

Об утверждении Плана по управлению пастбищами и их использованию по Айтекебийскому району на 2021 год

С истёкшим сроком

Решение Айтекебийского районного маслихата Актюбинской области от 19 июля 2021 года № 67. Прекращено действие в связи с истечением срока

Примечание ИЗПИ.

В тексте документа сохранена пунктуация и орфография оригинала.

В соответствии со статьей 6 Закона Республики Казахстан "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан" и статьей 8 Закона Республики Казахстан "О пастбищах", Айтекебийский районный маслихат РЕШИЛ:

1. Утвердить:

1) план по управлению пастбищами и их использованию по Аккольскому сельскому округу согласно приложению 1 к настоящему решению;

2) план по управлению пастбищами и их использованию по Актастинскому сельскому округу согласно приложению 2 к настоящему решению;

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

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

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

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

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

8) план по управлению пастбищами и их использованию по сельскому округу Темирбека Жургенова согласно приложению 8 к настоящему решению;

9) план по управлению пастбищами и их использованию по Кайрактинскому сельскому округу согласно приложению 9 к настоящему решению;

10) план по управлению пастбищами и их использованию по Карабутакскому сельскому округу согласно приложению 10 к настоящему решению;

11) план по управлению пастбищами и их использованию по Кумкудукскому сельскому округу согласно приложению 11 к настоящему решению;

12) план по управлению пастбищами и их использованию по Кызылжұлдузскому сельскому округу согласно приложению 12 к настоящему решению;

13) план по управлению пастбищами и их использованию по Саратовскому сельскому округу согласно приложению 13 к настоящему решению;

14) план по управлению пастбищами и их использованию по Сулукольскому сельскому округу согласно приложению 14 к настоящему решению;

15) план по управлению пастбищами и их использованию по Ушкатынскому сельскому округу согласно приложению 15 к настоящему решению;

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

*Секретарь Айтекебийского
районного маслихата*

Е. Тансыкбаев

Приложение № 1 к решению
Айтекебийского районного маслихата
от 19 июля 2021 года № 67

План по управлению пастбищами и их использованию По Аккольскому сельскому округу на 2021 год

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию в Айтекебийский районе на 2021год (далее - План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 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" (зарегистрирован 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 Аккольского сельского округа 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, копанем, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды (приложение 4);

5) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных (приложение 5).

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 Аккольском сельском округе имеются 1 сельский населенный пункт.

Общая площадь территории Аккольского сельского округа 180005 гектар, из них пастбищные земли –163311 га, прочие угодий –0 га.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения –38066 гектар;

земли населенных пунктов –10484 гектар;

земли промышленности – 1608 гектар;

земли запаса- 129847гектар.

По природным условиям территория Аккольского 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 светлокаштановые, малогумусные.

На 1 января 2021 года в Аккольском сельском округе насчитывается (личное подворье населения) крупного рогатого скота 1485 голов, из них маточное поголовье 770 голов, мелкого рогатого скота 1968 голов, 50 голов лошадей. Площадь пастбищ составляет 10041 гектар.

Поголовье крестьянских хозяйствах Аккольского сельского округа составляет: крупного рогатого скота 886 голов, мелкого рогатого скота 1332 голов, 1159 голов лошадей.

Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 37633 гектар.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по Аккольскому сельскому округу имеются всего 163311 гектар пастбищных угодий. В черте населенных пунктов числится 10041 гектар пастбищ.

В Аккольском сельском округе сервитуты для прогона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, согласно статьи 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения (с.Акколь) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 6545 га, при норме нагрузки 8,5 га/гол потребность не возникает.

Не имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения, при норме нагрузки на голову КРС – 8,5 га/гол., МРС – 1,7 га/гол., лошадей – 10,2 га/гол.

Потребность:

для КРС- 1485 гол. * 8,5 га/гол.=12622,5га;

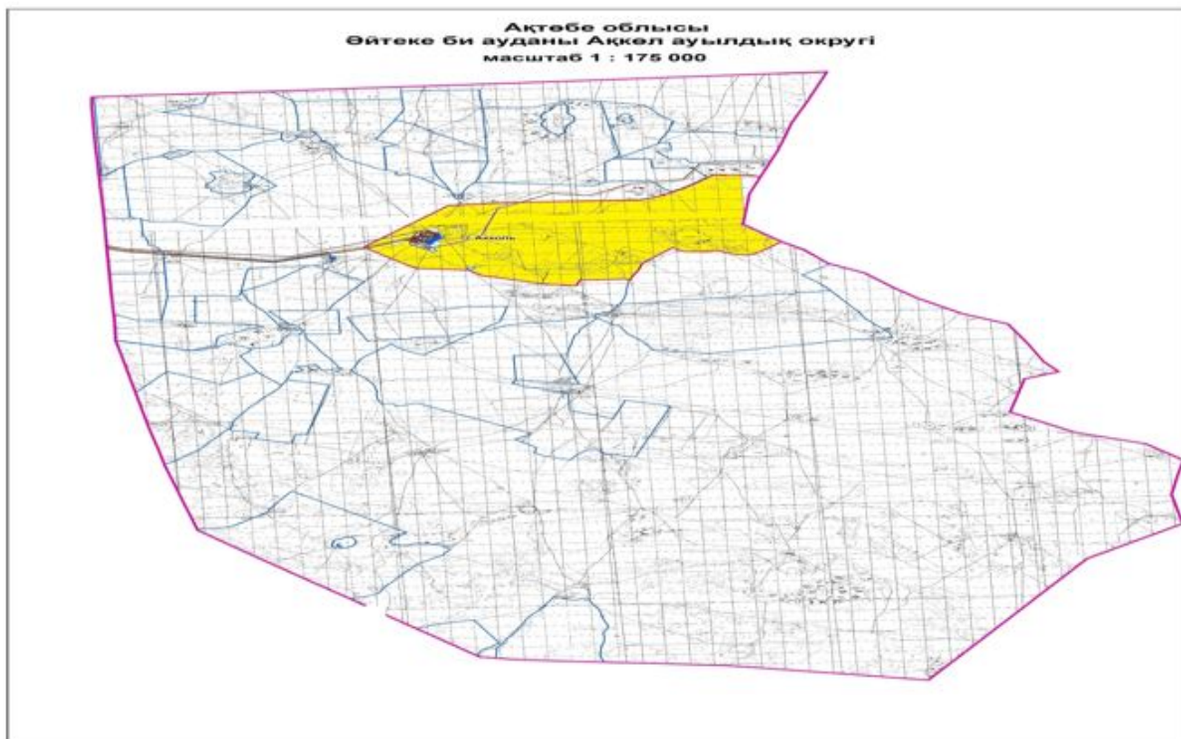
для МРС- 1968гол. * 1,7 га/гол.=1969,7га;

для лошадей- 50 гол. * 10,2 га/гол.=5100 га.

12622,5+1969,7+5100=19692,2 га.

Приложение 1 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Аккольском сельском округе на 2021
год

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



Условные обозначения:.

- Границы сельского округа
- Оформленные земельные участки
- Земли населенных пунктов
- Сетевые объекты

Список собственников земельных участков на территории Аккольского сельского округа

Таблица № 1.

№	Наименование землепользователей земельных участков	Площадь пастбищ, (га)	Наличие скота по видам, (гол)			
			КРС	МРС	лошади	верблюды
1	"Жайсаң" шқ	3457	58	-	-	-
2	"Шахан" шқ	1990	43	368	1	-
3	"Бопай" шқ	1997	68	94	25	-
4	"Ақзинет" шқ	3481	114	356	41	-
5	"Қазы би" шқ	1529	68	18	-	-
6	"Қонысбай" шқ	8459	329	-	903	-

7	"Темірбек" шқ	1243	52	67	23	-
8	"Жанабай" шқ	600	78	328	165	-
9	"Әсел" шқ	1498	56	101	1	-
10	"Нұржігіт" шқ	1996	-	-	-	-
11	"Батыр" шқ	599	-	-	-	-
12	"Жалғасбай" шқ	998	10	-	-	-
13	"Адал" шқ	2986	-	-	-	-
14	"Байдалы" шқ	992	10	-	-	-
15	"Ерлан" шқ	800				
16	"Берик – АБ" ЖШС	4973				
Итого		48643	886	1332	1159	

продолжение таблицы

Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)				Потребность пастбищ, (га)				Излишки пастбищ, (га)	
КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	Лошади	верблюды		Итого (га)
8,5	1,7	10,2		493				493	
			-	365,5	625,6	10,2		1001,3	
				578	159,8	255		992,8	
				969	605,5	418,2		1992,7	
				548	30,6			578,6	
				2796,5		9210,6		12007,1	
				442	113,9	234,6		790,5	
				663	557,6	1683		2903,6	
				476	171,7	10,2		657,9	
				85				85	
				85				85	
				7501	2264,1	11611,8		21376,9	

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

Таблица № 2

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров (гол.)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)	Потребность пастбищ, (га)	Необеспечено пастбища ми (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	с.Акколь	28350	770	8,5	6545		153	+21805
	итого	28350	770		6545			+21805

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

Таблица № 3.

№	Населенный пункт	Наличие скота по видам, (гол)		
		КРС	МРС	лошади
1	с.Акколь	1485	1968	50
	итого	1485	1968	50

продолжение таблицы

Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)			Потребность пастбищ, (га)				Распределение пастбищ	Обеспеченность потребности, %
КРС	МРС	лошади	КРС	МРС	лошади	Итого (га)		
8,5	1,7	10,2	12622,5	3345,6	510	16478,1	75	
			12622,5	3345,6	510	16478,1	75	

Приложение 2 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Аккольском сельском округе на 2021 год

Приемлемые схемы пастбищеоборотов Схема пастбищеоборотов, приемлемая для Аккольского сельского округа

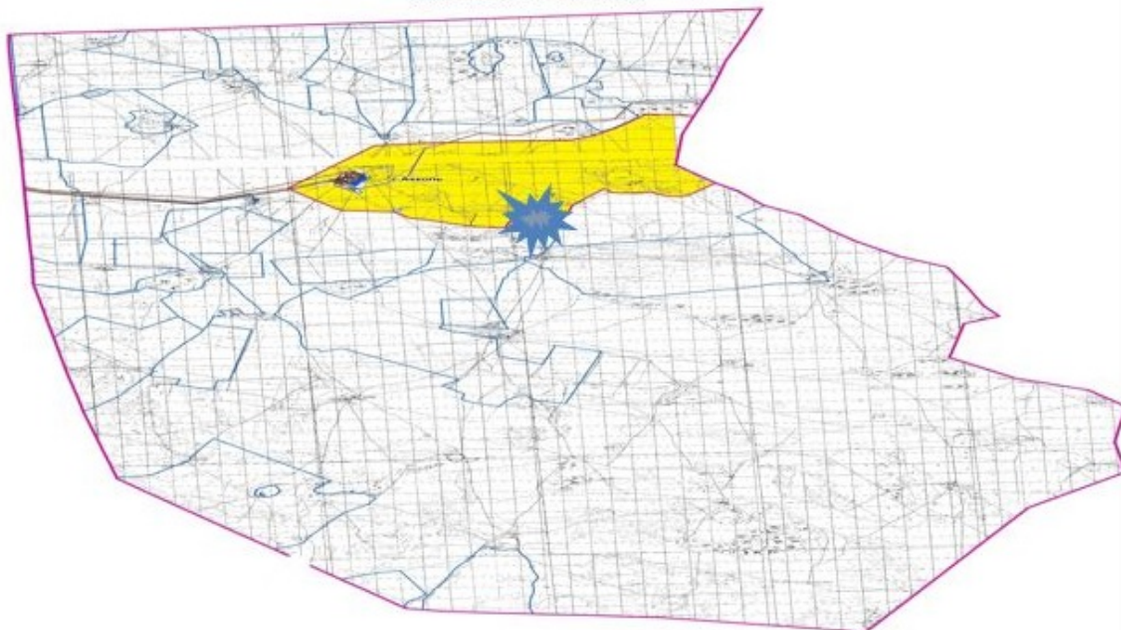
Годы	Загон 1	Загон 2	Загон 3	Загон 4
2021	отдыхающий загон	весенне-летний сезон 1	летний сезон 2	осенний сезон 3

Примечание: 1, 2, 3, 4 - очередность использования загонов в году.

Приложение 3 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Аккольском сельском округе на 2021 год

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

Ақтебе облысы
Әйтеке би ауданы Ақкөл ауылдық округі
масштаб 1 : 175 000



Условные обозначения:

-  Границы сельского округа
-  Оформленные земельные участки
-  Земли населенных пунктов
-  Сетевые объекты
-  гидрография
внешние и внутренние границы и
площадей пастбищ, в том числе
сезонных объектов пастбищной
инфраструктуры

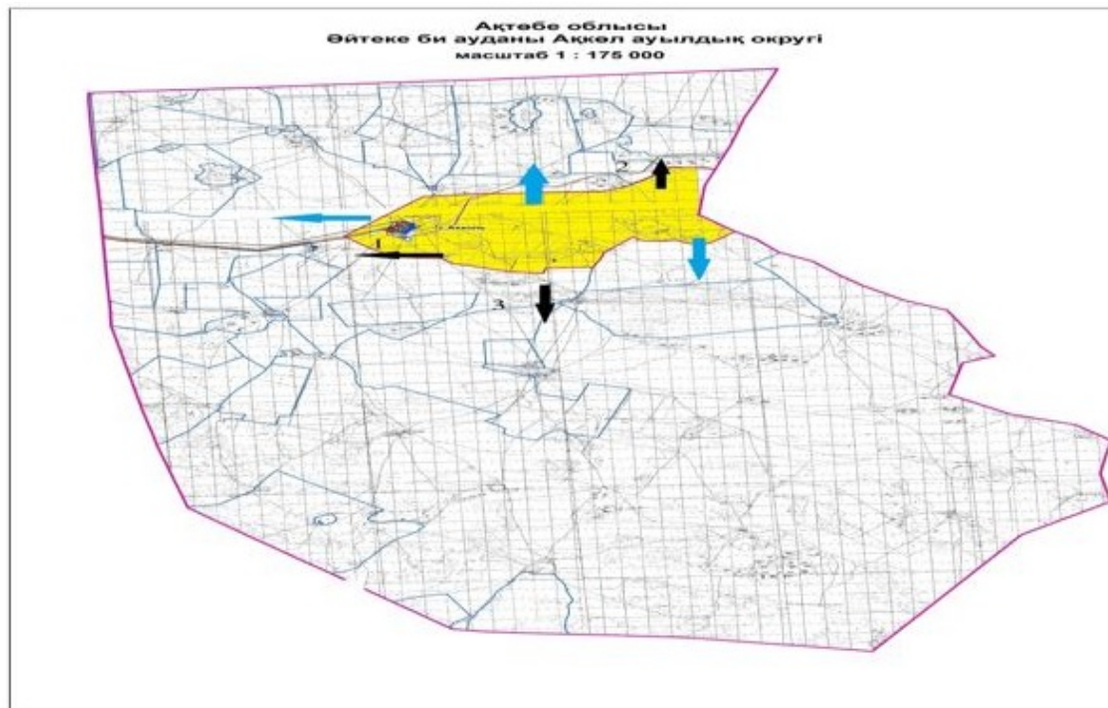
Приложение 4 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Аккольском сельском округе на 2021
год

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

Среднесуточная норма потребления воды на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 Правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом Заместителя Премьер-Министра Республики

Казахстан – Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090).

Оросительных или обводнительных каналов на территории Аккольского сельского округа не имеется.



Условные обозначения:



Границы сельского округа



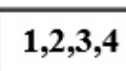
Оформленные земельные участки



Земли населенных пунктов



Сетевые объекты



№ пастбищеоборота



Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных



Маршруты доступа пастбищепользователей к водоисточникам

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

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

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон.

Приложение № 2 к решению
Айтекебийского районного маслихата
от 19 июля 2021 года № 67

План по управлению пастбищами и их использованию в Актастинском сельском округе на 2021 год

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию в Айтекебийском районе на 2021 год (далее - План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 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" (зарегистрирован 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 Актастинского 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, копанем, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды (Приложение 4);

5) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных (приложение 5).

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 Актастинском сельском округе имеются 2 сельских населенных пунктов.

Общая площадь территории Актастинского сельского округа 402162 гектар, из них пастбищные земли – 314570 гектар.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 103916 гектар;

земли населенных пунктов – 50086 гектар;

земли промышленности – 1472 гектар;

земли запаса – 129472 гектар.

По природным условиям территория Актастинского 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 Актастинском сельском округе насчитывается (личное подворье населения) крупного рогатого скота 1617 голов, из них маточное поголовье 997 голов, мелкого рогатого скота 3652 голов, 353 голов лошадей. Из них:

в селе Актасты:

крупного рогатого скота 433 голов, из них маточное поголовье 236 голов, мелкого рогатого скота 1102 голов, 108 голов лошадей.

Площадь пастбищ составляет 23758 гектар.

в селе Толыбай:

крупного рогатого скота 618 головы, из них маточное поголовье 334 голов, мелкого рогатого скота 1260 голов, 281 голов лошадей.

Площадь пастбищ составляет 75158 гектар.

Поголовье ТОО, АО и крестьянских хозяйствах Актастинского сельского округа составляет: крупного рогатого скота 777 голов, мелкого рогатого скота 226 голов, 764 голов лошадей.

Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 75158 гектар.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по Актастинскому сельскому округу имеются всего 314570 гектар пастбищных угодий. В черте населенных пунктов числится 49369 гектар пастбищ.

В Баскудукском сельском округе сервитуты для прогона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, согласно статьи 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения (с.Актасты, с.Толыбай) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 4845 га, при норме нагрузки 8,5 га/гол потребность не возникает.

Не имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения, при норме нагрузки на голову КРС – 8,5 га/гол., МРС – 1,7 га/гол., лошадей – 10,2 га/гол.

