



Об утверждении Плана по управлению пастбищами и их использованию по Шалкарскому району на 2021-2022 годы

С истёкшим сроком

Решение Шалкарского районного маслихата Актюбинской области от 15 сентября 2021 года № 105. Прекращено действие в связи с истечением срока

В соответствии подпунктом 2-1) пункта 1 статьи 15 Земельного Кодекса Республики Казахстан от 20 июня 2003 года и статьей 6 Закона Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", Шалкарский районный маслихат РЕШИЛ:

1. Утвердить План по управлению пастбищами и их использованию по Шалкарскому району на 2021-2022 годы согласно приложениям к настоящему решению.

2. Настоящее решение вводится в действие со дня его первого официального опубликования.

*Исполняющий обязанности секретаря
Шалкарского районного маслихата*

С. Жоламанов

Приложение 1 к решению
Шалкарского районного маслихата от
15 сентября 2021 года № 105

План по управлению пастбищами и их использованию в Айшуакском сельском округе на 2021-2022 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Шалкарскому району на 2021-2022 годы (далее – План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрированный в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 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" (зарегистрированный в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 11064).

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

План содержит:

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

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 - пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц, данных о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных, сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, особенностей выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведений о сервитутах для прогона скота и иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

По административно-территориальному делению в Айшуакском сельском округе имеются 2 сельских населенных пунктов.

Общая площадь территории Айшуакского сельского округа 947088 гектар, из них пастбищные земли – 928913 гектар.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 470440 гектар;

земли населенных пунктов – 129098 гектар;

земли запаса – 347550 гектар.

По природным условиям территория Айшуакского сельского округа по агроклиматическим показателям относится к сухостепной зоне, характеризуется суровой длительной зимой, кратковременным жарким летом, резкими противоречиями температур зимы и лета, малым количеством годовых осадков, засухой. Почвы в основном каштановые и светлокаштановые, малогумусные.

На 1 января 2021 года в Айшуакском сельском округе насчитывается (личное подворье населения) крупного рогатого скота 2137 голов, из них маточное поголовье 1410 голов, мелкого рогатого скота 13753 голов, 567 голов лошади, 756 голов верблюдов. Из них:

в селе Бегимбет:

крупного рогатого скота 1009 головы, из них маточное поголовье 570 голова, мелкого рогатого скота 10115 голов, 368 голов лошади, 526 голов верблюдов.

Площадь пастбищ составляет 93352 гектар.

в селе Есет ата:

крупного рогатого скота 401 головы, из них маточное поголовье 210 голов, мелкого рогатого скота 3638 головы, 199 головы лошадей, 230 голов верблюдов.

Площадь пастбищ составляет 26081 гектар.

Поголовье крестьянских хозяйствах Айшуакского сельского округа составляет: крупного рогатого скота 2183 головы, мелкого рогатого скота 5007 головы, 1540 голов лошади, 630 голов верблюдов.

Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 220892 гектар. Не имеется потребности пастбищ.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по Айшуакскому сельскому округу имеются всего 928913 гектар пастбищных угодий. В черте населенных пунктов числится 119433 гектар пастбищ.

В Айшуакском сельском округе сервитуты для прогона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, согласно статьи 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения (село Бегимбет, село Есет ата.) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 119433 га, при норме нагрузки 10 гектар/гол потребность не возникает.

Не имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения при норме нагрузки на голову крупного рогатого скота – 15 гектар/голов, овец и коз – 3 гектар/голов, лошадей – 18 гектар/голов, верблюда – 23 гектар/голов.

Потребность:

для КРС – 1410 голов x 15 гектар/голов = 21150 гектар;

для мелкого рогатого скота – 13753 голов. x 3 гектар/голов. = 41259 гектар;

для лошадей - 567 голов x 18 гектар/голов = 10206 гектар;

для верблюдов – 756 голов x 23 гектар/голов = 17388 гектар.

21150+41259+10206+17388 = 90003 гектар.

Список землевладельцев на территории Айшуакского сельского округа

№ 1 таблица

№	Имена землепользователей земельных участков	Площадь пастбищ (га)	Наличие скота по видам, (голова)			
			КРС	МРС	Лошади	верблюды
1	к/х "АБАЙ-1"	1500				
2	к/х "АККОРА"	12084	178		179	
3	к / х "АМАНКУЛ"	1500				
4	к / х "АРГЫНБАЙ"	3400	54			
5	к/х "АК- АЙ"	8400	115			
6	к/х "АКШИ-НАУРЫЗБАЙ"	2000	21		26	
7	к/х "БАГДАТ"	504				
8	к / х "БАҚДАУЛЕТ"	3300	151		3	
9	к / х "Бақыткерей Адманов"	20730	121	932	437	
10	к/х "БЕРИК"	1004	28		44	
11	к / х "БОЛАТЖАН"	2511				
12	к / х "ДАНАГУЛ"	2002	124	24		
13	к/х "ДАРХАН"	5612	44	123	98	
14	к / х "ЕСЕТ-ДАРИБ АЙ"	1050				
15	к/х "АДИЛЕТ"	3000	285			
16	к/х "АМИТ"	1000	28	64		
17	к/х "ЖИГЕР"	9300				
18	к/х "ИСА"	1924				
19	к/х "КАСЫМ"	750				

15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	2670	0	3222	0	5892	6192
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	810	0	0	0	810	2590
15	3	18	23	1725	0	0	0	1725	6675
15	3	18	23	315	0	468	0	783	1217
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	2265	0	54	0	2319	981
15	3	18	23	1815	2796	7866	0	12477	8253
15	3	18	23	420	0	792	0	1212	-208
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	1860	72	0	0	1932	70
15	3	18	23	660	369	1764	0	2793	2819
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	4275	0	0	0	4275	-1275
15	3	18	23	420	192	0	0	612	388
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	105	24	270	0	399	601
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	270	1092	162	0	1524	-1024
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	0	1242	0	1242	2029
15	3	18	23	3900	1347	3492	0	8739	-5730
15	3	18	23	780	2454	1674	0	4908	-908
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	1290	0	1332	0	2622	5030
15	3	18	23	1350	42	72	0	1464	448
15	3	18	23	1260	0	0	0	1260	3740
15	3	18	23	4710	0	0	0	4710	6036
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	3285	0	8676	0	11961	-4986
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	1020	0	1962	0	2982	-200
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	870	0	0	0	870	430
15	3	18	23	465	0	0	0	465	535
15	3	18	23	36540	8388	33048	0	77976	33703

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

№ 2 таблица

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ (га)	Наличие дойных коров (голова)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)
1	Бегимбет п.	93352	570	15
2	Есет п.	26081	210	15
	Итого	119 433	780	15

продолжение таблицы

Потребность пастбищах, (га)	Не обеспечено пастбищами, (га)	Обеспеченность потребностей, %	Излишки, (га)
8 550			84 802
3150			22 931
11 700			107 733

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

№ 3 таблица

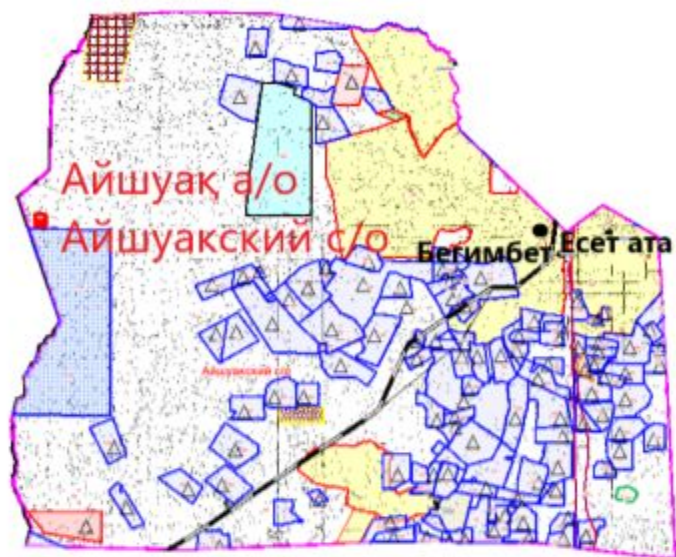
№	Населенный пункт	Наличие скота по видам (гол)				Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)			
		КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	лошади	Верблюды
1	Бегимбет п.	1009	10115	368	526	15	3	18	23
2	Есет п.	401	3638	199	230	15	3	18	23
	Итого	1410	13753	567	756	15	3	18	23

продолжение таблицы

Потребность пастбищ, (га)					Распределение пастбищ	Обеспеченность потребностей, %
КРС	МРС	лошади	верблюды	Вывод (га)		
15135	30345	6624	12098	64202		
6015	10914	3582	5290	25801		
21150	41259	10206	17388	90003		

Приложение 1 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Айшуакском сельском округе на 2021-2022 годы

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



Условные обозначения:



Границы сельских округов



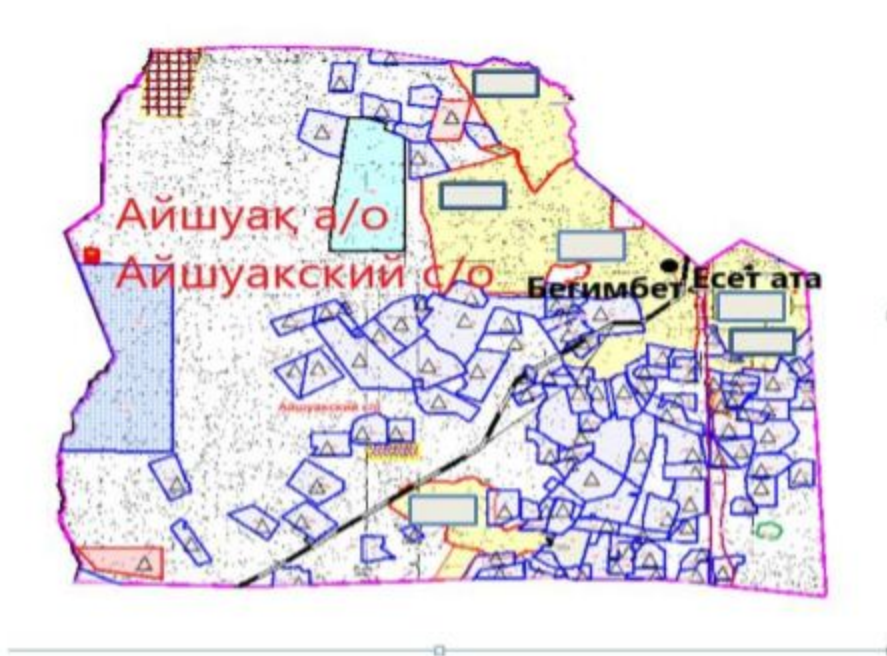
Пастбища категории земель населенных пунктов








Пастбища категории земель сельскохозяйственного назначения

Приложение 2 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Айшуакском сельском округе на 2021-2022 годы

Приемлемые схемы пастбищеоборотов

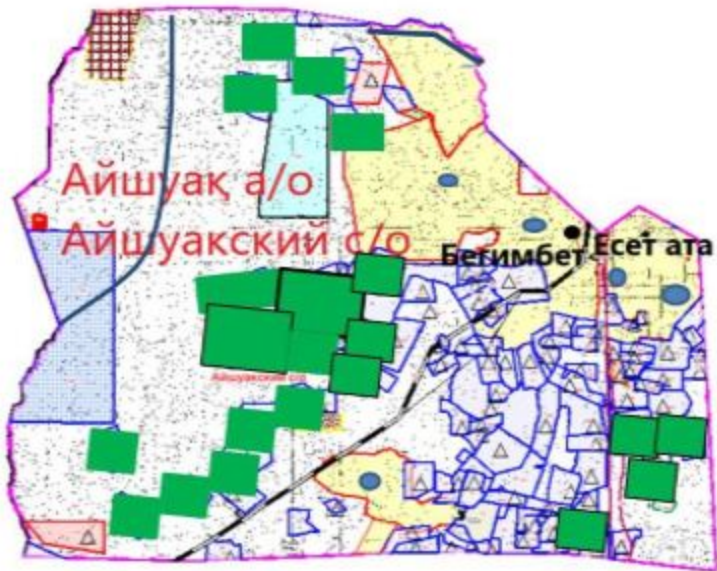


Условные обозначения:

-  Границы сельских округов
-  Пастбища категории земель населенных пунктов
-  Пастбища категории земель сельскохозяйственного назначения
-  Пастбища, используемые осенний, зимний период
-  Пастбища, используемые весенний, летний период

Приложение 3 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Айшуакском сельском округе на 2021-
2022 годы

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



Условные обозначения:



Границы сельских округов



Пастбища категории земель населенных пунктов



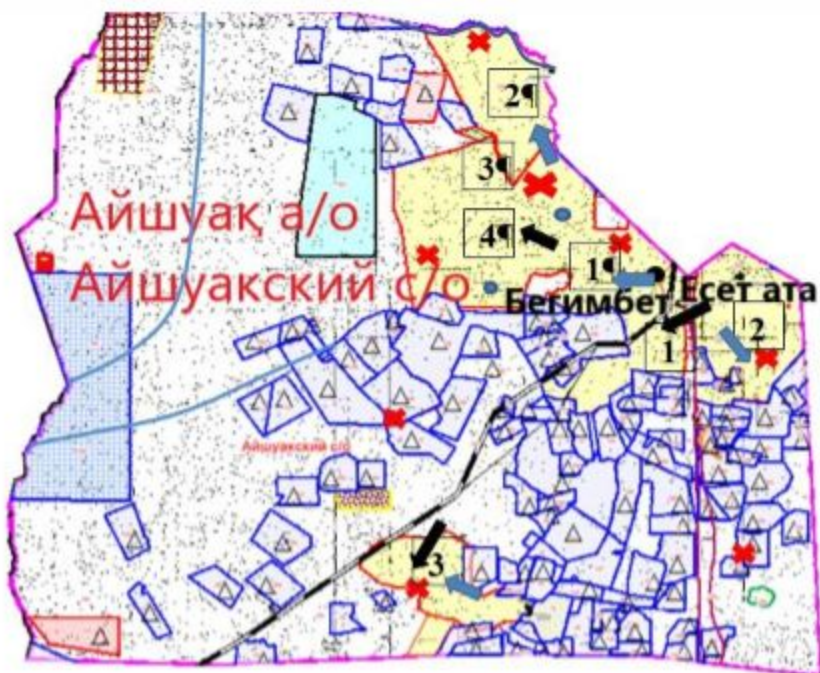
Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах







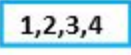



Основные водоисточники (реки, озера, пруды и так далее)

Приложение 4 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Айшуакском сельском округе на 2021-
2022 годы

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

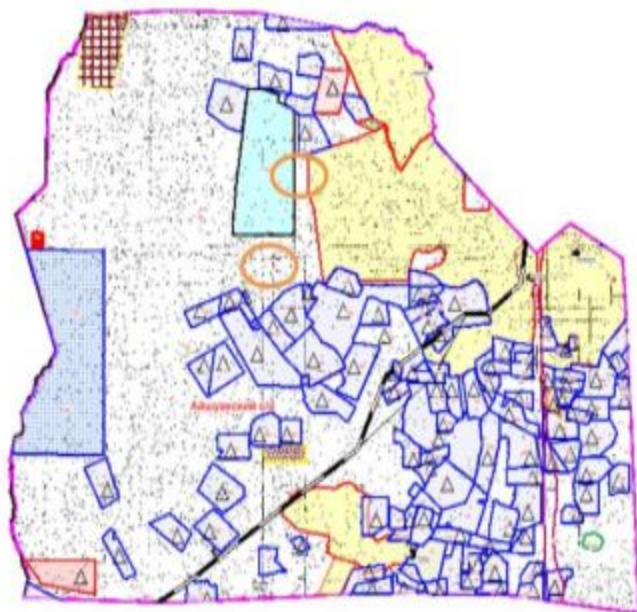


Условные обозначения:

-  Граница сельского округа
-  Пастбища категории земель населенных пунктов
-  Озера, реки, места водопоя скота и другие источники
-  Естественные пастбища
-  № пастбищеоборота
-  Объект пастбищной инфраструктуры
-  Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных
-  Маршруты доступа пастбищепользователей к водоисточникам

Приложение 5 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Айшуакском сельском округе на 2021-2022 годы

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



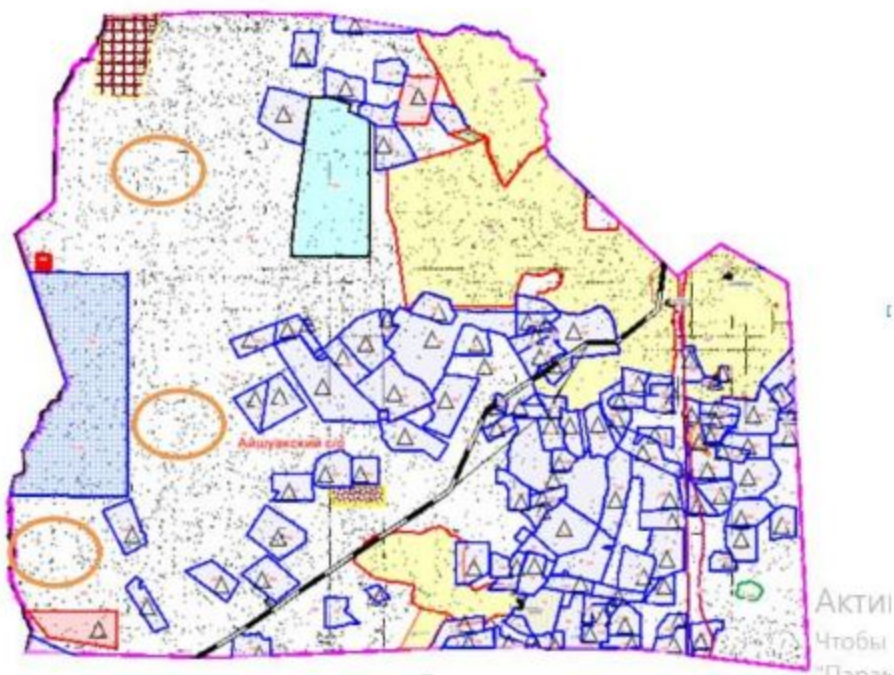
Условные обозначения:



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

Приложение 6 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Айшуакском сельском округе на 2021-
2022 годы

Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами, на отгонных пастбищах физическими и (или) юридическими лицами, расположенными в селе, сельском округе



Условные обозначения:



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

Приложение 7 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Айшуакском сельском округе на 2021-2022 годы

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

№	Наименование сельских округов	Количество загонов в 2021 году				Количество загонов в 2022 году			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Айшуакский	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон

Приложение 2 к решению

План по управлению пастбищами и их использованию в Актогайском сельском округе на 2021-2022 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Шалкарскому району на 2021-2022 годы (далее – План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрированный в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 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" (зарегистрированный в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 11064).

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

План содержит:

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

8) иные требования, необходимые для рационального использования пастбищ на соответствующей административно-территориальной единице.

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 - пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц, данных о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных, сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, особенностей выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведений о сервитутах для прогона скота и иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

По административно-территориальному делению в Актогайском сельском округе имеются 3 сельских населенных пунктов.

Общая площадь территории Актогайского сельского округа 149798 гектар, из них пастбищные земли – 140795 гектар.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 31804 гектар;

земли населенных пунктов – 39173 гектар;

земли запаса – 78821 гектар.

По природным условиям территория Актогайского сельского округа по агроклиматическим показателям относится к сухостепной зоне, характеризуется суровой длительной зимой, кратковременным жарким летом, резкими противоречиями температур зимы и лета, малым количеством годовых осадков, засухой. Почвы в основном каштановые и светлокаштановые, малогумусные.

На 1 января 2021 года в Актогайском сельском округе насчитывается (личное подворье населения) крупного рогатого скота 1260 голов, из них маточное поголовье 854 голов, мелкого рогатого скота 3440 голов, 541 голов лошади, 8 голов верблюды. Из них:

в селе Котыртас:

крупного рогатого скота 913 головы, из них маточное поголовье 768 голова, мелкого рогатого скота 1997 голов, 509 голов лошади, 3 голов верблюды.

Площадь пастбищ составляет 20983 гектар.

в селе Актанбатыр:

крупного рогатого скота 223 головы, из них маточное поголовье 58 голов, мелкого рогатого скота 738 головы, 22 головы лошадей.

Площадь пастбищ составляет 13459 гектар.

в селе Корганжар:

крупного рогатого скота 124 головы, из них маточное поголовье 28 голов, мелкого рогатого скота 453 головы, 10 головы лошадей , 3 голов верблюдов

Площадь пастбищ составляет 4309 гектар.

Поголовье крестьянских хозяйств Актогайского сельского округа составляет: крупного рогатого скота 275 головы, мелкого рогатого скота 335 головы, 300 голов лошади, 10 голов верблюдов.

Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 31705 гектар. Не имеется потребности пастбищ.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по Актогайскому сельскому округу имеются всего 140795 гектар пастбищных угодий. В черте населенных пунктов числится 38748 гектар пастбищ.

В Актогайском сельском округе сервитуты для прогона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, согласно статьи 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения (село Котыртас, село Актанбатыр, село Корганжар.) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 38748 га, при норме нагрузки 10 гектар/гол потребность не возникает.

Не имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения при норме нагрузки на голову крупного рогатого скота – 15 гектар/голов, овец и коз – 3 гектар/голов, лошадей – 18 гектар/голов, верблюда – 23 гектар/голов.

Потребность:

для КРС – 1260 голов x 15 гектар/голов = 18900 гектар;

для мелкого рогатого скота – 3440 голов. x 3 гектар/голов. = 10320 гектар;

для лошадей - 541 голов x 18 гектар/голов = 9738 гектар;

для верблюдов – 8 голов x 23 гектар/голов = 184 гектар.

18900+10320+9738+184 = 39142 гектар.

Список землевладельцев на территории Актогайского сельского округа

№ 1 таблица

№	Имена землепользователей земельных участков	Площадь пастбищ (га)	Наличие скота по видам, (голова)			
			КРС	МРС	Лошади	верблюды
1	к / х АМАНАЙ"	2003	0	0	0	0
2	к / х АСЫЛХАН"	1415	155	0	0	0
3	к / х БАЙЖАН"	2556	0	84	49	0

4	к/х "БЕРЕКЕ"	2806	0	0	0	0
5	к / х БОСТАНДЫ К"	200	0	0	23	0
6	к/х "ГАСЫР"	1780	0	0	30	0
7	к / х КАЙЫРКЕН"	500	9	0	54	0
8	к / х КАРАГАЙЛ Ы"	1018	0	0	16	0
9	к / х КАРА-ЖАР"	7400	0	0	55	0
10	к / х КОНЫСБАЙ"	2081	49	98	8	0
11	к / х МАХАМБЕТ АЛИН"	430	3	0	17	0
12	к / х ТУРГАНБАЕ В"	214	2	84	1	0
13	к / х ЫНТЫМАК"	1506	47	70	0	0
	Итого	23909	265	336	253	0

продолжение таблицы

Норма пастбищной потребности 1 голова, (га)				Потребность в пастбищах, (га)					Излишки пастбищ, (га)
КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	лошади	верблюды	Итого (га)	
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	2325	0	0	0	2325	-900
15	3	18	23	0	252	882	0	1134	1422
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	0	414	0	414	-214
15	3	18	23	0	0	540	0	540	1240
15	3	18	23	135	0	972	0	1107	-607
15	3	18	23	0	0	288	0	288	730
15	3	18	23	0	0	990	0	990	6410
15	3	18	23	735	294	144	0	1173	908
15	3	18	23	45	0	306	0	351	79
15	3	18	23	30	252	18	0	300	-86
15	3	18	23	705	210	0	0	915	591
15	3	18	23	3975	1008	4554	0	9537	9573

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

№ 2 таблица

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ (га)	Наличие дойных коров (голова)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)
1	Котыртас п.	20983	768	15
2	Актанбатыр п.	13459	58	15
3	Корганжар п.	4309	28	15
	Итого	38751	854	15

продолжение таблицы

Потребность пастбищах, (га)	Не обеспечено пастбищами, (га)	Обеспеченность потребностей, %	Излишки, (га)
11520			9463
870			12589
420			3889
12810			25941

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

№ 3 таблица

№	Населенный пункт	Наличие скота по видам (гол)				Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)			
		КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	лошади	Верблюды
1	Котыртас п.	913	1997	509	3	15	3	18	23
2	Актанбатыр п.	223	738	22	0	15	3	18	23
3	Корганжар п.	124	453	10	3	15	3	18	23
	Итого	1260	3188	541	6	15	3	18	23

продолжение таблицы

Потребность пастбищ, (га)					Распределение пастбищ	Обеспеченность потребностей, %
КРС	МРС	лошади	верблюды	Вывод (га)		
13695	5991	9162	69	28917		
3345	2214	396	0	5955		
1860	1359	180	69	3468		
18900	9564	9738	138	38340		

Приложение 1 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Актогайском сельском округе на 2021-2022 годы

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



Условные обозначения:



Границы сельских округов



Пастбища категории земель населенных пунктов








Пастбища категории земель сельскохозяйственного назначения

Приложение 2 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Актогайском сельском округе на 2021-2022 годы

Приемлемые схемы пастбищеоборотов

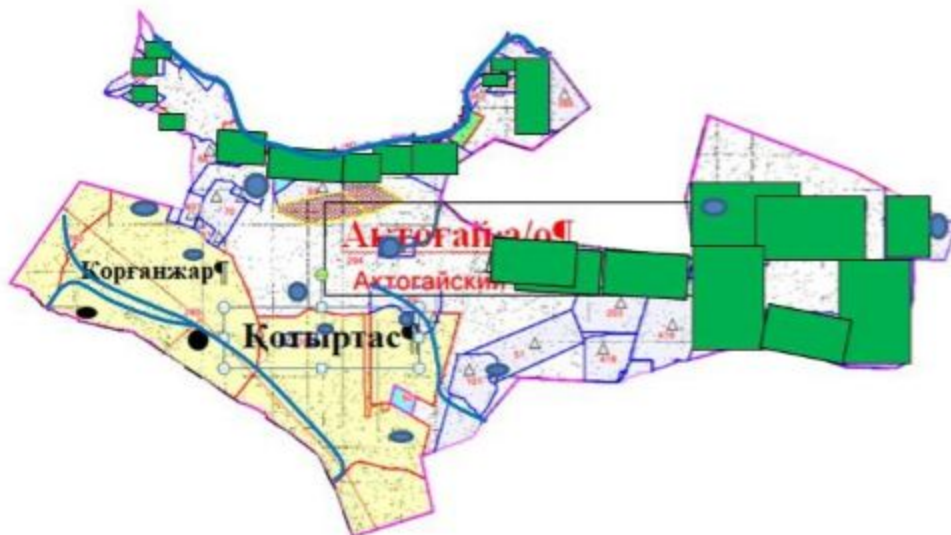


Условные обозначения:





-  Границы сельских округов
-  Пастбища категории земель населенных пунктов
-  Пастбища категории земель сельскохозяйственного назначения
-  Пастбища, используемые осенний, зимний период
-  Пастбища, используемые весенний, летний период

Приложение 3 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Актогайском сельском округе на 2021-
2022 годы

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



Условные обозначения:

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







Приложение 4 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Актогайском сельском округе на 2021-2022 годы

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



Акты
Чтобы
Пара

Условные обозначения:

-  Границы сельских округов
-  Пастбища категории земель населенных пунктов
-  Озера, реки, места водопоя скота и другие источники
-  Естественные пастбища
- 1,2,3,4 № пастбищеоборота
- X Объект пастбищной инфраструктуры
-  Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных
-  Маршруты доступа пастбищепользователей к водоисточникам

Приложение 5 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Актогайском сельском округе на 2021-2022 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:



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

Приложение 6 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Актогайском сельском округе на 2021-2022 годы

Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами, на отгонных пастбищах физическими и (или) юридическими лицами, расположенными в селе, сельском округе



Условные обозначения:



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

Приложение 7 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Актогайском сельском округе на 2021-2022 годы

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

№	Наименование сельских округов	Количество загонов в 2021 году				Количество загонов в 2022 году			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Актогайский	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон

Приложение 3 к решению Шалкарского районного маслихата от 15 сентября 2021 года № 105

План по управлению пастбищами и их использованию в Бершугирском сельском округе на 2021-2022 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Шалкарскому району на 2021-2022 годы (далее – План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрированный в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 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" (зарегистрированный в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 11064).

