяйств необходимо дополнительно 95 086 га пастбищ, при имеющихся пастбищных угодьях 6690 га.

Отчет:

Для КРС-1071 голов *18га./ голов = 19 278 га.

Для мелкого рогатого скота-10351 голов *3,6 га./ голов = 37 264 га.

Для лошади-1057 голов *21,6 га./ голов = 22 831 га.

Для верблюда-889 голов *25,2 га./ голов = 22 403 га.

19 278 га.+ 37 264 га.+ 22 831 га.+ 22 403 га. = 101 776 га.

101 776- 6 690 = 95 086 га.

Согласно данным баланса земель Жылдызского района, площадь пастбищ, находящихся в землепользовании всех ТОО, крестьянских и фермерских хозяйств на территории Майкумгенского сельского округа, составляет 6690 га.

На территории Майкумгенского сельского округа имеется 1 (один) скотомогильник.

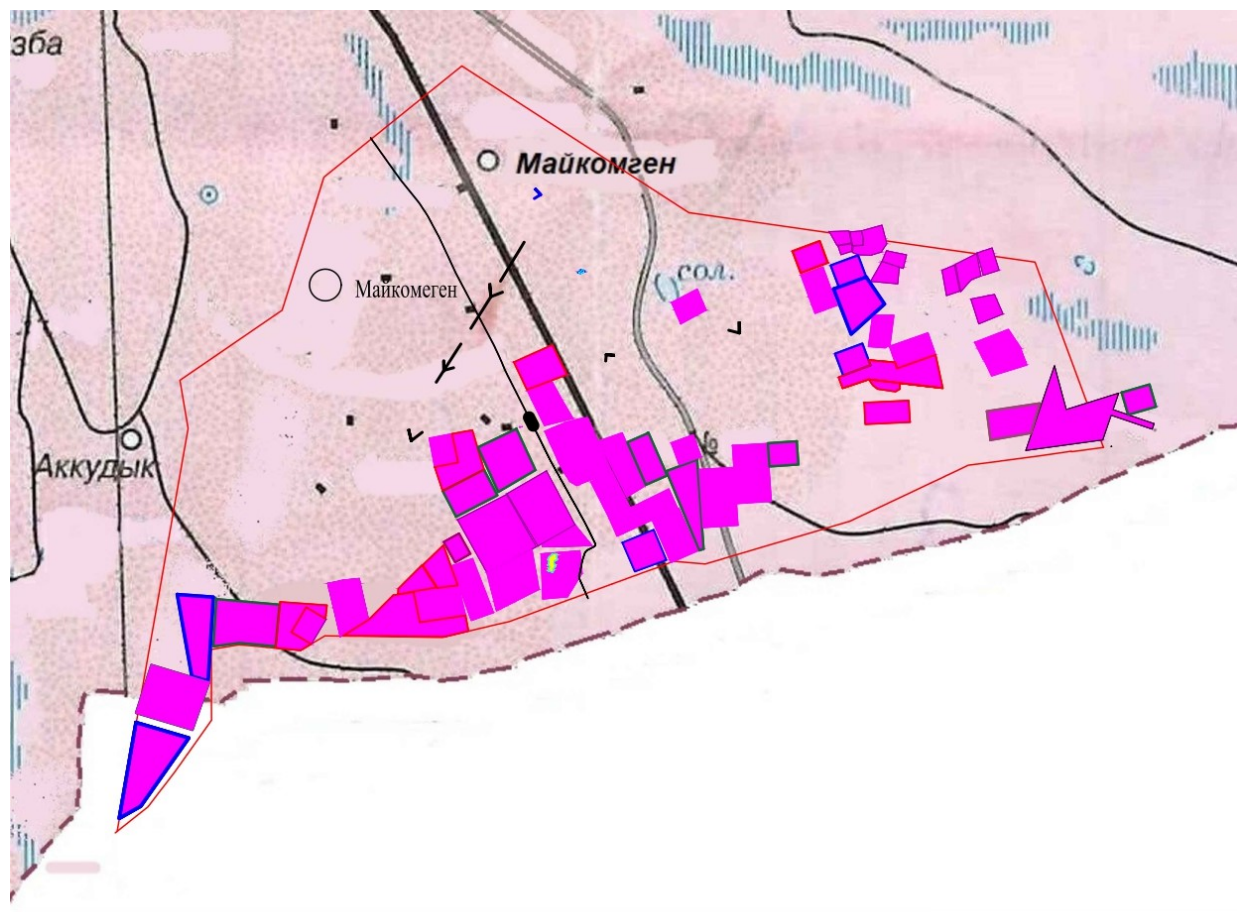
На территории Майкумгенского сельского округа аридных пастбищ нет.

В Майкумгенском сельском округе не установлены сервитуты для выгона скота.

Скот физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами в черте села, переводится на отдаленные пастбища в соответствии с приложением 5 к настоящему плану.

управлению пастбищами
и их использованию по
Майкумгенскому сельскому
округу на 2025-2030 годы

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



Условные знаки



Граница сельского округа



Населенные пункты



Пастбища категории земель сельскохозяйственного использования

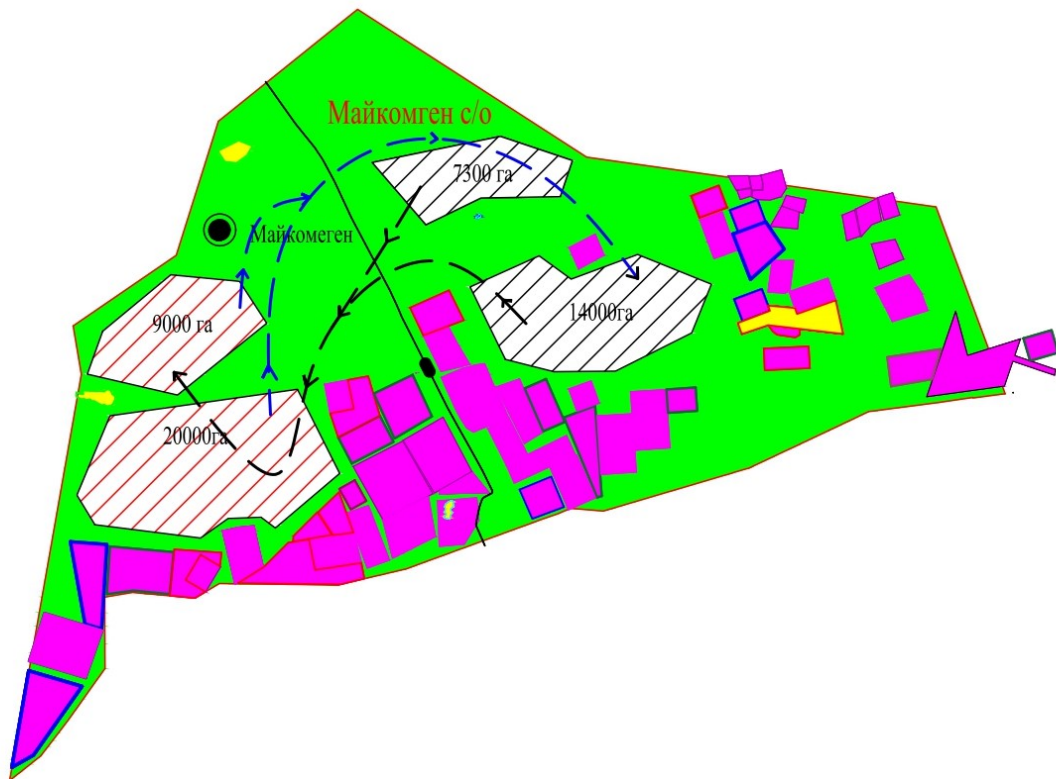
Сведения о перераспределении пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и юридических лиц Майкумгенского сельского округа