Потребность:

для КРС- 1051 гол. * 8,5 га/гол.=8933,5га;

для МРС- 2362 гол. * 1,7 га/гол.=4015,4 га;

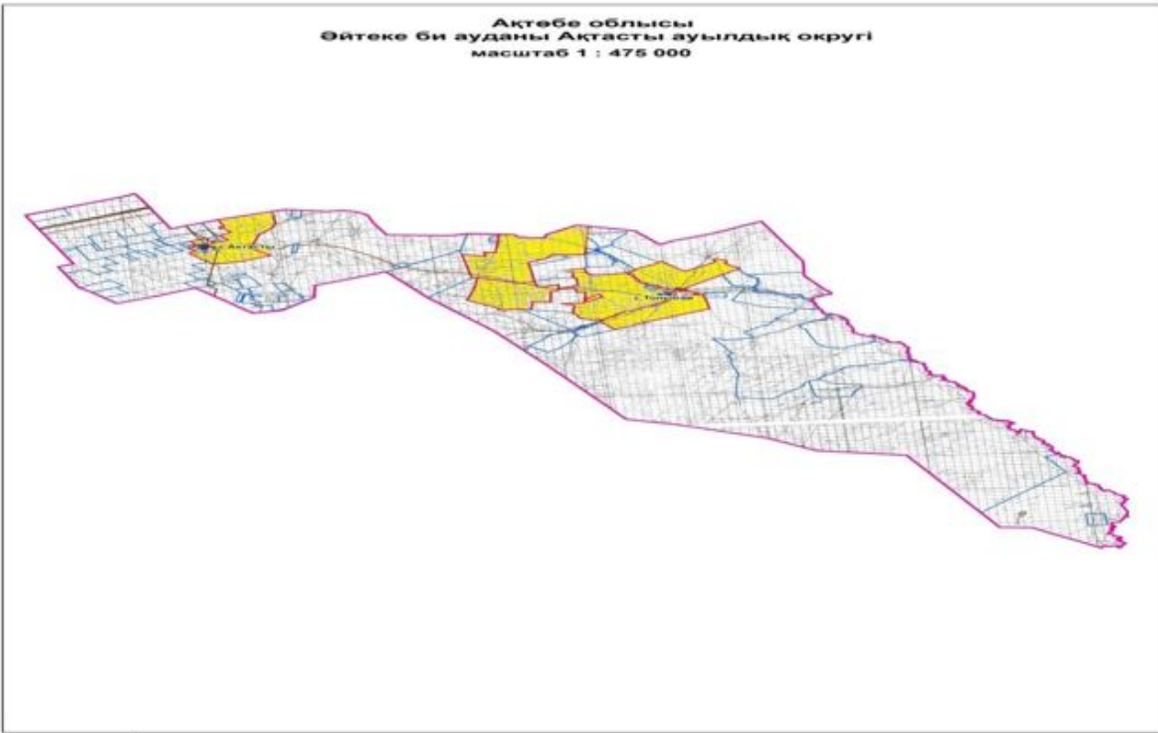
для лошадей- 389 гол. * 10,2 га/гол.=3967,8 га.

$8933,5+4015,4+3967,8=16916,7$ га.

Приложение 1 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Актастинском сельском округе на 2021
год

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

Ақтөбе облысы
 Әйтеке би ауданы Ақтасты ауылдық округі
 масштаб 1 : 475 000



Условные обозначения:

-  Границы сельского округа
-  Оформленные земельные участки
-  Земли населенных пунктов
-  Сетевые объекты

Список собственников земельных участков на территории Ақтастынского сельского округа

Таблица № 1.

№	Наименование землепользователей земельных участков	Площадь пастбищ, (га)	Наличие скота по видам, (гол)			
			КРС	МРС	лошади	верблюды
1	"Алимхан" Ш/Қ	2997				
2	"Алихан" Ш/Қ	3992	94		66	
3	"Асхар" Ш/Қ	200				
4	"Бейбіт" Ш/Қ	1000	20	28	21	
5	"Боранбай" Ш/Қ	300				

6	"Диас" Ш/Қ	499				
7	"Досай" Ш/Қ	1498				
8	"Темирлан" Ш/Қ	9823	250		102	
9	"Ернар" Ш/Қ	1998	24	128	1	
10	"Толы-Дэн" Ш/Қ	2990	117	40	14	
11	"Мақсат" Ш/Қ	995	122	30	10	
12	"Сауле" Ш/Қ	169				
13	"Ильяс" Ш/Қ	1847				
14	СПК Томирис	39532			550	
15	СПК Али	6809	150			
16	"Астық" ЖШС	78				
17	"Лан-Агро" ЖШС	431				
Барлығы		75158				

продолжение таблицы

Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)				Потребность пастбищ, (га)				Излишки пастбищ, (га)	
КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	Лошади	верблюды		Итого (га)
799				799		673,2		1472,2	
				170	47,6	214,2		431,8	
				2125		20,4		2145,4	
				204	217,6	10,2		431,8	
				994,5	68	142,8		1205,3	
				1037	51	102		1190	
						5610		5610	
				1275				1275	
				6604,5	384,2	6772,8		13761,5	75158

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

Таблица № 2

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров (гол.)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)	Потребность пастбищ, (га)	Не обеспечено пастбища ми (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	с.Актасты	50069	651	8,5	6640,2		754	+43428,8
2	с. Толыбай	36140	346	8,5	2941		1228	+33199

итого	8620	997		19822		1982	76627,8
-------	------	-----	--	-------	--	------	---------

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

Таблица № 3.

№	Населенный пункт	Наличие скота по видам, (гол)			Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)		
		КРС	МРС	лошади	КРС	МРС	лошади
1	с. Актасты	1029	2155	218	8,5	1,7	10,2
2	с. Толыбай	588	1497	135			
	Итого	1617	3652	353			

продолжение таблицы

Потребность пастбищ, (га)				Распределение пастбищ	Обеспеченность потребности, %
КРС	МРС	лошади	итого (га)		
8746,5	3663,5	2223,6	14633,6		342
4998	2544,9	1377	8919,9		405
13744,5	6208,4	3600,6	23553,5		747

Приложение 2 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Актастинском сельском округе на 2021 год

Приемлемые схемы пастбищеоборотов Схема пастбищеоборотов, приемлемая для Актастинского сельского округа

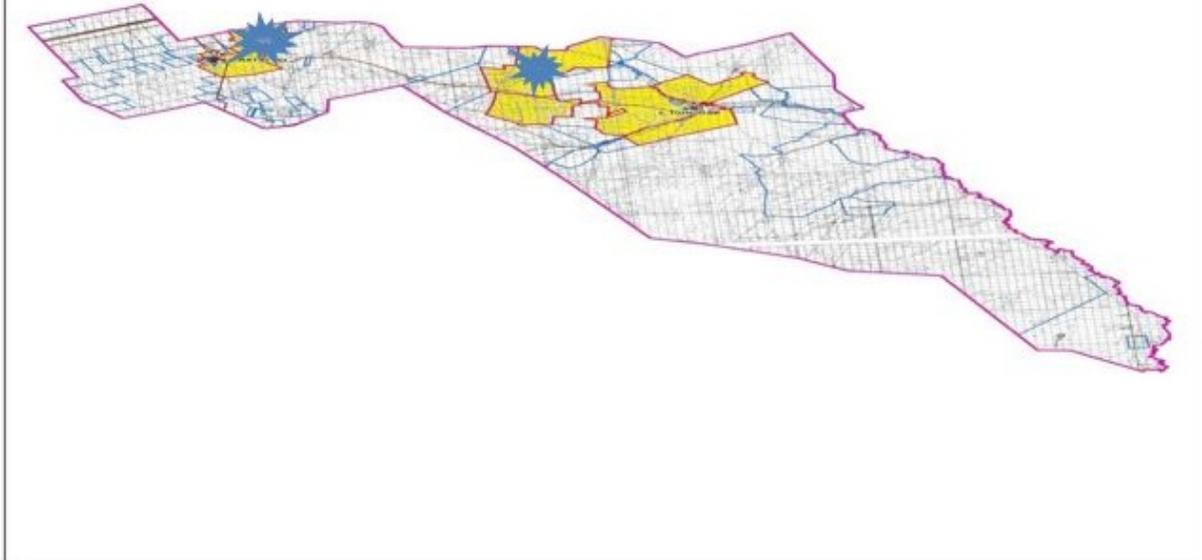
Годы	Загон 1	Загон 2	Загон 3	Загон 4
2021	отдыхающий загон	весенне-летний сезон 1	летний сезон 2	осенний сезон 3

Примечание: 1, 2, 3, 4 - очередность использования загонов в году.

Приложение 3 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Актастинском сельском округе на 2021 год

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

Ақтебе облысы
Әйтеке би ауданы Ақтасты ауылдық округі
масштаб 1 : 475 000



Условные обозначения:

-  Границы сельского округа
-  Оформленные земельные участки
-  Земли населенных пунктов
-  Сетевые объекты

 гидрография
внешние и внутренние границы и
площадей пастбищ, в том числе
сезонных объектов пастбищной
инфраструктуры

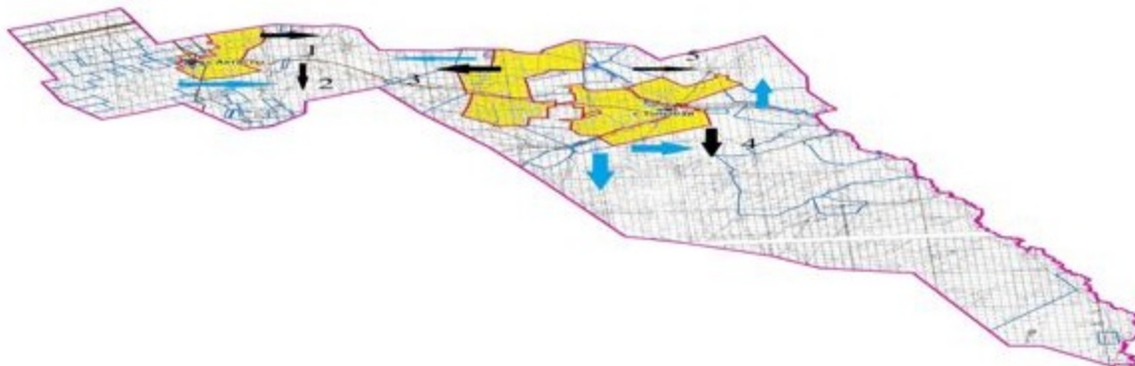
Приложение 4 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Актастинском сельском округе на 2021
год

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

Среднесуточная норма потребления воды на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 Правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан – Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090).

Оросительных или обводнительных каналов на территории Актастинского сельского округа не имеется.

Ақтебе облысы
Әйтеке би ауданы Ақтасты ауылдық округі
масштаб 1 : 475 000



Условные обозначения:



Границы сельского округа



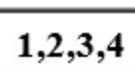
Оформленные земельные участки



Земли населенных пунктов



Сетевые объекты



№ пастбище оборота



Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных



Маршруты доступа пастбище пользователей к водисточникам

Приложение 5 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Актастинском сельском округе на 2021
год

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

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

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон.

Приложение № 3 к решению
Айтекебийского районного маслихата
от 19 июля 2021 года № 67

План по управлению пастбищами и их использованию по Аралтогайскому сельскому округу на 2021 год

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию в Айтекебийском районе на 2021 год (далее - План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 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" (зарегистрирован 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 Аралтогайского сельского округа в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов (приложение 1);
- 2) приемлемые схемы пастбище оборотов (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 пастбище пользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды (Приложение 4);

5) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных (приложение 5).

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

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

Общая площадь территории Аралтогайского сельского округа 197410 гектар, из них пастбищные земли – 120621 гектар.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 107307 гектар;

земли населенных пунктов – 67954 гектар;

земли промышленности – 1915 гектар;

земли запаса – 20234 гектар.

По природным условиям территория Аралтогайского 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 светло каштановые, мало гумусные.

На 1 января 2021 года в Аралтогайском сельском округе насчитывается (личное подворье населения) крупного рогатого скота 3807 голов, из них маточное поголовье 3041 голов, мелкого рогатого скота 4968 голов, 186 головы лошадей. Из них:

в селе Аралтогай:

крупного рогатого скота 2000 головы, из них маточное поголовье 1525 голова, мелкого рогатого скота 3043 голов, 82 головы лошадей.

Площадь пастбищ составляет 32502 гектар.

в селе Киякты:

крупного рогатого скота 667 головы, из них маточное поголовье 525 голов, мелкого рогатого скота 1304 головы, 64 головы лошадей.

Площадь пастбищ составляет 9508 гектар.

в селе Улгайсын:

крупного рогатого скота 625 головы, из них маточное поголовье 575 голов, мелкого рогатого скота 305 головы, 30 головы лошадей.

Площадь пастбищ составляет 15281 гектар.
в селе Милы:

крупного рогатого скота 515 головы, из них маточное поголовье 416 голов, мелкого рогатого скота 316 головы, 10 головы лошадей.

Площадь пастбищ составляет 15281 гектар.

Поголовье ТОО, АО и крестьянских хозяйствах Аралтогайского сельского округа составляет: крупного рогатого скота 3591 головы, мелкого рогатого скота 10221 головы, 1268 голов лошадей, 35 голов верблюдов.

Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 105499 гектар.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по Аралтогайскому сельскому округу имеются всего 120621 гектар пастбищных угодий. В черте населенных пунктов числится 66380 гектар пастбищ.

В Аралтогайском сельском округе сервитуты для прогона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, согласно статьи 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения (с.Аралтогай, с.Киякты, с.Улгайсын, с.Милы) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 25848,5 га, при норме нагрузки 8,5 га/гол потребность не возникает.

Имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения в размере 478 га, при норме нагрузки на голову КРС – 8,5 га/гол., МРС – 1,7 га/гол., лошадей – 10,2 га/гол.

Потребность:

для КРС- 3807 гол. * 8,5 га/гол.=32359,5 га;

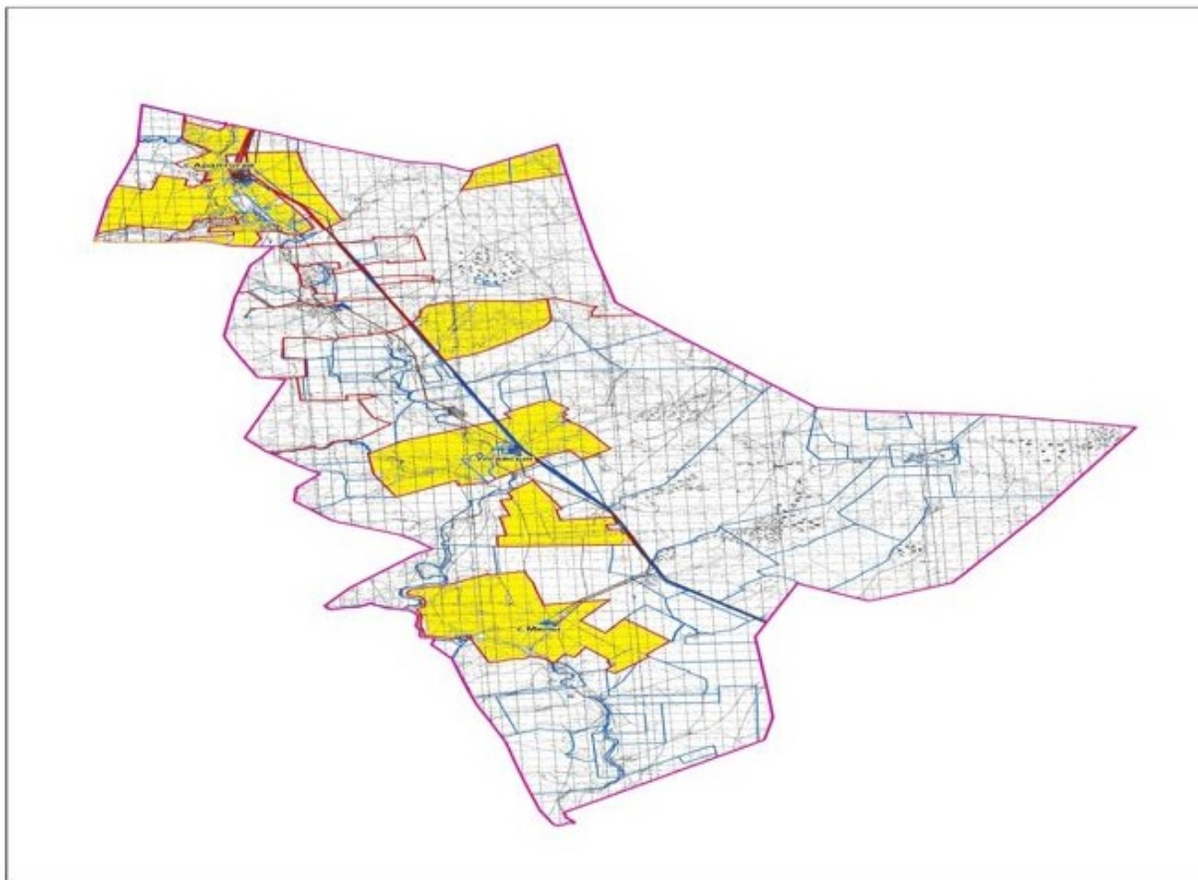
для МРС- 4968 гол. * 1,7 га/гол.=8445,6 га;

для лошадей- 186 гол. * 10,2 га/гол.=1897,2 га.

32359,5+8445,6+1897,2=42702,3 га.

Приложение 1 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Аралтогайском сельском округе на
2021 год

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



Условные обозначения:

-  Границы сельского округа
-  Оформленные земельные участки
-  Земли населенных пунктов
-  Сетевые объекты

Список собственников земельных участков на территории Аралтогайского сельского округа

Таблица № 1.

№	Наименование землепользователей земельных участков	Площадь пастбищ, (га)	Наличие скота по видам, (гол)			
			КРС	МРС	лошади	верблюды
1	Абылайхан Р.Ж ш/к	2496	62	478	17	9
2	Абылайхан ш/к	4988			121	

3	Адил ш/қ	3395	545	1972	584	
4	Адилет ш/қ	3472	136	368	3	
5	Ақдаулет ш/қ	2197	197		20	
6	Аслан ш/қ	499	20	89		
7	Аят ш/қ	500	36			
8	Байтак ш/қ	3494			100	16
9	Баян-Ауыл ш/қ	13893	385	2903	187	10
10	Бейбит ш/қ	782	43	140	2	
11	Болат ш/қ	700	51	140		
12	Габиден ш/қ	496				
13	Даулетбек ш/қ	597	15			
14	Дильназ ш/қ	499	73	110		
15	Досбол ш/қ	986	76	195		
16	Едилбай ш/қ	998	0	0	0	
17	Каракемер ш/қ	3000	2		7	
18	Кожа ш/қ	935				
19	Қасым ш/қ	994				
20	Колганат ш/қ	2000	116	41		
21	Малика ш/қ	998	99	41	13	
22	Махамбет ш/қ	200	0	0	0	
23	Мерей ш/қ	2000	13	35	24	
24	Мураргер ш/қ	1031	25	17		
25	Нагашы ш/қ	2874	20		21	
26	Наурызбай ш/қ	1458	149	676	51	
27	Нурсултан ш/қ	530	61			
28	Орис ш/қ	4086	90		26	
29	Рахат ш/қ	1110	361	744	1	
30	Султан ш/қ	3344	71	4		
31	Толеген ш/қ	220	68	23	22	
32	Туякбай ш/қ	998	21	101		
33	Улан ш/қ	1977	126	86		
34	Умит ш/қ	1250	159	355	46	
35	Фируза ш/қ	3140	103		23	
36	Хамза ш/қ	882	30	119		
37	НАО ЖШС	14790	173	1584		
38	ТОО Зеңгі баба 2019	2663	265			

39	Т О О Алтын-Асел	7200				
40	СПК Рахат +	7491				
Итого		105499	3591	10221	1268	35

продолжение таблицы

Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)				Потребность пастбищ, (га)					Излишки пастбищ, (га)
КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	Лошади	верблюды	Итого (га)	
15	3	17		627	812,6	173,4	107,1	1720,1	
						1234,2		1234,2	
				4632,5	3352,4	5956,8		13941,7	
				1156	625,6	30,6		1812,2	
				1674,5		204		1878,5	
				170	151,3			321,3	
				306				306	
						850	190,4	1040,4	
				3272,5	4935,1	1907,4	119	10234	
				365,5	238	20,4		623,9	
				433,5	238			671,5	
				127,5				127,5	
				620,5	187			807,5	
				646	331,5			997,5	
				17		71,4		88,4	
				986	69,7			1055,7	
				841,5	69,7	132,6		1043,8	
				110,5	59,5	244,8		414,8	
				212,5	28,9			241,4	
				170		214,2		384,2	
				416,5	1149,2	520,2		2085,9	
				518,5				518,5	
				765		265,2		1030,2	
				3068,5	1264,8	10,2		1573,3	
				603,5	6,8			610,3	
				578	39,1	224,4		841,5	
				178,5	171,7			350,2	
				1071	146,2			1217,2	
				1351,5	603,5	469,2		2424,2	
				875,5		234,6		1110,1	
				255	202,3			457,3	
				1470,5	2692,8			4163,3	
				2252,5				2252,5	

				29773,5	17375,7	12763,6	416,5	57579,1	
--	--	--	--	---------	---------	---------	-------	---------	--

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

Таблица № 2

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров (гол.)	Норма потребности пастбища 1 гол., (га)	Потребность пастбищ, (га)	Необеспеченность пастбищами (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	с.Аралтогай	33845	1525	8,5	12962,5		250	+19540
2	с. Киякты	9613	525	8,5	4462,5		312	+5045,5
3	с. Улгайсын	14639	575	8,5	4887,5		185	+4201,5
4	с. Милы	9221	416	8,5	3536		432	+11745
	итого	75987	1630		24450		2436	132261

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

Таблица № 3.