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

План содержит:

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

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 - пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц, данных о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных, сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, особенностей выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведений о сервитутах для прогона скота и иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

По административно-территориальному делению в Бершугирском сельском округе имеются 3 сельских населенных пунктов.

Общая площадь территории Бершугирского сельского округа 153308 гектар, из них пастбищные земли – 141905 гектар.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 30839 гектар;

земли населенных пунктов – 20790 гектар;

земли запаса – 101679 гектар.

По природным условиям территория Бершугирского сельского округа по агроклиматическим показателям относится к сухостепной зоне, характеризуется суровой длительной зимой, кратковременным жарким летом, резкими противоречиями температур зимы и лета, малым количеством годовых осадков, засухой. Почвы в основном каштановые и светлокаштановые, малогумусные.

На 1 января 2021 года в Бершугирском сельском округе насчитывается (личное подворье населения) крупного рогатого скота 1770 голов, из них маточное поголовье

170 голов, мелкого рогатого скота 3915 голов, 166 голов лошади, 8 голов верблюдов. Из них:

в селе Бершугир:

крупного рогатого скота 593 головы, из них маточное поголовье 52 голова, мелкого рогатого скота 2866 голов, 101 голов лошадей.

Площадь пастбищ составляет 10947 гектар.

в селе Алабас:

крупного рогатого скота 316 головы, из них маточное поголовье 30 голов, мелкого рогатого скота 495 головы, 13 головы лошадей.

Площадь пастбищ составляет 6259 гектар.

в селе Сарысай:

крупного рогатого скота 861 головы, из них маточное поголовье 88 голов, мелкого рогатого скота 554 головы, 52 головы лошадей, 8 голов верблюдов.

Площадь пастбищ составляет 2940 гектар.

Поголовье крестьянских хозяйствах Бершугирского сельского округа составляет: крупного рогатого скота 299 головы, мелкого рогатого скота 403 головы, 301 голов лошадей.

Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 30525 гектар. Не имеется потребности пастбищ.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по Бершугирскому сельскому округу имеются всего 141905 гектар пастбищных угодий. В черте населенных пунктов числится 20146 гектар пастбищ.

В Бершугирском сельском округе сервитуты для прогона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, согласно статьи 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения (село Бершугир, село Алабас, село Сарысай.) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 20146 гектар, при норме нагрузки 10 гектар/голов потребность не возникает.

Имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения в размере 21321 гектар, при норме нагрузки на голову крупного рогатого скота – 15 гектар/голов, овец и коз – 3 гектар/голов, лошадей – 18 гектар/голов, верблюда – 23 гектар/голов.

Потребность:

для КРС – 1770 голов x 15 гектар/голов = 26550 гектар;

для мелкого рогатого скота – 3915 голов. x 3 гектар/голов. = 11745 гектар;

для лошадей - 166 голов x 18 гектар/голов = 2988 гектар;

для верблюдов – 8 голов x 23 гектар/голов = 184 гектар.

26550+11745+2988+184 = 41467 гектар.

Сложившуюся потребность пастбищных угодий в размере 21321 гектар необходимо восполнить за счет районного земельного запаса.

Список землевладельцев на территории Бершугирского сельского округа

№ 1 таблица

№	Имена землепользователей земельных участков	Площадь пастбищ (га)	Наличие скота по видам, (голова)			
			КРС	МРС	Лошади	верблюды
1	к/х "Болашак"	999	0	0	0	0
2	к / х "АБЫЛХАН"	3000	14	0	0	0
3	к/х АЙДАНА-	1294	64	86	0	3
4	к / х АМАНТАЙ	600	26	5	16	0
5	к/х БЕКЖАН	1700	28	93	9	0

6	к/х ГЕРТ	2470	0	0	76	0
7	к/х ДОСЫМ	799	22	9	10	0
8	к/х ЕРЖАН	998	80	87	21	0
9	к/х ЖАНДОС	215	0	12	19	0
10	к / х КУЛАМАН"	2421	60	0	12	0
11	к/х "МИРАС"	1494	117	85	17	0
12	к/х МИРЖАН	1350	62	44	44	0
13	к/х Кызыл Саз	5109	30	0	0	0
14	к/х РУСЛАН	600	16	47	0	0
15	к/х ЫСҚАҚ	310	0	0	0	0
16	к/х Бастау	599	103	0	0	0
	Итог	23958	622	468	224	3

продолжение таблицы

Норма пастбищной потребности 1 голова, (га)				Потребность в пастбищах, (га)					Излишки пастбищ, (га)
КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	лошади	верблюды	Итог (га)	
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	210	0	0	0	210	2790
15	3	18	23	960	258	0	69	1287	7
15	3	18	23	390	15	288	0	693	-93
15	3	18	23	420	279	162	0	861	839
15	3	18	23	0	0	1368	0	1368	1102
15	3	18	23	330	27	180	0	527	262
15	3	18	23	1200	261	378	0	1839	-841
15	3	18	23	0	36	342	0	378	-163
15	3	18	23	900	0	216	0	1116	1305
15	3	18	23	1755	255	306	0	2316	-822
15	3	18	23	930	132	792	0	1854	-504
15	3	18	23	450	0	0	0	450	4659
15	3	18	23	240	141	0	0	381	219
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	1545	0	0	0	1545	-946
15	3	18	23	9330	1404	4032	69	14825	7814

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

№ 2 таблица

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ (га)	Наличие дойных коров (голова)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)

1	Бершугир п.	10947	52	15
2	Алабас п.	6259	30	15
3	Сарысай п.	2940	88	15
	Итого	20146	170	15

продолжение таблицы

Потребность пастбищ, (га)	Не обеспечено пастбищами, (га)	Обеспеченность потребностей, %	Излишки, (га)
780			10167
450			5809
1320			1620
2550			17596

Информация о переделе пастбищ для размещения скота с стороны землевладельцев Бершугирском сельском округе

№ 3 таблица

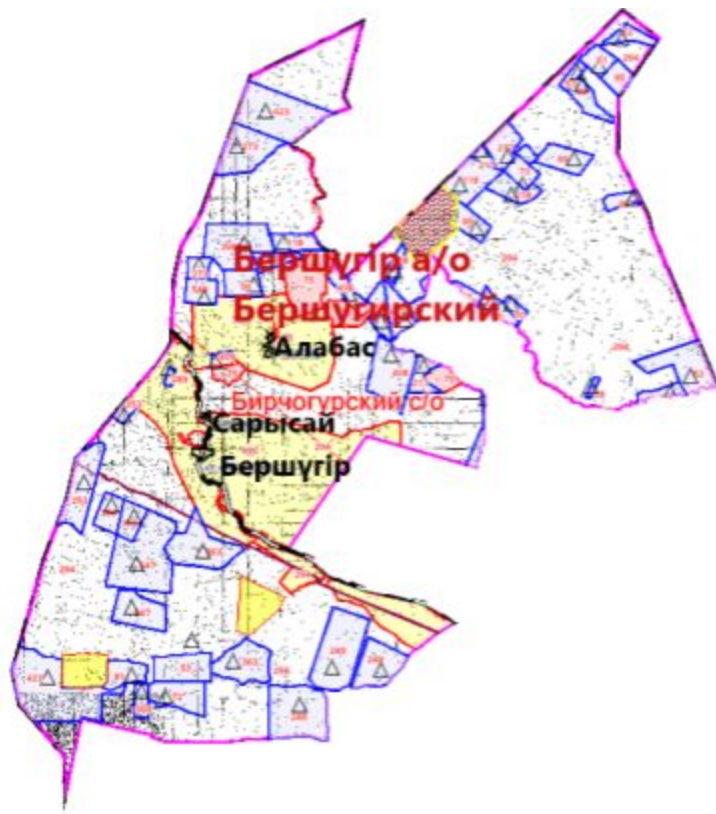
№	Населенный пункт	Наличие скота по видам (гол)				Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)			
		КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	лошади	Верблюды
1	Бершугир п.	593	2866	101	0	15	3	18	23
2	Алабас п.	316	495	13	0	15	3	18	23
3	Сарысай п.	861	554	52	8	15	3	18	23
	Итого	1770	3915	166	8	15	3	18	23

продолжение таблицы

Потребность пастбищ, (га)					Распределение пастбищ	Обеспеченность потребностей, %
КРС	МРС	лошади	верблюды	Вывод (га)		
8895	8598	1818	0	19311		
4740	1485	234	0	6459		
12915	1662	936	184	15697		
26550	11745	2988	184	41467		

Приложение 1 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Бершугирском сельском округе на 2021-2022 годы

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



Условные обозначения:



Границы сельских округов



Пастбища категории земель населенных пунктов








Пастбища категории земель сельскохозяйственного назначения

Приложение 2 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Бершугирском сельском округе на 2021
-2022 годы

Приемлемые схемы пастбищеоборотов



Условные обозначения:

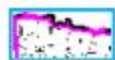
-  Границы сельских округов
-  Пастбища категории земель населенных пунктов
-  Пастбища категории земель сельскохозяйственного назначения
-  Пастбища, используемые осенний, зимний период
-  Пастбища, используемые весенний, летний период

Приложение 3 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Бершугирском сельском округе на 2021
-2022 годы

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



Условные обозначения:



Границы сельских округов



Пастбища категории земель населенных пунктов



Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах



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

Приложение 4 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Бершугирском сельском округе на 2021
-2022 годы

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



Условные обозначения:



Границы сельских округов



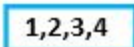
Пастбища категории земель населенных пунктов



Озера, реки, места водопоя скота и другие источники



Естественные пастбища



№ пастбищеоборота



Объект пастбищной инфраструктуры

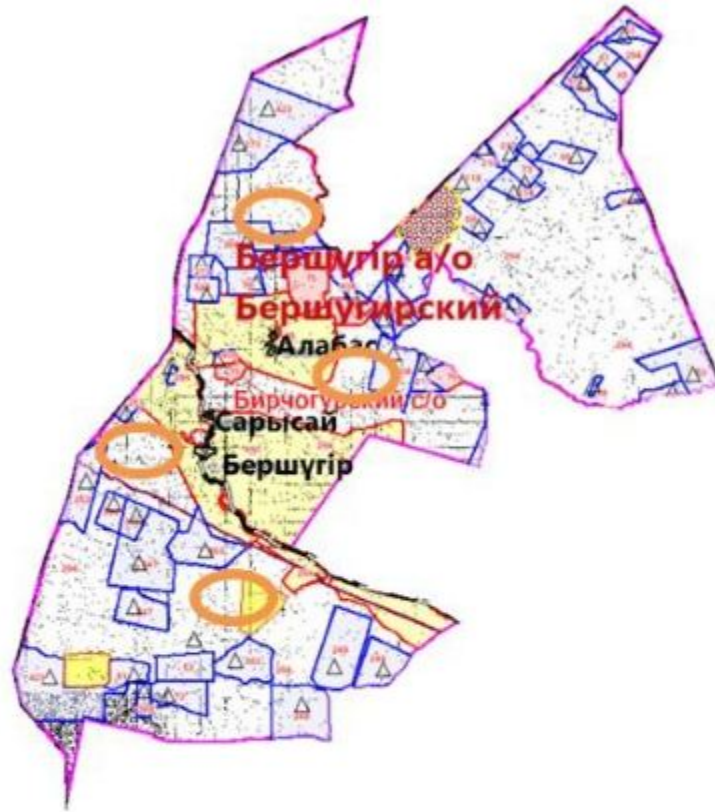


Сезонные маршруты выпаса и передвижения



сельскохозяйственных животных
Маршруты доступа пастбищпользователей к водоисточникам

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:



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

Приложение 6 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Бершугирском сельском округе на 2021
-2022 годы

Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами, на отгонных пастбищах физическими и (или) юридическими лицами, расположенными в селе, сельском округе



Условные обозначения:



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

Приложение 7 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Бершугирском сельском округе на 2021-2022 годы

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

№	Наименование сельских округов	Количество загонов в 2021 году				Количество загонов в 2022 году			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Бершугирский	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

План по управлению пастбищами и их использованию в Бозойском сельском округе на 2021-2022 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Шалкарскому району на 2021-2022 годы (далее – План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрированный в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 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" (зарегистрированный в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 11064).

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

План содержит:

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

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

8) иные требования, необходимые для рационального использования пастбищ на соответствующей административно-территориальной единице.

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 - пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц, данных о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных, сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, особенностей выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведений о сервитутах для прогона скота и иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

По административно-территориальному делению в Бозойском сельском округе имеются 3 сельских населенных пунктов.

Общая площадь территории Бозойского сельского округа 1076858 гектар, из них пастбищные земли – 816796 гектар.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 229331 гектар;

земли населенных пунктов – 102103 гектар;

земли запаса – 974755 гектар.

По природным условиям территория Бозойского сельского округа по агроклиматическим показателям относится к сухостепной зоне, характеризуется суровой длительной зимой, кратковременным жарким летом, резкими противоречиями температур зимы и лета, малым количеством годовых осадков, засухой. Почвы в основном каштановые и светлокаштановые, малогумусные.

На 1 января 2021 года в Бозойском сельском округе насчитывается (личное подворье населения) крупного рогатого скота 6993 голов, из них маточное поголовье 659 голов, мелкого рогатого скота 7556 голов, 8930 голов лошади, 3330 голов верблюды. Из них:

в селе Бозой крупного рогатого скота 4044 головы, из них маточное поголовье 412 голова, мелкого рогатого скота 3583 голов, 5710 голов лошадей, 1959 голов верблюдов

Площадь пастбищ составляет 53142 гектар.

в селе Канбакты:

крупного рогатого скота 2349 головы, из них маточное поголовье 212 голов, мелкого рогатого скота 3583 головы, 2784 головы лошадей, 1174 голов верблюдов.

Площадь пастбищ составляет 16524 гектар в селе Коянкулак:

крупного рогатого скота 600 головы, из них маточное поголовье 35 голов, мелкого рогатого скота 390 головы, 436 головы лошадей, 197 голов верблюдов.

Площадь пастбищ составляет 17639 гектар.

Поголовье крестьянских хозяйств Бозойского сельского округа составляет: крупного рогатого скота 4145 головы, мелкого рогатого скота 4695 головы, 7940 голов лошадей, 2550 голов верблюдов.

Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 225436 гектар. Не имеется потребности пастбищ.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по Бозойскому сельскому округу имеются всего 816796 гектар пастбищных угодий. В черте населенных пунктов числится 87305 гектар пастбищ.

В Бозойском сельском округе сервитуты для прогона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, согласно статьи 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения (село Бозой, село Канбакты, село Коянкулак.) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 87305 гектар, при норме нагрузки 10 гектар/голов потребность не возникает.

Имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения в размере 277588 гектар, при норме нагрузки на голову крупного рогатого скота – 15 гектар/голов, овец и коз – 3 гектар/голов, лошадей – 18 гектар/голов, верблюда – 23 гектар/голов.

Потребность:

для КРС – 6993 голов x 15 гектар/голов = 104895 гектар;

для мелкого рогатого скота – 7556 голов. x 3 гектар/голов. = 22668 гектар;

для лошадей - 8930 голов x 18 гектар/голов = 160740 гектар;

для верблюдов – 3330 голов x 23 гектар/голов = 76590 гектар.

104895+22668+160740+76590 = 364893 гектар.

Сложившуюся потребность пастбищных угодий в размере 277588 гектар необходимо восполнить за счет районного земельного запаса.

Список землевладельцев на территории Бозойского сельского округа

№ 1 таблица

№	Имена землепользователей земельных участков	Площадь пастбищ (га)	Наличие скота по видам, (голова)			
			КРС	МРС	Лошади	верблюды
1	к / х АКЖОЛ-Ж"	12500	397	567	352	202

2	к/х "АКНИЕТ" "	1506	0	0	0	0
3	к / х АЛЫМБЕТ	2308	136	0	0	0
4	к / х БАКТЫБАЙ	1759	0	0	0	0
5	к/х БАЛДОС	5752	0	0	0	0
6	к / х БАУЫРЖАН "	3500	63	0	31	22
7	к / х БЕКАРЫС" "	1500	16	5	31	11
8	к/х "БЕРЕКЕ"	3000	92	0	61	0
9	к/х Дулат	3506	0	0	0	0
10	к/х ЕНБЕК	2000	19	0	12	0
11	к / х ЕРБОЛСЫН	2500	81	0	0	0
12	к / х АДИЛ-ХАНИ Т	24001	0	0	539	0
13	к/х ЖАЛГАС	3458	106	0	77	44
14	к/х ЖАНАЛЫ	2815	0	0	0	0
15	к / х ЖАНАТАЛА П	7029	181	0	116	0
16	к/х ЖАС КАНАТ	1502	0	0	0	0
17	к / х ЖАСТАЛАП	1070	42	0	42	12
18	к / х ЖАСУЛАН-1	2800	88	58	41	110
19	к/х "ИЛЪЯС"	1500	0	0	0	0
20	к/х ИЛХАМ	7352	0	0	0	0
21	к / х КАРАНОГАЙ	4512	44	30	27	69
22	к / х КЕНЖЕБАЕВ	984	0	0	0	0
23	к / х КУАНЫШБА Й	4806	83	0	0	0
24	к / х КУАНЫШ	1750	0	0	0	0
25	к / х КЫЗГАЛДАК	2070	168	0	76	102
26	к/х МЕДЕТ	2140	152	0	0	99
27	к/х МЕРЕЙ	1500	0	0	0	0

28	к / х МОЛДИРБУ ЛАК"	" 856	0	0	0	0
29	к / х МУРАТБАЙ"	" 1000	0	0	0	0
30	к/х НАЗАР	8321	180	0	712	125
31	к/х НАУРЫЗ	3473	192	0	154	0
32	к/х НАУРЫЗ	2000	34	49	26	10
33	к/х ОМИР	2568	98	0	86	0
34	к / х ОМИРЗАК	3103	210	0	218	90
35	к / х ОРАЗГАЛИ	1498	0	0	0	0
36	к/х ОТАР	3396	119	0	175	58
37	к/х ОТЕС	2516	0	0	0	0
38	к/х СЕРЖАН	1641	147	0	134	72
39	к / х СЕРИКБАЙ	2405	12	0	0	0
40	к / х ТАСТЕМИР	1506	0	0	0	0
41	к/х КОЖБАН	9500	100	0	292	170
42	к / х ШАМШЫРА К	4601	198	0	49	95
43	к/х "ШБ"	9426	86	100	578	28
44	к / х ЫНТЫМАК-	5400	403	0	565	35
45	к/х Айбат	3000	0	0	0	0
46	к/х Мадияр"	1800	29	443	0	0
	Итого	177130	3476	1252	4394	1354

продолжение таблицы

Норма пастбищной потребности 1 голова, (га)				Потребность в пастбищах, (га)					Излишки пастбищ, (га)
КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	лошади	верблюды	Итого (га)	
15	3	18	23	5955	1701	6336	4646	18638	-6138
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	2040	0	0	0	2040	268
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	945	0	558	506	2009	1491
15	3	18	23	240	15	558	253	1066	434
15	3	18	23	1380	0	1098	0	2478	522
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0

15	3	18	23	285	0	216	0	501	1499
15	3	18	23	1215	0	0	0	1215	1285
15	3	18	23	0	0	9702	0	9702	14299
15	3	18	23	1590	0	1386	1012	3988	-530
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	2715	0	2088	0	4803	2226
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	630	0	756	276	1662	-592
15	3	18	23	1320	174	738	2530	4762	-1962
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	660	90	486	1587	2823	1689
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	1245	0	0	0	1245	3561
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	2520	0	1368	2346	6234	-4164
15	3	18	23	2280	0	0	2277	4557	-2417
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	2700	0	12816	2875	18391	-10070
15	3	18	23	2880	0	2772	0	5652	-2179
15	3	18	23	510	147	468	230	1355	645
15	3	18	23	1470	0	548	0	3018	-450
15	3	18	23	3150	0	3924	2070	9144	-6041
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	1785	0	6269	3150	1334	-2873
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	2205	0	2412	1656	6273	-4632
15	3	18	23	180	0	0	0	180	2225
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	1500	0	5256	3910	10666	-1166
15	3	18	23	2970	0	882	2185	6037	-1436
15	3	18	23	1290	300	10404	644	12638	-3212
15	3	18	23	6045	0	10170	805	17020	-11620
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	435	1329	0	0	1764	36
15	3	18	23	52140	3756	81211	32958	161195	29302

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

№ 2 таблица

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ (га)	Наличие дойных коров (голова)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)
1	Бозой п.	53142	412	15
2	Канбакты п.	16524	212	15
3	Коянкулак п.	17639	35	15
	Итого	87305	659	15

продолжение таблицы

Потребность пастбищах, (га)	Не обеспечено пастбищами, (га)	Обеспеченность потребностей, %	Излишки, (га)
6180			46962
3180			13344
525			17114
9885			77420