Таблица 1

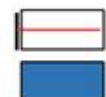
№	наименование	Наличие скота	Наличие пастбищ, га	Потребность, га	Нехватка (-)/ излишки(+) пастбищ, га	Удовлетворение нехватки
1	Поголовье сельскохозяйственных животных в личном подворье населения	КРС-1075 голов Мелкий рогатый скот-5135 голов Лошадей-912 голов Верблюд-1239 голов	0	88758	-88758	Перемещение на отгонные пастбища
2	Поголовье сельскохозяйственных животных крестьянских и фермерских хозяйств	КРС - 556 голов Мелкий рогатый скот-7141 голов Лошадей-407 голов Верблюд - 450 голов	6690	101776	-95086	Перемещение на отгонные пастбища

Приложение 2 к плану по управлению пастбищами и их использованию по Майкумгенскому сельскому округу на 2025-2030 годы

Приемлемые схемы пастбищеоборотов по Майкумгенскому сельскому округу



Условные обозначения:



Границы села



Водные объекты (Озера, реки, канал, пруды и другие источники)



Населенные пункты



Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

Приложение 3 к плану по
управлению пастбищами
и их использованию по
Майкумгенскому сельскому
округу на 2025-2030 годы

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



Границы села



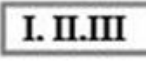
Водные объекты (Озера, реки, канал, пруды и другие источники)



Населенные пункты



Естественные пастбища



I. II. III
№ пастбищеоборота



Объект пастбищной инфраструктуры



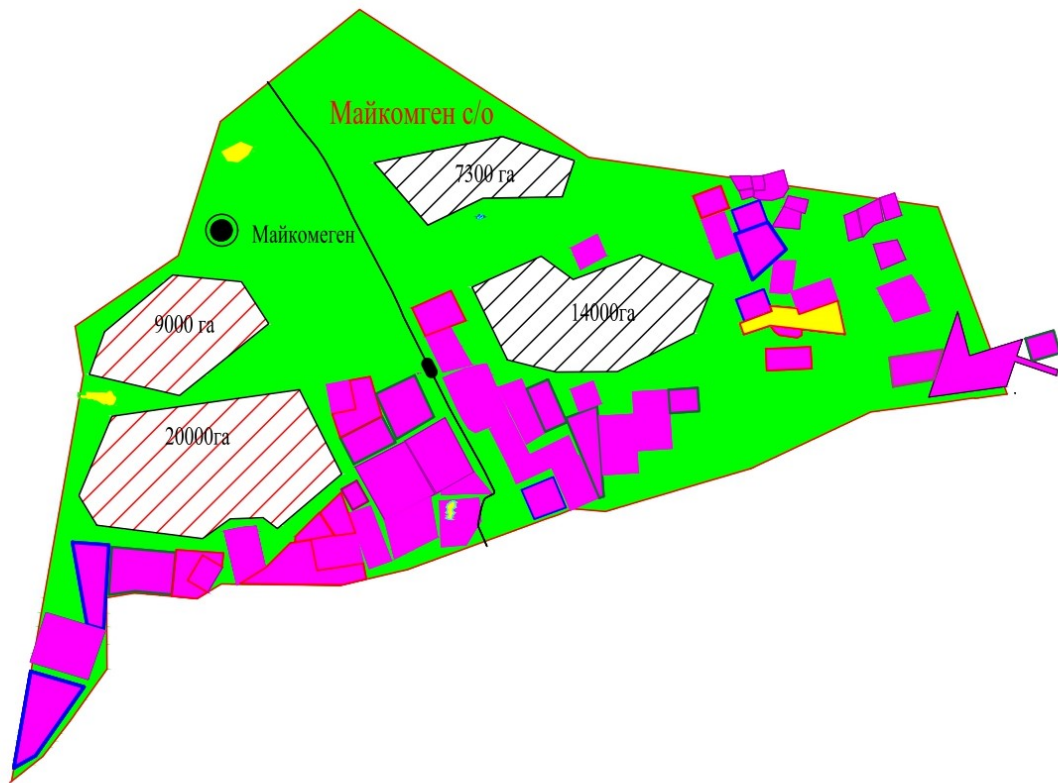
Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных



Маршруты доступа пастбищепользователей к водоисточникам

Приложение 4 к плану по управлению пастбищами и их использованию по Майкумгенскому сельскому округу на 2025-2030 годы

Схема доступа пастбище пользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаньям, оросительным или обводительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды



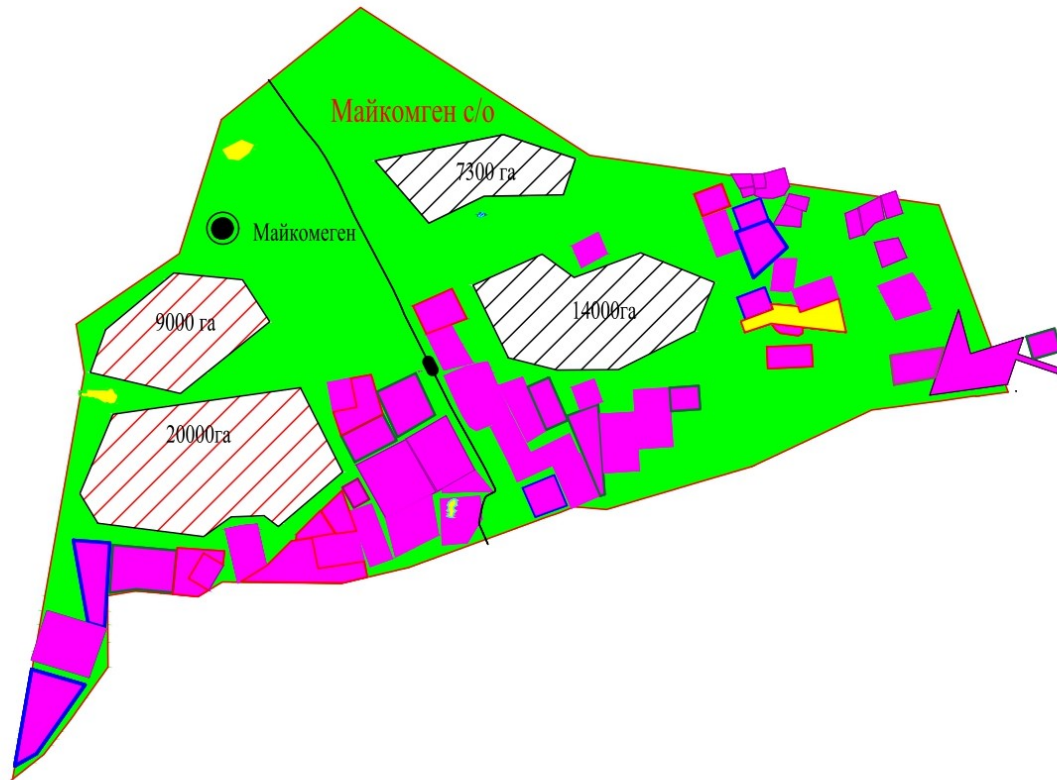
[MISSING IMAGE: ,]

Условные обозначения:

- Границы сельских округов
- Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах
- Пастбища категории земель населенных пунктов
- Основные водоисточники (реки, озера, пруды и так далее)

Приложение 5 к плану по
управлению пастбищами
и их использованию по
Майкумгенскому сельскому
округу на 2025-2030 годы

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:



Границы сельских округов



Пастбища категории земель населенных пунктов



Перераспределения пастбищ

Приложение 6 к плану по
управлению пастбищами
и их использованию по
Майкумгенскому сельскому
округу на 2025-2030 годы

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



Условные обозначения:



Границы сельских округов



Пастбища категории земель населенных пунктов



Отгонные пастбища

Приложение 7 к плану по
управлению пастбищами
и их использованию по
Майкумгенскому сельскому
округу на 2025-2030 годы