№	Населенный пункт	Наличие скота по видам, (гол)			Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)		
		КРС	МРС	лошади	КРС	МРС	лошади
1	с.Аралтогай	2000	3043	82	8,5	1,7	10,2
2	с.Киякты	667	1304	64			
3	с.Улгайсын	625	305	30			
4	с. Милы	515	416	10			
	итого	3807	5068	186			

продолжение таблицы

Потребность пастбищ, (га)				Распределение пастбищ	Обеспеченность потребности, %
КРС	МРС	лошади	итого (га)		
17000	5173,1	836,4			-62
5669,5	2216,8	652,8			348
5312,5	518,5	306			234
4377,5	707,2	102			
32359,5	8615,6	1897,2			520

Приложение 2 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Аралтогайском сельском округе на 2021 год

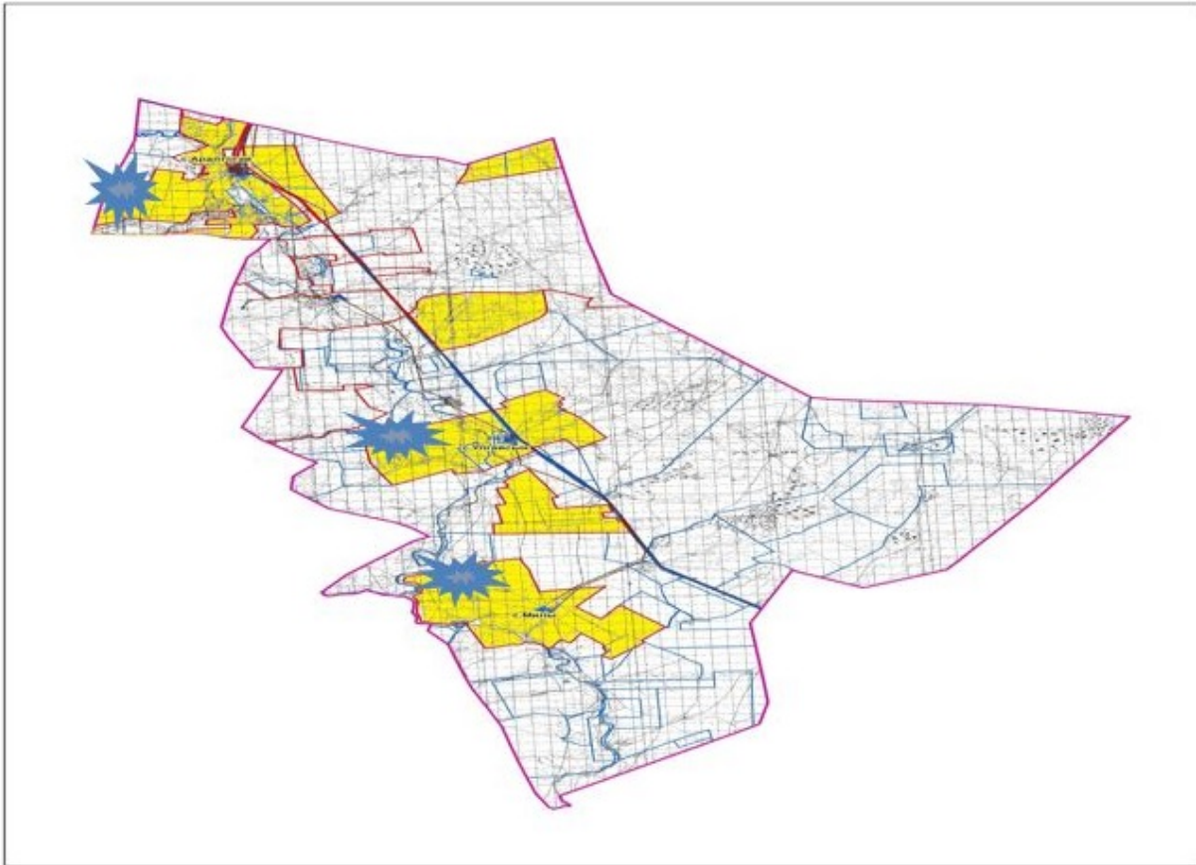
Приемлемые схемы пастбищеоборотов **Схема пастбищеоборотов, приемлемая для Аралтогайского сельского округа**

Годы	Загон 1	Загон 2	Загон 3	Загон 4
2021	отдыхающий загон	весенне-летний сезон 1	летний сезон 2	осенний сезон 3

Примечание: 1, 2, 3, 4 - очередность использования загонов в году.

Приложение 3 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Аралтогайском сельском округе на 2021 год

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



Условные обозначения:



Границы сельского округа



Оформленные земельные участки



Земли населенных пунктов



Сетевые объекты



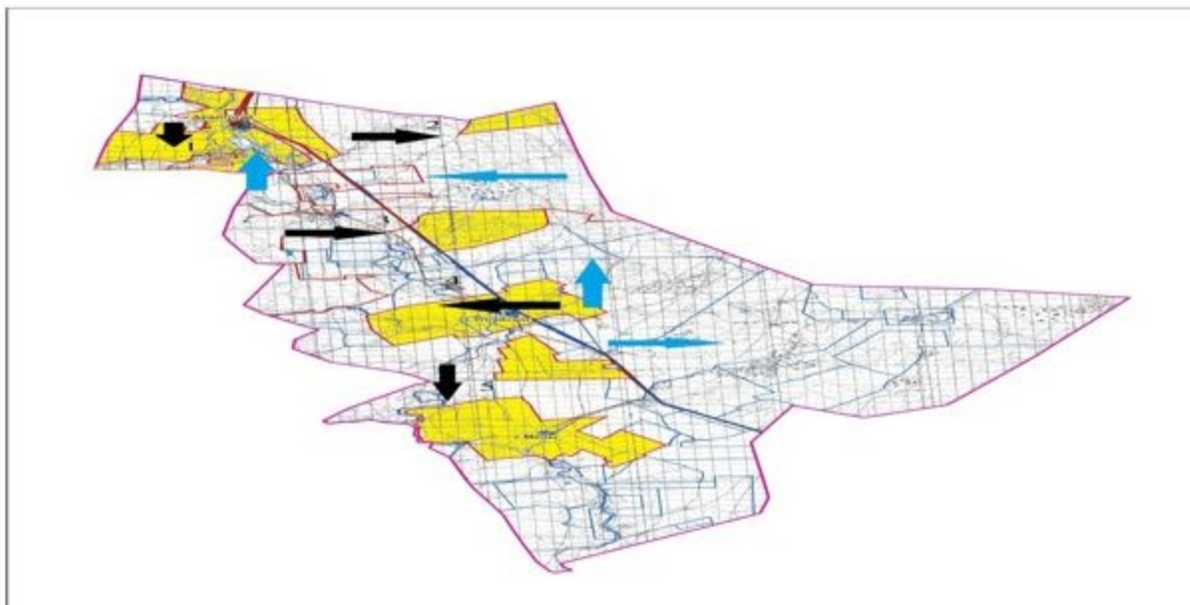
гидрография
внешние и внутренние границы и
площадей пастбищ, в том числе
сезонных объектов пастбищной
инфраструктуры

Приложение 4 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Аралтогайском сельском округе на
2021 год

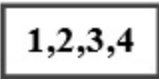
Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная согласно норме потребления воды

Среднесуточная норма потребления воды на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 Правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан – Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090).

Оросительных или обводнительных каналов на территории Аралтогайском сельского округа не имеется.



Условные обозначения:

-  Границы сельского округа
-  Оформленные земельные участки
-  Земли населенных пунктов
-  Сетевые объекты
-  № пастбищеоборота
-  Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных
-  Маршруты доступа пастбищепользователей к водисточникам

Приложение 5 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Аралтогайском сельском округе на 2021 год

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

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

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон.

Приложение № 4 к решению
Айтекебийского районного маслихата
от 19 июля 2021 года № 67

План по управлению пастбищами и их использованию в Тумабулакского сельском округе на 2021 год

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию в Айтекебийском районе на 2021 год (далее - План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 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" (зарегистрирован 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 Тумабулакского 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) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных (приложение 5).

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 Тумабулакского сельском округе имеются 2 сельских населенных пунктов.

Общая площадь территории Тумабулакского сельского округа 505144 гектар, из них пастбищные земли – 386503 гектар.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 54837 гектар;

земли населенных пунктов – 87895 гектар;

земли промышленности – 1442 гектар;

земли запаса – 360970 гектар.

По природным условиям территория Тумабулакского 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 Тумабулакском сельском округе насчитывается (личное подворье населения) крупного рогатого скота 1617 голов, из них маточное поголовье 997 голов, мелкого рогатого скота 3652 голов, 353 головы лошадей. Из них:

в селе Тумабулак:

крупного рогатого скота 1029 головы, из них маточное поголовье 651 голова, мелкого рогатого скота 2155 голов, 218 головы лошадей.

Площадь пастбищ составляет 50069 гектар.

в селе Сарбулак:

крупного рогатого скота 588 головы, из них маточное поголовье 346 голов, мелкого рогатого скота 1497 головы, 135 головы лошадей.

Площадь пастбищ составляет 36140 гектар.

Поголовье ТОО, АО и крестьянских хозяйствах Басудукского сельского округа составляет: крупного рогатого скота 1596 голов, мелкого рогатого скота 2349 голов, 1534 голов лошадей.

Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 54007 гектар.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по Комсомольскому сельскому округу имеются всего 386503 гектар пастбищных угодий. В черте населенных пунктов числится 86209 гектар пастбищ.

В Тумабулакском сельском округе сервитуты для прогона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, согласно статьи 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения (с. Тумабулак, с.Сарыбулак) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 8474,5 га, при норме нагрузки 8,5 га/гол потребность не возникает.

Не имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения, при норме нагрузки на голову КРС – 8,5 га/гол., МРС – 1,7 га/гол., лошадей – 10,2 га/гол.

Потребность:

для КРС- 1617 гол. * 8,5 га/гол.=13744,5га;

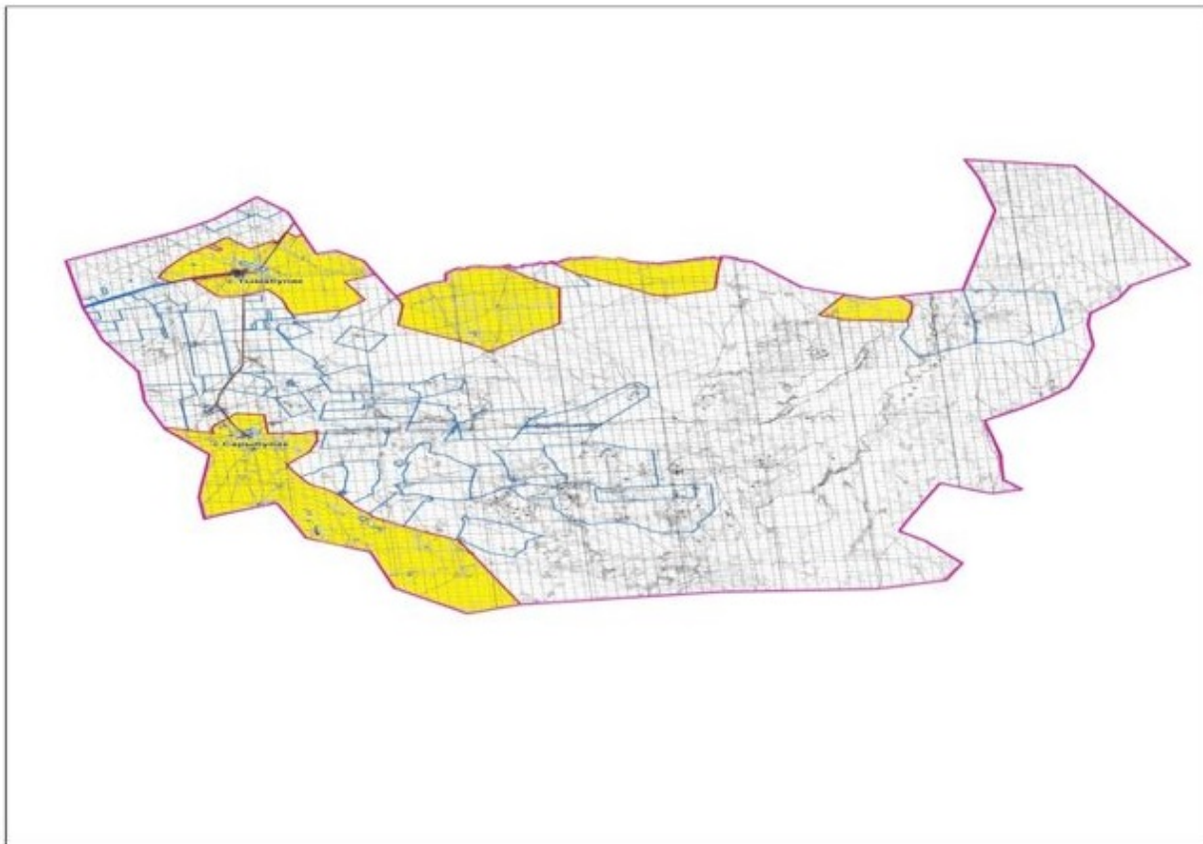
для МРС- 3652 гол. * 1,7 га/гол.=6208,4га;

для лошадей- 353 гол. * 10,2 га/гол.=3600,6 га.

13744,5+6208,4+3600,6=23553,5 га.

Приложение 1 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Тумабулакском сельском округе на
2021 год

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



Условные обозначения:

- Границы сельского округа
- Оформленные земельные участки
- Земли населенных пунктов
- Сетевые объекты

Список собственников земельных участков на территории Тумбулакского сельского округа

Таблица № 1.

№	Наименование землепользователей земельных участков	Площадь пастбищ, (га)	Наличие скота по видам, (гол)			
			КРС	МРС	лошади	верблюды
1	к/х Изен	3463	315	300	350	
2	к/х Әмір	998	28	100	16	
3	к/х Аспан-С	1186	14	37	5	

4	к / х Бимаганбет	2104	7	37	15	
5	к/х Акимжан	417	6	30		
6	к/х Айым	1593	6	10		
7	к / х Дәулетімбет	872	14	31	17	
8	к/х Сенім	1340		10	15	
9	к/х Алуа	6516	202	60	540	
10	к/х Динара	4989	32	641	9	
11	к/х Әліби	2927	106		14	
12	к/х Базарбек	2899	13	75	7	
13	к/х Береке	2500	98	300	75	
14	к/х Муса	7968	160	269	66	
15	к/х Аспан	1938	130		33	
16	к/х Аю	1953	190	359	49	
17	к / х Жиделі-Бұлақ	2070	255		210	
18	к/х Данияр	946	20	90	93	
19	к/х Сахит	3439			20	
20	к/х Султан	1995				
21	к / х Такибай-Ауле ти	1894				
Барлығы		54007	1596	2349	1534	

продолжение таблицы

Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)				Потребность пастбищ, (га)					Излишки пастбищ, (га)
КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	Лошади	верблюды	Итого (га)	
8,5	1,7	10,2		2677,5	510	3570		6757,5	
				238	170	163,2		571,2	
				119	62,9	51		232,9	
				59,5	62,9	153		275,4	
				51	51			102	
				51	17			68	
				119	52,7	173,4		345,1	
					17	153		170	
				1717	102	510		2329	
				272	1089,7	91,8		1453,5	
				901		142,8		1043,8	
				110,5	127,5	71,4		309,4	
				833	510	765		2108	
				1360	457,3	112,2		1929,5	

				1105		336,6		1441,6
				1615	610,3	499,8		2725,1
				2167,5		2142		4309,5
				170	153	948,6		1271,6
						204		204
				13566	3993,3	10087,8		

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

Таблица №2

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров (гол.)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)	Потребность пастбищ, (га)	Не обеспечено пастбищами (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	с.Тумабулак	50069	651	8,5	6640,2		754	+43428,8
2	с.Сарыбулак	36140	346	8,5	2941		1228	+33199
	итого	8620	997		19822		1982	76627,8

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

Таблица № 3.