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

№ 3 таблица

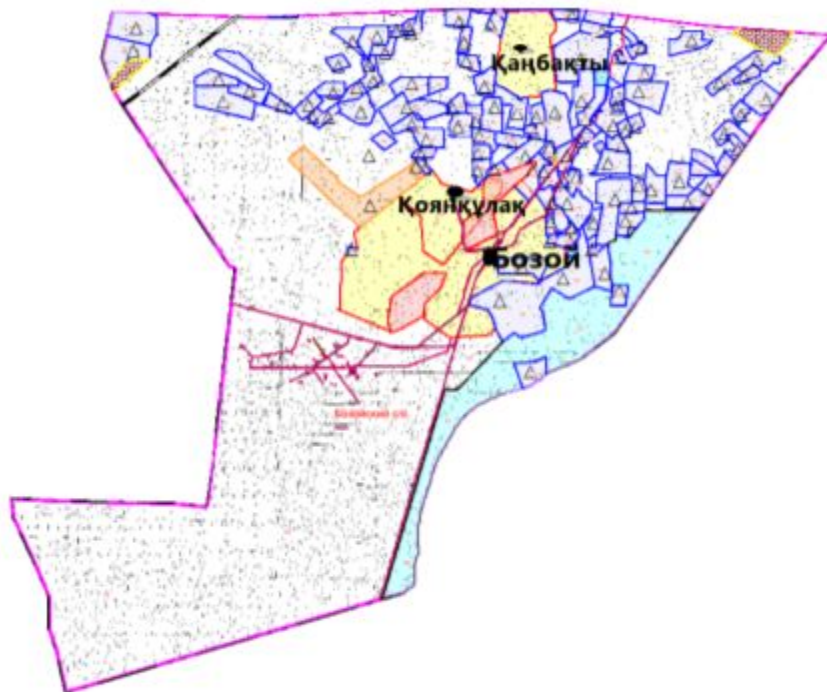
№	Поселок	Наличие домашнего скота по типам (основные)				Норма пастбищной потребности 1 голова, (га)			
		КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	лошади	Верблюды
1	Бозой п.	4044	3583	5710	1959	15	3	18	23
2	Канбакты п.	2349	3583	2784	1174	15	3	18	23
3	Коянкулак п.	600	390	436	197	15	3	18	23
	Итого	6993	7556	8930	3330	15	3	18	23

продолжение таблицы

Потребность в пастбищах, (га)					Выделение пастбищ	Удовлетворение потребностей, %
КРС	МРС	лошади	верблюды	Вывод (га)		
60660	10749	102780	45057	219246		
35235	10749	50112	27002	123098		
9000	1170	7848	4531	22549		
104895	22668	160740	76590	364893		

Приложение 1
к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Бозойском сельском округе на 2021-2022 годы

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



Условные обозначения:



Границы сельских округов



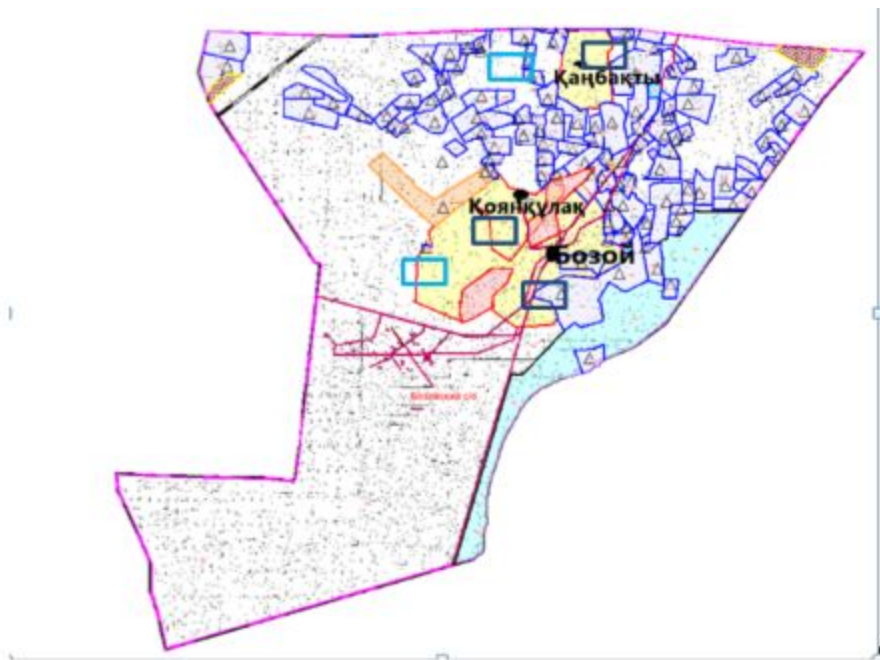
Пастбища категории земель населенных пунктов



Пастбища категории земель сельскохозяйственного назначения

Приложение 2
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Бозойском сельском округе на 2021-
2022 годы

Приемлемые схемы пастбищеоборотов



Условные обозначения:



Границы сельских округов



Пастбища категории земель населенных пунктов



Пастбища категории земель сельскохозяйственного назначения



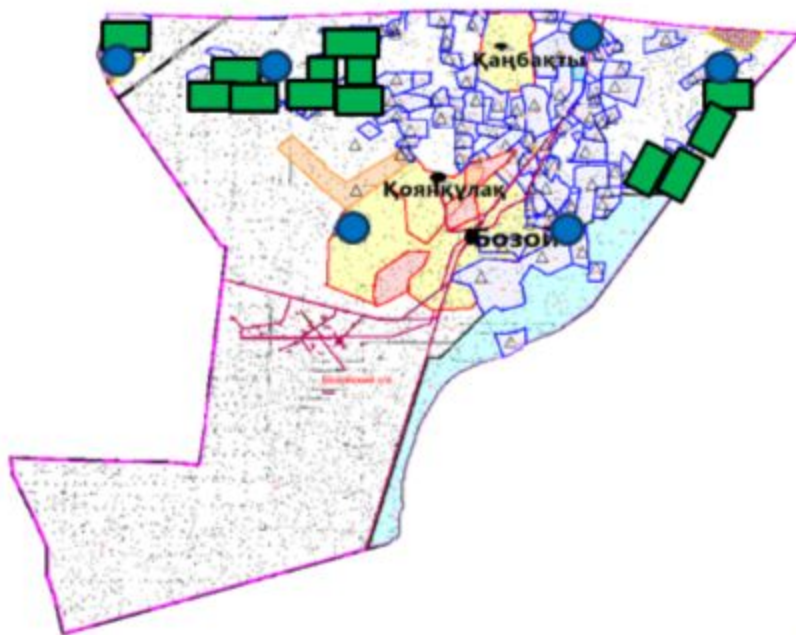
Пастбища, используемые осенний, зимний период



Пастбища, используемые весенний, летний период

Приложение 3
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Бозойском сельском округе на 2021-
2022 годы

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



Условные обозначения:



Границы сельских округов



Пастбища категории земель населенных пунктов



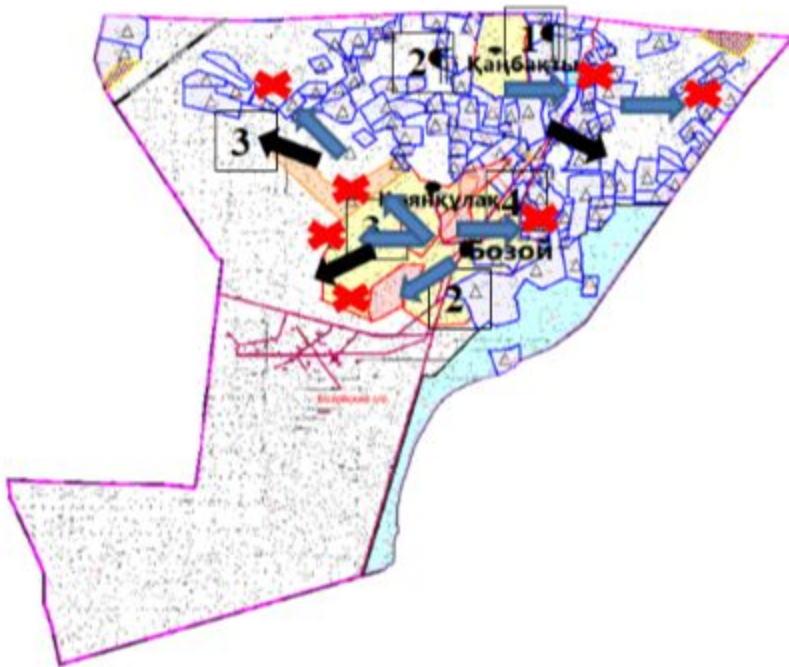
Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах



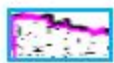
Основные водоисточники (реки, озера, пруды и так далее)

Приложение 4
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Бозойском сельском округе на 2021-
2022 годы

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



Условные обозначения:



Границы сельских округов



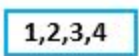
Пастбища категории земель населенных пунктов



Озера, реки, места водопоя скота и другие источники



Естественные пастбища



№ пастбищеоборота



Объект пастбищной инфраструктуры



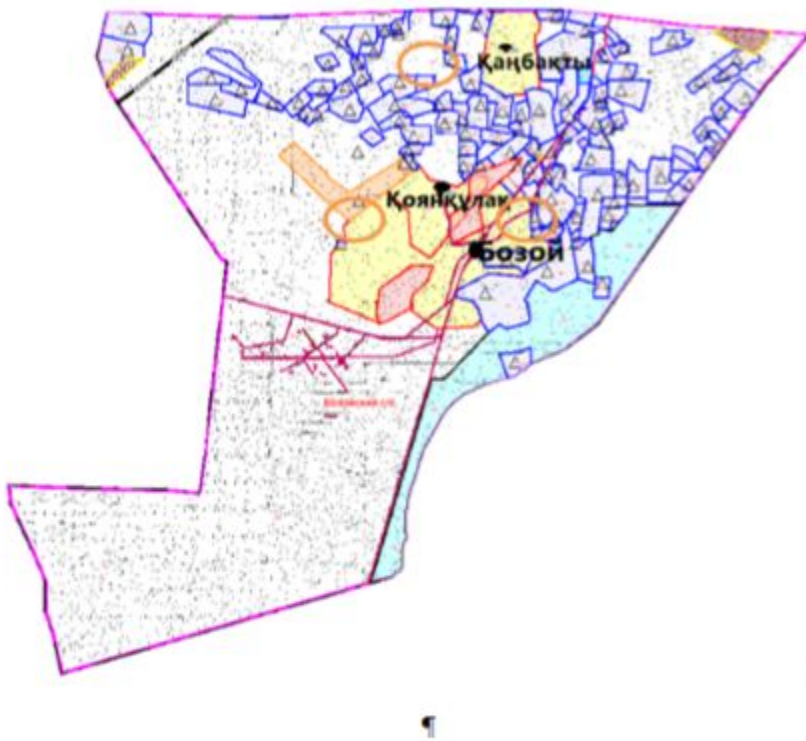
Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных



Маршруты доступа пастбищепользователей к водоисточникам

Приложение 5
к Плану по управлению пастбищами
и их использованию
в Бозойском сельском округе на 2021-
2022 годы

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



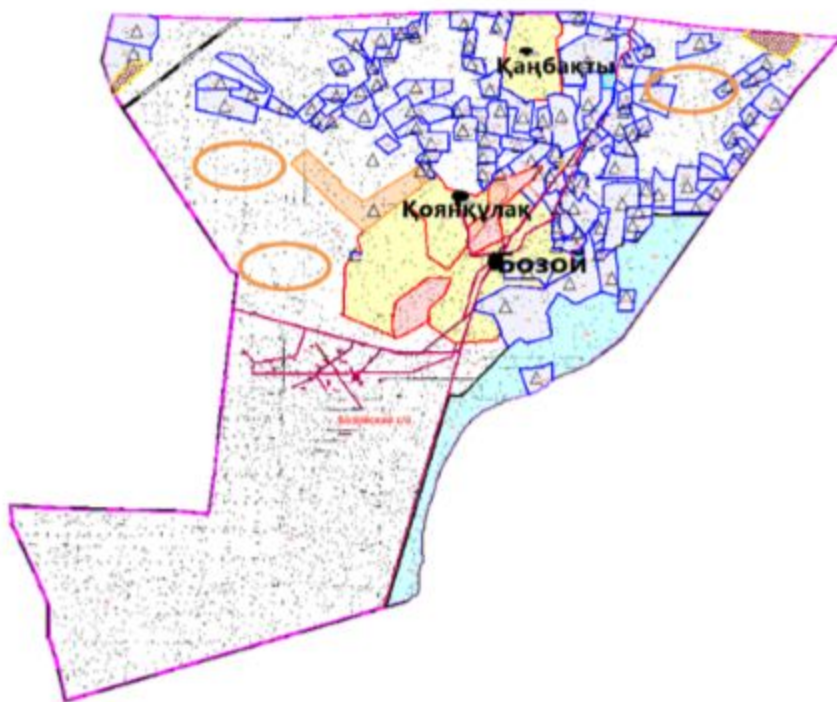
Условные обозначения:



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

Приложение 6 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Бозойском сельском округе на 2021-2022 годы

Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами, на отгонных пастбищах физическими и (или) юридическими лицами, расположенными в селе, сельском округе



Условные обозначения:



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

Приложение 7
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Бозойском сельском округе
на 2021-2022 годы

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

№	Наименование сельских округов	Количество загонов в 2021 году				Количество загонов в 2022 году			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Бозойский	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

План по управлению пастбищами и их использованию в Жанаконьском сельском округе на 2021-2022 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Шалкарскому району на 2021-2022 годы (далее – План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрированный в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 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" (зарегистрированный в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 11064).

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

План содержит:

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

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

8) иные требования, необходимые для рационального использования пастбищ на соответствующей административно-территориальной единице.

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 - пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц, данных о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных, сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, особенностей выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведений о сервитутах для прогона скота и иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

По административно-территориальному делению в Жанаконьском сельском округе имеются 3 сельских населенных пунктов.

Общая площадь территории Жанаконьского сельского округа 546336 гектар, из них пастбищные земли – 487374 гектар.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 180349 гектар;

земли населенных пунктов – 61889 гектар;

земли запаса – 304098 гектар.

По природным условиям территория Жанаконьского сельского округа по агроклиматическим показателям относится к сухостепной зоне, характеризуется суровой длительной зимой, кратковременным жарким летом, резкими противоречиями температур зимы и лета, малым количеством годовых осадков, засухой. Почвы в основном каштановые и светлокаштановые, малогумусные.

На 1 января 2021 года в Жанаконьском сельском округе насчитывается (личное подворье населения) крупного рогатого скота 880 голов, из них маточное поголовье 48 голов, мелкого рогатого скота 3586 голов, 335 голов лошади, 280 голов верблюдов. Из них:

в селе Аккайтым:

крупного рогатого скота 608 головы, из них маточное поголовье 32 голова, мелкого рогатого скота 2496 голов, 205 голов лошадей, 200 голов верблюдов.

Площадь пастбищ составляет 39625 гектар.

в селе Копасор:

крупного рогатого скота 272 головы, из них маточное поголовье 16 голов, мелкого рогатого скота 1090 головы, 130 головы лошадей, 80 голов верблюдов.

Площадь пастбищ составляет 15073 гектар.

Поголовье крестьянских хозяйствах Жанаконьского сельского округа составляет: крупного рогатого скота 2177 головы, мелкого рогатого скота 6674 головы, 1511 голов лошадей, 402 голов верблюдов.

Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 178502 гектар. Не имеется потребности пастбищ.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по Жанаконьскому сельскому округу имеются всего 487374 гектар пастбищных угодий. В черте населенных пунктов числится 54698 гектар пастбищ.

В Жанаконьском сельском округе сервитуты для прогона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, согласно статьи 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения (село Аккайтым, село Копасор.) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 54698 гектар, при норме нагрузки 10 гектар/бас потребность не возникает.

Не имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения при норме нагрузки на голову крупного рогатого скота – 15 гектар/голов, овец и коз – 3 гектар/голов, лошадей – 18 гектар/голов, верблюды – 23 гектар/голов.

Потребность:

для КРС – 880 голов x 15 гектар/голов = 10758 гектар;

для мелкого рогатого скота – 3586 голов. x 3 гектар/голов. = 10758 гектар;

для лошадей - 335 голов x 18 гектар/голов = 6030 гектар;

для верблюдов – 280 голов x 23 гектар/голов = 6440 гектар.

13200+10758+6030+6440 = 36428 гектар.

Список землевладельцев на территории Жанаконьского сельского округа

№ 1 таблица

№	Имена землепользователей земельных участков	Площадь пастбищ (га)	Наличие скота по видам, (голова)			
			КРС	МРС	Лошади	верблюды
1	к/х АБЗАЛ	3 816,00	0	0	0	0
2	к/х АЙБЕК	1 611,00	0	0	31	0
3	к/х АЙТБАЙ	1 116,00	9	0	35	34
4	к / х АКСУНКАР	1 558,00	81	0	5	23
5	к / х АЛТЫНБЕК	7 973,00	0	0	0	0
6	к / х АРЗЫКУЛ	968,00	29	371	5	11

7	к / х БАЛЫМБЕТ	1 138,00	0	0	0	0
8	к / х БЕКБОЛАТ	2 253,00	9	183	0	0
9	к/х БЕКЗАТ	996,00	42	0	0	0
10	к / х БИРЛИК-К	816,00	0	0	0	0
11	к/х БОЛАТ	800,00	0	0	0	0
12	к/х БОРИБАЙ	1 600,00	34	215	0	13
13	к/х БОСТАН	814,00	0	0	0	0
14	к / х ДАНАГУЛ	6 493,00	124	24	0	0
15	к/х ДАРХАН	11 322,00	0	0	0	0
16	к/х ДАУРЕН	500,00	156	596	107	24
17	к / х ДУЙСЕНБАЙ	14 010,00	0	0	0	0
18	к/х ЕРЖАН	3 071,00	77	193	0	1
19	к/х ЕРТІЛЕС	3 399,00	9	0	17	0
20	к/х АДІЛЕТ	199,00	0	0	0	0
21	к / х ЖАДИГЕР	2 572,00	38	0	15	0
22	к / х ЖАКСЫЛЫК	4 251,00	0	0	0	0
23	к/х ЖАНАР	1 669,00	0	312	7	
24	к / х ЖАНБЫРБА Й	12 539,00	3	147	15	
25	к/х ЖАНБЫР	3 287,00	444	0	0	0
26	к/х ЖЕКСЕН	1 000,00	152	203	23	
27	к / х ЖОЛАМАН	1 000,00	5	12	27	3
28	к / х КАЙДАУЫЛ	16 770,00	34	20	0	0
29	к/х КАЙРАТ	1 397,00	192	0	21	6
30	к / х КЕНЖАЛЫ	1 200,00	0	0	0	0
31	к/х КНЯЗ	1 951,00	0	0	0	0
32	к/х КОКПЕК	7 186,00	124	16	15	6
33	к / х КОПАСОР	2 500,00	82	415	15	10
34	к/х МАРАТ	1 227,00	0	0	0	0
35	к / х МАХАМБЕТ	3 997,00	0	0	0	0
36	к/х МЕДЕТ-М	3 341,00	0	0	0	0
37	к/х МУКАШ	961,00	22	33	48	0

38	к / х МУХАМБЕТ		0	0	0	0
39	к / х НУРДАУЛЕТ -С	4 760,00	0	0	71	0
40	к/х ОМИР	5 481,00	58	0	0	0
41	к / х ОНДАСЫН	300,00	0	0	0	0
42	к / х САГЫНДЫК	2 945,00	0	0	0	0
43	к/х САДИБЕК	3 489,00	78	267	78	4
44	к / х САРЫШОЛА К	4 728,00	33	137	0	0
45	к/х САЯТ	500,00	15	10	5	0
49	к / х СЕЙИЛХАН	1 300,00	0	0	0	0
50	к / х ТАЙЖЕТЕР	1 652,00	145	100	8	29
51	к/х ТАЛАП-1	1 398,00	48	30	9	3
52	к/х ТАНБАЙ	3 401,00	0	0	0	0
53	к/х ТАТЕН	2 104,00	0	0	0	0
54	к/х ТОЛЕГЕН	2 452,00	0	0	0	0
55	к / х ТУЛЕУБАЙ	1 411,00	38	48	22	0
56	к/х ТУРАР	1 499,00	0	0	0	0
57	к/х КУЛАН	489,00	0	0	0	0
	Итого	169210	2081	3332	579	

продолжение таблицы

Норма пастбищной потребности 1 голова, (га)				Потребность в пастбищах, (га)					Излишки пастбищ, (га)
КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	лошади	верблюды	Итого (га)	
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	0	558	0	558	1053
15	3	18	23	135	0	630	782	1547	-431
15	3	18	23	1215	0	90	529	1834	-276
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	435	1113	90	253	1891	-923
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	135	549	0	0	684	1569
15	3	18	23	630	0	0	0	630	366
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0

15	3	18	23	510	645	0	299	1454	146
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	1860	72	0	0	1932	4561
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	2340	1788	1926	552	6606	6106
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	1155	579	0	23	1757	1314
15	3	18	23	135	0	306	0	441	2958
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	570	0	270	0	840	1732
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	936	126	0	1062	607
15	3	18	23	45	441	270	0	756	-217
15	3	18	23	6660	0	0	0	6660	3373
15	3	18	23	2280	609	414	0	3303	2303
15	3	18	23	75	36	486	69	666	334
15	3	18	23	510	60	0	0	570	200
15	3	18	23	2880	0	378	138	3396	1999
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	1860	48	270	138	2316	4870
15	3	18	23	1230	1245	270	230	2975	475
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	330	99	864	0	1293	332
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	0	1278	0	1278	3482
15	3	18	23	870	0	0	0	870	4611
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	1170	801	1404	92	3467	22
15	3	18	23	495	411	0	0	906	3822
15	3	18	23	225	30	90	0	345	155
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	2175	300	144	667	3286	1634
15	3	18	23	720	90	162	69	1041	357
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	570	144	396	0	1110	301
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0

15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	31215	9996	10422	3841	55474	46835

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

№ 2 таблица

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ (га)	Наличие дойных коров (голова)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)
1	Аккайтм п.	39625	32	15
2	Копасор п.	15073	16	15
	Итого	54698	48	15

продолжение таблицы

Потребность пастбищах, (га)	Не обеспечено пастбищами, (га)	Обеспеченность потребностей, %	Излишки, (га)
480			39145
240			14833
720			53978

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

№ 3 таблица

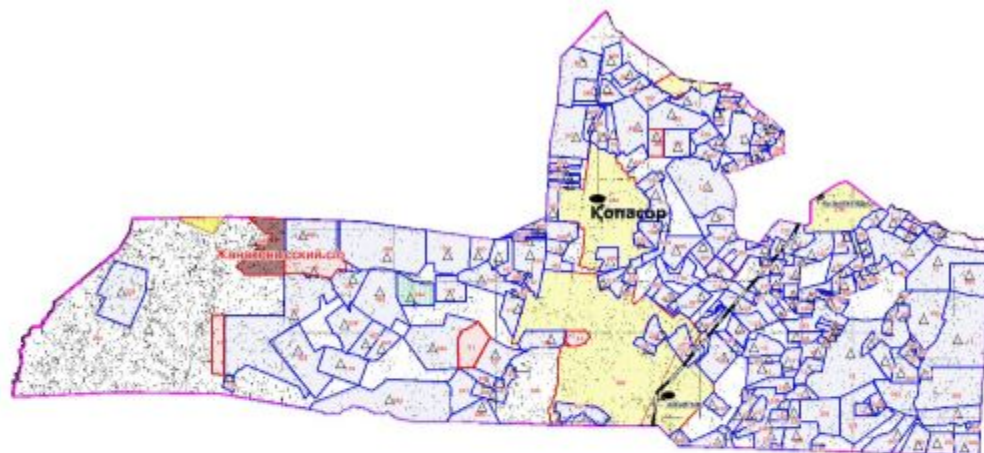
№	Населенный пункт	Наличие скота по видам (гол)				Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)			
		КРС	МРС	лошадь	верблюды	КРС	МРС	лошадь	верблюды
1	Аккайтм п.	608	2496	205	200	15	3	18	23
2	Копасор п.	272	1090	130	80	15	3	18	23
	Итого	880	3586	335	280	15	3	18	23

продолжение таблицы

Потребность пастбищ, (га)					Распределение пастбищ	Обеспеченность потребностей, %
КРС	МРС	лошадь	верблюды	Вывод (га)		
9120	7488	3690	4600	24898		
4080	3270	2340	1840	11530		
13200	10758	6030	6440	36428		

Приложение 1
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Жанаконьском сельском округе на
2021-2022 годы

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



Условные обозначения:



Граница сельского округа



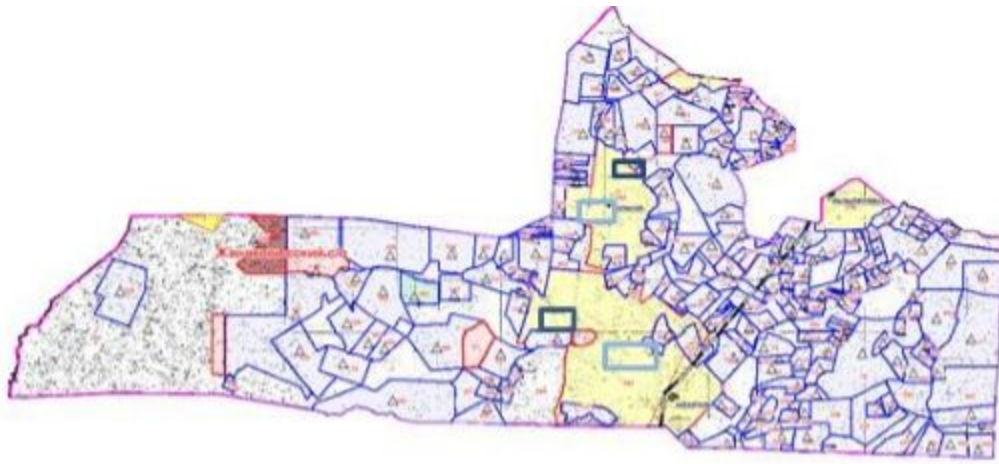
Пастбища категории земель населенных пунктов