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

№	Наименование населенного пункта	Номер полей			
		1	2	3	4
11					
2	Майкумгенский сельский округ	с 25 апреля по 24 июня весенний	с 25 июня по 24 августа летний	с 25 августа до 24 октября осенний	отдых

Приложение 8 к плану по управлению пастбищами и их использованию по Майкумгенскому сельскому округу на 2025-2030 годы

Карта внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для обеспечения потребности населения в выпасе сельскохозяйственных животных на приусадебном участке в Майкумгенскому сельскому округу в зависимости от местных условий и особенностей



-  Границы сельского округа
-  Населенные пункты
-  Линейные водные объекты
-  Пастбища категории земель сельскохозяйственного использования
-  Естественные пастбища
-  Земли, непригодные для сельскохозяйственного использования
-  Посевное поле
-  Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных
-  Маршруты доступа пастбище пользователей к водоисточникам
-  № пастбище оборота

Приложение 6 к решению
Жылдызского районного
маслихата от 30 июля
2025 года № 32-3

План по управлению пастбищами и их использованию по Аккиизтогайскому сельскому округу на 2025-2030 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Аккиизтогайскому сельскому округу Жылдызского района Атырауской области на 2025-2030 годы (далее - План) разработан в соответствии с Законом Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", с Законом Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрированное в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090), приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрированное в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 11064).

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

План включает:

- 1) схему (карту) расположения пастбищ на территории административно-территориальной единицы в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов согласно приложению 1 к настоящему плану;
 - 2) приемлемые схемы пастбище оборотов согласно приложению 2 к настоящему плану;
 - 3) карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры согласно приложению 3 к настоящему плану;
 - 4) схему доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды согласно приложению 4 к настоящему плану;
 - 5) схему перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища согласно приложению 5 к настоящему плану;
 - 6) схему размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при селе согласно приложению 6 к настоящему плану;
 - 7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и перегона сельскохозяйственных животных согласно приложению 7 к настоящему плану;
 - 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 согласно приложению 8 к настоящему плану;
- План принят с учетом сведений о состоянии геоботанического обследования пастбищ, сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных с указанием их владельцев – пастбище пользователей, 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 и иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами, с участием органов местного самоуправления совместно с акимом сельского округа и пастбище пользователей.

Местным исполнительным органом могут быть определены границы и площади пастбищ для нужд населения, в том числе общественных, по выпасу сельскохозяйственных животных в частном подворье в сельских населенных пунктах.

Сельскохозяйственные животные личного подворья в населенных пунктах Жылзойского района подлежат выгонке на пастбища за пределами населенного пункта

Общая площадь территории аккиизтогайского сельского округа составляет 656 252 га, в том числе земли населенных пунктов – 10 903 га, земли запаса – 645 349 га.

По административно-территориальному делению в Аккиизтогайском сельском округе имеется 1 сельский населенный пункт.

Рельеф сельского округа аккиизтогайского сельского округа равнинный. Территория округа расположена в центральной части Прикаспийской впадины. Климат засушливый, континентальный, лето жаркое, зима холодная. Средняя температура января-8°C. На севере бывают морозные дни до - 14°C, иногда до-30°C. Средняя температура июля колеблется в пределах +30-31°C. Территория села в основном относится к зоне пустынно-полупустынной зоны, здесь произрастают растения, характеризующиеся низкой влажностью, горькими, солоноватыми почвами.

На 1 июня 2025 года в Аккиизтогайском сельском округе (в личном подворье) насчитывается 1574 голов крупного рогатого скота, 3512 голов мелкого рогатого скота, 978 голов лошадей, 1048 верблюдов.

Нормы нагрузки на поголовье КРС-18 га/гол, мелкого рогатого скота – 3,6 га/голов, лошадей-21,6 га/голов, верблюдов-25,2 га/голов, для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья местного населения необходимо 88 510 га пастбищ.

Отчет:

Для КРС-1574 голов* 18га./ голов = 28 332 га.

Для мелкого рогатого скота-3512 голов* 3,6 га./ голов = 12 643 га.

Для лошади-978 голов * 21,6 га./ голов = 21 125 га.

Для верблюда-1048 голов * 25,2 га./ голов = 26 410 га.

28 332 га.+ 12 643 га.+ 21 125 га.+ 26 410 га. = 88 510 га.

На 1 июня 2025 года поголовье скота в товариществах с ограниченной ответственностью (далее-ТОО), крестьянских и фермерских хозяйствах Аккиизтогайского сельского округа составляет: крупного рогатого скота 764 голов, мелкого рогатого скота 5994 голов, лошадей 2416 голов, верблюдов 945 голов.

При наличии пастбищных угодий для выпаса сельскохозяйственных животных ТОО, крестьянских и фермерских хозяйств 337 219 га, в дополнительном запасе имеется 225 889 га пастбищ.

Отчет:

Для КРС – 764 голов *18га./ голов = 13 752 га.

Для мелкого рогатого скота-5994 голов *3,6 га./ голов = 21 578 га.

Для лошади-2416 голов *21,6 га./ голов = 52 186 га.

Для верблюда-945 голов *25,2 га./ голов = 23 814 га.

13 752 га.+ 21 578 га.+ 52 186 га.+ 23 814 га. = 111 330 га.

337 219-111 330 = 225 889 га.

Согласно данным баланса земель Жылжойского района, площадь пастбищ, находящихся в землепользовании всех ТОО, крестьянских и фермерских хозяйств на территории Аккиизтогайского сельского округа, составляет 337 219 га.

На территории Аккиизтогайского сельского округа имеется 1 (один) скотомогильник.

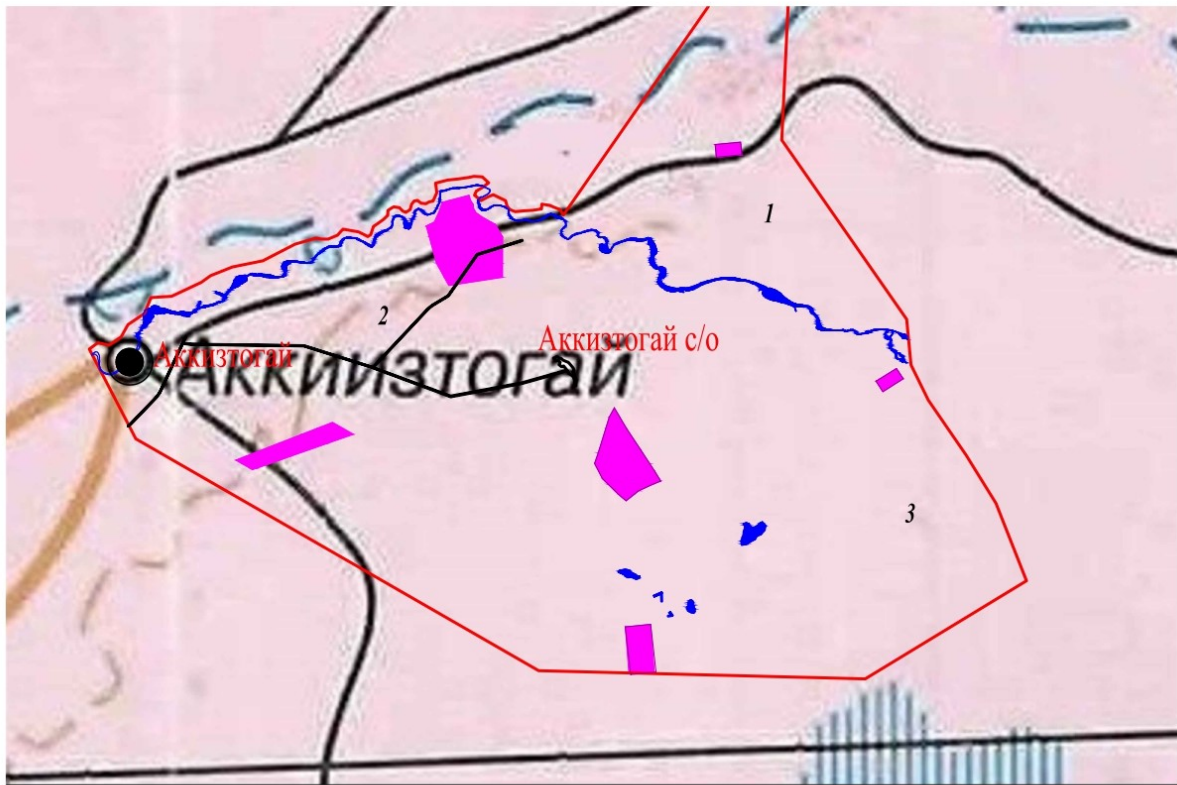
На территории Аккиизтогайского сельского округа аридных пастбищ нет.