№	Населенный пункт	Наличие скота по видам, (гол)			Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)		
		КРС	МРС	лошади	КРС	МРС	лошади
1	с.Тумабулак	1029	2155	218	8,5	1,7	10,2
2	с.Сарыбулак	588	1497	135			
	Итого	1617	3652	353			

продолжение таблицы

Потребность пастбищ, (га)				Распределение пастбищ	Обеспеченность потребности, %
КРС	МРС	лошади	итого (га)		
8746,5	3663,5	2223,6	14633,6		342
4998	2544,9	1377	8919,9		405
13744,5	6208,4	3600,6	23553,5		747

Приложение 2 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Тумабулакском сельском округе на 2021 год

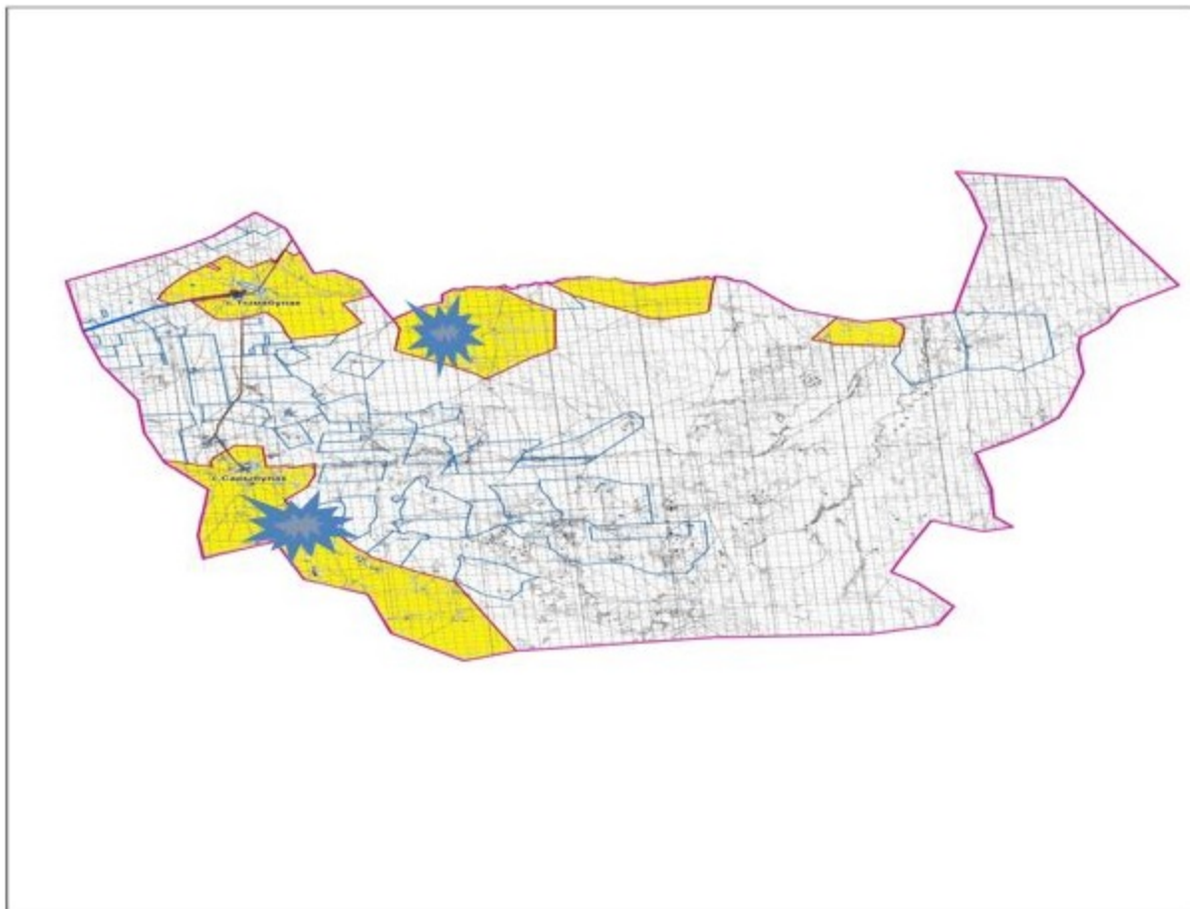
Приемлемые схемы пастбищеоборотов **Схема пастбищеоборотов, приемлемая для Тумабулакского сельского округа**

Годы	Загон 1	Загон 2	Загон 3	Загон 4
2021	отдыхающий загон	весенне-летний сезон 1	летний сезон 2	осенний сезон 3

Примечание: 1, 2, 3, 4 - очередность использования загонов в году.

Приложение 3 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Тумабулакского сельском округе на 2021 год

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



Условные обозначения:

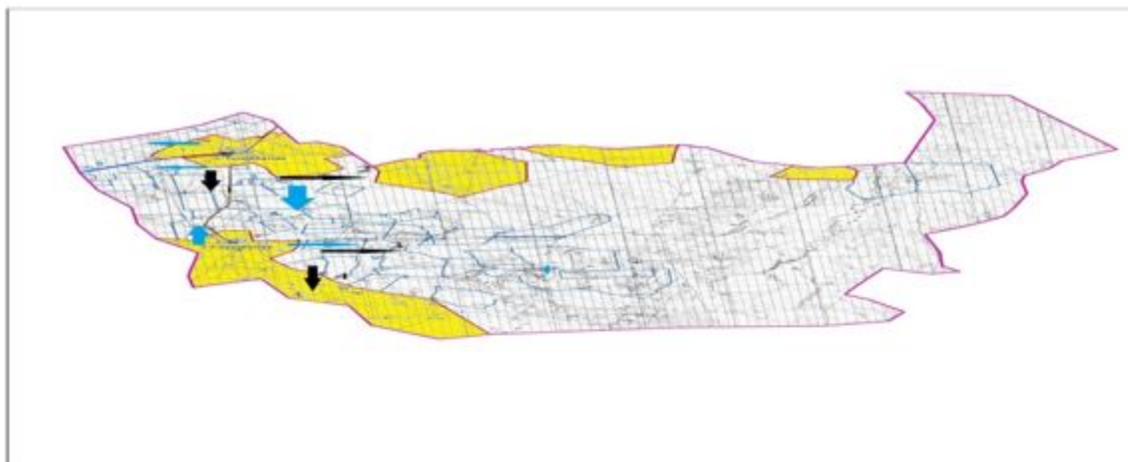
-  Границы сельского округа
-  Оформленные земельные участки
-  Земли населенных пунктов
-  Сетевые объекты
-  гидрография
внешние и внутренние границы и
площадей пастбищ, в том числе
сезонных объектов пастбищной
инфраструктуры

Приложение 4 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Тумабулакском сельском округе на
2021 год

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

Среднесуточная норма потребления воды на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 Правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан – Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090).

Оросительных или обводнительных каналов на территории Тумабулакского сельского округа не имеется.



Условные обозначения:



Границы сельского округа



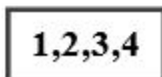
Оформленные земельные участки



Земли населенных пунктов



Сетевые объекты



№ пастбищеоборота



Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных



Маршруты доступа пастбищепользователей к водоисточникам

Приложение 5 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Тумабулакском сельском округе на
2021 год

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

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

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон.

Приложение № 5 к решению
Айтекебийского районного маслихата
от 19 июля 2021 года № 67

**План по управлению пастбищами и их использованию По Айкенскому сельскому округу на
2021 год**

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию в Айтекебийском районе на 2021 год (далее - План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 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" (зарегистрирован 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 Айкенского 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) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных (приложение 5).

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 Айкенском сельском округе имеются 2 сельских населенных пунктов.

Общая площадь территории Айкенского сельского округа 255899 гектар, из них пастбищные земли – 170513 гектар.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 93361 гектар;

земли населенных пунктов – 41958 гектар;

земли промышленности – 2111 гектар;

земли запаса – 118469 гектар.

По природным условиям территория Айкенского 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 Айкенском сельском округе насчитывается (личное подворье населения) крупного рогатого скота 2261 голов, из них маточное поголовье 964 голов, мелкого рогатого скота 3285 голов, 138 голов лошадей. Из них:

в селе Айке:

крупного рогатого скота 942 голов, из них маточное поголовье 518 голов, мелкого рогатого скота 1566 голов, 59 голов лошадей.

Площадь пастбищ составляет 21235 гектар.

в селе Теренсай:

крупного рогатого скота 1319 голов, из них маточное поголовье 446 голов, мелкого рогатого скота 1719 голов, 79 голов лошадей.

Площадь пастбищ составляет 18629 гектар.

Поголовье ТОО, АО и крестьянских хозяйствах Айкенского сельского округа составляет: крупного рогатого скота 1410 голов, мелкого рогатого скота 1299 голов, 692 голов лошадей.

Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 31939 гектар.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по Айкенскому сельскому округу имеются всего 170513 гектар пастбищных угодий. В черте населенных пунктов числится 39864 гектар пастбищ.

В Айкенском сельском округе сервитуты для прогона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, согласно статьи 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения (с.Айке, с.Теренсай) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 8194 га, при норме нагрузки 8,5 га/гол потребность не возникает.

Не имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения, при норме нагрузки на голову КРС – 8,5 га/гол., МРС – 1,7 га/гол., лошадей – 10,2 га/гол.

Потребность:

для КРС- 2261 гол. * 8,5 га/гол.=19218,5га;

для МРС- 3285 гол. * 1,7 га/гол.=55843,5га;

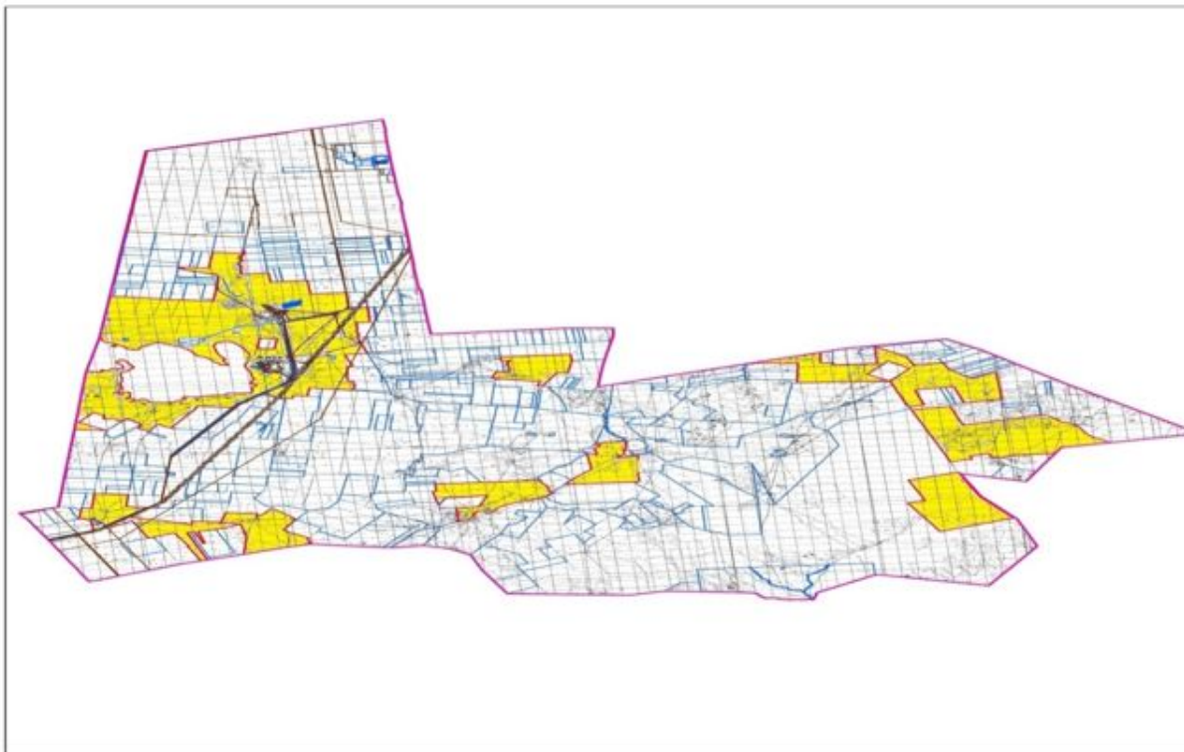
для лошадей- 138 гол. * 10,2 га/гол.=1407,6 га.

19218,5+55843,5+1407,6=26210,6 га.

Приложение 1 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Айкенском сельском округе на 2021

год

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



Условные обозначения::

-  Границы сельского округа
-  Оформленные земельные участки
-  Земли населенных пунктов
-  Сетевые объекты

Список собственников земельных участков на территории Айкенского сельского округа

Таблица № 1.

№	Наименование землепользователей земельных участков	Площадь пастбищ, (га)	Наличие скота по видам, (гол)			
			КРС	МРС	лошади	верблюды
1	"Руслан" ш/к	779	96		3	
2	"Азамат" ш/к	1671	60	8	6	
3	"Серік" ш/к	471	27	11	39	
4	"Марат" ш/к	434	19	25	-	
5	"Асан" ш/к	63			40	
6	"ШЫНҒЫС" ш/к	4389	274	720	259	

7	"Даулет" ш/к	963	45		5	
8	"Бенкала" ш/к	4026	159		69	
9	"Азамат" ш/к	692	19	20	-	
10	"Жаназар" ш/к	2997	250	240	230	
11	"Қайрат" ш/к	150	4	20	5	
12	"Айтым" ш/к	1500	25	30	9	
13	"Таланды" ш/к	3059	69		1	
14	"Серік" ш/к	248	28	39	2	
15	"Дидар" ш/к	503	16	20		
16	"Каргабай" ш/к	143	22	32		
17	"Ерболат" ш/к	167	60	34	3	
18	"Райымбек" ш/к	356	11	26		
19	"Молдахмет" ш/к	573	90	63	6	
20	"Тұрсын-Аман" ш/к	2662	89		13	
21	"Саят" ш/к	199	47	11	2	
22	"Алга" ш/к	1006				
23	"Аманкельды" ш/к	134				
24	"Арсен" ш/к	997				
25	"Балхашбай" ш/к	195				
26	"Замзагул" ш/к	260				
27	"Молдахмет" ш/к	573				
28	"Нурхан" ш/к	48				
29	"Танатар" ш/к	1182				
30	"Табыс" жшс	1499				
БАРЛЫҒЫ		31939	1410	1299	692	-

продолжение таблицы

Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)				Потребность пастбищ, (га)				Излишки пастбищ, (га)
КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	Лошади	верблюды	
8,5	1,7	10,2		816		30,6		846,6
				510	13,6	61,2		584,8
				229,5	18,7	397,8		646

			161,5	42,5			204	
					408		408	
			2329	1224	2641,8		6194,8	
			382,5		51		433,5	
			1351,5		703,8		2055,3	
			161,5	34			195,5	
			2125	408	2346		4879	
			34	34	51		119	
			212,5	51	91,8		355,3	
			586,5		10,2		596,7	
			238	66,3	20,4		324,7	
			136	34			170	
			187	54,4			241,4	
			510	57,8	30,6		598,4	
			93,5	44,2			137,7	
			765	107,1	61,2		933,3	
			756,5		132,6		889,1	
			399,5	18,7	20,4		438,6	
			11985	2208,3	7058,4		21251,7	

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

Таблица № 2

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров (гол.)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)	Потребность пастбищ, (га)	Необеспеченность пастбища ми (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	с. Айке	21235	518	8,5	4403		482	+43428,8
2	с. Теренсай	18629	446	8,5	3791		491	+33199
	итого	39864	964		8194		973	76627,8

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

Таблица № 3.

№	Населенный пункт	Наличие скота по видам, (гол)			Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)		
		КРС	МРС	лошади	КРС	МРС	лошади
1	с. Айке	942	1566	59	8,5	1,7	10,2
2	с. Теренсай	1319	1719	79			

Итого	2261	3285	138			
-------	------	------	-----	--	--	--

продолжение таблицы

Потребность пастбищ, (га)				Распределение пастбищ	Обеспеченность потребности, %
КРС	МРС	лошади	итого (га)		
8007	2662,2	601,8	11271		188
11211,5	2922,3	805,8	14939,6		124
19218,5	5584,5	1407,6	26210,6		312

Приложение 2 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Айкенском сельском округе на 2021 год

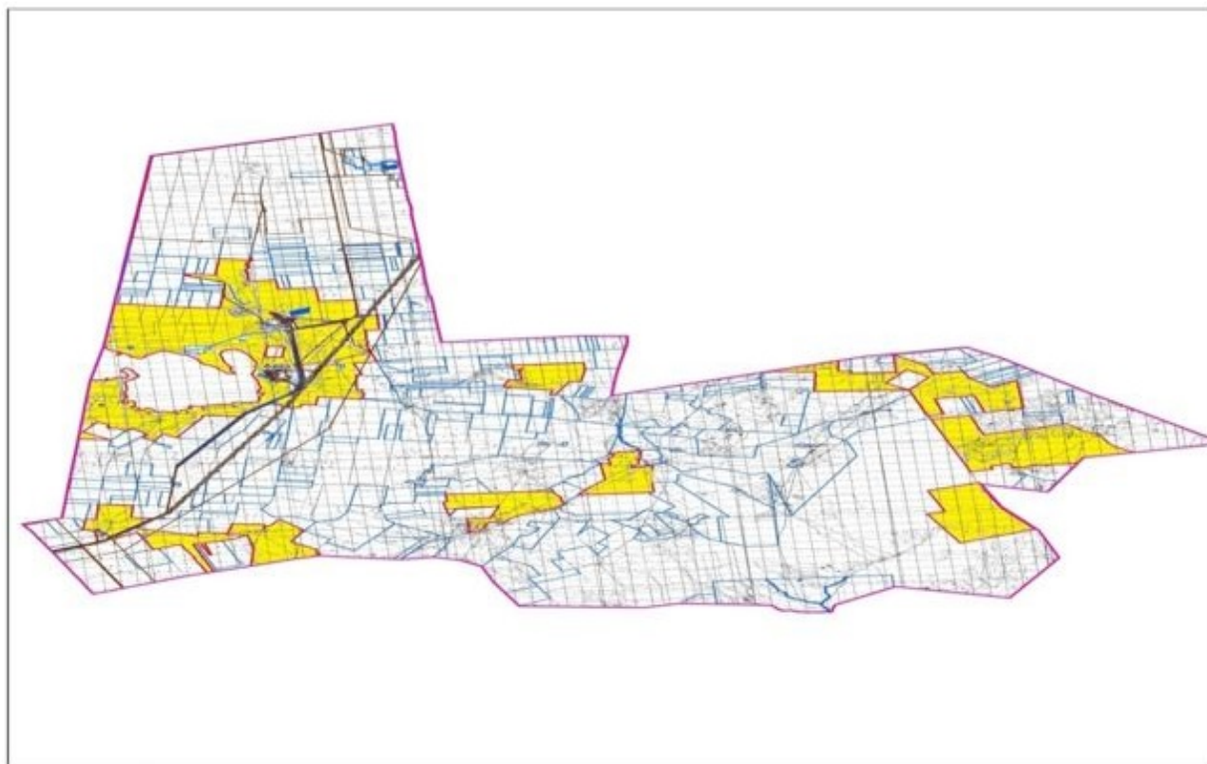
Приемлемые схемы пастбищеоборотов Схема пастбищеоборотов, приемлемая для Айкенского сельского округа

Годы	Загон 1	Загон 2	Загон 3	Загон 4
2021	отдыхающий загон	весенне-летний сезон 1	летний сезон 2	осенний сезон 3

Примечание: 1, 2, 3, 4 - очередность использования загонов в году.