Пастбища категории земель сельскохозяйственного назначения

Приложение 2
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Жанаконьском сельском округе на
2021-2022 годы

Приемлемые схемы пастбищеоборотов



Условные обозначения:



Граница сельского округа



Пастбища категории земель населенных пунктов



Пастбища категории земель сельскохозяйственного назначения



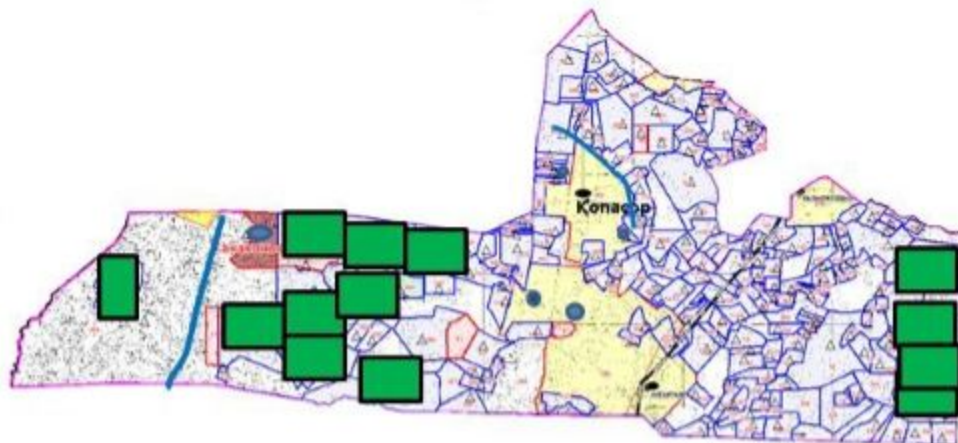
Пастбища, используемые осенний, зимний период







Пастбища, используемые весенний, летний период

Приложение 3
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Жанаконысском сельском округе на
2021-2022 годы

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

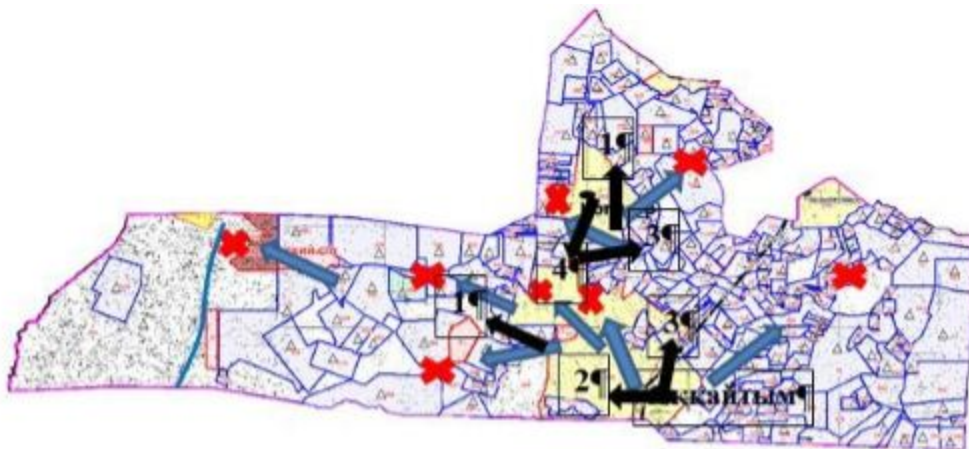


Условные обозначения:





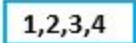



-  Граница сельского округа
-  Пастбища категории земель населенных пунктов
-  Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах
-  Основные водоисточники (реки, озера, пруды и так далее)

Приложение 4
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Жанаконысском сельском округе на
2021-2022 годы

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

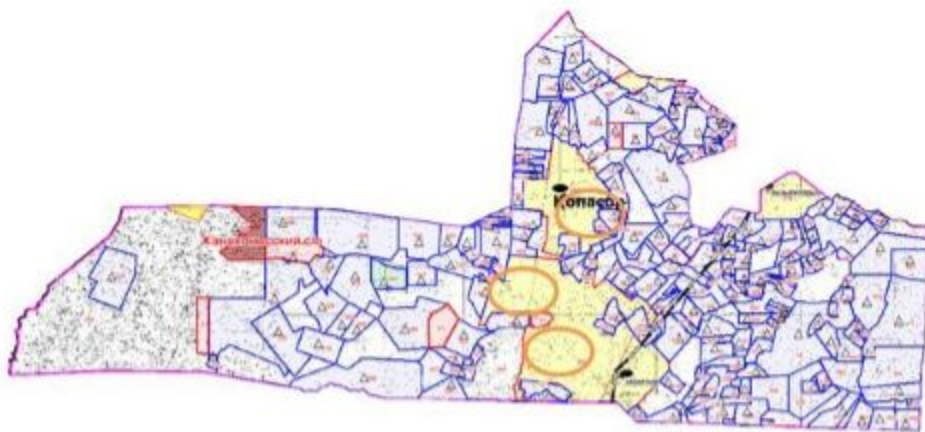


Условные обозначения:

-  Граница сельского округа
-  Пастбища категории земель населенных пунктов
-  Озера, реки, места водопоя скота и другие источники
-  Естественные пастбища
-  № пастбищеоборота
-  Объект пастбищной инфраструктуры
-  Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных
-  Маршруты доступа пастбищепользователей к водоисточникам

Приложение 5
к Плану по управлению пастбищами
и их использованию
в Жанаконысском сельском округе на
2021-2022 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:



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

Приложение 6 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Жанаконысском сельском округе на
2021-2022 годы

Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами, на отгонных пастбищах физическими и (или) юридическими лицами, расположенными в селе, сельском округе



Условные обозначения:



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

Приложение 7
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Жанаконысском сельском округе
на 2021-2022 годы

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

№	Наименование сельских округов	Количество загонов в 2021 году				Количество загонов в 2022 году			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Жанаконьский	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

Приложение 6 к решению
Шалкарского районного маслихата от
15 сентября 2021 года № 105

План по управлению пастбищами и их использованию в Е.Котибарулы сельском округе на 2021-2022 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Шалкарскому району на 2021-2022 годы (далее – План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрированный в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 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" (зарегистрированный в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 11064).

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

План содержит:

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

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 - пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц, данных о количестве

гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных, сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, особенностей выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведений о сервитутах для прогона скота и иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

По административно-территориальному делению в Е.Котибарулы сельском округе имеются 2 сельских населенных пунктов.

Общая площадь территории Е.Котибарулы сельского округа 532847 гектар, из них пастбищные земли – 474082 гектар.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 258647 гектар;

земли населенных пунктов – 70582 гектар;

земли запаса – 203618 гектар.

По природным условиям территория Е.Котибарулы сельского округа по агроклиматическим показателям относится к сухостепной зоне, характеризуется суровой длительной зимой, кратковременным жарким летом, резкими противоречиями температур зимы и лета, малым количеством годовых осадков, засухой. Почвы в основном каштановые и светлокаштановые, малогумусные.

На 1 января 2021 года в Е.Котибарулы сельском округе насчитывается (личное подворье населения) крупного рогатого скота 600 голов, из них маточное поголовье 48 голов, мелкого рогатого скота 4377 голов, 240 голов лошади, 297 голов верблюдов. Из них:

в селе Байкадам:

крупного рогатого скота 545 головы, из них маточное поголовье 58 голова, мелкого рогатого скота 4082 головы, 258 голов лошадей , 285 голов верблюдов.

Площадь пастбищ составляет 50106 гектар.

в селе Алакозы:

крупного рогатого скота 55 головы, из них маточное поголовье 10 голов, мелкого рогатого скота 295 головы, 32 головы лошадей , 12 голов верблюдов.

Площадь пастбищ составляет 16435 гектар.

Поголовье крестьянских хозяйств Е.Котибарулы сельского округа составляет: крупного рогатого скота 2470 головы, мелкого рогатого скота 8200 головы, 1885 голов лошадей, 741 голов верблюдов.

Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 256767 гектар. Не имеется потребности пастбищ.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по Е.Котибарулы сельскому округу имеются всего 474082 гектар пастбищных угодий. В черте населенных пунктов числится 66541 гектар пастбищ.

В Е.Котибарулы сельском округе сервитуты для прогона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, согласно статьи 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения (село Байкадам, село Алакозы.) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 66541 га, при норме нагрузки 10 гектар/гол потребность не возникает.

Не имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения при норме нагрузки на голову крупного рогатого скота – 15 гектар/голов, овец и коз – 3 гектар/голов, лошадей – 18 гектар/голов, верблюда – 23 гектар/голов.

Потребность:

для КРС – 600 голов x 15 гектар/голов = 9000 гектар;

для мелкого рогатого скота – 4377 голов. x 3 гектар/голов. = 13131 гектар;

для лошадей - 240 голов x 18 гектар/голов = 4320 гектар;

для верблюдов – 297 голов x 23 гектар/голов = 6831 гектар.

9000+13131+4320+6831 = 33282 гектар.

Список землевладельцев на территории Есет Котибарулы сельского округа

№ 1 таблица

№	Имена землепользователей земельных участков	Площадь пастбищ (га)	Наличие скота по видам, (голова)			
			КРС	МРС	Лошади	верблюды
1	к/х АБАЙ	8 602,00	182	100	88	18
2	к/х АГАЙЫН	600,00	0	398	10	0
3	к / х АKBУЛАК	2 105,00	63	67	64	36
4	к/х АКЖОЛ	305,00	0	0	0	0
5	к/х АЛТАЙ	2 000,00	64	23	0	0
7	к / х АТАКОНЫС	3 315,00	0	0	0	0
8	к/х БАГДАТ	7 150,00	0	0	0	0
9	к/х БАЙИМ	3 500,00	0	0	0	0
10	к / х БАҚДАУЛЕТ	900,00	0	0	617	158
11	к / х БАУЫРЖАН	1 402,00	0	0	0	0
12	к/х БЕРЕКЕ	901,00	0	0	0	0
13	к/х БЕРЕКЕ	962,00	0	0	0	0
14	к/х БЕРЕКЕТ-2010	3 500,00	0	0	0	0

15	к/х ДАСТАН	1 254,00	0	0	0	0
16	к/х ДАУЛЕТ	3 550,00	0	0	0	0
17	к/х ЕЛДОС-А	1 500,00	0	0	0	0
18	к/х ЕЛЖАС	1 000,00	0	0	0	0
19	к/х ЕЛИБАЙ	1 855,00	0	0	21	0
20	к / х ЕСІМБАЙ	1 850,00	97	0	0	0
21	к / х ЕСІМБАЙ-Б	38 000,00	0	0	0	0
22	к/х ЖАНУЯ	800,00	0	0	0	0
23	к/х ЖБНІБЕК	1 000,00	0	0	0	0
24	к/х ЖОМАРТ	4 800,00	244	612	106	37
25	к / х КАРШЫГА	1 500,00	0	0	0	0
26	к/х КЕЗКАРА	1 600,00	0	0	0	0
27	к / х КУМПЕЙИС	500,00	0	0	0	0
28	к / х КЫЗЫЛБУР ЫШ	1 505,00	0	0	0	0
29	к/х МАНАС	350,00	0	0	0	0
30	к / х МЕРГЕНБАЙ	1 500,00	0	0	0	0
31	к/х Сайым	3 480,00	0	0	0	0
32	к / х МОЙЫНКУ М	11 920,00	0	0	0	13
33	к/х МУРАГЕР	1 308,00	0	0	12	0
34	к/х МУРАТ	7 350,00	147	0	29	
35	к / х НАСИПХАН	976,00	0	0	0	0
36	к/х НАУРЫЗ	2 303,00	0	311	0	0
37	к/х НИЯЗ	700,00	0	0	0	0
38	к/х НИЯЗБЕК	300,00	0	0	0	0
39	к/х НУРАЛЫ	18 649,00	724	6026	434	0
40	к / х НУР-АСЕМ	2 957,00	0	0	0	0
41	к/х НУРГАЗЫ	750,00	0	0	0	0
42	к/х НУРЛАН	312,00	0	0	0	0
43	к/х САКИ	2 320,00	44	0	14	0
44	к / х САПАРГАЛИ	750,00	59	149	0	0
45	к/х СЕЙНУР	2 350,00	34	70	1	6
46	к / х ТУРГАНБАЙ	1 103,00	0	0	0	0

15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	0	0	299	299	11621
15	3	18	23	0	0	216	0	216	1092
15	3	18	23	2205	0	522	0	2727	4623
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	933	0	0	933	1370
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	10860	18078	7812	0	36750	18101
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	660	0	252	0	912	1408
15	3	18	23	885	447	0	0	1332	-582
15	3	18	23	510	210	18	138	876	1474
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	6090	138	648	299	7175	-1550
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	2055	1821	126	0	4002	-2616
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	33015	25227	25902	6463	90607	22268

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

№ 2 таблица

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ (га)	Наличие дойных коров (голова)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)
1	Байкадам п.	50106	38	15
2	Алакозы п.	16435	10	15
	Итого	66541	48	15

продолжение таблицы

Потребность пастбищах, (га)	Не обеспечено пастбищами, (га)	Обеспеченность потребностей, %	Излишки, (га)
570			49536
150			16285
720			65821

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

№ 3 таблица

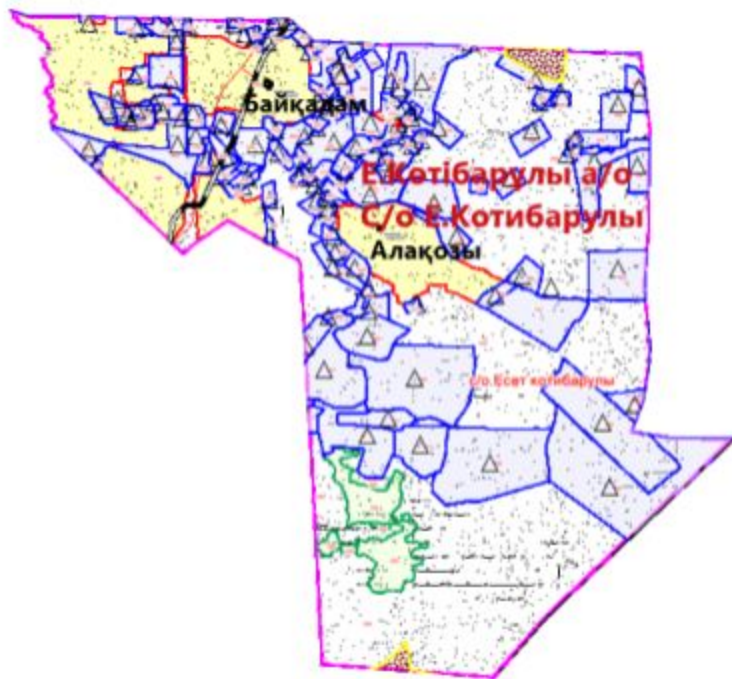
№	Населенный пункт	Наличие скота по видам (гол)				Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)			
		КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	лошади	Верблюды
1	Байкадам п.	545	4082	208	285	15	3	18	23
2	Алакозы п.	55	295	32	12	15	3	18	23
	Итого	600	4377	240	297	15	3	18	23

продолжение таблицы

Потребность пастбищ, (га)					Распределение пастбищ	Обеспеченность потребностей, %
КРС	МРС	лошади	верблюды	Вывод (га)		
8175	12246	3744	6555	30720		
825	885	576	276	2562		
9000	13131	4320	6831	33282		

Приложение 1
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Е.Котибарулы
сельском округе на 2021-2022 годы

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



Условные обозначения:



Границы сельского округа



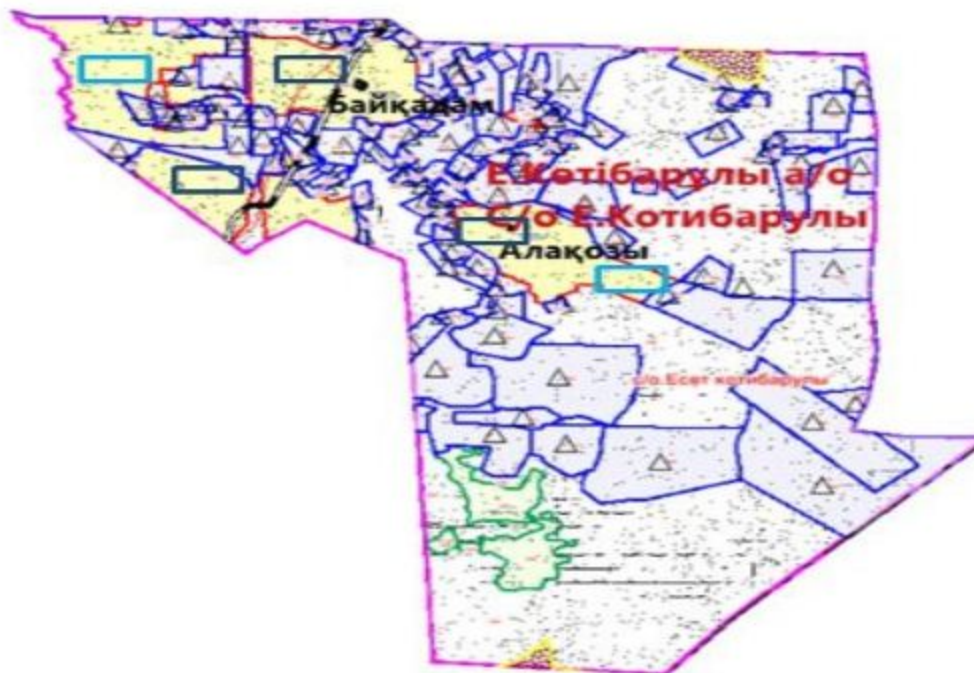
Пастбища категории земель населенных пунктов



Пастбища категории земель сельскохозяйственного назначения

Приложение 2
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Е.Котібарулы сельском округе на
2021-2022 годы

Приемлемые схемы пастбищеоборотов



Условные обозначения:



Граница сельского округа



Пастбища категории земель населенных пунктов



Пастбища категории земель сельскохозяйственного назначения



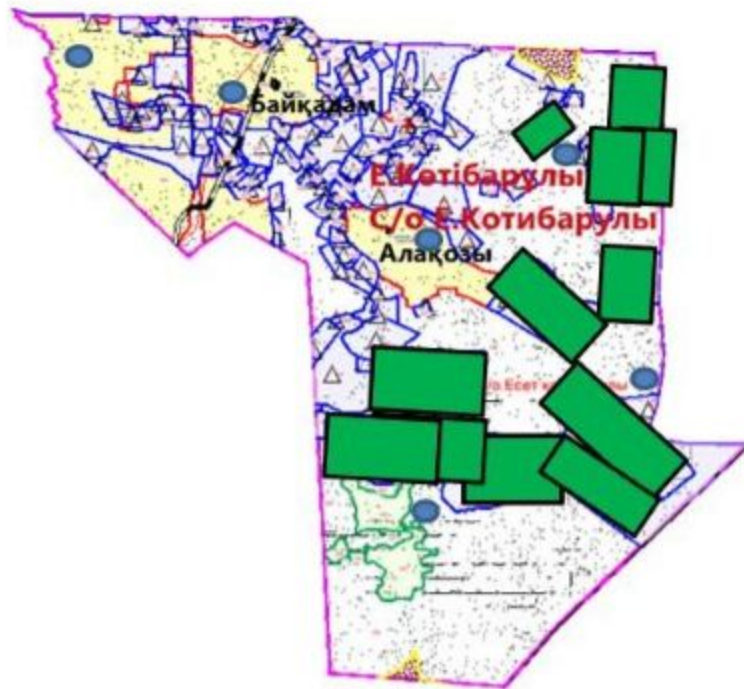
Пастбища, используемые осенний, зимний период



Пастбища, используемые весенний, летний период

Приложение 3
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Е.Котібарулы сельском округе на
2021-2022 годы

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



Условные обозначения:



Граница сельского округа



Пастбища категории земель населенных пунктов



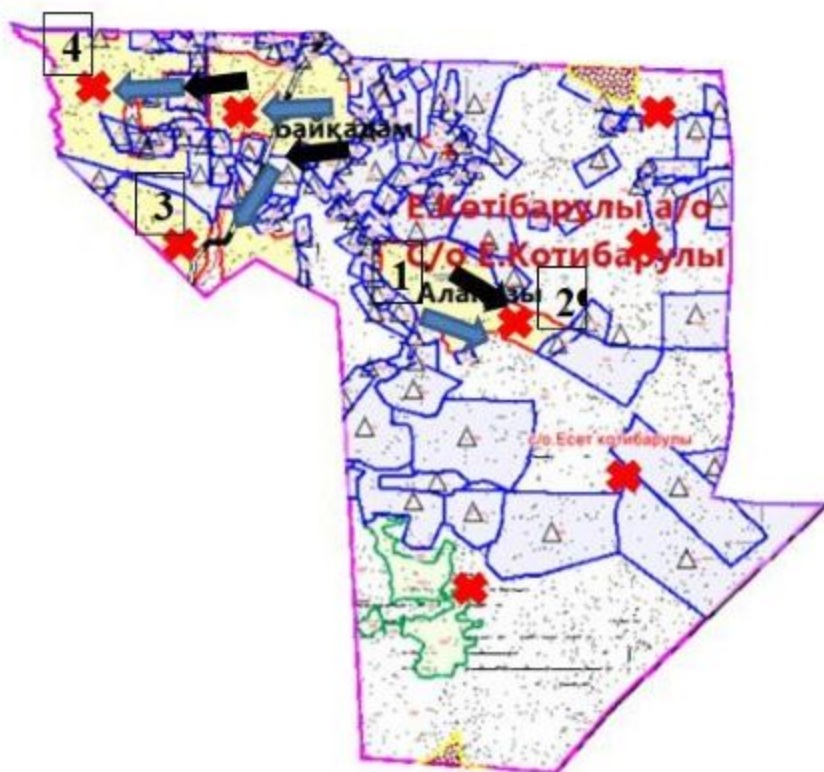
Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах



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

Приложение 4
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Е.Котібарулы сельском округе на
2021-2022 годы

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



Условные обозначения:



Граница сельского округа



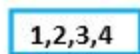
Пастбища категории земель населенных пунктов



Озера, реки, места водопоя скота и другие источники



Естественные пастбища



№ пастбищеоборота



Объект пастбищной инфраструктуры



Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных



Маршруты доступа пастбищпользователей к водоисточникам

в Е.Котибарулы сельском округе на
2021-2022 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:



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

Приложение 6 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Е.Котибарулы сельском округе на
2021-2022 годы

Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами, на отгонных пастбищах физическими и (или) юридическими лицами, расположенными в селе, сельском округе



Условные обозначения:



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

Приложение 7
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в им.Е.Котибарулы сельском округе
на 2021-2022 годы

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

№	Наименование сельских округов	Количество загонов в 2021 году				Количество загонов в 2022 году			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Им. Есет Котибарулы	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон.

План по управлению пастбищами и их использованию в Кауылжырском сельском округе на 2021-2022 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Шалкарскому району на 2021-2022 годы (далее – План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрированный в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 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" (зарегистрированный в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 11064).

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

План содержит:

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

8) иные требования, необходимые для рационального использования пастбищ на соответствующей административно-территориальной единице.

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 - пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц, данных о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных, сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, особенностей выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведений о сервитутах для прогона скота и иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

По административно-территориальному делению в Кауылжырском сельском округе имеются 3 сельских населенных пунктов.

Общая площадь территории Кауылжырского сельского округа 126588 гектар, из них пастбищные земли – 125262 гектар.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 59741 гектар;

земли населенных пунктов – 27790 гектар;

земли запаса – 39057 гектар.

По природным условиям территория Кауылжырском сельского округа по агроклиматическим показателям относится к сухостепной зоне, характеризуется суровой длительной зимой, кратковременным жарким летом, резкими противоречиями температур зимы и лета, малым количеством годовых осадков, засухой. Почвы в основном каштановые и светлокаштановые, малогумусные.

На 1 января 2021 года в Кауылжырском сельском округе насчитывается (личное подворье населения) крупного рогатого скота 2315 голов, из них маточное поголовье 143 голов, мелкого рогатого скота 4908 голов, 575 голов лошади, 337 голов верблюдов. Из них:

в селе Кайдауыл:

крупного рогатого скота 467 головы, из них маточное поголовье 12 голова, мелкого рогатого скота 1240 голов, 122 голов лошадей, 7 голов верблюдов.

Площадь пастбищ составляет 10000 гектар.

в селе Улпан:

крупного рогатого скота 151 головы, из них маточное поголовье 6 голов, мелкого рогатого скота 243 головы, 37 головы лошадей, 111 голов верблюдов.

Площадь пастбищ составляет 5388 гектар.

в селе Кауылжыр:

крупного рогатого скота 1697 головы, из них маточное поголовье 125 голов, мелкого рогатого скота 3425 головы, 416 головы лошадей, 219 голов верблюдов.

Площадь пастбищ составляет 10236 гектар.