В Аккиизтогайском сельском округе не установлены сервитуты для выгона скота.

Скот физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами в черте села, переводится на отдаленные пастбища в соответствии с приложением 5 к настоящему плану.

Приложение 1 к плану по
управлению пастбищами
и их использованию по
Аккиизтогайскому сельскому
округу на 2025-2030 годы

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



Условные знаки

- Граница сельского округа
- Населенные пункты
- Пастбища категорий земель сельскохозяйственного использования

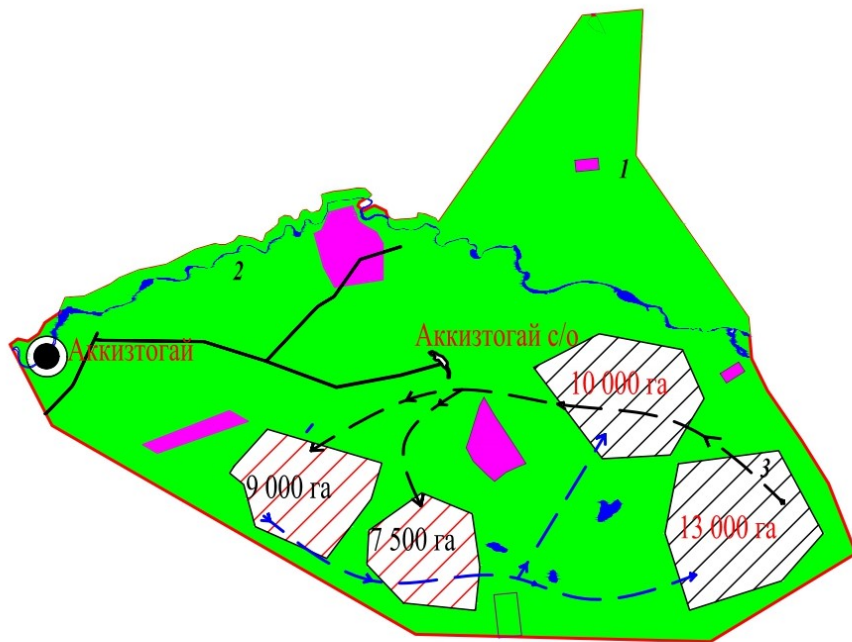
Сведения о перераспределении пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и юридических лиц Аккизтогайского сельского округа

Таблица 1

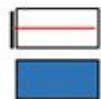
№	наименование	Наличие скота	Наличие пастбищ, га	Потребность, га	Нехватка (-)/ излишки(+) пастбищ, га	Удовлетворение нехватки
1	Поголовье сельскохозяйственных животных в личном подворье населения	КРС-1574 голов Мелкий рогатый скот-3512 головы Лошадей-978 голов Верблюд-1048 голов	0	88510	-88510	Перемещение на отгонные пастбища
2	Поголовье сельскохозяйственных животных крестьянских и фермерских хозяйств	КРС - 677 голов Мелкий рогатый скот-9203 голов Лошадей-2308 голов Верблюд-737 голов	337219	111330	+225889	

Приложение 2 к плану по управлению пастбищами и их использованию по Аккизтогайскому сельскому округу на 2025-2030 годы

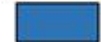
Приемлемые схемы пастбищеоборотов по Аккизтогайскому сельскому округу



Условные обозначения:



Границы села



Водные объекты (Озера, реки, канал, пруды и другие источники)



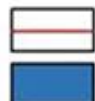
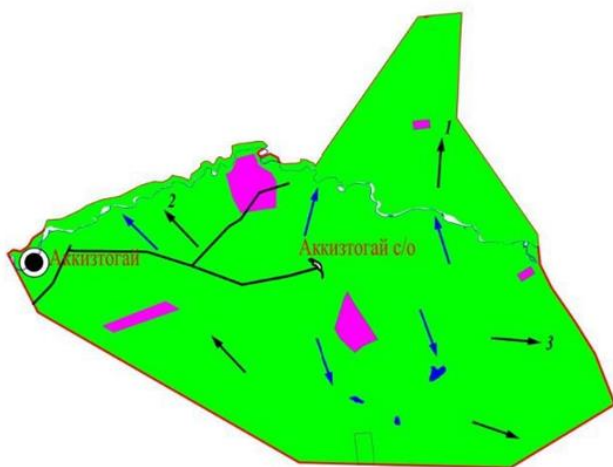
Населенные пункты



Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

Приложение 3 к плану по управлению
пастбищами и их использованию по
Аккизтогайскому сельскому округу на
2025-2030 годы

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



Границы села



Водные объекты (Озера, реки, канал, пруды и другие источники)



Населенные пункты



Естественные пастбища

I. П.ИII

№ пастбищеоборота



Объект пастбищной инфраструктуры



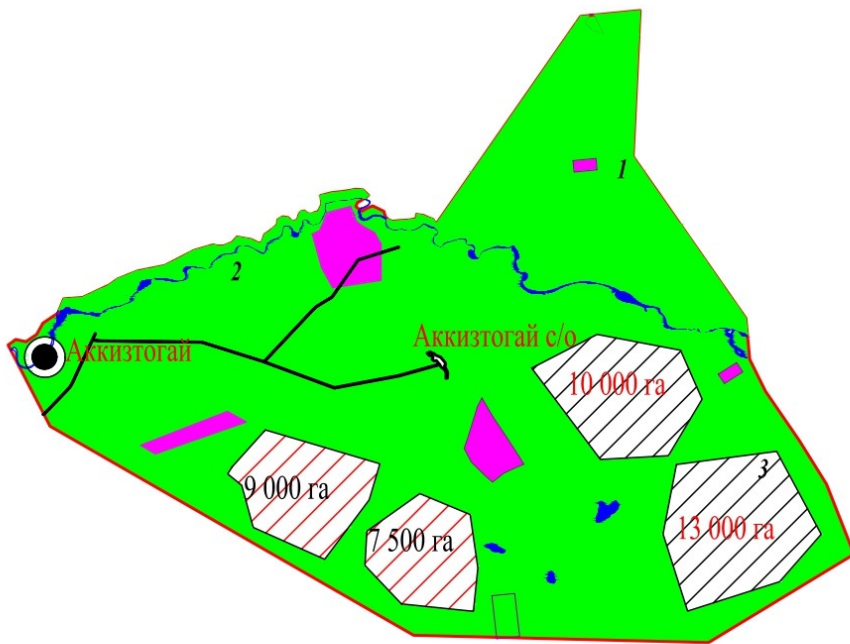
Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных



Маршруты доступа пастбищепользователей к водоисточникам

Приложение 4 к плану по управлению
пастбищами и их использованию по
Аккиизтогайскому сельскому округу на
2025-2030 годы

Схема доступа пастбище пользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаньям, оросительным или обводительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды

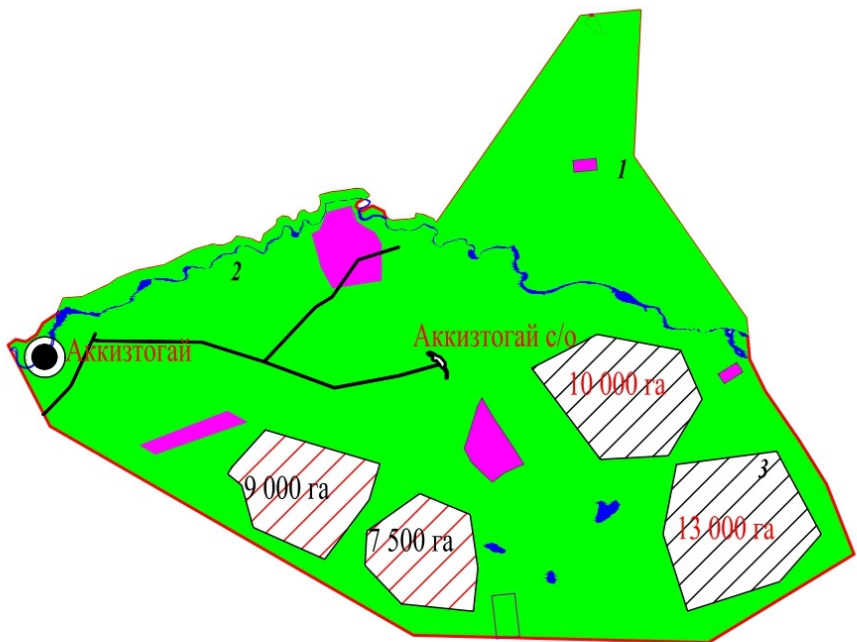


Условные обозначения:

- Границы сельских округов
- Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах
- Пастбища категории земель населенных пунктов
- Основные водоисточники (реки, озера, пруды и так далее)

Приложение 5 к плану по управлению
пастбищами и их использованию по
Аккизтогайскому сельскому округу на
2025-2030 годы

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:



Границы сельских округов



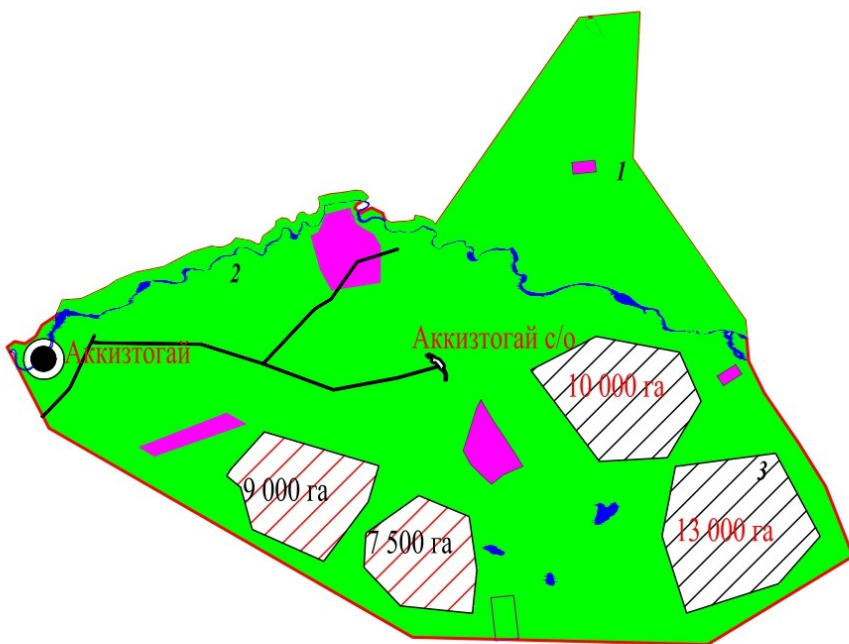
Пастбища категории земель населенных пунктов



Перераспределения пастбищ

Приложение 6 к плану по управлению
пастбищами и их использованию по
Аккиизтогайскому сельскому округу на
2025-2030 годы

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



Условные обозначения:



Границы сельских округов



Пастбища категории земель населенных пунктов



Отгонные пастбища

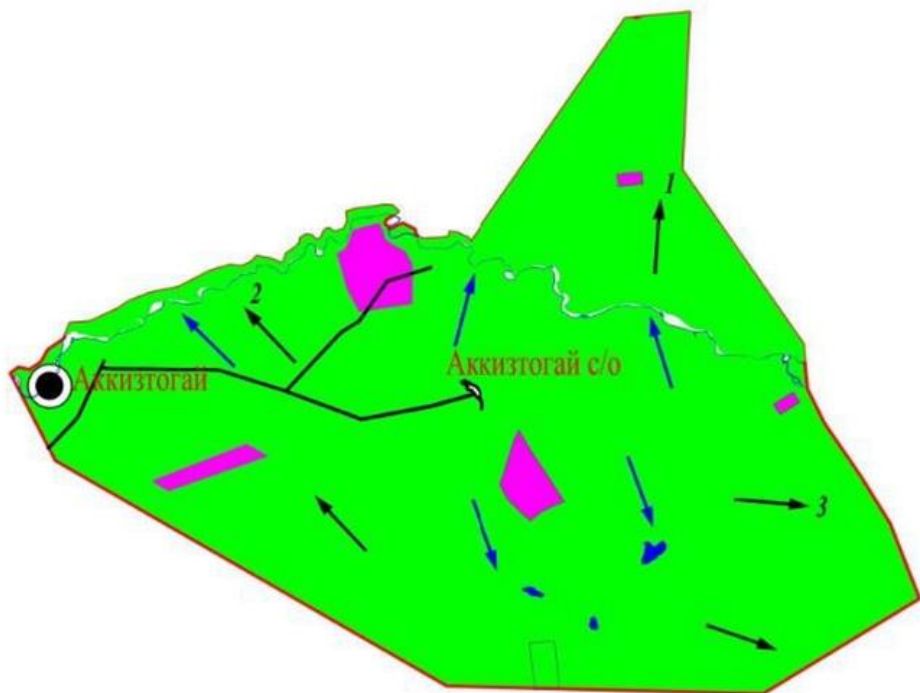
Приложение 7 к плану по управлению
пастбищами и их использованию по
Аккиизтогайскому сельскому округу на
2025-2030 годы

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

№	Наименование населенного пункта	Номер полей			
		1	2	3	4
11	Аккиизтогайский сельский округ	с 25 апреля по 24 июня весенний	с 25 июня по 24 августа летний	с 25 августа до 24 октября осенний	отдых

Приложение 8 к плану по управлению
пастбищами и их использованию по
Аккиизтогайскому сельскому округу на
2025-2030 годы

Карта внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для обеспечения потребности населения в выпасе сельскохозяйственных животных на приусадебном участке в Аккиизтогайскому сельскому округу в зависимости от местных условий и особенностей



-  Границы сельского округа
-  Населенные пункты
-  Линейные водные объекты
-  Пастбища категории земель сельскохозяйственного использования
-  Естественные пастбища
-  Земли, непригодные для сельскохозяйственного использования
-  Посевное поле
-  Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных
-  Маршруты доступа пастбище пользователей к водоисточникам
-  № пастбище оборота

Приложение 7 к решению
Жылдызского районного маслихата от
30 июля 2025 года № 32-3

План по управлению пастбищами и их использованию по Косчагильскому сельскому округу на 2025-2030 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Косчагильскому сельскому округу Жылдызского района Атырауской области на 2025-2030 годы (далее - План) разработан в соответствии с Законом Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", с Законом Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрированное в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090), приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрированное в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 11064).