Приложение 3 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Айкенского сельского округа на 2021 год

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



Условные обозначения:

-  Границы сельского округа
-  Оформленные земельные участки
-  Земли населенных пунктов
-  Сетевые объекты
-  гидрография
внешние и внутренние границы и
площадей пастбищ, в том числе
сезонных объектов пастбищной
инфраструктуры

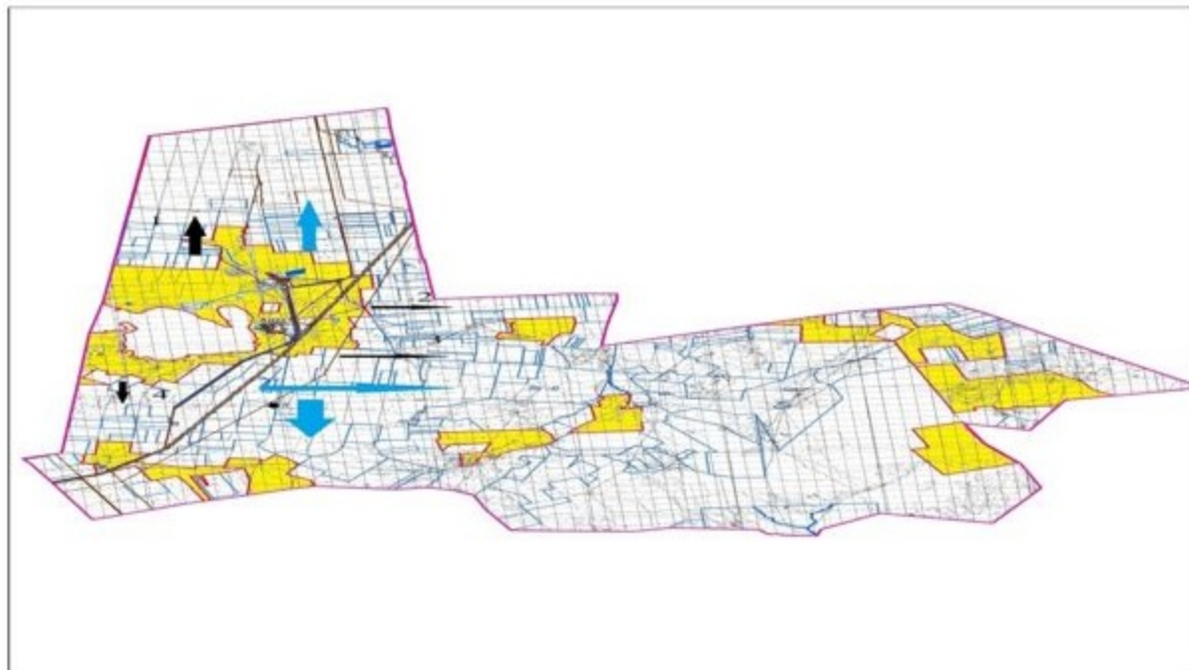
Приложение 4 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Айкенском сельском округе на 2021
год

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

Среднесуточная норма потребления воды на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 Правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом Заместителя Премьер-Министра Республики

Казахстан – Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090).

Оросительных или обводнительных каналов на территории Айкенского сельского округа не имеется.



Условные обозначения:



Границы сельского округа



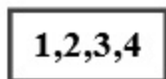
Оформленные земельные участки



Земли населенных пунктов



Сетевые объекты



№ пастбищеоборота



Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных



Маршруты доступа пастбищепользователей к водосточникам

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

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

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон.

Приложение № 6 к решению
Айтекебийского районного маслихата
от 19 июля 2021 года № 67

План по управлению пастбищами и их использованию по Жабасакскому сельскому округу на 2021 год

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию в Айтекебийском районе на 2021 год (далее - План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 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" (зарегистрирован 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 Жабасакского 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) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных (приложение 5).

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 Жабасакском сельском округе имеются 3 сельских населенных пунктов.

Общая площадь территории Жабасакского сельского округа 383416 гектар, из них пастбищные земли – 297386 гектар.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 187715 гектар;

земли населенных пунктов – 64620 гектар;

земли промышленности – 1609 гектар;

земли запаса – 129472 гектар.

По природным условиям территория Жабасакского 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 Жабасакском сельском округе насчитывается (личное подворье населения) крупного рогатого скота 3373 голов, из них маточное поголовье 1630 голов, мелкого рогатого скота 4846 голов, 896 голов лошадей. Из них:

в селе Жабасак:

крупного рогатого скота 1752 голов, из них маточное поголовье 864 голов, мелкого рогатого скота 2230 голов, 198 голов лошадей.

Площадь пастбищ составляет 33557 гектар.

в селе Байжанкол:

крупного рогатого скота 698 голов, из них маточное поголовье 345 голов, мелкого рогатого скота 793 голов, 253 голов лошадей.

Площадь пастбищ составляет 10416 гектар.

в селе Аккум:

крупного рогатого скота 923 голов, из них маточное поголовье 421 голов, мелкого рогатого скота 1823 голов, 445 голов лошадей.

Площадь пастбищ составляет 15624 гектар.

Поголовье ТОО, АО и крестьянских хозяйствах Жабасакского сельского округа составляет: крупного рогатого скота 1323 голов, мелкого рогатого скота 1099 голов, 565 голов лошадей.

Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 178386 гектар.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по Жабасакскому сельскому округу имеются всего 297386 гектар пастбищных угодий. В черте населенных пунктов числится 59597 гектар пастбищ.

В Жабасакском сельском округе сервитуты для прогона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, согласно статьи 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения (с.Жабасак, с.Байжанкол, с.Аккум) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 13855 га, при норме нагрузки 8,5 га/гол потребность не возникает.

Имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения в размере 478га, при норме нагрузки на голову КРС – 15 га/гол., МРС – 3 га/гол., лошадей – 17 га/гол.

Потребность:

для КРС- 3373 гол. * 8,5 га/гол.=28670,5 га;

для МРС- 2707 гол. * 1,7 га/гол.=8328,2 га;

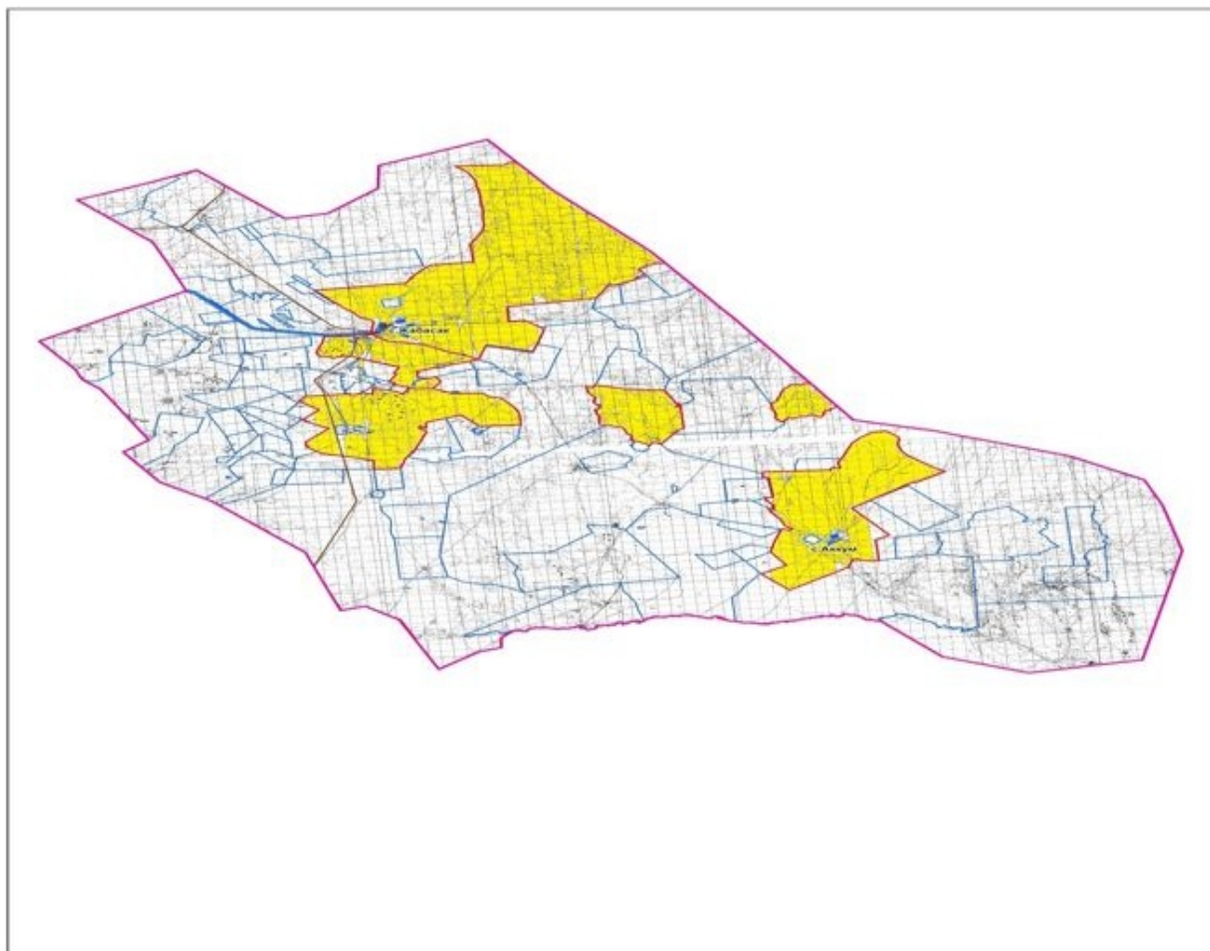
для лошадей- 896 гол. * 10,2 га/гол.=9139,2 га.

28670,5+8328,2+9139,2=46137 га.

Приложение 1 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Жабасакском сельском округе на 2021

год

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



Условные обозначения:

-  Границы сельского округа
-  Оформленные земельные участки
-  Земли населенных пунктов
-  Сетевые объекты

Список собственников земельных участков на территории Жабасакского сельского округа

Таблица № 1.

№	Наименование землепользователей земельных участков	Площадь пастбищ, (га)	Наличие скота по видам, (гол)			
			КРС	МРС	лошади	верблюды
1	"Шахмардан"	1998 га	20	46	17	-
2	"Бағдат"	4530 га	51	48	135	-

3	"Шоңат"	2198 га	7	-	-	-
4	"Ерасыл"	1498 га	17	-	-	-
5	"Маралбек"	1107 га	181	94	88	-
6	"Болат"	424 га	-	-	4	-
7	"Қуандық"	720 га	-	-	-	-
8	"Дастан"	484 га	-	-	-	-
9	"Нұрбек"	986 га	67	49	17	-
10	"Аян"	1998 га	81	398	-	-
11	"Айболат"	591 га	-	-	-	-
12	"Теңгебай"	623 га	30	15	20	-
13	"Амина"	499 га	41	102	19	-
14	"Бай"	400 га	-	30	30	-
15	"Азамат"	500 га	50	-	-	-
16	"Дөсек"	497 га	25	-	-	-
17	"Қожа"	4976 га	152	83	107	-
18	"Жебе"	993 га	2	-	14	-
19	"Раманқұл"	992 га	-	-	-	-
20	"Айдынбай"	2028 га	-	20	10	-
21	"Ақжол"	400 га	41	64	19	-
22	"Қызғалдақ"	798 га	70	45	9	-
23	"Нұрбол"	1322 га	25	-	*	*
24	"Мақсат"	499 га	95	35	6	-
25	"Бөгенбай"	2205 га	28	-	-	-
26	"Байжанкөл"	1164 га	30	-	-	-
27	Бекболат	454				
27	"Бекболат"	484 га	76	-	-	-
28	"Дана"	1043 га	98	-	-	-
29	"Мұратбек"	1010 га	15	20	5	-
30	"Береке"	662 га	-	-	-	-
31	"Шаңбай"	800 га	121	50	69	-
33	"Шынғыс"	10599				
34	"Миялтау" ЖШС	128904			485	
	итого	178386	1323	1099	565	

продолжение таблицы

Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)				Потребность пастбищ, (га)					Излишки пастбищ, (га)
КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	Лошади	верблюды	Итого (га)	
8,5	1,7	10,2		170	78,2	173,4		421,6	
				433,5	81,6	1377		1892,1	
				59,5				59,5	

				144,5				144,5	
				1538,5	159,8	897,6		2595,9	
						40,8		40,8	
				569,5	83,3	173,4		826,2	
				688,5	676,6			1365,1	
				255	25,5	204		484,5	
				348,5	173,4	193,8		7157	
					51	306		357	
				425				425	
				212,5				212,5	
				1292	141,1	1091,4		2524,5	
				17		142,8		159,8	
					34	102		136	
				348,5	108,8	193,8		651,1	
				595	76,5	91,8		763,3	
				212,5				212,5	
				807,5	59,5	61,2		9282	
				238				238	
				255				255	
				646				646	
				833				833	
				127,5	34	51		212,5	
				1028,5	85	703,8		1817,3	
						4947		4947	
				10862,5	1868,3	10750,8		23481,6	

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

Таблица № 2

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров (гол.)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)	Потребность пастбищ, (га)	Необеспеченность пастбищами (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	с.Жабасак	48534	864	8,5	7344		456	+41190
2	с. Аккум	16202	421	8,5	3578,5		436	+12623,5
	с. Байжанкол	21173	345	8,5	2932,5		355	+18240,5
3	итого	85909	1630		13855		1247	72053

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

Таблица № 3.

№	Населенный пункт	Наличие скота по видам, (гол)			Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)		
		КРС	МРС	лошади	КРС	МРС	лошади
1	с. Жабасак	1752	2230	198	8,5	1,7	10,2
2	с. Аккум	923	1823	445	8,5	1,7	10,2
3	с . Байжанкол	698	793	253	8,5	1,7	10,2
	итого	3373	4846	896			

продолжение таблицы

Потребность пастбищ, (га)				Распределение пастбищ	Обеспеченность потребности, %
КРС	МРС	лошади	итого (га)		
14892	3791	2019,6	20702,6		-62
7845,5	3099,1	4539	15483,6		348
5933	1348,1	2580,6	9861,7		234
50595	14538	15232	80365		520

Приложение 2 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Жабасакском сельском округе на 2021 год

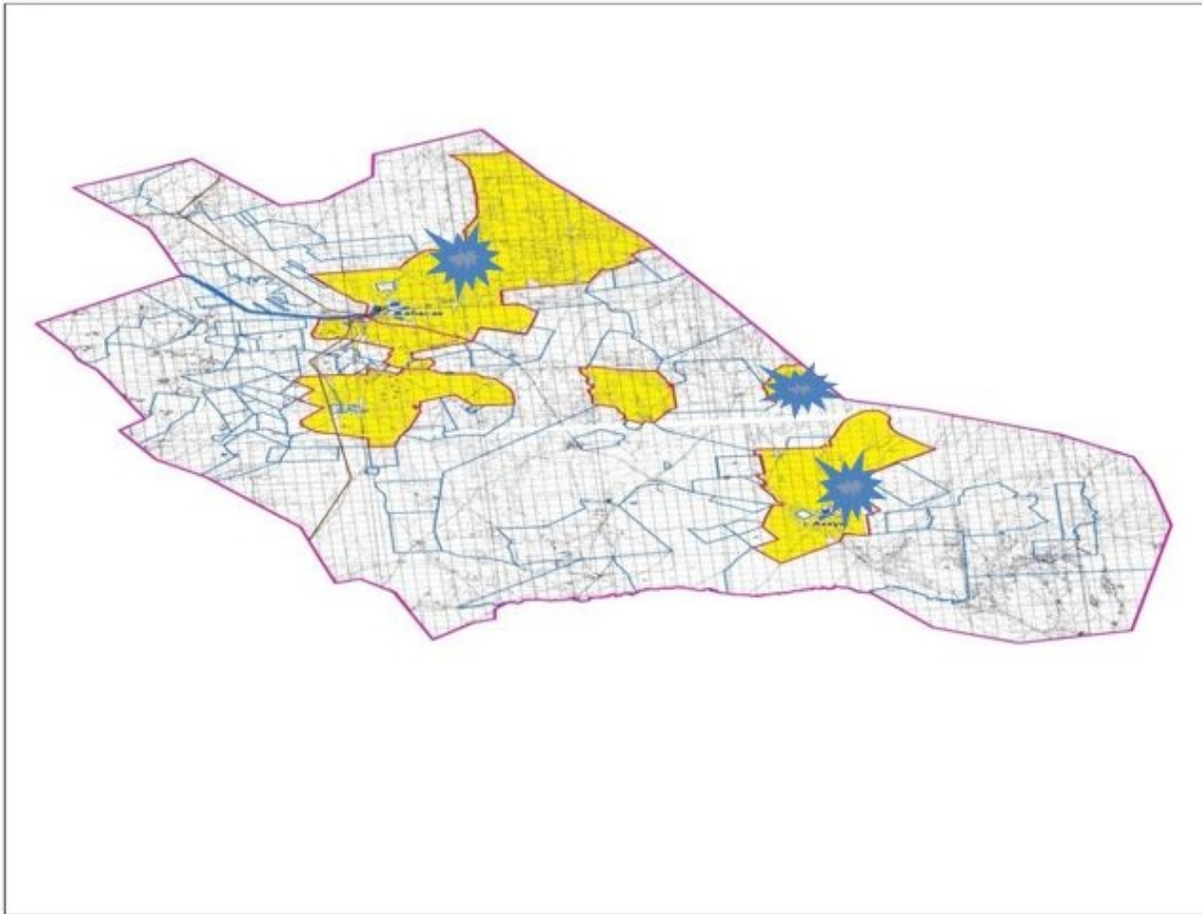
Приемлемые схемы пастбищеоборотов Схема пастбищеоборотов, приемлемая для Жабасакского сельского округа

Годы	Загон 1	Загон 2	Загон 3	Загон 4
2021	отдыхающий загон	весенне-летний сезон 1	летний сезон 2	осенний сезон 3

Примечание: 1, 2, 3, 4 - очередность использования загонов в году.

Приложение 3 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Жабасакском сельском округе на 2021 год

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



Условные обозначения:

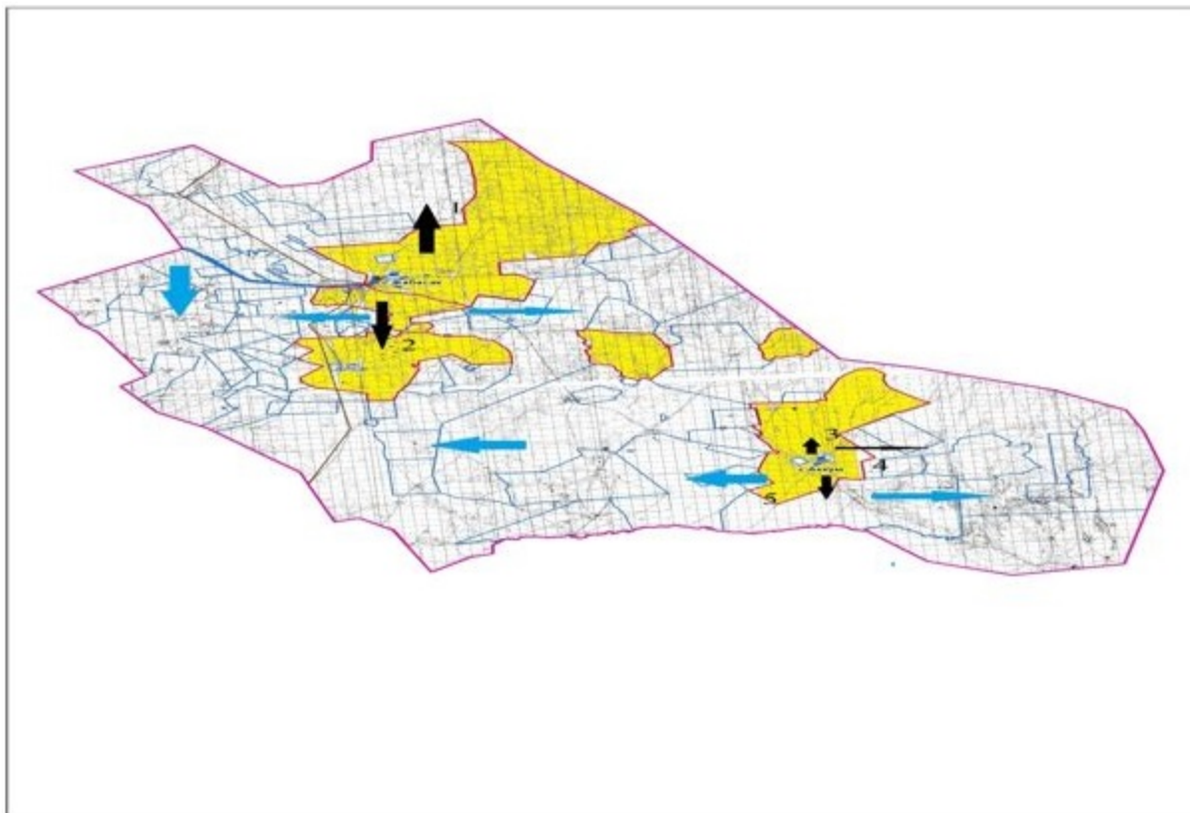
-  Границы сельского округа
-  Оформленные земельные участки
-  Земли населенных пунктов
-  Сетевые объекты
-  гидрография
внешние и внутренние границы и
площадей пастбищ, в том числе
сезонных объектов пастбищной
инфраструктуры

Приложение 4 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Жабасакском сельском округе на 2021
год

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

Среднесуточная норма потребления воды на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 Правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан – Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090).