Поголовье скота в крестьянских хозяйствах Кауылжырского сельского округа составляет: крупного рогатого скота 1033 головы, мелкого рогатого скота 1865 головы, 339 голов лошадей, 106 голов верблюдов.

Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 59330 гектар. Не имеется потребности пастбищ

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по Кауылжырском сельскому округу имеются всего 125262 гектар пастбищных угодий. В черте населенных пунктов числится 27507 гектар пастбищ.

В Кауылжырском сельском округе сервитуты для прогона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, согласно статьи 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения (село Кауылжыр, село Улпан, село Кайдауыл) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 27507 га, при норме нагрузки 10 гектар/гол потребность не возникает.

Имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения в размере 40043 гектар, при норме нагрузки на голову крупного рогатого скота – 15 гектар/голов, овец и коз – 3 гектар/голов, лошадей – 18 гектар/голов, верблюда – 23 гектар/голов.

Потребность:

для КРС – 2315 голов x 15 гектар/голов = 34725 гектар;

для мелкого рогатого скота – 4908 голов. x 3 гектар/голов. = 14724 гектар;

для лошадей - 575 голов x 18 гектар/голов = 10350 гектар;

для верблюдов – 337 голов x 23 гектар/голов = 7751 гектар.

$34725 + 14724 + 10350 + 7751 = 67550$ гектар.

Сложившуюся потребность пастбищных угодий в размере 40043 гектар необходимо восполнить за счет районного земельного запаса.

Список землевладельцев на территории Кауылжырского сельского округа

№ 1 таблица

№	Имена землепользователей земельных участков	Площадь пастбищ (га)	Наличие скота по видам, (голова)			
			КРС	МРС	Лошади	верблюды
1	к / х АДИЛЖАН БИ АЛИБЕК"	18 671,00	341	483	52	21

2	к/х "АҒЛЕН"	1 499,00	3	157	6	2
3	к/х "АҚНИЕТ"	1 976,00	7		1	14
4	к / х "АЩЫСАЙ"	686,00	34	54	4	16
5	к / х "БІРЛЕСТІК"	4 289,00	201	600	20	25
6	к / х "ЕР-ДӘУРЕН"	1 000,00	17	14	9	
7	к / х "ЖАСҰЛАН"	6 936,00	99		14	16
8	к / х "ЖҰМАҒАЛИ"	6 444,00	115	121	39	
9	к / х "ҚАЛЫБЕК"	2 991,00				
10	к / х "ҚАРАЖАН"	1 194,00	33	174	12	
11	к / х "ҚОҢЫРТАЙ"	5 415,00	49		62	
12	к / х "МЕЙІРЛАН"	1 297,00	12		23	5
13	к/х "САМАЛ"	1 497,00	24	125	9	
14	к/х "БЫРЫС"	997,00	15	55	28	5
15	к / х "МАНСУР"	2 388,00				
16	к/х "АЙДОС"	1 252,00				
	Итог	58 532,00	950	1783	279	104

продолжение таблицы

Норма пастбищной потребности 1 голова, (га)				Потребность в пастбищах, (га)					Излишки пастбищ, (га)
КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	лошади	верблюды	Итог (га)	
15	3	18	23	5115	1449	936	483	7983	10688
15	3	18	23	45	471	108	46	670	829
15	3	18	23	105	0	18	322	445	1531
15	3	18	23	510	162	72	368	1112	-426
15	3	18	23	3015	1800	360	575	5750	-1461
15	3	18	23	255	42	162	0	459	541
15	3	18	23	1485	0	252	368	2105	4831
15	3	18	23	1725	363	702	0	2790	3654
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	495	522	216	0	1233	-39
15	3	18	23	735	0	1116	0	1851	3564
15	3	18	23	180	0	414	115	709	588

15	3	18	23	360	375	162	897	897	600
15	3	18	23	225	165	504	115	1009	12
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	21	14250	5349	5022	3289	27013	24912

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

№ 2 таблица

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ (га)	Наличие дойных коров (голова)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)
1	Кайдауыл п.	10 000	12	15
2	Улпан п.	5388	6	15
3	Кауылжыр п.	10 236	125	15
	Итого	25624	143	15

продолжение таблицы

Потребность пастбищах, (га)	Не обеспечено пастбищами, (га)	Обеспеченность потребностей, %	Излишки, (га)
180			9820
90			5298
1875			8361
2145			23479

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

№ 3 таблица

№	Населенный пункт	Наличие скота по видам (гол)				Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)			
		КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	лошади	Верблюды
1	Кайдауыл п.	467	122	122	7	15	3	18	23
2	Улпан п.	151	243	37	111	15	3	18	23
3	Кауылжыр п.	1697	3425	416	219	15	3	18	23
	Итого	2315	3790	575	337	15	3	18	23

продолжение таблицы

Потребность пастбищ, (га)					Распределение пастбищ	Обеспеченность потребностей, %
КРС	МРС	лошади	верблюды	Вывод (га)		

7005	366	2196	161	9728		
2265	729	666	2553	6213		
25455	10275	7488	5037	48255		
34725	11370	10350	7751	64196		

Приложение 1
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Кауылжырском
сельском округе на 2021-2022 годы

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



Условные обозначения:



Граница сельского округа



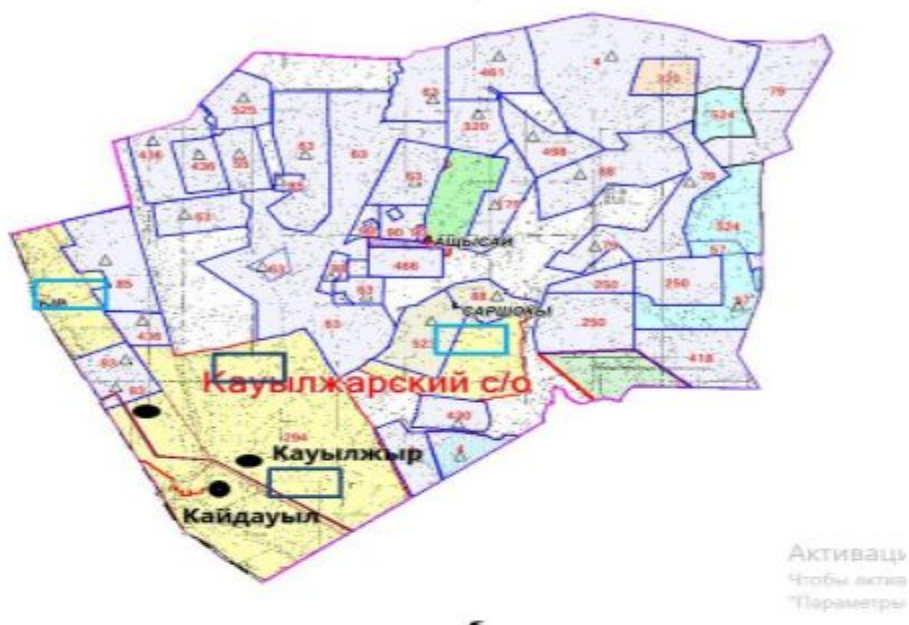
Пастбища категории земель населенных пунктов








Пастбища категории земель сельскохозяйственного назначения

Приложение 2
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию

Приемлемые схемы пастбищеоборотов

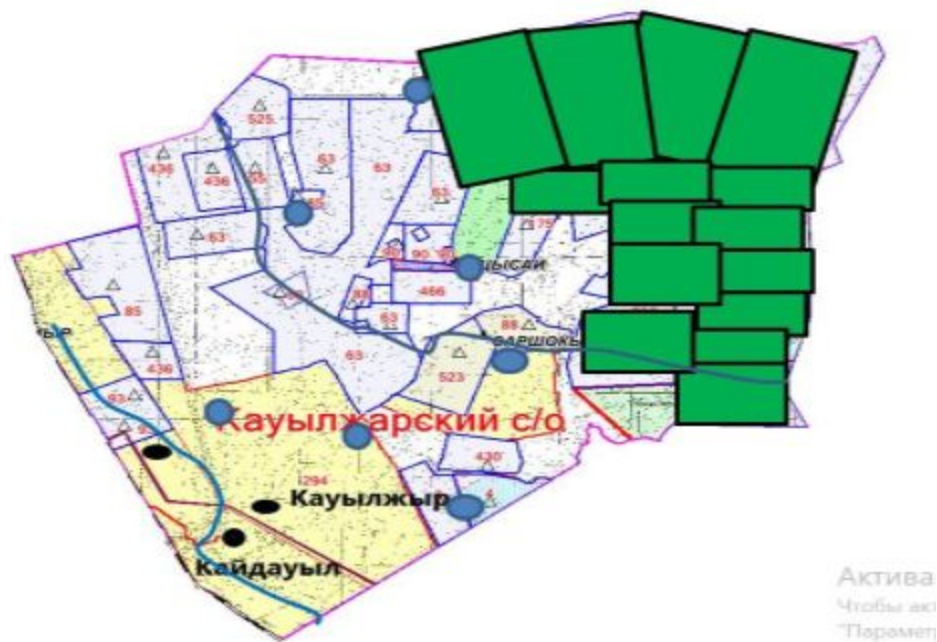


Условные обозначения:

-  Граница сельского округа
-  Пастбища категории земель населенных пунктов
-  Пастбища категории земель сельскохозяйственного назначения
-  Пастбища, используемые осенний, зимний период
-  Пастбища, используемые весенний, летний период

Приложение 3
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Кауылжырском сельском округе на
2021-2022 годы

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



Условные обозначения:



Граница сельского округа



Пастбища категории земель населенных пунктов



Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах









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

Приложение 4
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Кауылжырском сельском округе на
2021-2022 годы

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



Условные обозначения:

-  Граница сельского округа
-  Пастбища категории земель населенных пунктов
-  Озера, реки, места водопоя скота и другие источники
-  Естественные пастбища
- 1,2,3,4 № пастбищеоборота
- X Объект пастбищной инфраструктуры
-  Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных
-  Маршруты доступа пастбищепользователей к водоисточникам

Приложение 5
к Плану по управлению пастбищами
и их использованию
в Кауылжырском сельском округе на
2021-2022 годы

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



Активация Wi
Чтобы активировать
"Параметры".

Условные обозначения:



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

Приложение 6 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Кауылжырском сельском округе на
2021-2022 годы

Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами, на отгонных пастбищах физическими и (или) юридическими лицами, расположенными в селе, сельском округе



Условные обозначения:



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

Приложение 7
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Кауылжырском сельском округе
на 2021-2022 годы

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

№	Наименование сельских округов	Количество загонов в 2021 году				Количество загонов в 2022 году			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Кауылжырский	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон.

План по управлению пастбищами и их использованию в Кишикумском сельском округе на 2021-2022 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Шалкарскому району на 2021-2022 годы (далее – План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрированный в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 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" (зарегистрированный в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 11064).

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

План содержит:

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

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 - пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц, данных о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных, сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, особенностей выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведений о сервитутах для прогона скота и иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

По административно-территориальному делению в Кишикумском сельском округе имеются 4 сельских населенных пунктов.

Общая площадь территории Кишикумского сельского округа 863189 гектар, из них пастбищные земли – 807535 гектар.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 123010 гектар;

земли населенных пунктов – 79948 гектар;

земли запаса – 660231 гектар. Из них 300734 гектар-полигон Сары-Шаган.

По природным условиям территория Кишикумского сельского округа по агроклиматическим показателям относится к сухостепной зоне, характеризуется суровой длительной зимой, кратковременным жарким летом, резкими противоречиями температур зимы и лета, малым количеством годовых осадков, засухой. Почвы в основном каштановые и светлокаштановые, малогумусные.

На 1 января 2021 года в Кишикумском сельском округе насчитывается (личное подворье населения) крупного рогатого скота 1615 голов, из них маточное поголовье 1304 голов, мелкого рогатого скота 3990 голов, 560 голов лошади, 675 голов верблюдов. Из них:

в селе Акеспе:

крупного рогатого скота 27 головы, из них маточное поголовье 13 голова, мелкого рогатого скота 104 головы, 61 голов лошади, 14 голов верблюдов.

Площадь пастбищ составляет 8200 гектар.

в селе Карашокат:

крупного рогатого скота 337 головы, из них маточное поголовье 305 голов, мелкого рогатого скота 622 головы, 111 головы лошадей, 146 голов верблюдов.

Площадь пастбищ составляет 16616 гектар.

в селе Шокысу:

крупного рогатого скота 198 головы, из них маточное поголовье 145 голова, мелкого рогатого скота 602 головы, 39 голов лошади, 149 голов верблюдов.

Площадь пастбищ составляет 13536 гектар.

в селе Шиликти:

крупного рогатого скота 1053 головы, из них маточное поголовье 841 голов, мелкого рогатого скота 2662 головы, 349 головы лошадей, 366 голов верблюдов.

Площадь пастбищ составляет 37539 гектар.

Поголовье крестьянских хозяйствах Кишикумского сельского округа составляет: крупного рогатого скота 2855 головы, мелкого рогатого скота 2379 головы, 1434 голов лошади, 875 голов верблюдов.

Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 121277 гектар. Не имеется потребности пастбищ.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по Кишикумскому сельскому округу имеются всего 807535 гектар пастбищных угодий. В черте населенных пунктов числится 75891 гектар пастбищ.

В Кишикумском сельском округе сервитуты для прогона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, согласно статьи 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения (село Акеспе, село Карашокат, село Шокысу, село Шиликти.) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 75891 га, при норме нагрузки 10 гектар/гол потребность не возникает.

Не имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения при норме нагрузки на голову крупного рогатого скота – 15 гектар/голов, овец и коз – 3 гектар/голов, лошадей – 18 гектар/голов, верблюда – 23 гектар/голов.

Потребность:

для КРС – 1615 голов x 15 гектар/голов = 24225 гектар;

для мелкого рогатого скота – 3990 голов. x 3 гектар/голов. = 11970 гектар;

для лошадей - 560 голов x 18 гектар/голов = 10080 гектар;

для верблюдов – 675 голов x 23 гектар/голов = 15525 гектар.

24225+11970+10080+15525 = 61800 гектар.

Список землевладельцев на территории Кишикумского сельского округа

№ 1 таблица

№	Имена землепользователей земельных участков	Площадь пастбищ (га)	Наличие скота по видам, (голова)			
			КРС	МРС	Лошади	верблюды
1	к/х "АБДОЛ"	1 558,00	18	32	0	0
2	к/х "АВАН"	12 680,00	522	1024	40	126

3	к / х АЛМУКАН"	2 940,00	28	41	31	7
4	к/х"АСЕТ"	1 998,00	0	0	28	0
5	к / х АСТРАХАН"	900,00	87	0	25	26
6	к / х БАЙМАН"	2 595,00	183	496	102	0
8	к/х "БЕДЕР"	20 148,00	0	0	272	363
9	к/х "БОЛАТ"	3 491,00	26	72	19	5
10	к / х ЕРБОЛАТ"	584,00	7	29	22	5
11	к/х "ЕСАЛЫ"	1 866,00	17	5	18	18
12	к / х ЕСІРКЕП"	3 961,00	61	0	35	23
13	к / х АБДИРАХМ АН"	2 000,00	17	97	23	6
14	к / х ЖАРАСХАН"	1 470,00	8	17	0	17
15	к / х ЖАРМАГАН БЕТ"	1 686,00	99	0	49	0
16	к/х "ЖИБЕК ЖОЛЫ"	586,00	174		100	
17	к / х ЖУМАХМЕТ "	2 500,00	84	0	20	0
18	к / х КАРАШЕКП ЕН"	4 978,00	112	0	72	0
19	к / х КИШИКУМ"	6 211,00	172	0	45	0
20	к / х КУЛИКБАЙ"	2 660,00	1	0	19	0
21	к/х "МАДИЯР "	4 313,00	0	0	0	0
22	к / х МАНАБАЙ"	1 000,00	43	40	10	13
23	к/х "МЕШИТ"	3 033,00	60	184	24	9
24	к/х "НУРБЕК"	2 043,00	17	28	30	104
25	к / х НУРЛЫБЕК"	2 940,00	26	523		
26	к/х "ОРМАН"	2 300,00	63	44	11	5
27	к/х САКТАП	6 284,00	58	0	0	3
28	к/х "САПАК"	3 000,00	93	153	140	0

29	к / х "СЕЙТКУЛ"	3 440,00	137	0	77	7
30	к/х "СЕМБАЙ "	588,00	57	0	9	0
31	к/х"СЕР-МАК "	1 963,00	0	0	0	0
32	к / х "САРСЕНБАЙ "	586,00	46	27	31	12
33	к/х "СЫДЫК"	1 123,00	84	0	10	0
34	к / х "КАЗИ-ЕДИЛ БАЙ"	1 000,00	0	0	0	0
35	к/х "КАНИ"	1 117,00	98	0	15	26
36	к/х "КАСЫМ"	3 500,00	177	46	0	21
37	к / х "КУЛКАЙ-АК ЫЛБЕК"	2 058,00	28	0	0	0
38	к / х "ЫЖЫЛАС"	1 720,00	112	0	46	0
	Итого	116820	2715	2858	1323	796

продолжение таблицы

Норма пастбищной потребности 1 голова, (га)				Потребность в пастбищах, (га)					Излишки пастбищ, (га)
КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	лошади	верблюды	Итого (га)	
15	3	18	23	270	96	0	0	366	1192
15	3	18	23	7830	3072	720	2898	14520	-1840
15	3	18	23	420	123	558	161	1262	1678
15	3	18	23	0	0	504	0	504	1494
15	3	18	23	1305	0	450	598	2353	-1453
15	3	18	23	2745	1488	1836	0	6069	-3474
15	3	18	23	0	0	4896	8349	13245	6903
15	3	18	23	390	216	342	115	1063	2428
15	3	18	23	105	87	396	115	703	-119
15	3	18	23	255	15	324	414	1008	858
15	3	18	23	915	0	630	529	2074	1887
15	3	18	23	255	291	414	138	1098	902
15	3	18	23	120	51	0	391	562	908
15	3	18	23	1485	0	882	0	2367	-681
15	3	18	23	2610	0	1800	0	4410	-3824
15	3	18	23	1260	0	360	0	1620	880
15	3	18	23	1680	0	1368	0	3048	1930
15	3	18	23	2580	0	810	0	3390	2821

15	3	18	23	15	0	342	0	357	2303
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	645	120	180	299	1244	-244
15	3	18	23	900	552	432	207	2091	942
15	3	18	23	255	84	540	2392	3271	-1228
15	3	18	23	390	1569	0	0	1959	981
15	3	18	23	945	132	198	115	1390	910
15	3	18	23	870	0	0	69	939	5345
15	3	18	23	1395	459	2520	0	4374	1374
15	3	18	23	2055	0	1386	161	3602	-162
15	3	18	23	855	0	162	0	1017	-429
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	690	81	558	276	1605	-1019
15	3	18	23	1260	0	180	0	1440	-317
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	1470	0	270	598	2338	-1221
15	3	18	23	2655	138	0	483	3276	224
15	3	18	23	420	0	0	0	420	1638
15	3	18	23	1680	0	828	0	2508	-788
15	3	18	23	40725	8574	23886	18308	91493	-20799

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

№ 2 таблица

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ (га)	Наличие дойных коров (голова)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)
1	Акеспе п.	8200	13	15
2	Карашокат п.	16616	305	15
3	Шокысу п.	13536	145	15
4	Шиликти п.	37539	841	15
	Итого	75891	1 304	15

продолжение таблицы

Потребность пастбищах, (га)	Не обеспечено пастбищами, (га)	Обеспеченность потребностей, %	Излишки, (га)
195			8005
4575			12041
2175			11361
12615			24924
19560			56331

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

№ 3 таблица

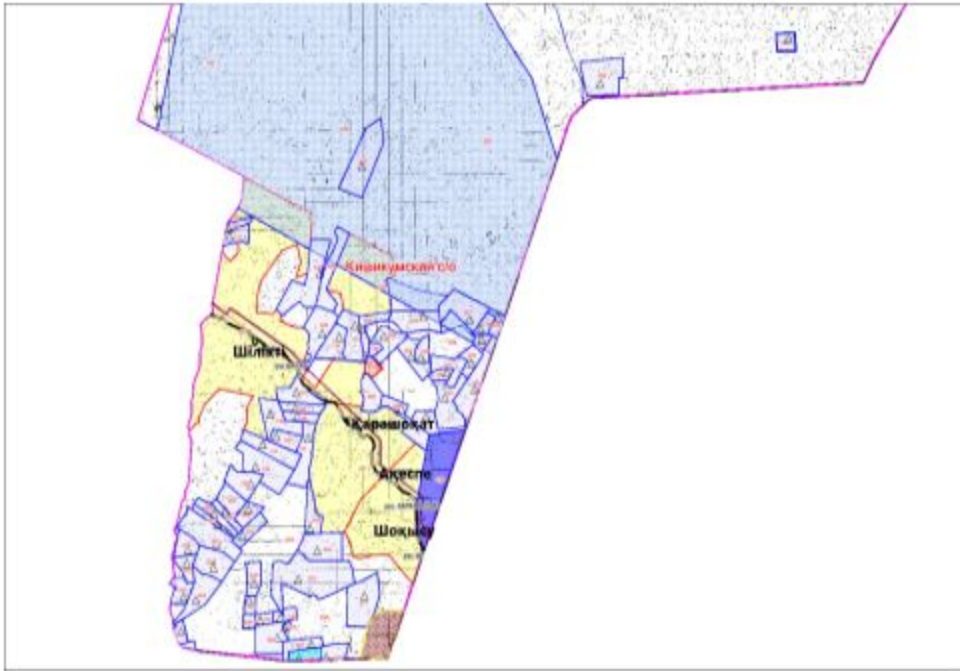
№	Населенный пункт	Наличие скота по видам (гол)				Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)			
		КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	лошади	Верблюды
1	Акеспе п.	27	104	61	14	15	3	18	23
2	Карашок ат п.	337	622	111	146	15	3	18	23
3	Шокысу п.	198	602	39	149	15	3	18	23
4	Шиликти п.	1053	2662	349	366	15	3	18	23
	Итого	1615	3990	560	675	15	3	18	23

продолжение таблицы

Потребность пастбищ, (га)					Распределение пастбищ	Обеспеченность потребностей, %
КРС	МРС	лошади	верблюды	Вывод (га)		
405	312	1098	322	2137		
5055	1866	1998	3358	12277		
2970	1806	702	3427	8905		
15795	7986	6282	8418	48481		
24225	11970	10080	15525	71800		

Приложение 1
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Кишикумском сельском округе на 2021
-2022 годы

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



Условные обозначения:



Граница сельского округа



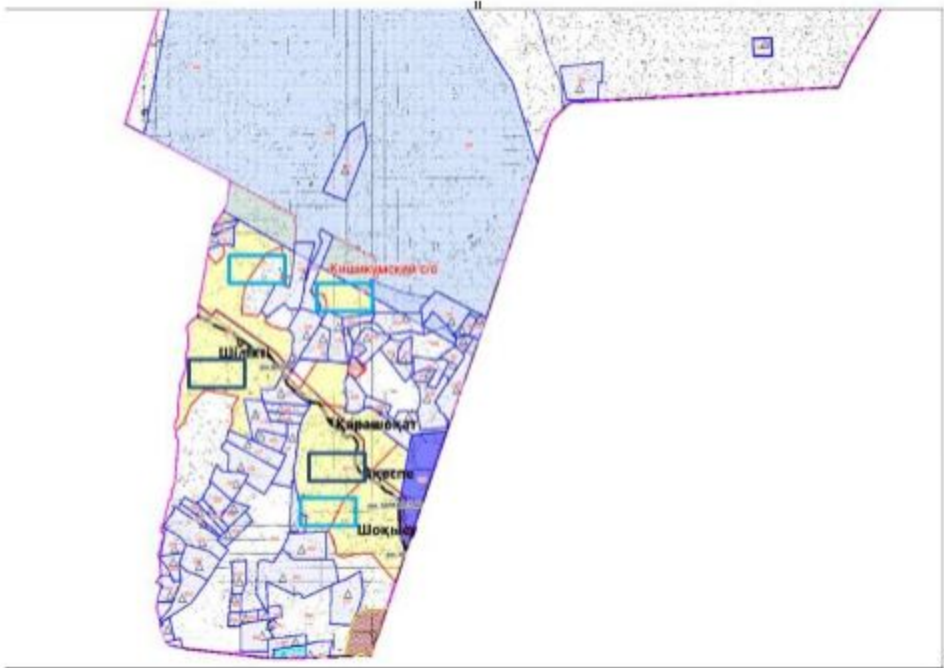
Пастбища категории земель населенных пунктов








Пастбища категории земель сельскохозяйственного назначения

Приложение 2
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Кишикумском сельском округе на
2021-2022 годы