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

План включает:

- 1) схему (карту) расположения пастбищ на территории административно-территориальной единицы в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов согласно приложению 1 к настоящему плану;
 - 2) приемлемые схемы пастбище оборотов согласно приложению 2 к настоящему плану;
 - 3) карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры согласно приложению 3 к настоящему плану;
 - 4) схему доступа пастбище пользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды согласно приложению 4 к настоящему плану;
 - 5) схему перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища согласно приложению 5 к настоящему плану;
 - 6) схему размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при селе согласно приложению 6 к настоящему плану;
 - 7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и перегона сельскохозяйственных животных согласно приложению 7 к настоящему плану;
 - 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 согласно приложению 8 к настоящему плану;
- План принят с учетом сведений о состоянии геоботанического обследования пастбищ, сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных с указанием их владельцев – пастбище пользователей, 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 и иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами, с участием органов местного самоуправления совместно с акимом сельского округа и пастбище пользователей.

Местным исполнительным органом могут быть определены границы и площади пастбищ для нужд населения, в том числе общественных, по выпасу сельскохозяйственных животных в частном подворье в сельских населенных пунктах.

Сельскохозяйственные животные личного подворья в населенных пунктах Жылзойского района подлежат выгонке на пастбища за пределами населенного пункта

Общая площадь территории Косчагильского сельского округа составляет 1 277 685 га, в том числе земли населенных пунктов – 27 170 га, земли запаса – 1 250 515 га.

По административно-территориальному делению Косчагильский сельский округ имеет 2 сельских населенных пункта. Села Косчагил и Карагай.

Рельеф косчагильского сельского округа равнинный. Территория округа расположена в центральной части Прикаспийской впадины. Климат засушливый, континентальный, лето жаркое, зима холодная. Средняя температура января -8°C. На севере бывают морозные дни до - 14°C, иногда до -30°C. Средняя температура июля колеблется в пределах +30-31°C. Площадь села в основном относится к зоне пустынно-полупустынной зоны, здесь произрастают растения, характеризующиеся низкой влажностью, горькими, солоноватыми почвами.

На 1 июня 2025 года в Косчагильском сельском округе (в личном подворье) насчитывается 585 голов крупного рогатого скота, 2999 голов мелкого рогатого скота, 477 голов лошадей, 803 верблюдов.

Нормы нагрузки на поголовье КРС-18 га/гол., мелкого рогатого скота – 3,6 га/голов, лошадей-21,6 га/голов, верблюдов-25,2 га/голов, для выпаса сельскохозяйственных животных личного подворья местного населения необходимо 51 865 га пастбищ.

Отчет:

Для КРС-585 голов * 18га./ голов = 10 530 га.

Для мелкого рогатого скота-2999 голов * 3,6 га./ голов = 10 796 га.

Для лошади-477 голов * 21,6 га./ голов = 10 303 га.

Для верблюда-803 голов * 25,2 га./ голов = 20 236 га.

10 530 га.+ 10 796 га.+ 10 303 га.+ 20 236 га. = 51 865 га.

На 1 июня 2025 года поголовье скота в товариществах с ограниченной ответственностью (далее-ТОО), крестьянских и фермерских хозяйствах Косчагильского сельского округа составляет: крупного рогатого скота 3077 голов, мелкого рогатого скота 15 728 голов, лошадей 4133 голов, верблюдов 2016 голов.

При наличии пастбищных угодий ТОО, крестьянских и фермерских хозяйств для выпаса сельскохозяйственных животных 236 859 га, в дополнительном запасе имеется 15 224 га пастбищ.

Отчет:

Для КРС-3077 голов *18га./ голов = 55 386 га.

Для мелкого рогатого скота – 15728 голов *3,6 га./ голов = 56 621 га.

Для лошади-4133 голов *21,6 га./ голов = 89 273 га.

Для верблюда - 2016 голов *25,2 га./ голов = 50 803 га.

55 386 га.+ 56 621 га.+ 89 273 га.+ 50 803 га. = 252 083 га.

236 859-252 083 = 15 224 га.

Согласно данным баланса земель Жылжойского района, площадь пастбищ, находящихся в землепользовании всех ТОО, крестьянских и фермерских хозяйств на территории Косчагильского сельского округа, составляет 236 859 га.

На территории Косчагильского сельского округа имеется 1 (один) скотомогильник.

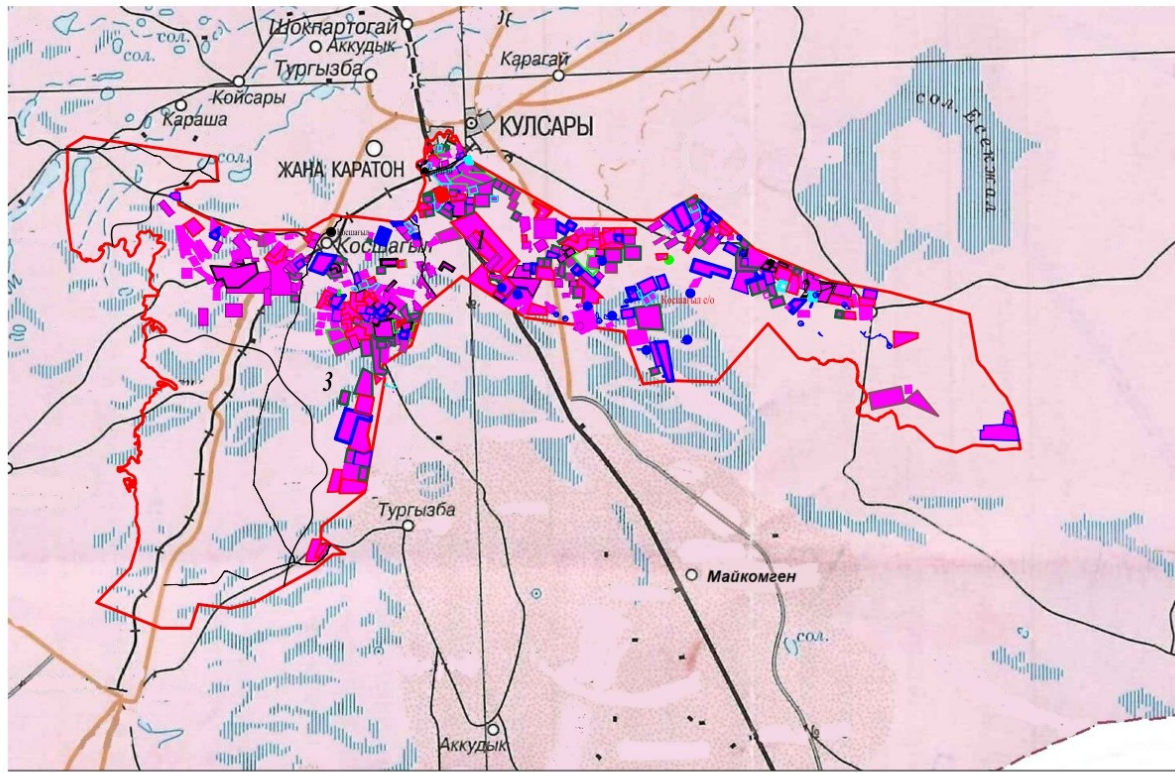
На территории косчагильского сельского округа аридных пастбищ нет.

В Косчагильском сельском округе не установлены сервитуты для выгона скота.

Скот физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами в черте села, переводится на отдаленные пастбища в соответствии с приложением 5 к настоящему плану.