Оросительных или обводнительных каналов на территории Жабасакском сельского округа не имеется.



Условные обозначения:



Границы сельского округа



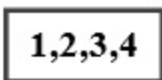
Оформленные земельные участки



Земли населенных пунктов



Сетевые объекты



№ пастбищеоборота



Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных



Маршруты доступа пастбищепользователей к водисточникам

Приложение 5 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Жабасакском сельском округе на 2021

год

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

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

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон.

Приложение № 7 к решению
Айтекебийского районного маслихата
от 19 июля 2021 года № 67

План по управлению пастбищами и их использованию по Жамбылскому сельскому округу на 2021 год

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию в Айтекебийский районе на 2021 год (далее - План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 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" (зарегистрирован 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 Жамбылского 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) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных (приложение 5).

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 Жамбылском сельском округе имеются 1 сельский населенный пункт.

Общая площадь территории Жамбылского сельского округа 136916 гектар, из них пастбищные земли –84584 га, прочие угодий –0 га.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения –58146 гектар;

земли населенных пунктов –12510 гектар;

земли промышленности – 1472 гектар;

земли запаса- 64788 гектар.

По природным условиям территория Жамбылском сельском округе 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 светлокаштановые, малогумусные.

На 1 января 2021 года в Жамбылском сельском округе насчитывается (личное подворье населения) крупного рогатого скота 875 голов, из них маточное поголовье 730 голов, мелкого рогатого скота 1484 голов, 175 голов лошадей. Площадь пастбищ составляет 12151 гектар.

Поголовье крестьянских хозяйствах Жамбылском сельском округе составляет: крупного рогатого скота 258 головы, мелкого рогатого скота 89 голов, 30 голов лошадей.

Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 15016 гектар.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по Жамбылскому сельскому округу имеются всего 84584 гектар пастбищных угодий. В черте населенных пунктов числится 12151 гектар пастбищ.

В Жамбылского сельского округа сервитуты для прогона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, согласно статьи 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения (с.Жамбыл) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 6205 га, при норме нагрузки 8,5 га/гол потребность не возникает.

Не имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения, при норме нагрузки на голову КРС – 8,5 га/гол., МРС – 1,7 га/гол., лошадей – 10,2 га/гол.

Потребность:

для КРС- 875 гол. * 8,5 га/гол.=7437,5га;

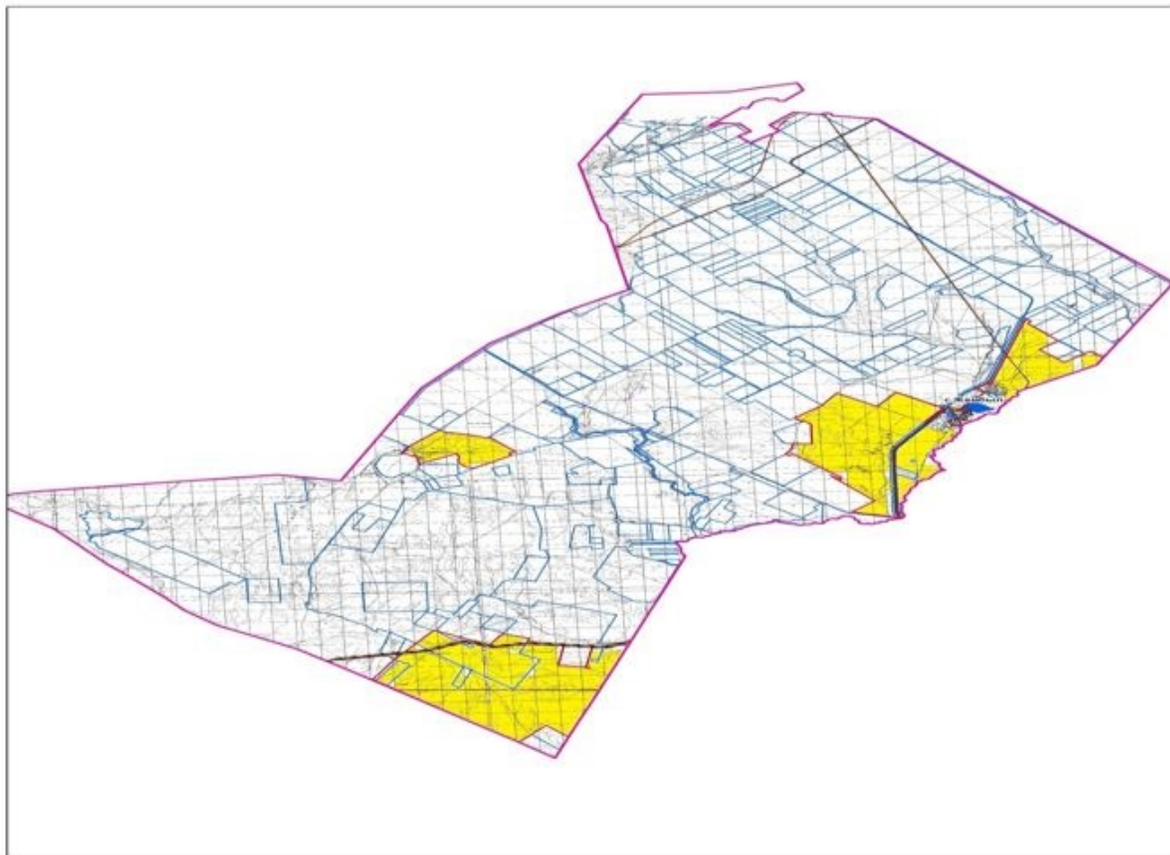
для МРС- 1484гол. * 1,7 га/гол.=2522,8га;

для лошадей- 175 гол. * 10,2 га/гол.= 1785га.

7437,5+2522,8+1785=11745,3 га.

Приложение 1 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Жамбылском сельском округе на 2021
год

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



Условные обозначения:

-  Границы сельского округа
-  Оформленные земельные участки
-  Земли населенных пунктов
-  Сетевые объекты

Список собственников земельных участков на территории Жамбылского сельского округа

Таблица № 1.

№	Наименование землепользователей земельных участков	Площадь пастбищ, (га)	Наличие скота по видам, (гол)			
			КРС	МРС	лошади	верблюды
1	"Алтынбек" ШҚ	2152	110	-	6	
2	"Азамат" ШҚ	498	29	21	24	
3	"Артек" ШҚ	76	-	-	-	
4	"Жанат" ШҚ	2470	7	33	-	

8,5	1,7	10,2						
8,5	1,7	10,2						
8,5	1,7	10,2						
			1266,5	316,2	305,8		188,7	

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

Таблица № 2

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров (гол.)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)	Потребность пастбищ, (га)	Не обеспечено пастбищами (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	с.Жамбыл	16634	730	8,5	6205		196	+10429
	итого	16634	730		6205			+10429

Сведения по перераспределению пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных в разрезе собственников земельных участков по Жамбылскому сельскому округе

Таблица № 3.

№	Населенный пункт	Наличие скота по видам, (гол)			Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)		
		КРС	МРС	лошади	КРС	МРС	лошади
1	с. Жамбыл	875	1484	175	8,5	1,7	10,2
	итого	875	1484	175			

Продолжение таблицы

Потребность пастбищ, (га)				Распределение пастбищ	Обеспеченность потребности, %
КРС	МРС	лошади	Итого (га)		
7437,5	2522,8	1785	11745,3		96
7437,5	2522,8	1785	11745,3		96

Приложение 2 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Жамбылском сельском округе на 2021 год

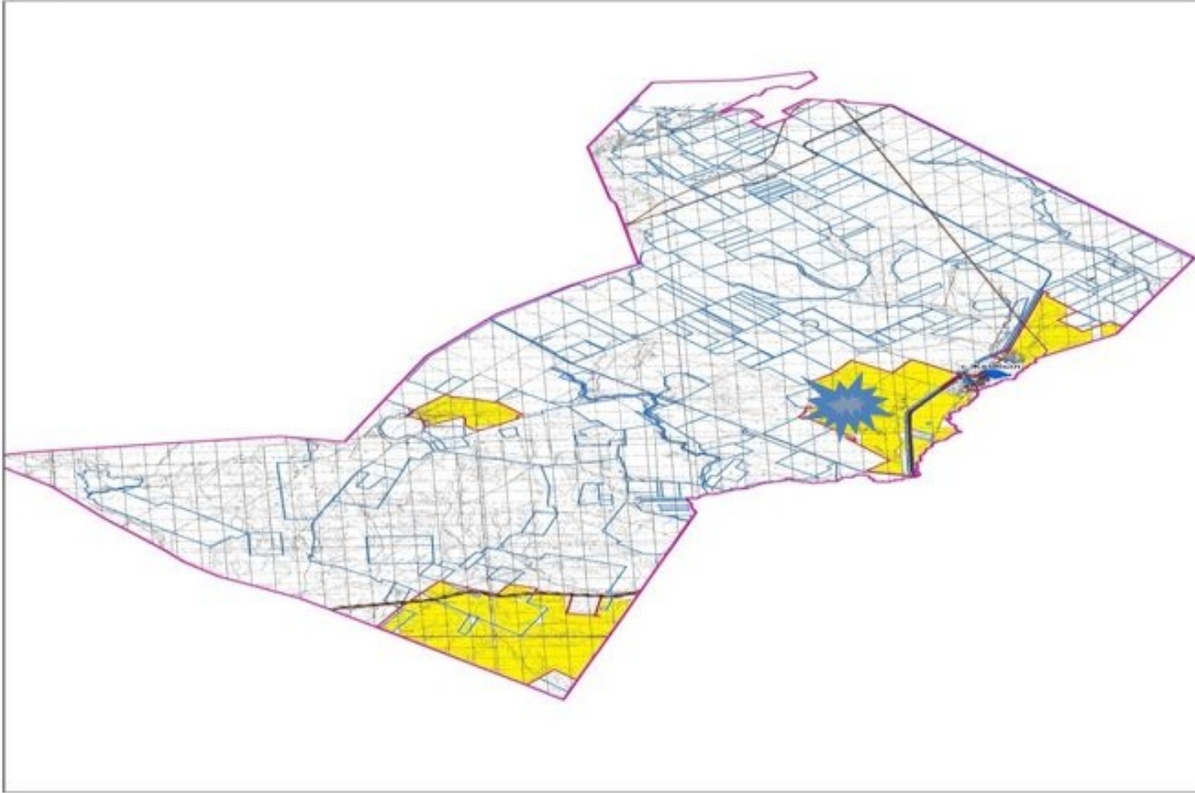
Приемлемые схемы пастбищеоборотов Схема пастбищеоборотов, приемлемая для Жамбылского сельского округа

Годы	Загон 1	Загон 2	Загон 3	Загон 4
2021	отдыхающий загон	весенне-летний сезон 1	летний сезон 2	осенний сезон 3

Примечание: 1, 2, 3, 4 - очередность использования загонов в году.

Приложение 3 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в

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



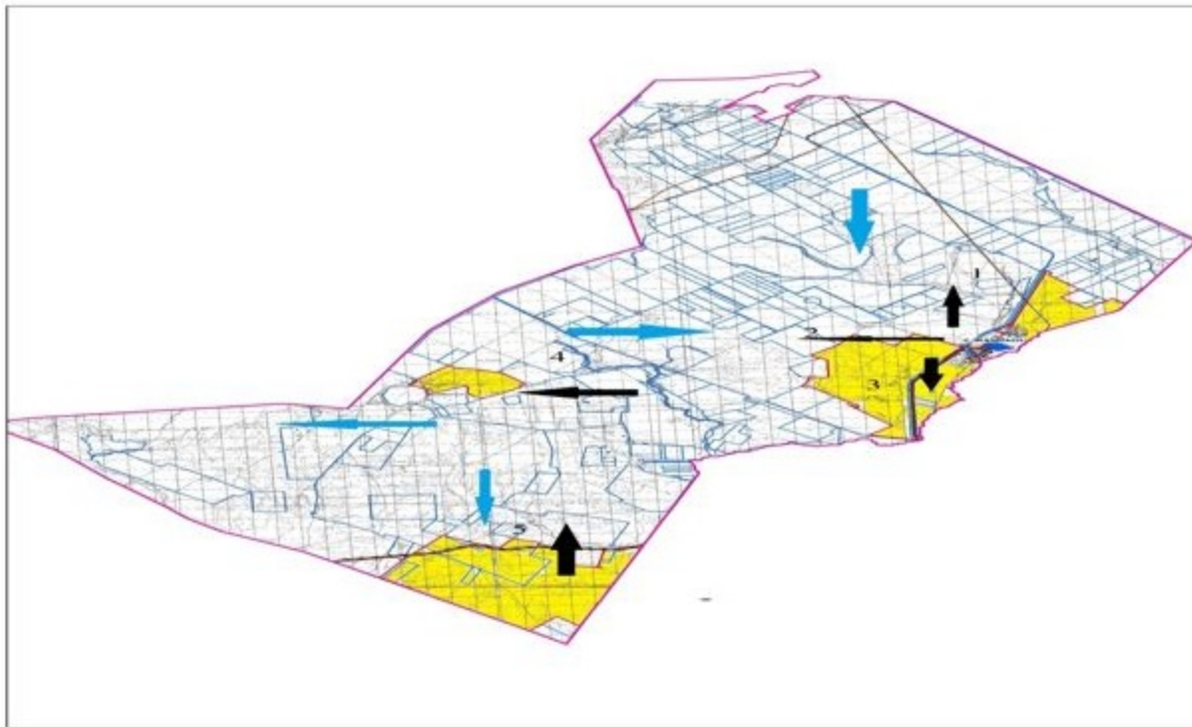
Условные обозначения:

-  Границы сельского округа
-  Оформленные земельные участки
-  Земли населенных пунктов
-  Сетевые объекты
-  гидрография
внешние и внутренние границы и
площадей пастбищ, в том числе
сезонных объектов пастбищной
инфраструктуры

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

Среднесуточная норма потребления воды на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 Правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан – Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090).

Оросительных или обводнительных каналов на территории Жамбылского сельского округа не имеется.



Условные обозначения:



Границы сельского округа



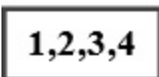
Оформленные земельные участки



Земли населенных пунктов



Сетевые объекты



№ пастбищеоборота



Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных



Маршруты доступа пастбищепользователей к водисточникам

Приложение 5 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Жамбылском сельском округе на 2021
год

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

--	--	--	--

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

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон.

Приложение № 8 к решению
Айтекебийского районного маслихата
от 19 июля 2021 года № 67

План по управлению пастбищами и их использованию по сельскому округу Темирбека Жургенова на 2021 год

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию в сельском округе Темирбек Жургенова на 2021 год (далее - План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 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" (зарегистрирован 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 сельского округа Темирбека Жургенова 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) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных (приложение 5).

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 сельском округе имеются 2 сельских населенных пунктов.

Общая площадь территории сельского округа Темирбека Жургенова 228810 гектар, из них пастбищные земли – 115774 гектар.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 153929 гектар;

земли населенных пунктов – 19275 гектар;

земли промышленности – 2029 гектар;

земли запаса – 53577 гектар.

По природным условиям территория сельского округа Темирбека Жургенова 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 сельском округе Темирбека Жургенова насчитывается (личное подворье населения) крупного рогатого скота 2629 голов, из них маточное поголовье 1423 голов, мелкого рогатого скота 4848 голов, 83 голов лошадей. Из них:

в селе Темирбека Жургенова:

крупного рогатого скота 2623 голов, из них маточное поголовье 1919 голов, мелкого рогатого скота 3622 голов, 36 голов лошадей.

Площадь пастбищ составляет 11479 гектар.

в селе Талдысай:

крупного рогатого скота 710 голов, из них маточное поголовье 413 голов, мелкого рогатого скота 1226 голов, 47 голов лошадей.

Площадь пастбищ составляет 6569 гектар.

Поголовье ТОО, АО и крестьянских хозяйствах сельского округа Темирбека Жургенова составляет: крупного рогатого скота 464 голов, мелкого рогатого скота 3478 голов, 205 голов лошадей.

Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 70929 гектар.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по сельскому округу Темирбека Жургенова имеются всего 115774 гектар пастбищных угодий. В черте населенных пунктов числится 18048 гектар пастбищ.

В сельском округе Темирбека Жургенова сервитуты для прогона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, согласно статьи 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения (с.Темирбека Жургенова, с.Талдысай) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 16311,5 га, при норме нагрузки 8,5 га/гол потребность не возникает.

Не имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения, при норме нагрузки на голову КРС – 8,5 га/гол., МРС – 1,7 га/гол., лошадей – 10,2 га/гол.

Потребность:

для КРС- 3333 гол. * 8,5 га/гол.=28330,5га;

для МРС- 1226 гол. * 1,7 га/гол.=2084,2га;

для лошадей- 47 гол. * 10,2 га/гол.=479,4 га.

28330,5+2084,2+479,4=30894,1 га.

Приложение 1 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
сельском округе Темирбека Жургенова
на 2021 год

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



Условные обозначения::

-  Границы сельскогооокруга
-  Оформленные земельные участки
-  Земли населенных пунктов
-  Сетевые объекты

Список собственников земельных участков на территории сельского округа Темирбека Жургунова

Таблица № 1.