Приемлемые схемы пастбищеоборотов

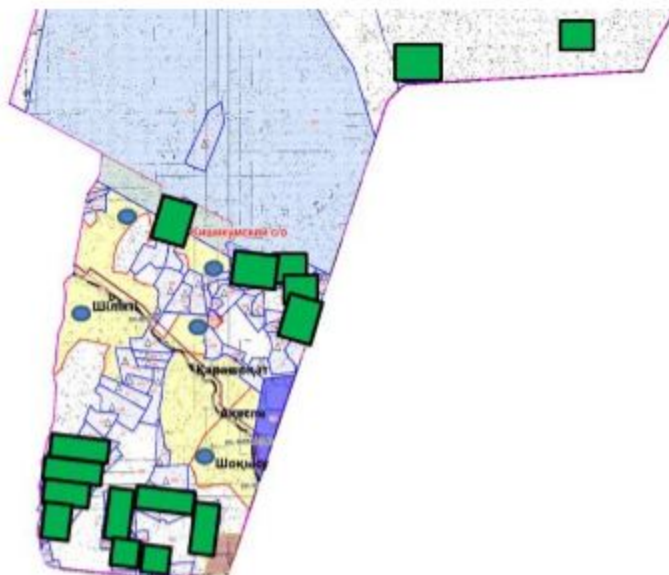


Условные обозначения:

-  Граница сельского округа
-  Пастбища категории земель населенных пунктов
-  Пастбища категории земель сельскохозяйственного назначения
-  Пастбища, используемые осенний, зимний период
-  Пастбища, используемые весенний, летний период

Приложение 3
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Кишикумском сельском округе на
2021-2022 годы

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



Условные обозначения:



Граница сельского округа



Пастбища категории земель населенных пунктов



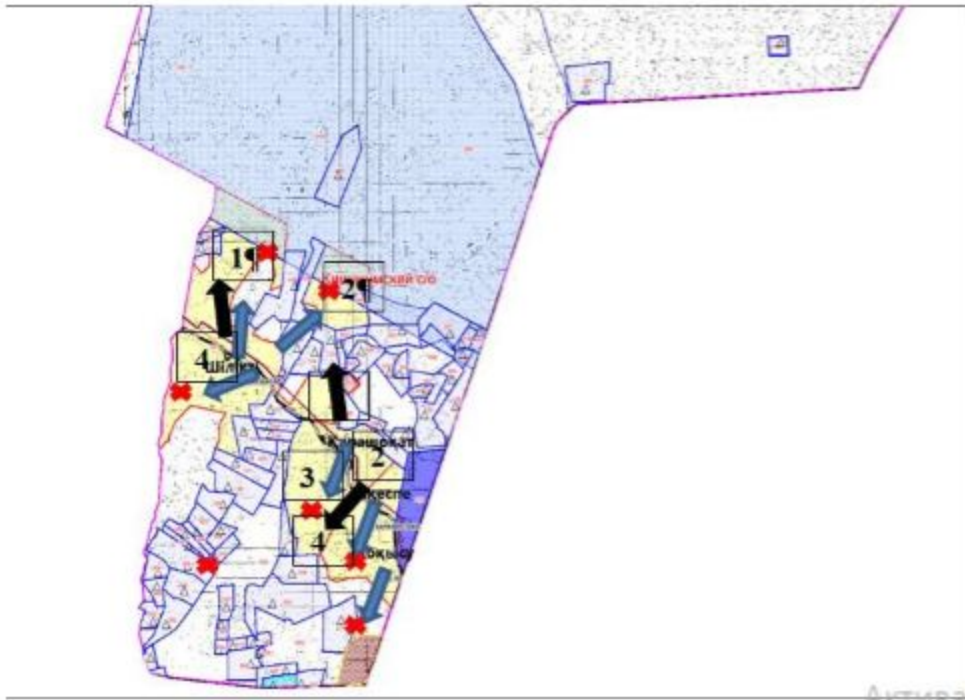
Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах



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

Приложение 4
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Кишикумском сельском округе на
2021-2022 годы

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



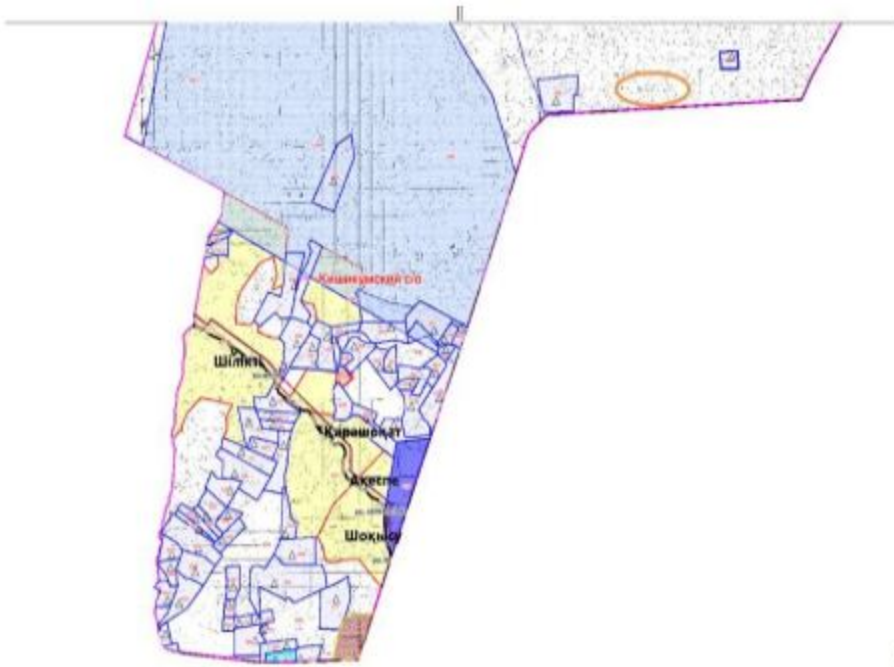
Условные обозначения:



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

Приложение 6 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Кишикумском сельском округе на 2021
-2022 годы

Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами, на отгонных пастбищах физическими и (или) юридическими лицами, расположенными в селе, сельском округе



Условные обозначения:



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

Приложение 7
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Кишикумском сельском округе
на 2021-2022 годы

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

№	Наименование сельских округов	Количество загонов в 2021 году				Количество загонов в 2022 году			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Кишикумский	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон.

Приложение 9 к решению
Шалкарского районного маслихата от
15 сентября 2021 года № 105

План по управлению пастбищами и их использованию в Монкебийском сельском округе на 2021-2022 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Шалкарскому району на 2021-2022 годы (далее – План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрированный в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 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" (зарегистрированный в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 11064).

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

План содержит:

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

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 - пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц, данных о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных, сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, особенностей выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведений о сервитутах для прогона скота и иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

По административно-территориальному делению в Монкебийском сельском округе имеются 1 сельских населенных пунктов.

Общая площадь территории Монкебийского сельского округа 312462 гектар, из них пастбищные земли – 306839 гектар.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 122250 гектар;

земли населенных пунктов – 33830 гектар;

земли запаса – 156382 гектар.

По природным условиям территория Монкебийского сельского округа по агроклиматическим показателям относится к сухостепной зоне, характеризуется суровой длительной зимой, кратковременным жарким летом, резкими противоречиями температур зимы и лета, малым количеством годовых осадков, засухой. Почвы в основном каштановые и светлокаштановые, малогумусные.

На 1 января 2021 года в Монкебийском сельском округе насчитывается (личное подворье населения) крупного рогатого скота 902 голов, из них маточное поголовье 805 голов, мелкого рогатого скота 2487 голов, 48 голов лошади, 25 голов верблюдов. Из них:

в селе Монке би:

крупного рогатого скота 902 голов, из них маточное поголовье 805 голов, мелкого рогатого скота 2487 голов, 48 голов лошади, 25 голов верблюдов.

Площадь пастбищ составляет 33504 гектар.

Поголовье скота в крестьянских хозяйствах Монкебийского сельского округа составляет: крупного рогатого скота 1477 головы, мелкого рогатого скота 3168 головы, 722 голов лошадей, 61 голов верблюдов.

Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 256767 гектар. Не имеется потребности пастбищ.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по Монкебийскому сельскому округу имеются всего 306839 гектар пастбищных угодий. В черте населенных пунктов числится 33504 гектар пастбищ.

В Монкебийском сельском округе сервитуты для прогона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, согласно статьи 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения (село Монке би) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 33504 га, при норме нагрузки 10 гектар/гол потребность не возникает.

Не имеется потребности пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения при норме нагрузки на голову крупного рогатого скота – 15 гектар/голов, овец и коз – 3 гектар/голов, лошадей – 18 гектар/голов, верблюда – 23 гектар/голов.

Потребность:

для КРС – 902 голов x 15 гектар/голов = 13530 гектар;

для мелкого рогатого скота – 2487 голов. x 3 гектар/голов. = 7461 гектар;

для лошадей - 48 голов x 18 гектар/голов = 864 гектар;

для верблюдов – 25 голов x 23 гектар/голов = 575 гектар.

13530+7461+864+575 = 22430 гектар.

Список землевладельцев на территории Монкебийского сельского округа

№ 1 таблица

№	Имена землепользователей земельных участков	Площадь пастбищ (га)	Наличие скота по видам, (голова)			
			КРС	МРС	Лошади	верблюды
1	к/х "Көркемай"	9 297,00	0	0	5	0
2	к/х "АЗАМАТ"	10 188,00	158	0	28	6
3	к / х "БАҚАТАЙ"	1 000,00	23	178	0	0
4	к / х "БАҚЫТЖАН"	6 485,00	134	4	35	0
5	к / х "БАҚЫТКЕЛДІ"-	2 543,00	70	467	9	12
6	к / х "БЕКМАРАЛ"	3 985,00	0	0	35	0
7	к / х "БИБАРЫС"	1 996,00	23	210	0	0
8	к/х "ДАРХАН"	796,00	22	237	0	0

9	к / х ДОСЖАН"	2 857,00	70	321	1	28
10	к/х ЕРҒАЛИ	1 570,00	20	27	5	0
11	к/х "ЕРІК"	4 733,00	11	155	23	0
12	к/х "ҒБДІ"	3 200,00	55	151	15	0
13	к / х ЖАНАБЕРГЕ Н"	3 156,00	57	84	0	0
14	к / х ЖАНА-ТАЛА П"	4 122,00	70	401	10	
15	к / х ЖАҚСЫЛЫҚ "	2 000,00	27	0	22	0
16	к / х КАРАКАТ"	1 083,00	14	114	0	0
17	к/х "МЕРЕЙ"	5 075,00	25	17	25	0
18	к/х "МаУЛЕН "	2 498,00	51	277	28	0
19	к / х МҰРАТ-Ы"	3 097,00	52	35	30	0
20	к / х НАЙМАН"	2 992,00	23	155	0	0
21	к / х НкРДаУЛЕТ"	2 855,00	20	75	19	0
22	к/х "ОРМАН"	3 446,00	46	124	15	0
23	к/х "РАУАН"	3 458,00	60	0	20	0
24	к / х РЫСКЕЛДІ"-	948,00	11	15	6	0
25	к/х "ТАЛАП"	1 093,00	26	0	27	0
26	к / х ТАСҚОРА"	5 843,00	0	0	106	0
27	к/х "ТұРАР"	4 476,00	0	0	0	0
28	к/х "ТұРСЫН "	2 164,00	17	63	3	5
29	к / х ШАТТЫҚ"	6 634,00	26	259	11	0
30	к / х ҰЯЛЫКөл"-	2 855,00	43	165	4	0
31	к/х "Алихан"	3 166,00	0	0	0	0
32	к/х "Нұрали"	2 571,00	0	0	0	0
	Итог	112182	1154	3534	482	51

продолжение таблицы

Норма пастбищной потребности 1 голова, (га)		Потребность в пастбищах, (га)				

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ (га)	Наличие дойных коров (голова)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)
1	Монке би п.	33504	805	15
	Итого	33504	805	15

продолжение таблицы

Потребность пастбищ, (га)	Не обеспечено пастбищами, (га)	Обеспеченность потребностей, %	Излишки, (га)
12075			21429
12075			21429

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

№ 3 таблица

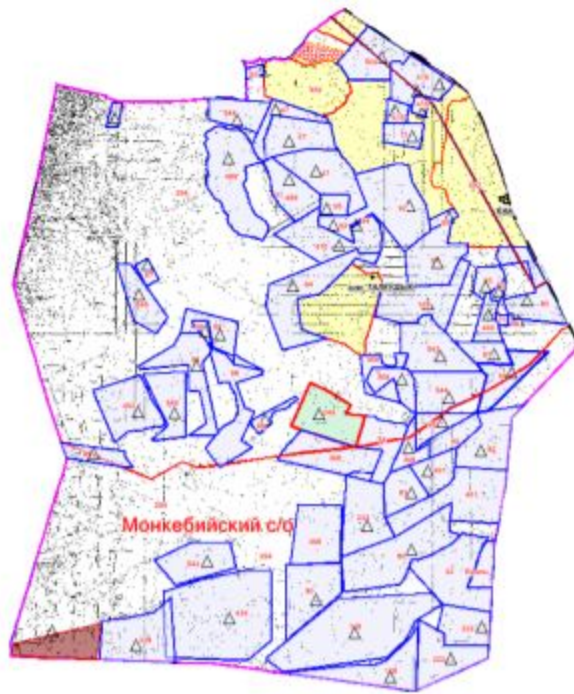
№	Населенный пункт	Наличие скота по видам (гол)				Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)			
		КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	лошади	Верблюды
1	Монке би п.	902	2487	48	25	15	3	18	23
	Итого	902	2487	48	25	15	3	18	23

продолжение таблицы

Потребность пастбищ, (га)					Распределение пастбищ	Обеспеченность потребностей, %
КРС	МРС	лошади	верблюды	Вывод (га)		
13530	7461	864	575	22430		
13530	7461	864	575	22430		

Приложение 1
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Монкебийском сельском округе на
2021-2022 годы

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



Условные обозначения:



Граница сельского округа



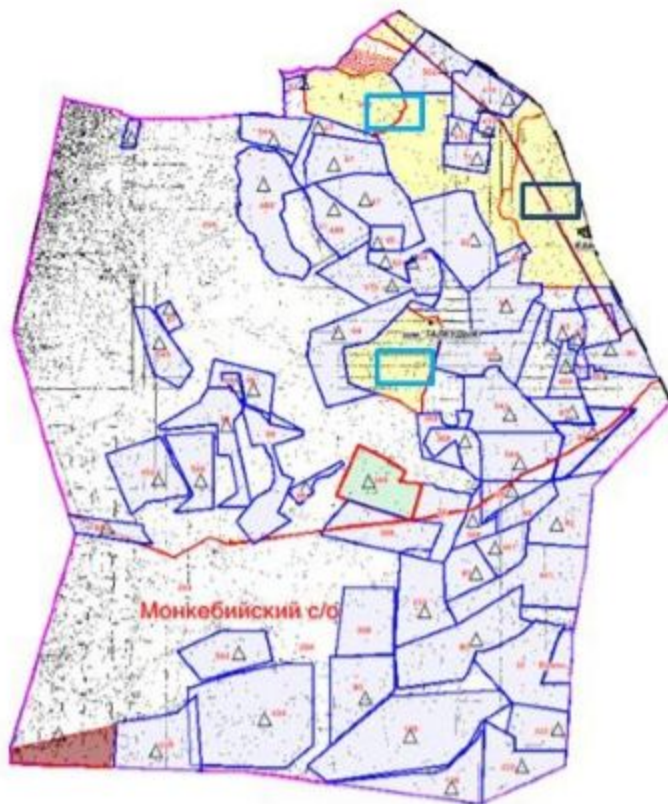
Пастбища категории земель населенных пунктов



Пастбища категории земель сельскохозяйственного назначения

Приложение 2
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Монкебийском сельском округе на
2021-2022 годы

Приемлемые схемы пастбищеоборотов



Условные обозначения:



Граница сельского округа



Пастбища категории земель населенных пунктов



Пастбища категории земель сельскохозяйственного назначения



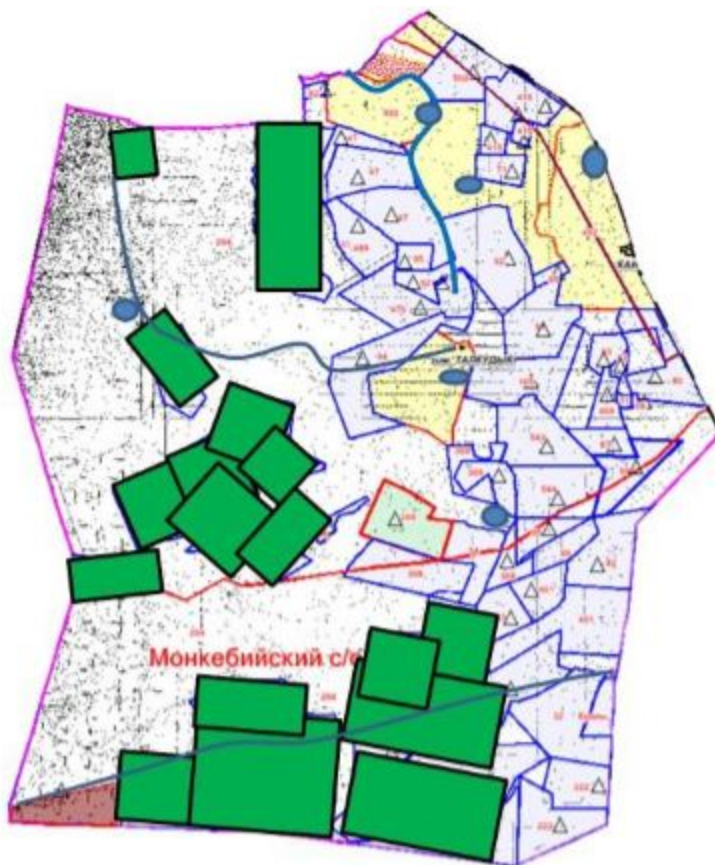
Пастбища, используемые осенний, зимний период



Пастбища, используемые весенний, летний период

Приложение 3
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Монкебийском сельском округе на
2021-2022 годы

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



Условные обозначения:



Граница сельского округа



Пастбища категории земель населенных пунктов



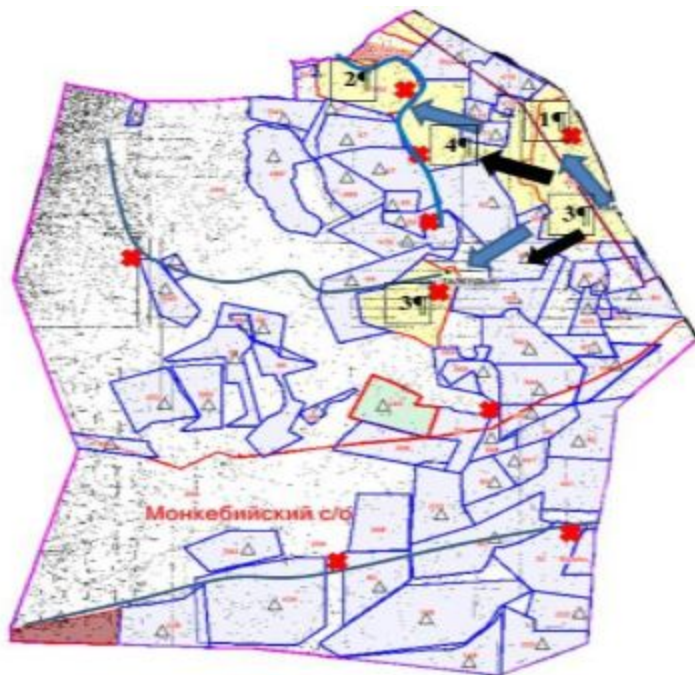
Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах







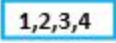



Основные водоисточники (реки, озера, пруды и так далее)

Приложение 4
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Монкебийском сельском округе на
2021-2022 годы

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

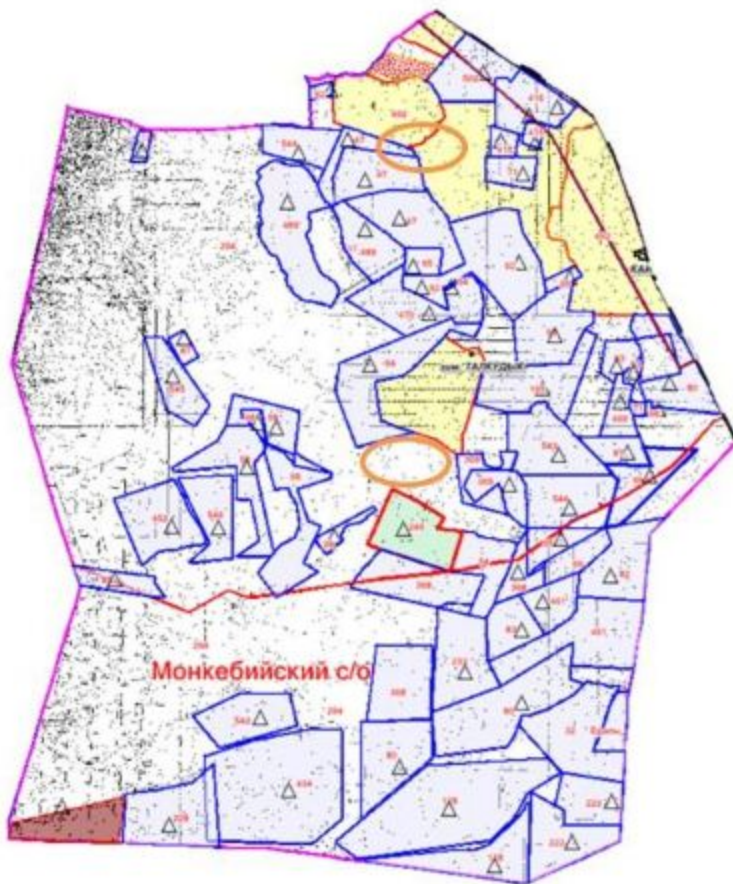


Условные обозначения:

-  Граница сельского округа
-  Пастбища категории земель населенных пунктов
-  Озера, реки, места водопоя скота и другие источники
-  Естественные пастбища
-  № пастбищеоборота
-  Объект пастбищной инфраструктуры
-  Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных
-  маршруты доступа пастбищепользователей к водным источникам

Приложение 5
к Плану по управлению пастбищами
и их использованию
в Монкебийском сельском округе на
2021-2022 годы

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



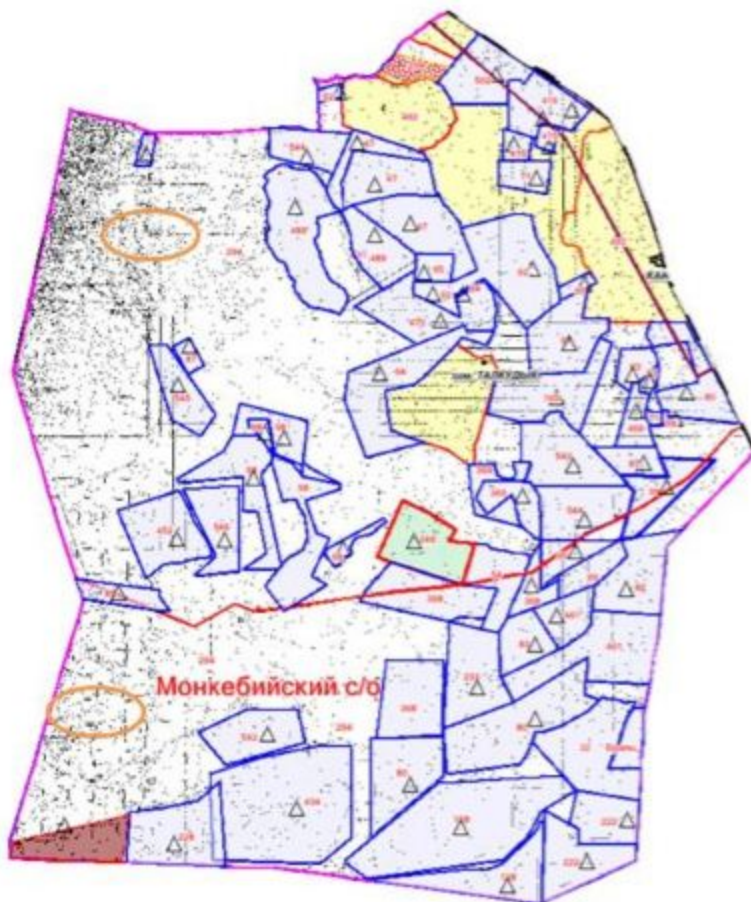
Условные обозначения:



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

Приложение 6 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Монкебийском сельском округе на
2021-2022 годы

Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами, на отгонных пастбищах физическими и (или) юридическими лицами, расположенными в селе, сельском округе



Условные обозначения:



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

Приложение 7
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Монкебийском сельском округе
на 2021-2022 годы

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

№	Наименование сельских округов	Количество загонов в 2021 году				Количество загонов в 2022 году			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Монкебийский	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;
ОЗ – отдыхающий загон

Приложение 10 к решению
Шалкарского районного маслихата от
15 сентября 2021 года № 105

План по управлению пастбищами и их использованию в Тогызском сельском округе на 2021-2022 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Шалкарскому району на 2021-2022 годы (далее – План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрированный в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 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" (зарегистрированный в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 11064).

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

План содержит:

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

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

8) иные требования, необходимые для рационального использования пастбищ на соответствующей административно-территориальной единице.