Приложение 1 к плану по управлению
пастбищами и их использованию по
Косчагильскому сельскому округу на
2025-2030 годы

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



Условные знаки

- Граница сельского округа
- Населенные пункты
- Пастбища категории земель сельскохозяйственного использования

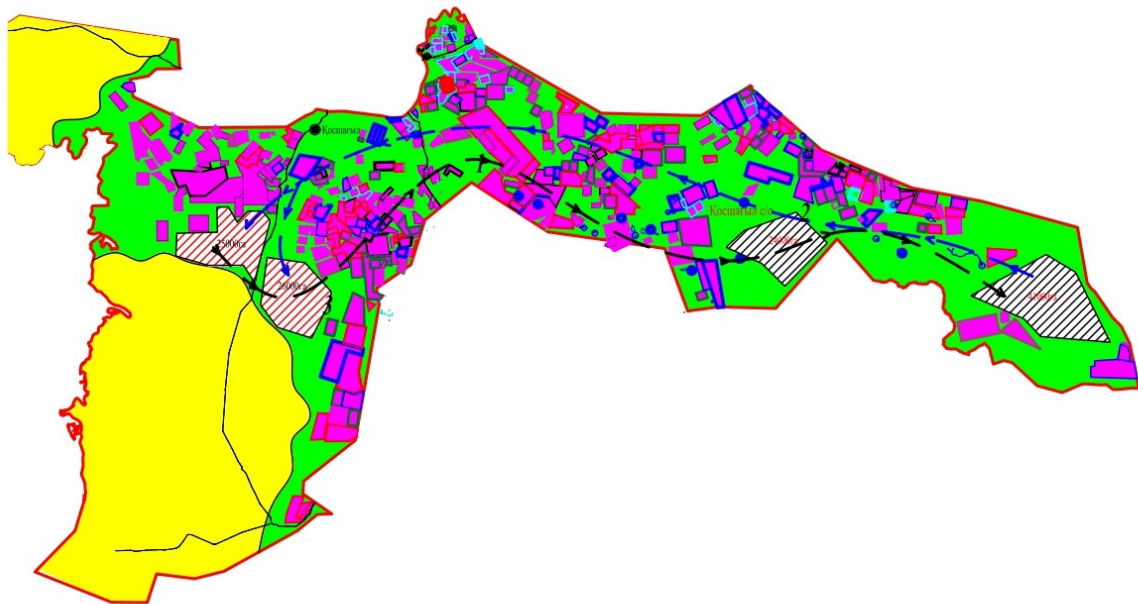
Сведения о перераспределении пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и юридических лиц Косчагильского сельского округа

Таблица 1

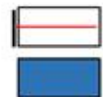
№	наименование	наличие скота	Наличие пастбищ, га	Потребность, га	Нехватка (-)/ излишки(+) пастбищ, га	Удовлетворение нехватки
1	Поголовье сельскохозяйственных животных в личном подворье населения	КРС-585 голов Мелкий рогатый скот-2999 головы Лошадей-477 голов Верблюд-803 головы	0	51865	-51865	Перемещение на отгонные пастбища
2	Поголовье сельскохозяйственных животных крестьянских и фермерских хозяйств	КРС-3077 голов Мелкий рогатый скот-15728 голов Лошадь-4133 голов Верблюд-2016 голов	236859	252083	-15224	Перемещение на отгонные пастбища

Приложение 2 к плану по управлению пастбищами и их использованию по Косчагильскому сельскому округу на 2025-2030 годы

Приемлемые схемы пастбищеоборотов по Косчагильскому сельскому округу



Условные обозначения:



Границы села



Водные объекты (Озера, реки, канал, пруды и другие источники)



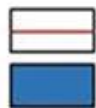
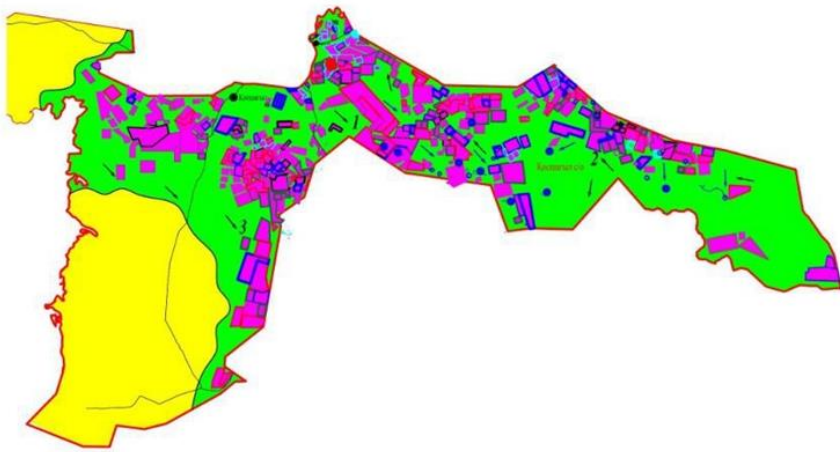
Населенные пункты



Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

Приложение 3 к плану по управлению
пастбищами и их использованию по
Косчагильскому сельскому округу на
2025-2030 годы

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



Границы села



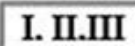
Водные объекты (Озера, реки, канал, пруды и другие источники)



Населенные пункты



Естественные пастбища



I. П.П. № пастбищеоборота



Объект пастбищной инфраструктуры



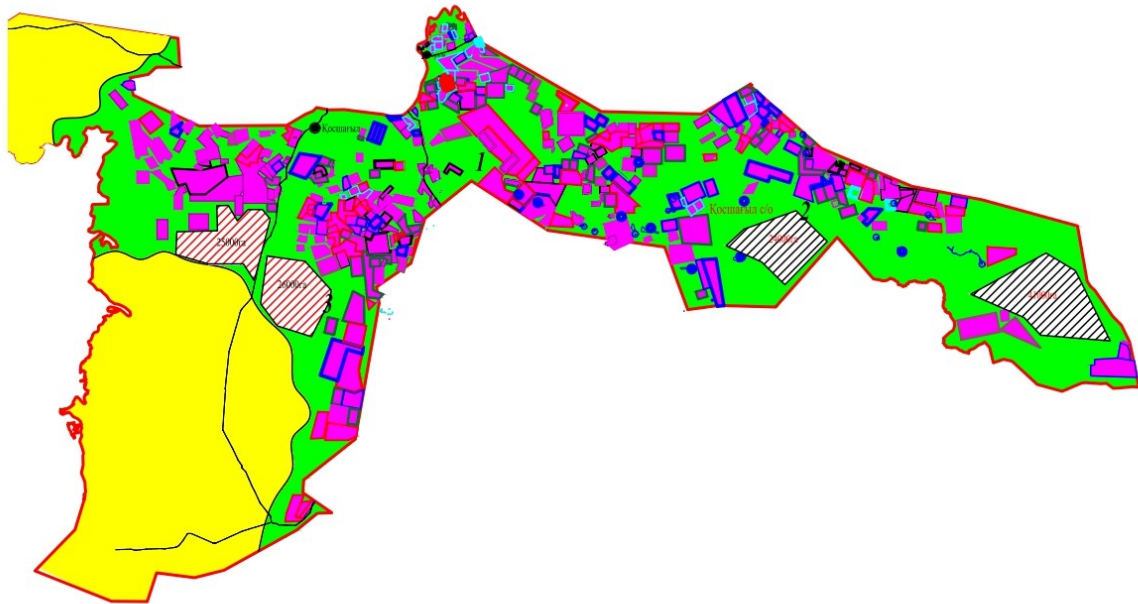
Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных



Маршруты доступа пастбищепользователей к водоисточникам

Приложение 4 к плану по управлению
пастбищами и их использованию по
Косчагильскому сельскому округу на
2025-2030 годы

Схема доступа пастбище пользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаньям, оросительным или обводительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная согласно норме потребления воды



Условные обозначения:



Границы сельских округов



Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах



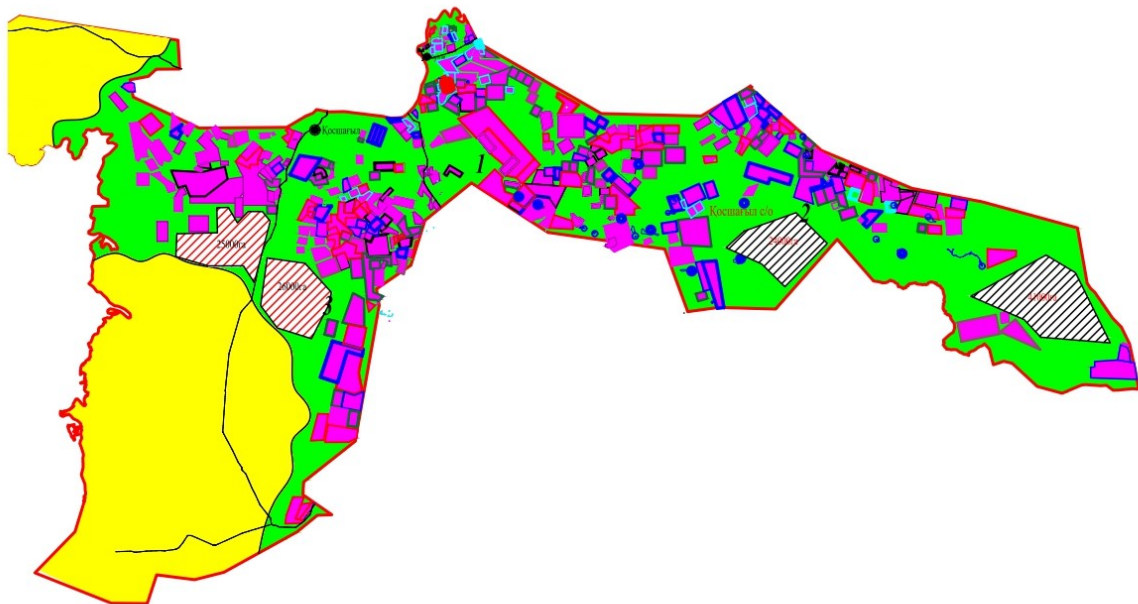
Пастбища категории земель населенных пунктов



Основные водоисточники (реки, озера, пруды и так далее)

Приложение 5 к плану по управлению
пастбищами и их использованию по
Косчагильскому сельскому округу на
2025-2030 годы

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

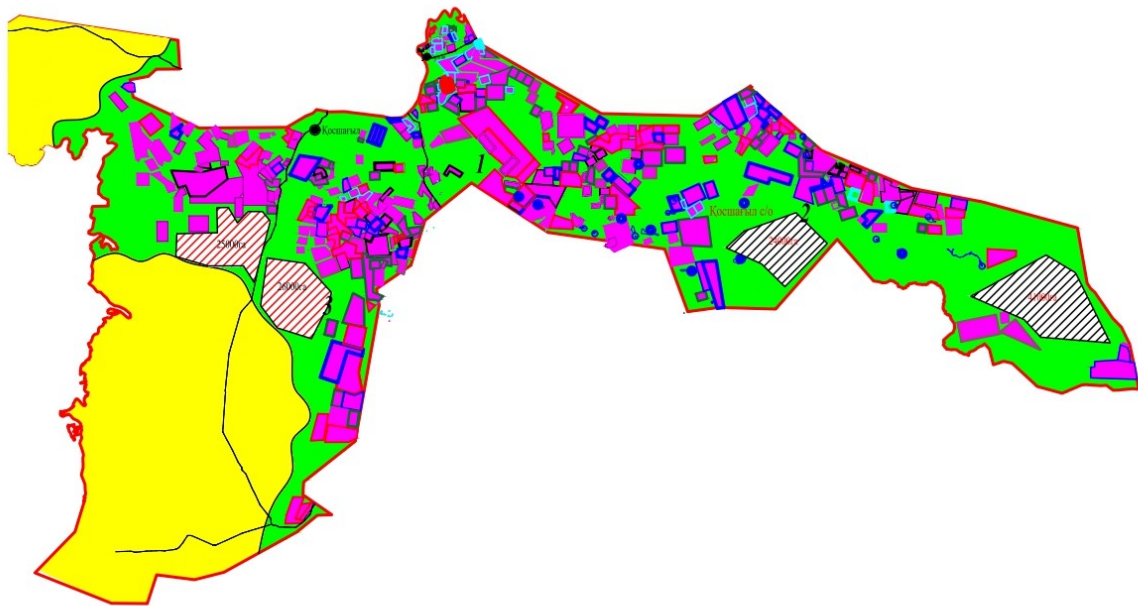


Условные обозначения:

- Границы сельских округов
- Пастбища категории земель населенных пунктов
- Перераспределения пастбищ

Приложение 6 к плану по управлению
пастбищами и их использованию по
Косчагильскому сельскому округу на
2025-2030 годы

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



Условные обозначения:



Границы сельских округов



Пастбища категории земель населенных пунктов



Отгонные пастбища

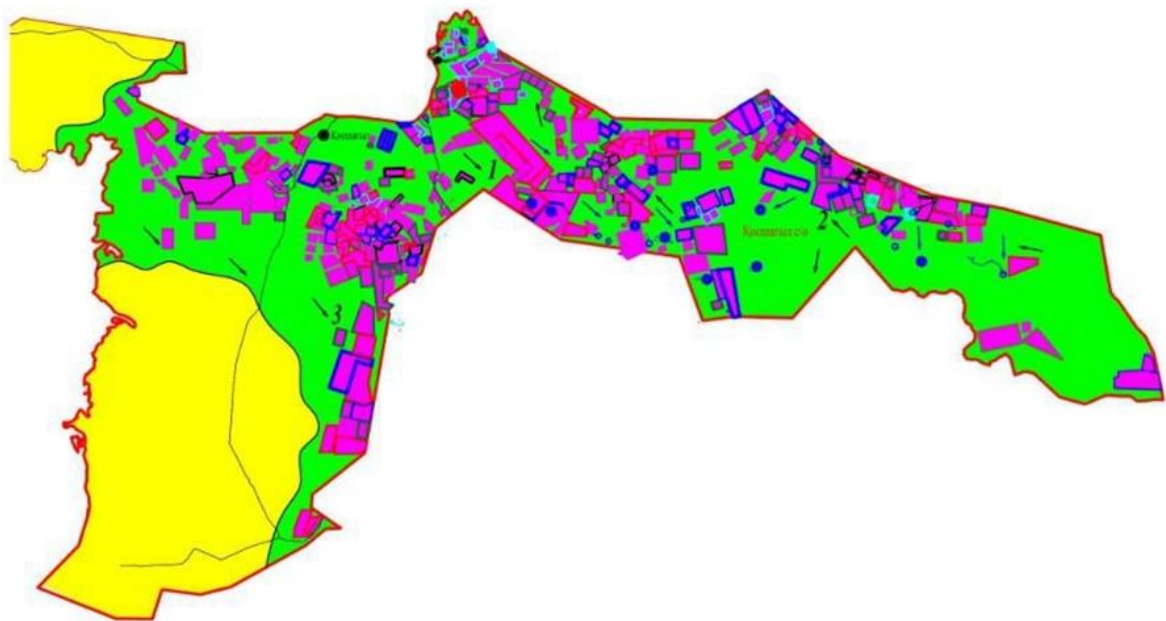
Приложение 7 к плану по управлению
пастбищами и их использованию по
Косчагильскому сельскому округу на
2025-2030 годы

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

№	Наименование населенного пункта	Номер полей			
		1	2	3	4
1 1	Косчагильский сельский округ	с 25 апреля по 24 июня весенний	с 25 июня по 24 августа летний	с 25 августа до 24 октября осенний	отдых

Приложение 8 к плану по управлению
пастбищами и их использованию по
Косчагильскому сельскому округу на
2025-2030 годы

Карта внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, необходимых для обеспечения потребности населения в выпасе сельскохозяйственных животных на приусадебном участке в Косчагильскому сельскому округу в зависимости от местных условий и особенностей



-  Границы сельского округа
-  Населенные пункты
-  Линейные водные объекты
-  Пастбища категории земель сельскохозяйственного использования
-  Естественные пастбища
-  Земли, непригодные для сельскохозяйственного использования
-  Посевное поле
-  Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных
-  Маршруты доступа пастбище пользователей к водоисточникам
-  № пастбище оборота

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