№	Наименование землепользователей земельных участков	Площадь пастбищ, (га)	Наличие скота по видам, (гол)			
			КРС	МРС	лошади	верблюды
1	Еңбек-агро ЖШС	4000	10	25	1	
2	Айман ш/қ	3192	107	895	11	
3	"Айя" ш/қ	58				
4	"Ақ-Тілек" ш/қ	130				

5	"Акмарал" ш/к	543				
6	Ақтолқын ш/к	1993	7		6	
7	Алим ш/к	614	7	51		
8	"Алихан" ш/к	282				
9	Алтынбек ш/к	1000		177	61	
10	"Арман" ш/к	870				
11	Асем ш/к	2291	171	158	19	
12	"Аслан" ш/к	45				
13	"Ахад" ш/к	3950				
14	Бауырластар ш/к	1004	17	24	7	
15	Бірлік ш/к	58	4	30		
16	"Булак" ш/к	1081				
17	"Гулзат" ш/к	155				
18	Жалғасқан ш/к	580	11	11		
19	"Жан" ш/к	309				
20	Жаннур ш/к	435		1674		
21	Қанат ш/к	1637			24	
22	Квант ш/к	158	2	16		
23	"Киякбай" ш/к	94				
24	Колос ш/к	998	40	270	10	
25	"Кұлтас" ш/к	1484				
26	"Күнтуған" ш/к	1385				
27	Мақсат ш/к	442	23	40	36	
28	"Мария" ш/к	100				
29	Надежда ш/к	125	5			
30	Нива ш/к	105	4	19		
31	Нур-ата ш/к	750	21			
32	"Самга" ш/к	2972				
33	Самурат ш/к	906	2	29		
34	"Сункар"	131				
35	Теренсай ш/к	314	17	59		
36	Фарида ш/к	96	16		30	
37	"Фортуна" ш/к	130				
38	"Бұлак Агро" ЖШС	8610				
39	"Комсомол" ЖШС	7819				

40	"Щарбаков" ЖШС	20083				
Барлығы		70929	464	3478	205	

продолжение таблицы

Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)				Потребность пастбищ, (га)				Излишки пастбищ, (га)
КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	Лошади	верблюды	
8,5	1,7	10,2		85	42,5	10,2		137,7
				909,5	1521,5	112,2		2543,2
				59,5		61,2		120,7
				59,5	86,7			146,2
					300,9	622,2		923,1
				1453,5	268,6	193,8		1915,9
				144,5	40,8	71,4		256,7
				34	51			85
				93,5	18,7			112,2
					2845,8			2845,8
						244,8		244,8
				17	27,2			42,2
				340	459	102		901
				195,5	68	367,2		630,7
				42,5				42,5
				34	32,3			66,3
				178,5				178,5
				17	49,3			66,3
				144,5	100,3			244,8
				136		306		442
				3944	5912,6	2091		11947,6

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

Таблица № 2

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров (гол.)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)	Потребность пастбищ, (га)	Не обеспечено пастбища ми (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	с.Т.Жургенова	11479	1919	8,5	16311,5	70	70	-4832

2	с . Талдысай	6569	413	8,5	3510,5	187	187	+3058,5
	итого	18048	2332		19822		257	1773,5

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

Таблица № 3.

№	Населенный пункт	Наличие скота по видам, (гол)			Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)		
		КРС	МРС	лошади	КРС	МРС	лошади
1	с . Т . Жургенова	2623	3622	36	8,5	1,7	10,2
2	с. Талдысай	710	1226	47			
	Итого	3333	4848	83			

Продолжение таблицы

Потребность пастбищ, (га)				Распределение пастбищ	Обеспеченность потребности, %
КРС	МРС	лошади	итого (га)		
22295,5	6157,4	367,2	28820,1		40
6035	2084,2	479,4	8598,6		76
28330,5	8241,6	846,6	37418,7		116

Приложение 2 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в сельском округе Темирбека Жургенова на 2021 год

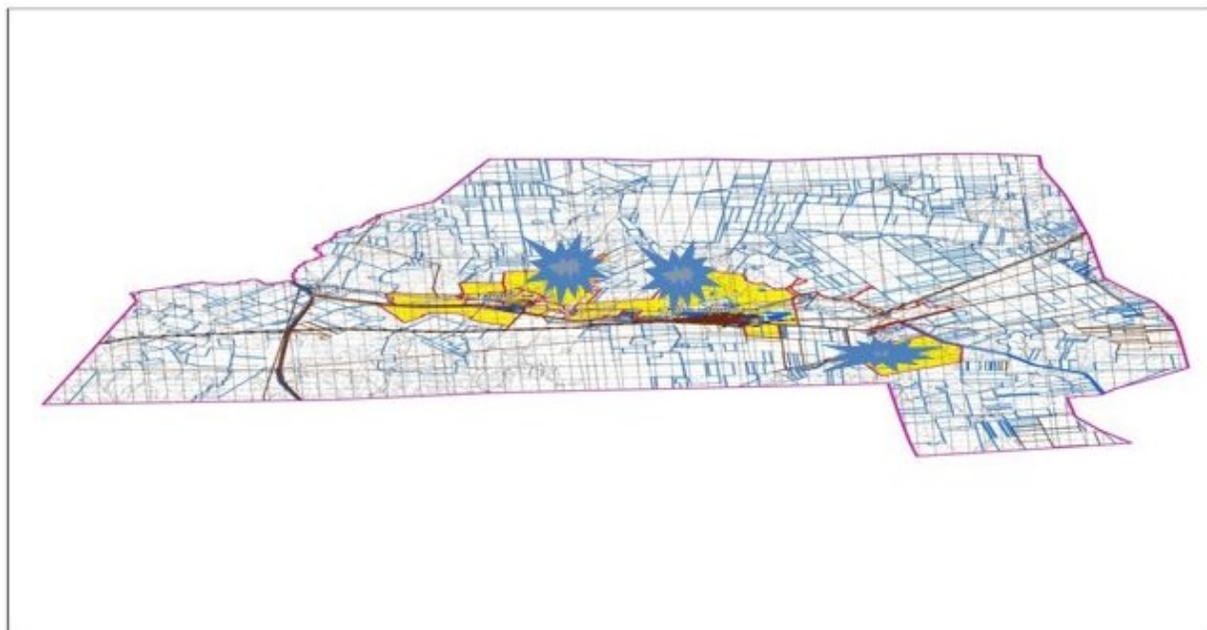
Приемлемые схемы пастбищеоборотов Схема пастбищеоборотов, приемлемая для сельского округа Темирбека Жургенова

Годы	Загон 1	Загон 2	Загон 3	Загон 4
2021	отдыхающий загон	весенне-летний сезон 1	летний сезон 2	осенний сезон 3

Примечание: 1, 2, 3, 4 - очередность использования загонов в году.

Приложение 3 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в сельском округе Темирбека Жургенова на 2021 год

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



Условные обозначения:



Границы сельского округа



Оформленные земельные участки



Земли населенных пунктов



Сетевые объекты



гидрография
внешние и внутренние границы и
площадей пастбищ, в том числе
сезонных объектов пастбищной
инфраструктуры

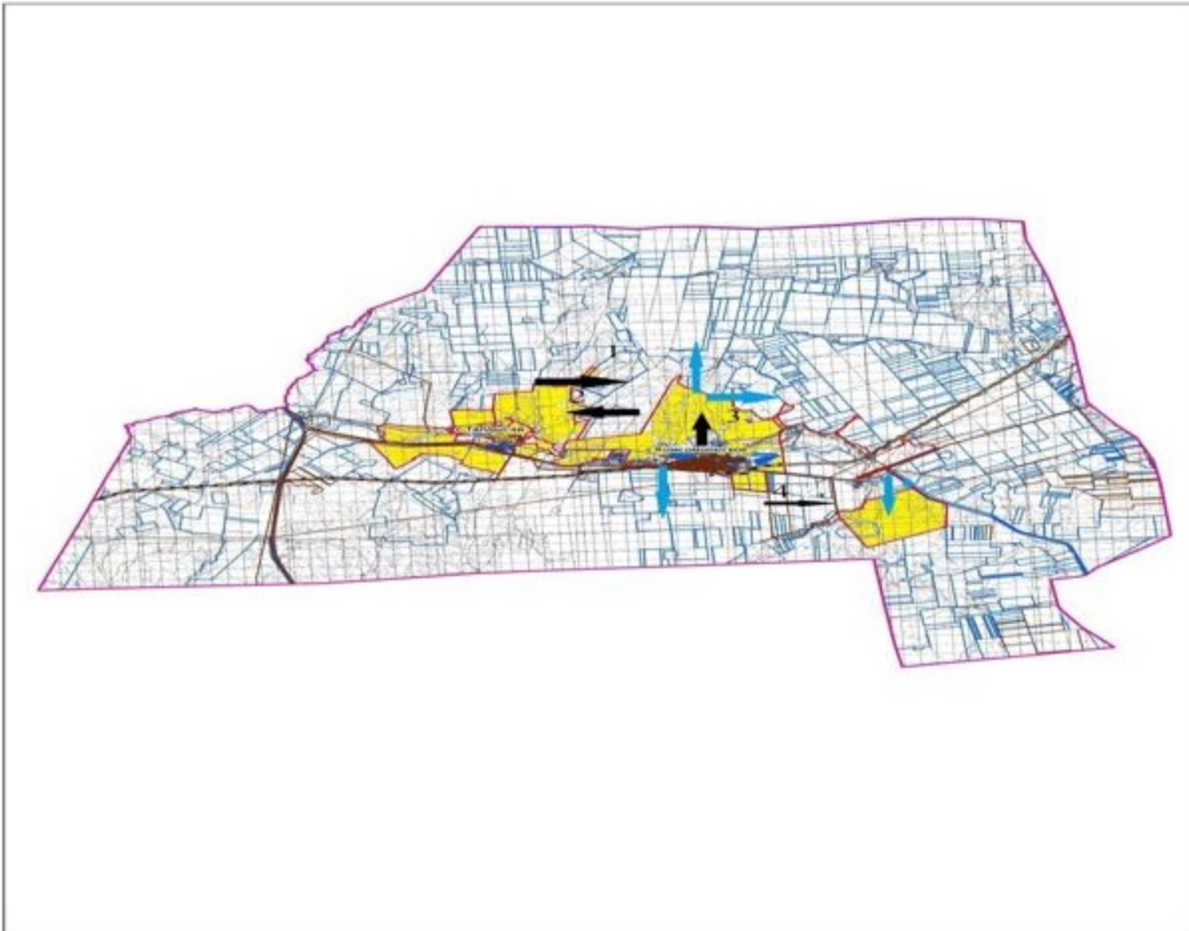
Приложение 4 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
сельском округе Темирбека Жургенова
на 2021 год

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

Среднесуточная норма потребления воды на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 Правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан – Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017

года № 173 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090).

Оросительных или обводнительных каналов на территории Комсомольского сельского округа не имеется.



Условные обозначения:



Границы сельского округа



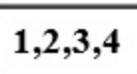
Оформленные земельные участки



Земли населенных пунктов



Сетевые объекты



№ пастбищеоборота



Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных



Маршруты доступа пастбищепользователей к водосточникам

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

№	Наименование сельских округов	Количество загонов в 2021 году			
		1	2	3	4
1	Т. Жургенов	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон.

Приложение № 9 к решению
Айтекебийского районного маслихата
от 19 июля 2021 года № 67

План по управлению пастбищами и их использованию По Кайрактинскому сельскому округу на 2021 год

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию в Айтекебийский районе на 2021 год(далее - План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 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" (зарегистрирован 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 Кайрактинского сельского округа 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) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных (приложение 5).

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 Кайрактинском сельском округе имеются 1 сельский населенный пункт.

Общая площадь территории Кайрактинского сельского округа 376605 гектар, из них пастбищные земли –274288 га, прочие угодий –0 га.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения –92765 гектар;

земли населенных пунктов –95429 гектар;

земли промышленности – 1602 гектар;

земли запаса- 186809 гектар.

По природным условиям территория Кайрактинского 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 светлокаштановые, малогумусные.

На 1 января 2021 года в Кайрактинском сельском округе насчитывается (личное подворье населения) крупного рогатого скота 1133 голов, из них маточное поголовье 647 голов, мелкого рогатого скота 2796 голов, 414 голов лошадей. Площадь пастбищ составляет 94589 гектар.

Поголовье крестьянских хозяйств Кайрактинского сельского округа составляет: крупного рогатого скота 1971 голов, мелкого рогатого скота 3526 голов, 826 голов лошадей.

Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 92433 гектар.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по Кайрактинскому сельскому округу имеются всего 274288 гектар пастбищных угодий. В черте населенных пунктов числится 94589 гектар пастбищ.

В Кайрактинском сельском округе сервитуты для прогона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, согласно статьи 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения (с.Талдык) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 5499,5 га, при норме нагрузки 8,5 га/гол потребность не возникает.

Не имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения, при норме нагрузки на голову КРС – 8,5 га/гол., МРС – 1,7 га/гол., лошадей – 10,2 га/гол.

Потребность:

для КРС- 1133 гол. * 8,5 га/гол.= 9630,5 га;

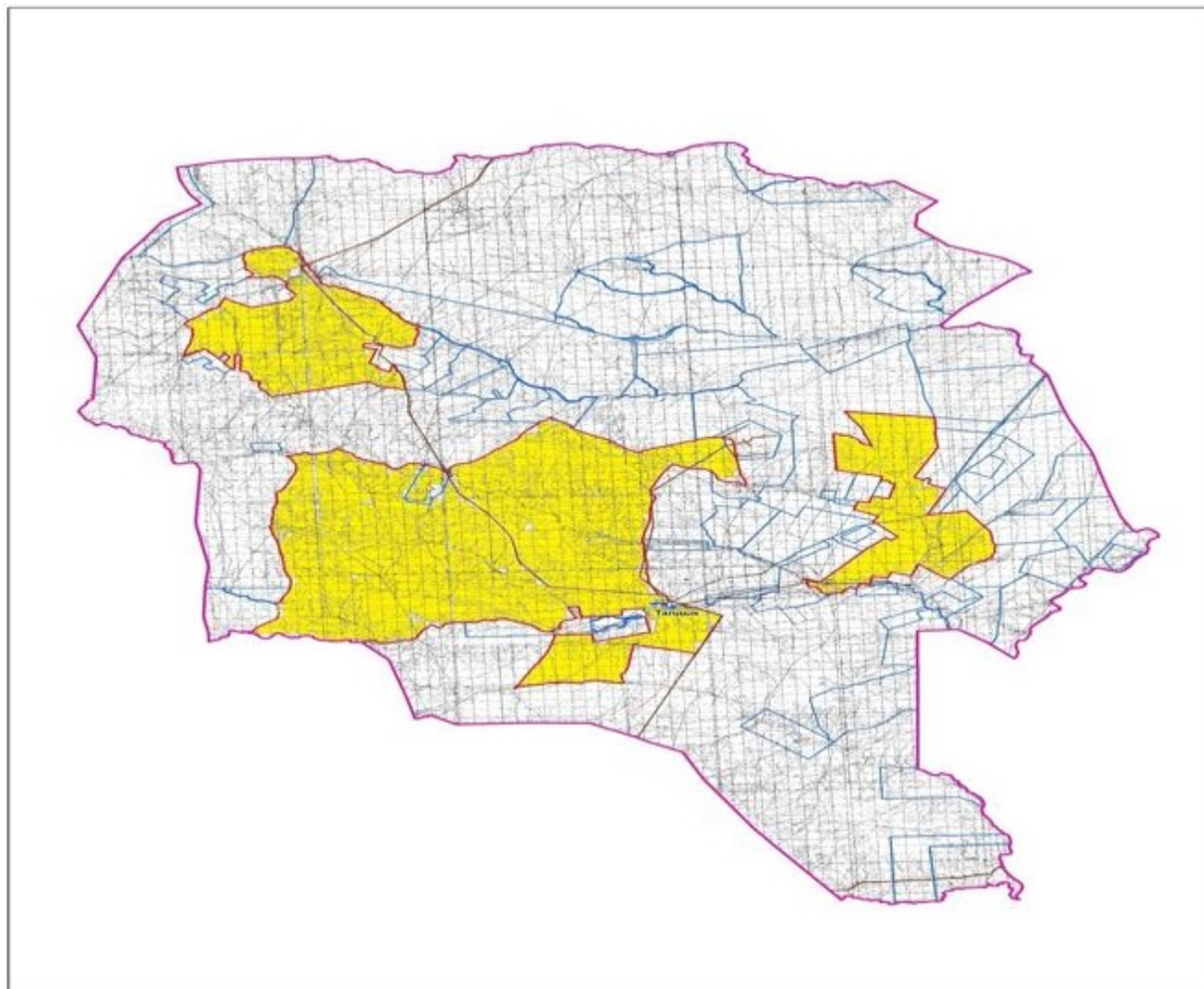
для МРС- 2796 гол. * 1,7 га/гол.= 4753,2 га;

для лошадей- 414 гол. * 10,2 га/гол.= 4222,8 га.

$9630,5+4753,2+4222,8=18606,5$ га.

Приложение 1 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Кайрактинском сельском округе на
2021 год

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



Условные обозначения:

- Границы сельского округа
- Оформленные земельные участки
- Земли населенных пунктов
- Сетевые объекты

Список собственников земельных участков на территории Кайрактинского сельского округа

Таблица № 1.