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 - пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц, данных о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных, сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, особенностей выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведений о сервитутах для прогона скота и иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

По административно-территориальному делению в Тогызском сельском округе имеются 5 сельских населенных пунктов.

Общая площадь территории Тогызского сельского округа 372419 гектар, из них пастбищные земли – 366796 гектар.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 45690 гектар;

земли населенных пунктов – 50256 гектар;

земли запаса – 276473 гектар.

По природным условиям территория Тогызского сельского округа по агроклиматическим показателям относится к сухостепной зоне, характеризуется суровой длительной зимой, кратковременным жарким летом, резкими противоречиями температур зимы и лета, малым количеством годовых осадков, засухой. Почвы в основном каштановые и светлокаштановые, малогумусные.

На 1 января 2021 года в Тогызском сельском округе насчитывается (личное подворье населения) крупного рогатого скота 2025 голов, из них маточное поголовье 1735 голов, мелкого рогатого скота 4127 голов, 598 голов лошади, 442 голов верблюдов. Из них:

в селе Тогыз:

крупного рогатого скота 612 головы, из них маточное поголовье 570 голова, мелкого рогатого скота 4127 голов, 598 голов лошадей, 442 голов верблюдов.

Площадь пастбищ составляет 22065 гектар.

в селе Жылан:

крупного рогатого скота 466 головы, из них маточное поголовье 412 голова, мелкого рогатого скота 2623 голов, 168 голов лошадей, 184 голов верблюдов.

Площадь пастбищ составляет 8637 гектар.

в селе Копмола:

крупного рогатого скота 596 головы, из них маточное поголовье 480 голова, мелкого рогатого скота 1884 голов, 365 голов лошадей , 168 голов верблюдов.

Площадь пастбищ составляет 7215 гектар.

в селе Кендала:

крупного рогатого скота 200 головы, из них маточное поголовье 160 голова, мелкого рогатого скота 551 голов, 95 голов лошадей ,11 голов верблюдов.

Площадь пастбищ составляет 6177 гектар.

в селе Тосбулак:

крупного рогатого скота 151 головы, из них маточное поголовье 113 голова, мелкого рогатого скота 275 голов, 4 голов лошадей , 25 голов верблюдов.

Площадь пастбищ составляет 6162 гектар.

Поголовье скота в крестьянских хозяйствах Тогызского сельского округа составляет : крупного рогатого скота 301 головы, мелкого рогатого скота 311 головы, 201 голов лошадей, 38 голов верблюдов.

Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 45690 гектар. Не имеется потребности пастбищ.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по Тогызском сельскому округу имеются всего 366796 гектар пастбищных угодий. В черте населенных пунктов числится 45690 гектар пастбищ.

В Тогызском сельском округе сервитуты для прогона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, согласно статьи 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения (село Тогыз, село Жылан, село Копмола, село Кендала, село Тосбулак) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 45690 га, при норме нагрузки 10 гектар/гол потребность не возникает.

Имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения в размере 54295 гектар, при норме нагрузки на голову крупного рогатого скота – 15 гектар/голов, овец и коз – 3 гектар/голов, лошадей – 18 гектар/голов, верблюда – 23 гектар/голов.

Потребность:

для КРС – 2025 голов x 15 гектар/голов = 30375 гектар;

для мелкого рогатого скота – 9460 голов. x 3 гектар/голов. = 28380 гектар;

для лошадей - 1230 голов x 18 гектар/голов = 22140 гектар;

для верблюдов – 830 голов x 23 гектар/голов = 190090 гектар.

$30375+28380+22140+190090 = 99985$ гектар.

Сложившуюся потребность пастбищных угодий в размере 54295 гектар необходимо восполнить за счет районного земельного запаса.

Список землевладельцев на территории Тогызского сельского округа

№ 1 таблица

№	Имена землепользователей земельных участков	Площадь пастбищ (га)	Наличие скота по видам, (голова)			
			КРС	МРС	Лошади	верблюды
1	к / х "НҮРТІЛЕК"	2 995,00	59	18	0	5
2	к / х "ӘДІЛЕТ-Б"	3 793,00	91	0	0	0
3	к / х "АЙДАРБЕК"	352,00	18	30		6
4	к / х "АЛТЫНБАЙ-СЕЙІЛ"	1 440,00	4			1
5	к/х "АМАН-С"	895,00	13	86	36	0
6	к/х "АҚҚҰМ"	2 641,00	9	20	10	7
7	к / х "БЕКБОЛАТ"	7 977,00	99	147	105	20
8	к/х "ЖҰМАН"	1 511,00	3	8		
9	к/х "НҮРЛАН"	2 829,00	65		56	
10	к / х "ПІРМАҒАНБЕТ"	1 200,00	103	25	25	20
11	к / х "САҒИДАН"	1 400,00	19	91	14	11
12	к/х "САЯСАТ"	2 062,00			82	
13	к / х "ТӨЛЕУЖАН"	4 990,00	119		125	10
14	к / х "ТҮРАР-МЕКЕН"	1 461,00	33		6	64
15	к / х "УТЕГЕНОВ"	1 890,00			18	
16	к / х "ЕРТАНАШ"	2 598,00				
17	к/х "НҮРЛАН"	4 466,00				
	Итог	10829	848	2294	708	144

продолжение таблицы

--	--	--	--	--	--	--

Норма пастбищной потребности 1 голова, (га)				Потребность в пастбищах, (га)					Излишки пастбищ, (га)
КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	лошади	верблюды	Итого (га)	
15	3	18	23	885	54	0	115	1054	1941
15	3	18	23	1365	0	0	0	1365	3793
15	3	18	23	270	90	0	156	516	164
15	3	18	23	60	0	0	23	83	1357
15	3	18	23	195	258	648	0	1101	-206
15	3	18	23	135	60	180	161	536	2105
15	3	18	23	1485	441	1890	460	4276	3701
15	3	18	23	45	24	0	0	69	1442
15	3	18	23	975	0	1008	0	1983	846
15	3	18	23	1545	75	450	460	2530	-1330
15	3	18	23	285	273	252	253	1063	337
15	3	18	23	0	0	1476	0	1476	586
15	3	18	23	1785	0	2250	230	4265	725
15	3	18	23	495	0	108	1472	2075	614
15	3	18	23	0	0	324	0	324	1566
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	4	18	21	9525	1275	8586	3330	22716	17641

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

№ 2 таблица

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ (га)	Наличие дойных коров (голова)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)
1	Тогыз	22065	570	15
2	Жылан п.	8637	412	15
3	Копмола п.	7215	480	15
4	Кендала п.	6177	160	15
5	Тосбулак п.	6162	113	15
	Итого	50256	2135	15

продолжение таблицы

Потребность пастбищах, (га)	Не обеспечено пастбищами, (га)	Обеспеченность потребностей, %	Излишки, (га)
8550			13515
6180			2457
7200			15
2400			3777

1695		6045
32 025		19809

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

№ 3 таблица

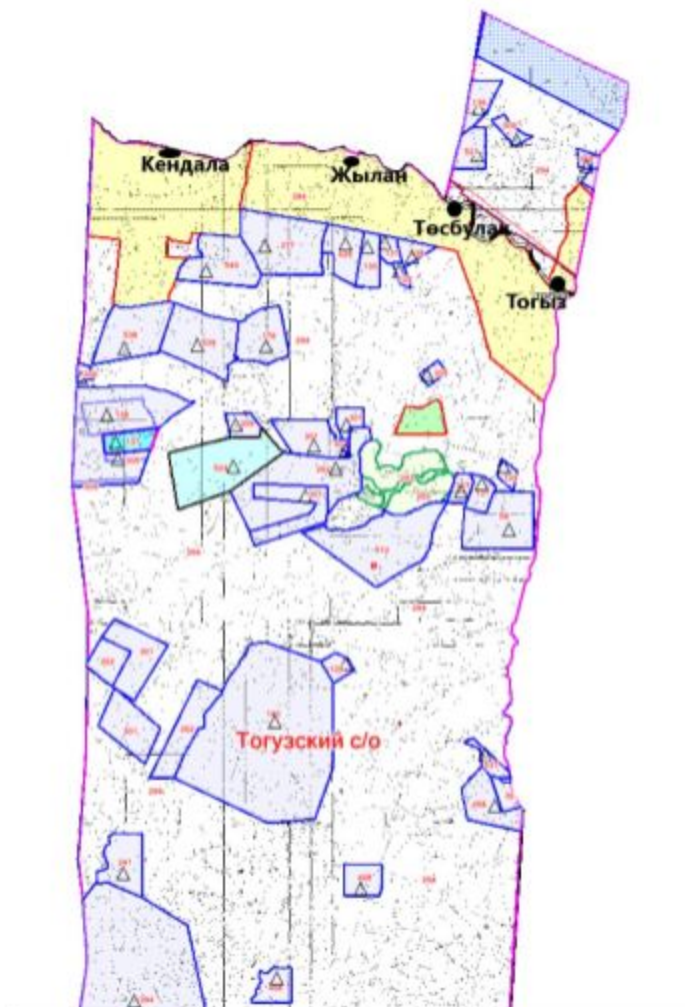
№	Населенный пункт	Наличие скота по видам (гол)				Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)			
		КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	лошади	Верблюды
1	Тогыз	612	4127	598	442	15	3	18	23
2	Жылан п.	466	2623	168	184	15	3	18	23
3	Копмола п.	596	1884	365	168	15	3	18	23
4	Кендала п.	200	551	95	11	15	3	18	23
5	Тосбулак п.	151	275	4	25	15	3	18	23
	Итого	2025	9460	1230	830	15	3	18	23

продолжение таблицы

Потребность пастбищ, (га)					Распределение пастбищ	Обеспеченность потребностей, %
КРС	МРС	лошади	верблюды	Вывод (га)		
9180	74286	1794	10166	95426		
6990	47214	504	4232	58940		
7152	33912	1095	3864	46023		
3000	9918	285	253	13456		
2265	4950	12	575	7802		
28587	170280	3690	19090	221647		

Приложение 1
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Тогызском
сельском округе на 2021-2022 годы

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



Условные обозначения:



Граница сельского округа



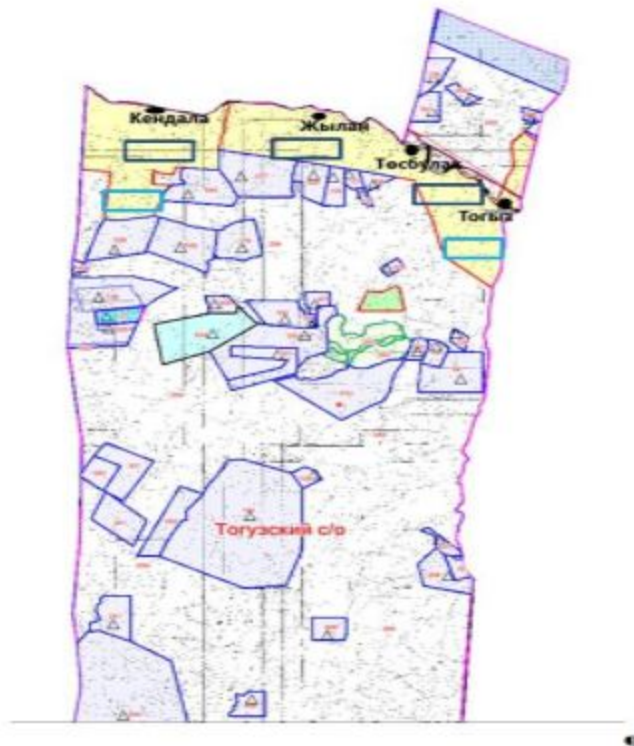
Пастбища категории земель населенных пунктов








Пастбища категории земель сельскохозяйственного назначения

Приложение 2
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Тоғузском сельском округе на 2021-
2022 годы

Приемлемые схемы пастбищеоборотов

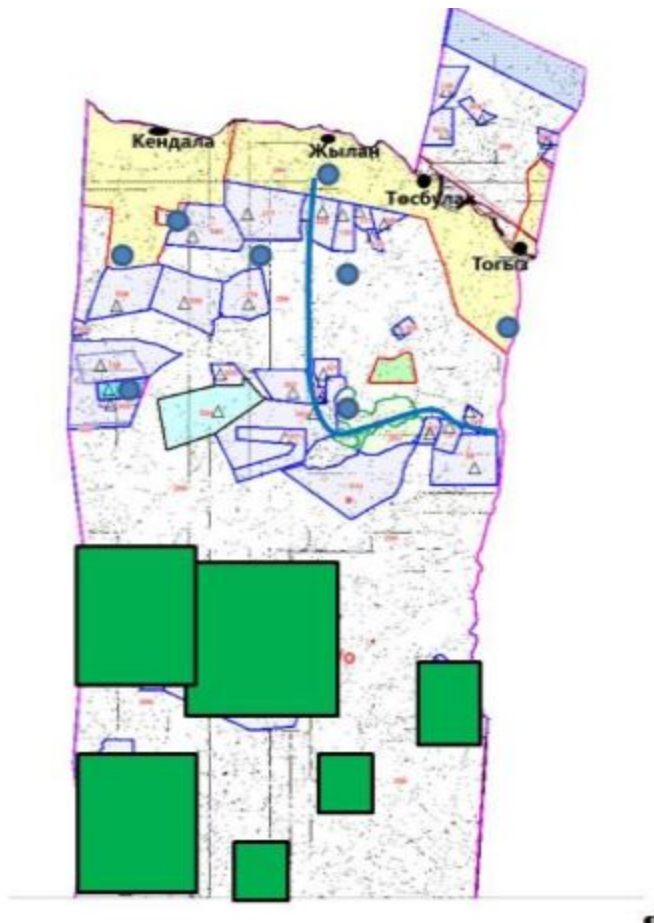


Условные обозначения:

-  Граница сельского округа
-  Пастбища категории земель населенных пунктов
-  Пастбища категории земель сельскохозяйственного назначения
-  Пастбища, используемые осенний, зимний период
-  Пастбища, используемые весенний, летний период

Приложение 3
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Тоғузском сельском округе на 2021-
2022 годы

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



Условные обозначения:



Граница сельского округа



Пастбища категории земель населенных пунктов



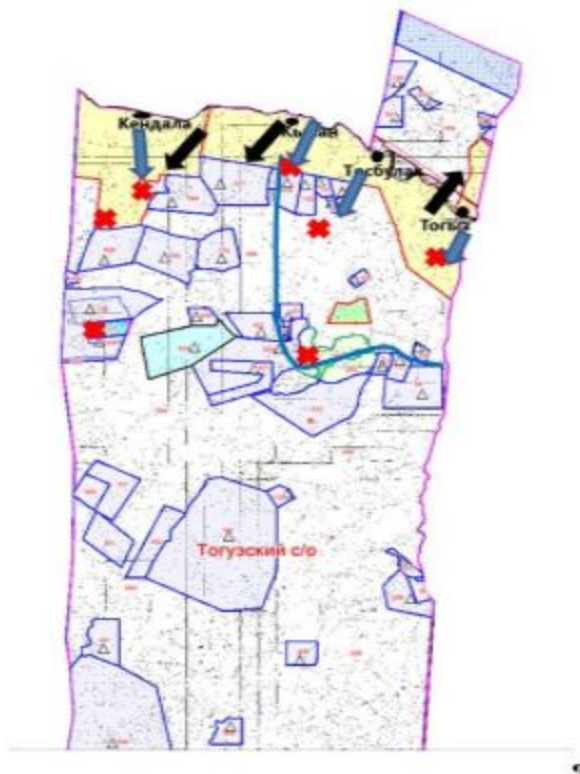
Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах









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



Приложение 4
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Тоғузском сельском округе на 2021-
2022 годы

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



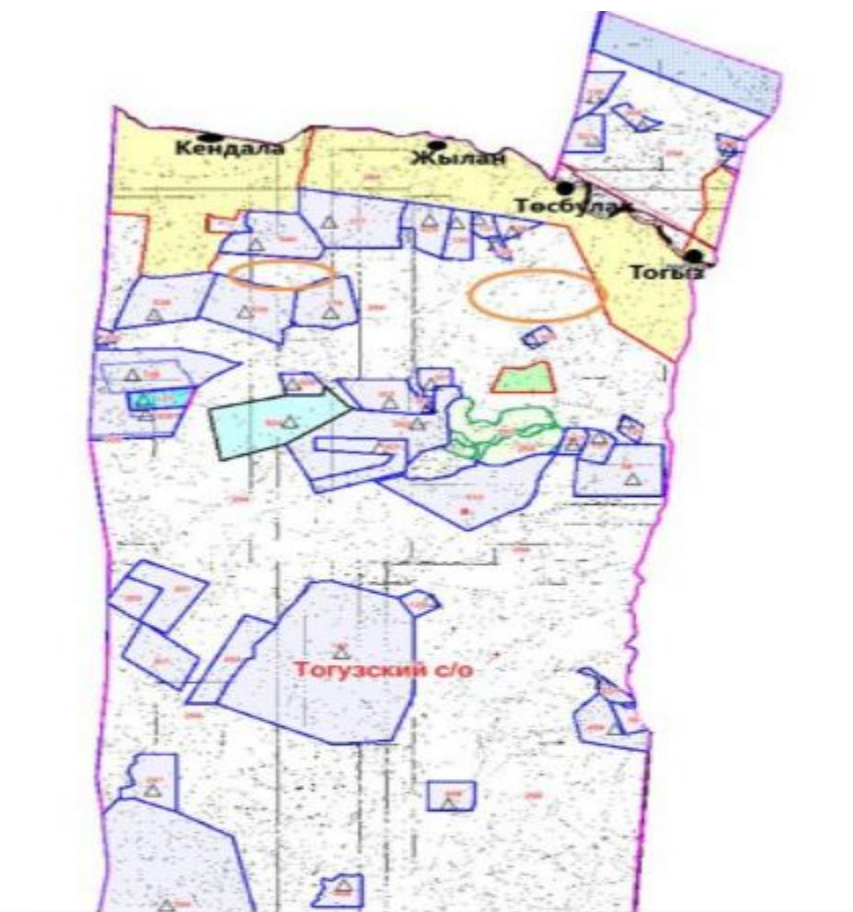
Условные обозначения:

-  Граница сельского округа
-  Пастбища категории земель населенных пунктов
-  Озера, реки, места водопоя скота и другие источники
-  Естественные пастбища
-  № пастбищеоборота
-  Объект пастбищной инфраструктуры

-  Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных
-  Маршруты доступа пастбищепользователей к водоисточникам

Приложение 5
к Плану по управлению пастбищами
и их использованию
в Тоғузском сельском округе на 2021-
2022 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:



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

Приложение 6 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Тогузском сельском округе на 2021-
2022 годы

Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами, на отгонных пастбищах физическими и (или) юридическими лицами, расположенными в селе, сельском округе

1	Тогызски й	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ
---	---------------	-----	----	----	-----	-----	----	-----	----

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон.

Приложение 11 к решению
Шалкарского районного маслихата от
15 сентября 2021 года № 105

План по управлению пастбищами и их использованию в Шетиргизском сельском округе на 2021-2022 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Шалкарскому району на 2021-2022 годы (далее – План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрированный в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 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" (зарегистрированный в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 11064).

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

План содержит:

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

отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища (приложение 5);

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

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

8) иные требования, необходимые для рационального использования пастбищ на соответствующей административно-территориальной единице.

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 - пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц, данных о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных, сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, особенностей выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведений о сервитутах для прогона скота и иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

По административно-территориальному делению в Шетиргизском сельском округе имеются 2 сельских населенных пунктов.

Общая площадь территории Шетиргизского сельского округа 381627 гектар, из них пастбищные земли – 620 гектар.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 196592 гектар;

земли населенных пунктов – 89522 гектар;

земли запаса – 95913 гектар.

По природным условиям территория Шетиргизского сельского округа по агроклиматическим показателям относится к сухостепной зоне, характеризуется суровой длительной зимой, кратковременным жарким летом, резкими противоречиями температур зимы и лета, малым количеством годовых осадков, засухой. Почвы в основном каштановые и светлокаштановые, малогумусные.

На 1 января 2021 года в Шетиргизском сельском округе насчитывается (личное подворье населения) крупного рогатого скота 287 голов, из них маточное поголовье 235 голов, мелкого рогатого скота 1487 голов, 246 голов лошади, 39 голов верблюдов. Из них:

в селе Каратагай:

крупного рогатого скота 192 головы, из них маточное поголовье 162 голова, мелкого рогатого скота 1038 голов, 165 голов лошадей, 30 голов верблюдов.

Площадь пастбищ составляет 79106 гектар.

в селе Тумалыкол:

крупного рогатого скота 95 головы, из них маточное поголовье 73 голов, мелкого рогатого скота 449 головы, 81 головы лошадей, 9 голов верблюдов.

Площадь пастбищ составляет 9389 гектар.

Поголовье крестьянских хозяйствах Шетиргизского сельского округа составляет: крупного рогатого скота 2618 головы, мелкого рогатого скота 6812 головы, 2389 голов лошадей, 167 верблюдов.

Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 193195 гектар. Не имеется потребности пастбищ.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по Шетиргизскому сельскому округу имеются всего 355546 гектар пастбищных угодий. В черте населенных пунктов числится 88495 гектар пастбищ.

Шетиргизском сельском округе сервитуты для прогона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, согласно статьи 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения (село Каратагай, село Тумалыкол.) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 88495 га, при норме нагрузки 10 гектар/гол потребность не возникает.

Не имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения при норме нагрузки на голову крупного рогатого скота – 15 гектар/голов, овец и коз – 3 гектар/голов, лошадей – 18 гектар/голов, верблюда – 23 гектар/голов.

Потребность:

для КРС – 287 голов x 15 гектар/голов = 4305 гектар;

для мелкого рогатого скота – 1487 голов. x 3 гектар/голов. = 4461 гектар;

для лошадей - 246 голов x 18 гектар/голов = 4428 гектар;

для верблюдов – 39 голов x 23 гектар/голов = 897 гектар.

4305+4461+4428+897=14091гектар.

Список землевладельцев на территории Шетиргизского сельского округа

№ 1 таблица

№	Имена землепользователей земельных участков	Площадь пастбищ (га)	Наличие скота по видам, (голова)			
			КРС	МРС	Лошади	верблюды
1	К / Х ЭБДІРАШ"	1 024,00	23	75	34	

2	К / Х "ЭЗБЕРГЕН"	2 380,00	26	74	10	4
3	К/Х "АЙБАР"	2 040,00	16	54		
4	К/Х "АЙБАР-1"	2 989,00	94		50	
5	К/Х "АЙБАТ"	6 990,00	36		27	
6	К / Х "АЙСАНА"	1 992,00				
7	К / Х "АҚНИЕТ"	1 000,00	9	17	8	
8	К / Х "АЛАҚАЙ"	1 994,00	63	94	14	
9	К / Х "АЛТЫНАЙ"	3 997,00	5	167	5	
10	К / Х "БАЙЫМБЕТ"	3 283,00	31	198	136	12
11	К/Х "БЕКШЕ"	3 482,00			29	
12	К / Х "ГАУХАР"	4 992,00				
13	К / Х "ЕЛЕУКЕН"	4 416,00	177	641	190	18
14	К / Х "ЕРМҰХАН"	5 150,00	7	15	2	
15	К / Х "ЖАДЫРАСЫН"	3 564,00	40	104	52	6
16	К / Х "ЖАНАРГҮЛ"	6 950,00	27	47	49	0
17	К / Х "ЖАНДӘУЛЕТ"	1 750,00	11	0	0	0
18	К/Х "ИСЛАМ"	2 995,00	25	0	20	0
19	К / Х "ҚАЙНАР"	9 971,00	0	0	0	0
20	К / Х "ҚАЙЫНДЫ"	9 037,00	193	89	34	0
21	К / Х "КАРАТОГАЙ"	2 040,00	38	170	56	0
22	К / Х "ҚИЮБЕК"	2 748,00	110	0	20	0
23	К / Х "ҚУАНЫШ"	24 672,00	0	0	0	0
24	К / Х "ҚҰЛТАС"	6 661,00	0	0	88	0

25	К / Х МАМАН"	" 3 123,00	12	73	0	0
26	К / Х МЕРЕЙ-Е"	" 2 377,00	22	0	12	0
27	К / Х НҮРЗАМАН"	" 3 498,00	75	216	39	0
28	К/Х "НҮРАЙ"	1 700,00	19	94	3	0
29	К / Х НҮРДӘУЛЕТ "	" 8 415,00	39	120	63	0
30	К/Х "ОНБАЙ "	" 8 596,00	70	0	127	10
31	К / Х САРСЕНҒАЛ И"	" 8 553,00	69	377	166	3
32	К / Х СЕРІКБАЙ"	" 2 000,00	21	30	0	0
33	К / Х СМАҒҰЛ"	" 1 000,00	9	37	0	0
34	К / Х ТІЛЕКБАЙ"	" 1 998,00	18	0	3	6
35	К/Х "ТӨЛЕУ"	7 780,00	19	227	156	14
36	К / Х ТҰЛПАР"	" 4 361,00	31	108	88	8
37	К/Х "ШӘКІР"	12 759,00	19	0	320	9
38	К / Х Нұрлыман"	" 680,00	28	0	8	0
39	К/Х "Димаш"	2 698,00	0	0	0	0
40	К/Х "Жан"	2 194,00	0	0	0	0
41	К/Х "Есжан"	2 719,00	0	0	0	0
	Итог	190568,00	1382	3027	1809	90

продолжение таблицы

Норма пастбищной потребности 1 голова, (га)				Потребность в пастбищах, (га)					Излишки пастбищ, (га)
КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	лошади	верблюды	Итог (га)	
15	3	18	23	345	225	612	0	1182	-158
15	3	18	23	390	222	180	92	884	1496
15	3	18	23	240	162	0	0	402	1638
15	3	18	23	1410	0	900	0	2310	679
15	3	18	23	540	0	486	0	1026	5964
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	135	51	144	0	530	670
15	3	18	23	945	282	252	0	1479	515
15	3	18	23	75	501	90	0	666	3331

15	3	18	23	465	594	2448	276	3783	-500
15	3	18	23	0	0	522	0	522	2960
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	2655	1923	3420	414	8412	-3996
15	3	18	23	105	45	36	0	186	4964
15	3	18	23	600	312	936	138	1848	1578
15	3	18	23	405	141	882	0	1428	5522
15	3	18	23	165	0	0	0	165	1585
15	3	18	23	375	0	360	0	735	2260
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	2895	267	612	0	3774	5263
15	3	18	23	570	510	1008	0	2088	-48
15	3	18	23	1650	0	360	0	2010	738
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	0	1584	0	1584	5077
15	3	18	23	180	219	0	0	399	2724
15	3	18	23	330	0	216	0	546	1831
15	3	18	23	1125	648	702	0	2475	1023
15	3	18	23	285	282	54	0	621	1079
15	3	18	23	585	360	1134	0	2079	6336
15	3	18	23	1050	0	2286	230	3566	5030
15	3	18	23	1035	1131	2988	69	5223	3330
15	3	18	23	315	90	0	0	405	1595
15	3	18	23	135	111	0	0	246	754
15	3	18	23	270	0	54	138	462	1536
15	3	18	23	285	681	2808	322	4096	3684
15	3	18	23	465	324	1584	184	2557	1804
15	3	18	23	285	0	5760	207	6252	6507
15	3	18	23	420	0	144	0	564	116
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	0	0	0	0	0	0
15	3	18	23	20730	9081	32562	2070	64505	76887

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

№ 2 таблица

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ (га)	Наличие дойных коров (голова)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)
1	Каратагай п.	79106	162	15
2	Тумалькол п.	9389	73	15

	Итого	88495	235	15
--	-------	-------	-----	----

продолжение таблицы

Потребность пастбищ, (га)	Не обеспечено пастбищами, (га)	Обеспеченность потребностей, %	Излишки, (га)
2430			76676
1095			8294
3525			84970

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

№ 3 таблица

№	Населенный пункт	Наличие скота по видам (гол)				Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)			
		КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	лошади	Верблюды
1	Каратогай п.	192	1038	165	30	15	3	18	23
2	Тумалыкол п.	95	449	81	9	15	3	18	23
	Итого	287	1487	246	39	15	3	18	23

продолжение таблицы

Потребность пастбищ, (га)					Распределение пастбищ	Обеспеченность потребностей, %
КРС	МРС	лошади	верблюды	Вывод (га)		
2880	3114	2970	690	9654		
1425	1347	1458	207	4437		
4305	4461	4428	897	14091		

Приложение 1
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Шетиргизском
сельском округе на 2021-2022 годы

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



Условные обозначения:



Граница сельского округа



Пастбища категории земель населенных пунктов








Пастбища категории земель сельскохозяйственного назначения

Приложение 2
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Шетиргизском сельском округе на
2021-2022 годы

Приемлемые схемы пастбищеоборотов



Условные обозначения:

-  Граница сельского округа
-  Пастбища категории земель населенных пунктов
-  Пастбища категории земель сельскохозяйственного назначения
-  Пастбища, используемые осенний, зимний период
-  Пастбища, используемые весенний, летний период

Приложение 3
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Шетиргизском сельском округе на
2021-2022 годы

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



Условные обозначения:



Граница сельского округа



Пастбища категории земель населенных пунктов



Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах







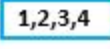



Основные водоисточники (реки, озера, пруды и так далее)

Приложение 4
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Шетиргизском сельском округе на
2021-2022 годы

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



Условные обозначения:

-  Граница сельского округа
-  Пастбища категории земель населенных пунктов
-  Озера, реки, места водопоя скота и другие источники
-  Естественные пастбища
-  № пастбищеоборота
-  Объект пастбищной инфраструктуры
-  Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных
-  Маршруты доступа пастбищепользователей к водоисточникам

Приложение 5
к Плану по управлению пастбищами
и их использованию
в Шетиргизском сельском округе на
2021-2022 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:



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

Приложение 6 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Шетиргизском сельском округе на
2021-2022 годы

Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами, на отгонных пастбищах физическими и (или) юридическими лицами, расположенными в селе, сельском округе



Условные обозначения:



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

Приложение 7
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Шетиргизском сельском округе
на 2021-2022 годы

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

№	Наименование сельских округов	Количество загонов в 2021 году				Количество загонов в 2022 году			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Шетиргизский	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;
ОЗ – отдыхающий загон.

Приложение 12 к решению
Шалкарского районного маслихата от
15 сентября 2021 года № 105

План по управлению пастбищами и их использованию в Шалкарском сельском округе на 2021-2022 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Шалкарскому району на 2021-2022 годы (далее – План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрированный в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 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" (зарегистрированный в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 11064).

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

План содержит:

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

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

8) иные требования, необходимые для рационального использования пастбищ на соответствующей административно-территориальной единице.

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 - пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц, данных о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных, сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, особенностей выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведений о сервитутах для прогона скота и иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

По административно-территориальному делению в Шетиргизском сельском округе имеются 2 сельских населенных пунктов.

Общая площадь территории Шалкарского сельского округа 416692 гектар, из них пастбищные земли – 379813 гектар.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 205835 гектар;

земли населенных пунктов – 49468 гектар;

земли запаса – 161389 гектар.

По природным условиям территория Шалкарского сельского округа по агроклиматическим показателям относится к сухостепной зоне, характеризуется суровой длительной зимой, кратковременным жарким летом, резкими противоречиями температур зимы и лета, малым количеством годовых осадков, засухой. Почвы в основном каштановые и светлокаштановые, малогумусные.

На 1 января 2021 года в Шалкарском сельском округе насчитывается (личное подворье населения) крупного рогатого скота 781 голов, из них маточное поголовье 710 голов, мелкого рогатого скота 1613 голов, 90 голов лошади, 73 голов верблюдов. Из них:

в селе Жылтыр:

крупного рогатого скота 630 головы, из них маточное поголовье 597 голова, мелкого рогатого скота 1224 голов, 90 голов лошадей, 73 голов верблюдов.

Площадь пастбищ составляет 29577 гектар.

в селе Талдыкум:

крупного рогатого скота 151 головы, из них маточное поголовье 113 голов, мелкого рогатого скота 389 голов..

Площадь пастбищ составляет 15325 гектар.

Поголовье крестьянских хозяйствах Шалкарского сельского округа составляет: крупного рогатого скота 4164 головы, мелкого рогатого скота 10452 головы, 3340 голов лошадей, 822 верблюдов.

Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 203100 гектар. Не имеется потребности пастбищ.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по Шалкарскому сельскому округу имеются всего 379813 гектар пастбищных угодий. В черте населенных пунктов числится 44902 гектар пастбищ.

В Шалкарском сельском округе сервитуты для прогона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, согласно статьи 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения (село Жылтыр, село Талдыкум.) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 44902 га, при норме нагрузки 10 гектар/гол потребность не возникает.

Не имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения при норме нагрузки на голову крупного рогатого скота – 15 гектар/голов, овец и коз – 3 гектар/голов, лошадей – 18 гектар/голов, верблюды – 23 гектар/голов.

Потребность:

для КРС – 781 голов x 15 гектар/голов = 11715 гектар;

для мелкого рогатого скота – 1613 голов. x 3 гектар/голов. = 4839 гектар;

для лошадей - 90 голов x 18 гектар/голов = 1620 гектар;

для верблюдов – 73 голов x 23 гектар/голов = 1679 гектар.

11715+4839+1620+1679 = 19853 гектар.

Список землевладельцев на территории Шалкарского сельского округа

№ 1 таблица

№	Имена землепользователей земельных участков	Площадь пастбищ (га)	Наличие скота по видам, (голова)			
			КРС	МРС	Лошади	верблюды
1	к/х "ТУРЛАН"	4 139,00	0	0	19	0
2	к / х КИЯҚТЫСАЙ-	2 997,00	0	520	51	0
3	к / х ҚЫЗЫЛСАЙ	1 550,00	17	103	26	1
4	к/х ХАМИТ	2 292,00	14	414	0	19
5	к/х ШОКА	4 593,00	24	80	19	0

6	к/х ШУКЫР.	1 458,00	34	0	16	2
7	к / х ТІЛЕКТЕС	2 144,00		42	23	
8	к/х ТУЗ	1 337,00	31	93	35	66
9	к/х Баглан	2 000,00	5		10	
10	к / х Жарылгасын	3 500,00	5		11	
11	к/х Казанат	2 496,00	24	4		6
12	к/х Береке	1 998,00	54	20	30	
13	к/х АЙДЫН	1 996,00		125		34
14	к/х АЙНУР	2 314,00	96	147	125	32
15	к / х АКЖОЛ-Ж	10 491,00	118	297	210	32
16	к / х АКНИЕТ-Б	550,00	29			
17	к/х АКОЙМА	1 463,00	39	368	67	15
18	к/х АКТУБЕК	3 061,00	38			16
19	к/х АКШИ	2 373,00	96		13	4
20	к/х АЛМАС	2 198,00	48	54	69	10
21	к / х АМАНЖОЛ	3 108,00	24	322	95	24
22	к/х АМАН	1 200,00	35			
23	к/х АНУАР	6 981,00	35			
24	к / х АРАЙЛЫМ	1 783,00	74	100	58	10
25	к/х АРАЛШИ	2 300,00	13	190	19	
26	к / х БАУЫРЖАН- А	1 192,00	19			
27	к/х БЕКЕН	500,00	14			
28	к/х БЕРЕКЕТ	2 270,00	89	279	56	
29	к/х БУРКИТ	2 995,00	50	69		
30	к / х " ДАУЛЕТ-М "	9 149,00	95	125	50	15
31	к / х ДҒУЛЕТ-С	3 470,00	61		23	
32	к/х ДОСТАН	500,00	42			
33	к/х ДУЛАТ	699,00	7		18	
34	к/х ЕБЕС	6 776,00	147			
35	к/х ЕРАСЫЛ	700,00	31	89		
36	к/х ЕРЖАН	600,00	18			
37	к/х ЕРЛАТ	2 981,00	117	138	78	
38	к / х ЖАЛЫМБЕТ	8 191,00	70			

39	к/х ЖАРАС	1 862,00	53	202		
40	к/х Жаубасар	2 498,00				
41	к/х ЗИЯТ	2 578,00	158	316	21	
42	к / х КАЙНАР-БУ ЛАК	3 488,00	126		21	
43	к / х КАЙРАТ-ЖО МАРТ	3 497,00	21		6	
44	к/х "КАЙСАР "	1 356,00	47		13	
45	к/х КАНАТ	2 354,00	49		44	
46	к / х КАРАЖИДЕ	2 254,00	51	700	31	17
47	к / х КАРШЫГА	5 758,00	86		65	3
48	к / х КОЛКАМЫС	4 038,00	83	683	51	10
49	к/х КОПА	4 322,00	66	83	72	14
50	к / х КУАНЫШБЕ К	3 909,00	33	430	54	
51	к/х МАДИ	2 540,00	13		30	
52	к/х МАЯКУМ	2 217,00	41	99		
53	к/х МЕДЕТ-Ж	4 924,00	13		52	
54	к / х МЕҢДЕШ	4 810,00	96	85		
55	к / х МЫРЗАҚАН АТ	1 561,00	36	321	3	11
56	к / х НУРДАУЛЕТ -Б	5 040,00	36	805	68	65
57	к / х НУРДАУЛЕТ	1 200,00	68	200	30	9
58	к/х ОРКЕН	1 170,00	8	98	34	8
59	к / х САГЫНАЙ	2 350,00	252	183	120	58
60	к/х САРЫ	2 072,00	95	188	29	15
61	к / х СЕИЛХАН	1 000,00	17	13		23
62	к/х СЕНИМ	2 994,00			344	
63	к/х Айка	1 821,00	20	7		
64	к/х ТАГЫБЕК	3 452,00	136		113	21
65	к/х ТАЛАП	2 534,00	12	0	63	0
66	к/х Даму	999,00	0	0	0	0

67	к/х Муслим	3 000,00	0	0	0	0
68	к/х АЙБАР	3 200,00	0	0	0	0
69	к/х ПОНА	2 898,00	0	0	0	0
	Итого	198 041,00	3229	7992	2385	540

продолжение таблицы

Норма пастбищной потребности 1 голова, (га)				Потребность в пастбищах, (га)					Излишки пастбищ, (га)
КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	лошади	верблюды	Итого (га)	
15	3	18	23	0	0	342	0	342	3797
15	3	18	23	0	1560	918	0	2478	519
15	3	18	23	255	309	468	23	1055	495
15	3	18	23	210	242	0	437	889	1043
15	3	18	23	360	240	342	0	942	3651
15	3	18	23	510	0	288	46	844	614
15	3	18	23	0	126	414	0	540	1604
15	3	18	23	465	279	630	1518	2892	-1555
15	3	18	23	75	0	180	0	255	1745
15	3	18	23	75	0	198	0	273	3227
15	3	18	23	360	12	0	138	510	1986
15	3	18	23	810	60	540	0	1410	588
15	3	18	23	0	375	0	782	1160	836
15	3	18	23	1440	441	2250	736	4867	-2553
15	3	18	23	1770	891	3780	736	7117	3374
15	3	18	23	435	0	0	0	435	115
15	3	18	23	585	1104	1206	345	3240	-1777
15	3	18	23	570	0	0	368	938	2123
15	3	18	23	1440	0	234	92	1766	607
15	3	18	23	720	162	1242	230	2354	-156
15	3	18	23	360	966	1710	522	3588	-480
15	3	18	23	525	0	0	0	525	675
15	3	18	23	525	0	0	0	525	6456
15	3	18	23	1110	300	1044	230	2684	-901
15	3	18	23	195	570	342	0	1107	1193
15	3	18	23	285	0	0	0	285	907
15	3	18	23	210	0	0	0	210	290
15	3	18	23	1335	837	1008	0	910	3180
15	3	18	23	750	207	0	0	957	2038
15	3	18	23	1425	375	900	345	3045	6104
15	3	18	23	915	0	414	0	1329	2141
15	3	18	23	630	0	0	0	630	-130
15	3	18	23	105	0	324	0	429	270

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ (га)	Наличие дойных коров (голова)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)
1	Жылтыр п.	29577	597	15
2	Талдыкум п.	15325	113	15
	Итого	119 433	780	15

продолжение таблицы

Потребность пастбищах, (га)	Не обеспечено пастбищами, (га)	Обеспеченность потребностей, %	Излишки, (га)
8955			20 622
1695			13 630
10 650			34252

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

№ 3 таблица

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ (га)				Наличие дойных коров (голова)			
		КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	лошади	Верблюды
1	Жылтыр п.	630	1224	90	73	15	3	18	23
2	Талдыкум п.	151	389	0	0	15	3	18	23
	Итого	781	1613	90	73	15	3	18	23

продолжение таблицы

Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)					Потребность пастбищах, (га)	Не обеспечено пастбищами, (га)
КРС	МРС	лошади	верблюды	Вывод (га)		
9450	3672	1620	1679	16421		
2265	1167	0	0	3432		
11715	4839	1620	1679	19853		

Приложение 1
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Шалкарском сельском округе на 2021
-2022 годы

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



Условные обозначения:



Граница сельского округа



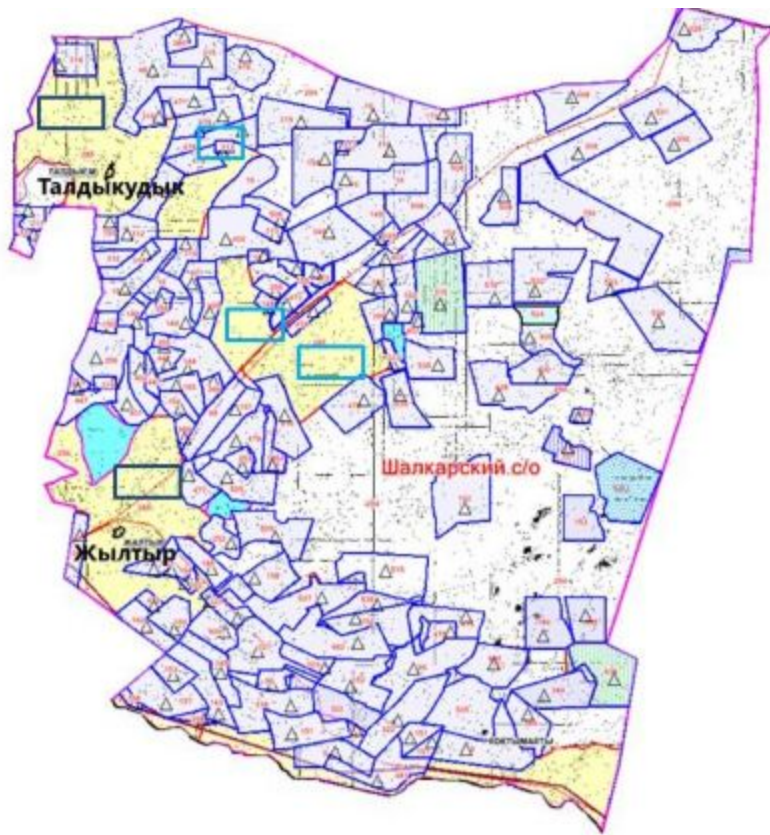
Пастбища категории земель населенных пунктов



Пастбища категории земель сельскохозяйственного назначения

Приложение 2
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Шалкарском сельском округе на 2021
-2022 годы

Приемлемые схемы пастбищеоборотов



Условные обозначения:



Граница сельского округа



Пастбища категории земель населенных пунктов



Пастбища категории земель сельскохозяйственного назначения



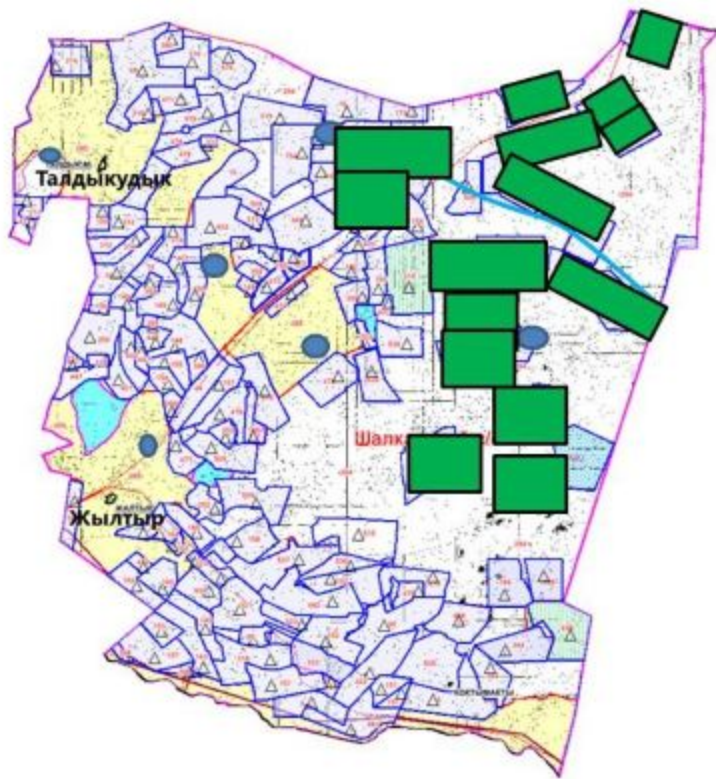
Пастбища, используемые осенний, зимний период



Пастбища, используемые весенний, летний период

Приложение 3
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Шалкарском сельском округе на 2021
-2022 годы

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



Условные обозначения:



Граница сельского округа



Пастбища категории земель населенных пунктов



Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах



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

Приложение 4
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Шалкарском сельском округе на 2021
-2022 годы

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



Условные обозначения:



Граница сельского округа



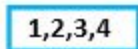
Пастбища категории земель населенных пунктов



Озера, реки, места водопоя скота и другие источники



Естественные пастбища



№ пастбищеоборота



Объект пастбищной инфраструктуры



Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных



Маршруты доступа пастбищепользователей к водоисточникам

Приложение 5
к Плану по управлению пастбищами
и их использованию
в Шалкарском сельском округе на 2021
-2022 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:



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

Приложение 6 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Шалкарском сельском округе на 2021
-2022 годы

Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами, на отгонных пастбищах физическими и (или) юридическими лицами, расположенными в селе, сельском округе



Условные обозначения:



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

Приложение 7
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Шалкарском сельском округе
на 2021-2022 годы

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

№	Наименование сельских округов	Количество загонов в 2021 году				Количество загонов в 2022 году			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Шалкарский	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон.

Приложение 13 к решению
Шалкарского районного маслихата от
15 сентября 2021 года № 105

План по управлению пастбищами и их использованию в городе Шалкар на 2021-2022 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Шалкарскому району на 2021-2022 годы (далее – План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрированный в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 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" (зарегистрированный в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 11064).

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

План содержит:

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

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 - пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц, данных о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных, сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, особенностей выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведений о сервитутах для прогона скота и иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

Общая площадь территории города Шалкар 61490 гектар, из них пастбищные земли – 53408 гектар.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 24142 гектар;

земли населенных пунктов – 39173 гектар;

земли запаса – 161389 гектар.

По природным условиям территория города Шалкар по агроклиматическим показателям относится к сухостепной зоне, характеризуется суровой длительной зимой, кратковременным жарким летом, резкими противоречиями температур зимы и лета, малым количеством годовых осадков, засухой. Почвы в основном каштановые и светлокаштановые, малогумусные.

На 1 января 2021 года в городе Шалкар насчитывается (личное подворье населения) крупного рогатого скота 4487 голов, из них маточное поголовье 4095 голов, мелкого рогатого скота 5856 голов, 1112 голов лошади, 677 голов верблюдов.

Площадь пастбищ составляет 53408 гектар.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по городу Шалкар имеются всего 53408 гектар пастбищных угодий.

В городе Шалкар сервитуты для прогона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, согласно статьи 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения (г.Шалкар) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 53408 га, при норме нагрузки 10 гектар/гол потребность не возникает.

Имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения в размере 67052 гектар, при норме нагрузки на голову крупного рогатого скота – 15 гектар/голов, овец и коз – 3 гектар/голов, лошадей – 18 гектар/голов, верблюда – 23 гектар/голов.

Потребность:

для КРС – 4487 голов x 15 гектар/голов = 67302 гектар;

для мелкого рогатого скота – 5856 голов. x 3 гектар/голов. = 17568 гектар;

для лошадей - 1112 голов x 18 гектар/голов = 20016 гектар;

для верблюдов – 677 голов x 23 гектар/голов = 15571 гектар.

$67305 + 17568 + 20016 + 15571 = 120460$ га.

Сложившуюся потребность пастбищных угодий в размере 67052 гектар необходимо восполнить за счет районного земельного запаса.

Приложение 1 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в городе Шалкар на 2021-2022 годы

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



Условные обозначения:



Граница сельского округа



Пастбища категории земель населенных пунктов








Пастбища категории земель сельскохозяйственного назначения

Приемлемые схемы пастбищеоборотов



Условные обозначения:

-  Граница сельского округа
-  Пастбища категории земель населенных пунктов
-  Пастбища категории земель сельскохозяйственного назначения
-  Пастбища, используемые осенний, зимний период
-  Пастбища, используемые весенний, летний период

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



Условные обозначения:



Граница сельского округа



Пастбища категории земель населенных пунктов



Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах







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

Приложение 4 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
городе Шалкар на 2021-2022 годы

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



Условные обозначения:

-  Граница сельского округа
-  Пастбища категории земель населенных пунктов
-  Озера, реки, места водопоя скота и другие источники
-  Естественные пастбища

- 1,2,3,4 № пастбищеоборота
- x Объект пастбищной инфраструктуры
- Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных
- Маршруты доступа пастбищепользователей к водоисточникам

Приложение 5 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в городе Шалкар на 2021-2022 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:

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

Приложение 6 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
городе Шалкар на 2021-2022 годы

Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных, не обеспеченных пастбищами, на отгонных пастбищах физическими и (или) юридическими лицами, расположенными в селе, сельском округе



Условные обозначения:



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

Приложение 7 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
городе Шалкар на 2021-2022 годы

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

№	Наименование сельских округов	Количество загонов в 2021 году				Количество загонов в 2022 году			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Шалкар	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛЮС	ВЛС	ЛС	ЛЮС	ОЗ

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон.

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