№	Наименование землепользователей земельных участков	Площадь пастбищ, (га)	Наличие скота по видам, (гол)			
			КРС	МРС	лошади	верблюды
1	"Абжан" ш/к	4035	140	624	0	0

2	"Ажа" ш/қ	12000	570	0	0	0
3	"Али" ш/қ	1996	0	0	20	0
4	"Аян" ш/қ	1180	84	456	43	0
5	"Акшкол" ш/қ	595	112	0	0	0
7	"Актан" ш/қ	600	7	41	0	0
8	"Нұркелди" ш/қ	1600	36	145	6	0
9	"Жолмағанбет" ш/қ	1075	42	450	0	0
10	"Еркин-Айна" ш/қ	1500	291	1107	6	0
11	"Еркин-Улан" ш/қ	600	0	0	0	0
12	"Жандос" ш/қ	5986	0	0	0	0
14	"Кайрақты" ш/қ	11927	0	0	0	0
15	"Кокжар" ш/қ	2837	22	0	0	0
16	"Кун" ш/қ	1397	0	0	0	0
17	"Кунбай" ш/қ	6636	160	522	112	0
18	"Кұндылық" ш/қ	1396	0	0	0	0
19	"Майдам" ш/қ	2791	0	0	0	0
20	"Назар" ш/қ	1999	34	41	34	0
21	"Нұржігіт" ш/қ	499	15	95	0	0
22	"Орынбай" ш/қ	3996	0	0	570	0
23	"Сыдык-Актан" ш/қ	3896	88	445	34	0
24	"Шман" ш/қ	5941	0	0	0	0
21	"Құлагер" ЖШС	10990	370	0	0	0
22	"Армантай" шқ	2996				
23	"Болашақ" шқ	1398				
24	"Даулет" шқ	2606				
Итого		92433	1971	3526	825	0

продолжение таблицы

Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)				Потребность пастбищ, (га)					Излишки пастбищ, (га)
КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	Лошади	верблюды	Итого (га)	
8,5	1,7	10,2	0	1190	1060,8	0	0	2250,8	
			0	4845	0	0	0	4845	

1	с. Талдык	1133	2796	414	8,5	1,7	10,2
	итого	1133	2796	414			

продолжение таблицы

Потребность пастбищ, (га)				Распределение пастбищ	Обеспеченность потребности, %
КРС	МРС	лошади	Итого (га)		
9630,5	4753,2	4222,8	18606,5		75
9630,5	4753,2	4222,8	18606,5		75

Приложение 2 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Кайрактинском сельском округе на 2021 год

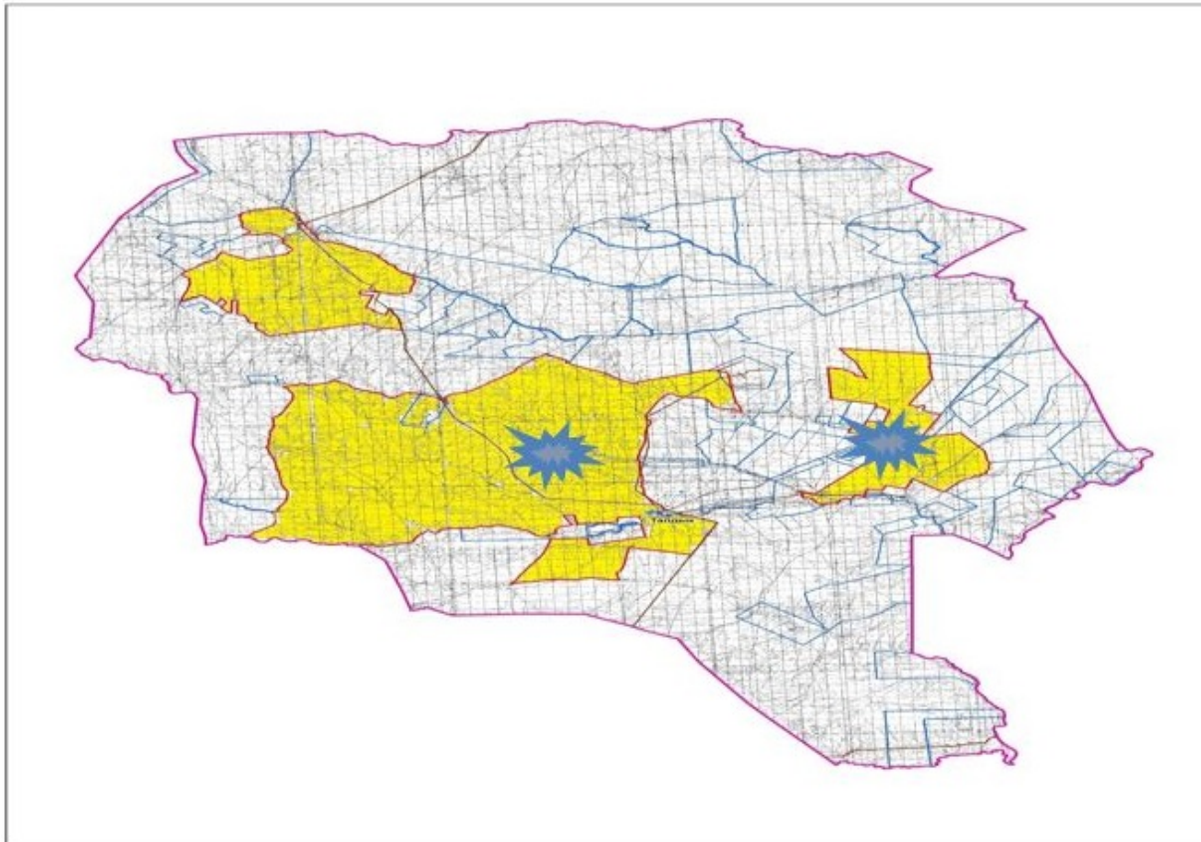
Приемлемые схемы пастбищеоборотов Схема пастбищеоборотов, приемлемая для Кайрактинского сельского округа

Годы	Загон 1	Загон 2	Загон 3	Загон 4
2021	отдыхающий загон	весенне-летний сезон 1	летний сезон 2	осенний сезон 3

Примечание: 1, 2, 3, 4 - очередность использования загонов в году.

Приложение 3 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Кайрактинском сельском округе на 2021 год

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



Условные обозначения:

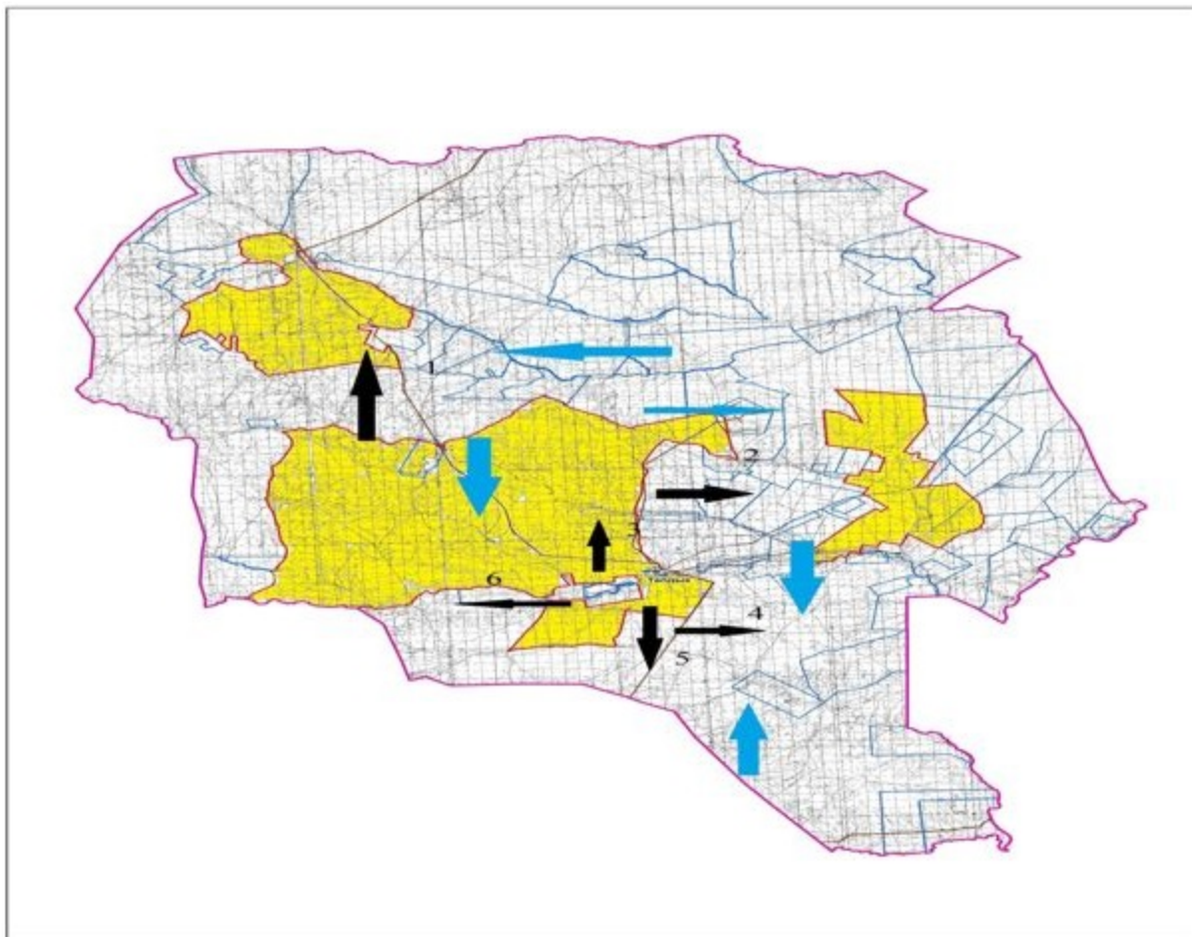
-  Границы сельского округа
-  Оформленные земельные участки
-  Земли населенных пунктов
-  Сетевые объекты
-  гидрография
внешние и внутренние границы и
площадей пастбищ, в том числе
сезонных объектов пастбищной
инфраструктуры

Приложение 4 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Кайрактинском сельском округе на
2021 год

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

Среднесуточная норма потребления воды на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 Правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан – Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090).

Оросительных или обводнительных каналов на территории Кайрактинского сельского округа не имеется.



Условные обозначения:



Границы сельского округа



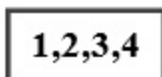
Оформленные земельные участки



Земли населенных пунктов



Сетевые объекты



№ пастбищеоборота



Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных



Маршруты доступа пастбищепользователей к водосточникам

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

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

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон.

Приложение № 10 к решению
Айтекебийского районного маслихата
от 19 июля 2021 года № 67

План по управлению пастбищами и их использованию По Карабутацкому сельскому округу на 2021 год

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию в Айтекебийском районе на 2021 год (далее - План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 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" (зарегистрирован 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 Карабутацкого 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) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных (приложение 5).

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 Карабутакском сельском округе имеются 4 сельских населенных пунктов.

Общая площадь территории Карабутакского сельского округа 262794 гектар, из них пастбищные земли – 186328 гектар.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 71595 гектар;

земли населенных пунктов – 53096 гектар;

земли промышленности – 2798 гектар;

земли запаса – 135305 гектар.

По природным условиям территория Карабутакского 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 Карабутакском сельском округе насчитывается (личное подворье населения) крупного рогатого скота 3846 голов, из них маточное поголовье 1423 голов, мелкого рогатого скота 5993 голов, 279 голов лошадей. Из них:

в селе Карабутак:

крупного рогатого скота 2269 голов, из них маточное поголовье 860 голов, мелкого рогатого скота 4044 голов 192 голов лошадей.

Площадь пастбищ составляет 28795 гектар.

в селе Енбекту:

крупного рогатого скота 380 голов, из них маточное поголовье 130 голов, мелкого рогатого скота 629 голов, 21 голов лошадей.

Площадь пастбищ составляет 8287 гектар.

в селе Белкопа:

крупного рогатого скота 790 голов, из них маточное поголовье 257 голов, мелкого рогатого скота 878 голов, 279 голов лошадей.

Площадь пастбищ составляет 8499 гектар.

в селе Жароткел:

крупного рогатого скота 407 голов, из них маточное поголовье 176 голов, мелкого рогатого скота 442 голов, 2 голов лошадей.

Площадь пастбищ составляет 6502 гектар.

Поголовье ТОО, АО и крестьянских хозяйствах Карабутацкого сельского округа составляет: крупного рогатого скота 1302 голов, мелкого рогатого скота 3307 голов, 1116 голов лошадей.

Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 71238 гектар.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по Карабутацкому сельскому округу имеются всего 186328 гектар пастбищных угодий. В черте населенных пунктов числится 52083 гектар пастбищ.

В Карабутацком сельском округе сервитуты для прогона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, согласно статьи 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения (с.Карабутац, с.Енбекту, с.Белкопа, с.Жароткел) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 12095,5 га, при норме нагрузки 8,5 га/гол потребность не возникает.

Не имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения, при норме нагрузки на голову КРС – 8,5 га/гол., МРС – 1,7 га/гол., лошадей – 10,2 га/гол.

Потребность:

для КРС- 3846 гол. * 8,5 га/гол.=32691 га;

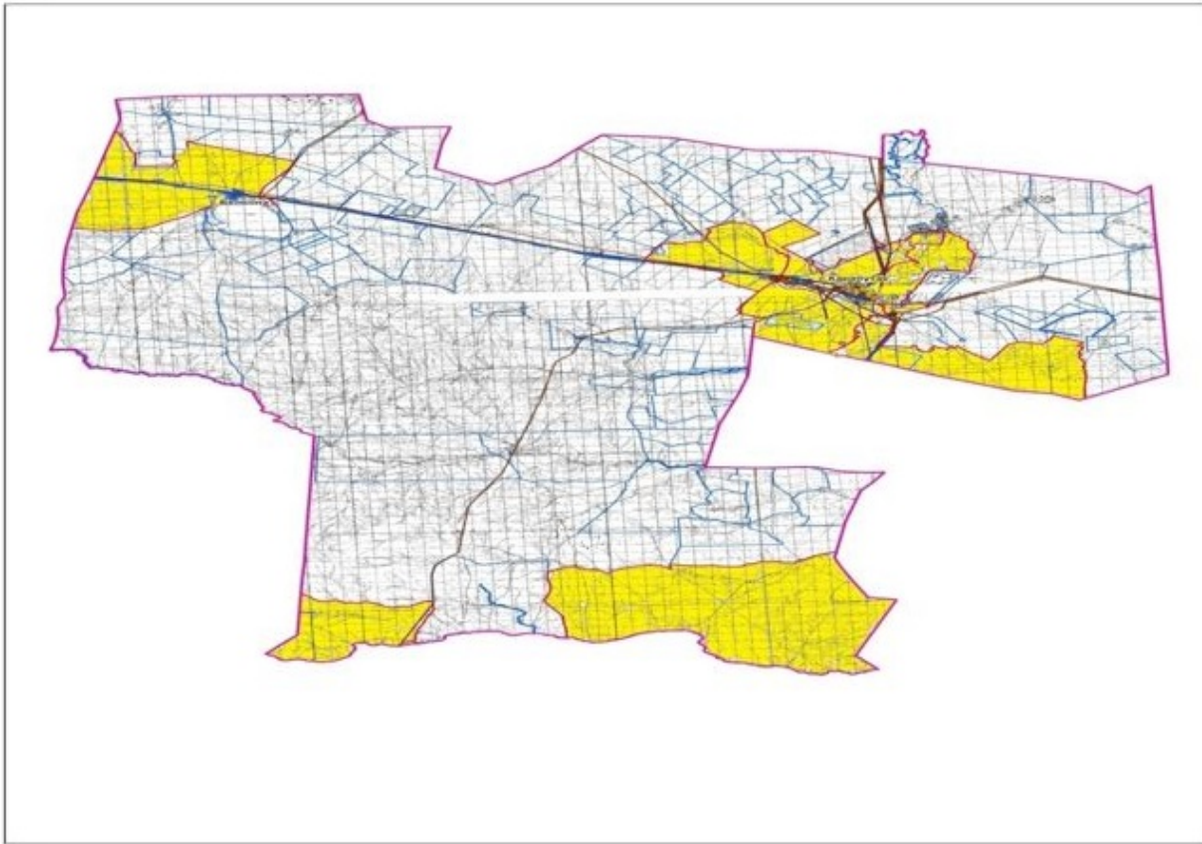
для МРС- 2707 гол. * 1,7 га/гол.=10188,1 га;

для лошадей- 896 гол. * 10,2 га/гол.=2845,8 га.

32691+10188,1+2845,8=45724 га.

Приложение 1 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Карабутацком сельском округе на
2021 год

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



Условные обозначения:

-  Границы сельского округа
-  Оформленные земельные участки
-  Земли населенных пунктов
-  Сетевые объекты

Список собственников земельных участков на территории Карабутацкого сельского округа

Таблица № 1.

№	Наименование землепользователей земельных участков	Площадь пастбищ, (га)	Наличие скота по видам, (гол)			
			КРС	МРС	лошади	верблюды
1	"Абдолла" ШҚ	997	10	0	19	0

2	"Әділ Айса" ШҚ	997	0	0	0	0
3	"Адлет" ШҚ	822	54	34	8	0
4	Әмір-Темір шқ	910	0	0	0	0
5	"Аппақ" ШҚ	3014	6	0	6	0
6	"Аслан" ШҚ	1600	58	412	39	0
7	"Бекарыс" ШҚ	1995	82	59	2	0
8	"Болашақ" ШҚ	1000	107	0	71	0
9	"Ғалымжан" ШҚ	1998	72	67	53	0
10	"Дәуірбек" ШҚ	1147	26	27	4	0
11	"Дәулет" ШҚ	2372	40	360	306	0
12	"Дәулет" ШҚ Төлепбергено ва Ақбөпе	1302	20	198	0	0
13	"Жандос ШҚ	2193	214	67	53	0
14	"Жарық" ШҚ	11984	141	762	314	0
	"Исмаил" ШҚ	200	0	0	0	0
15	"Қайсар" ШҚ	999	96	126	2	0
16	"Қуантай" ШҚ	995	0	0	0	0
17	"Қуаныш" ШҚ	1497	25	146	19	0
18	"Мейіржан" ШҚ	997	0	0	0	0
19	"Қазанат" ШҚ	1200	47	0	0	0
20	"Нұрасыл" ШҚ	1000	104	406	113	0
21	"Нұржанат" ШҚ	1036	59	40	32	
	"Нұрдаулет" ШҚ	6323	0	0	0	0
22	"Орда" ШҚ	1499	0	0	0	0
23	"Ринат" ШҚ	500	4	12	18	0
24	"Руслан" ШҚ	500	22	70	5	0
25	"Саламат" ШҚ	2100	82	506	50	0
26	"Төртқара" ШҚ	996	33	15	2	0
27	" Т-Құламан" ШҚ	997	0	0	0	0

27	"Қарабұтақ" ЖШС	16812	0	0	0	0
	Итого	71238	1302	3307	1116	0

продолжение таблицы

Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)				Потребность пастбищ, (га)				Излишки пастбищ, (га)
КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	Лошади	верблюды	
8,5	1,7	10,2		85		193,8		278,8
				459	57,8	81,6		598,4
				51		61,2		112,2
				493	700,4	397,8		1591,2
				697	100,3	20,4		817,7
				909,5		724,2		1633,7
				612	113,9	540,6		1266,5
				221	45,9	40,8		307,7
				340	612	3121,2		4073,2
				170	336,6			506,6
				1819	113,9	540,6		2473,5
				1198,5	1295,4	3202,8		5696,7
				816	214,2	20,4		1050,6
				212,5	248,2	193,8		654,5
				399,5				399,5
				884	690,2	1152,6		2826,8
				501,5	68	326,4		895,9
				34	20,4	183,6		238
				187	119	51		357
				697	860,2	510		2067,2
				280,5	25,5	20,4		326,4
				11067	5621,9	1138,2		28172,1

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

Таблица № 2

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров (гол.)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)	Потребность пастбищ, (га)	Не обеспечено пастбища ми (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	с.Карабутак	38090	860	8,5	7310		393	+30780

2	с. Енбекту	8128	130	8,5	1105		749	+7023
3	с. Белкопа	10086	176	8,5	1496		434	+5080
4	С Жароткел	9244	257	8,5	2184,5		389	+7059,5
	итого	65548	1423		24450		1574	49942,5

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

Таблица № 3.

№	Населенный пункт	Наличие скота по видам, (гол)			Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)		
		КРС	МРС	лошади	КРС	МРС	лошади
1	с.Карабутац	2269	4044	192	8,5	1,7	10,2
2	с.Енбекту	380	629	21			
3	с.Белкопа	407	442	2			
4	с. Жароткел	790	878	64			
	итого	3373	4846	896			

Продолжение таблицы

Потребность пастбищ, (га)				Распределение пастбищ	Обеспеченность потребности, %
КРС	МРС	лошади	итого (га)		
19286,5	6874,4	1958,4	28119,3		102
3230	1069,3	214,2	4513,5		183
3459,5	751,4	20,4	4231,3		153
6715	1492,6	652,8	8860,4		95
32691	10187,7	2845,8	45724,5		533

Приложение 2 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Карабутацком сельском округе на 2021 год

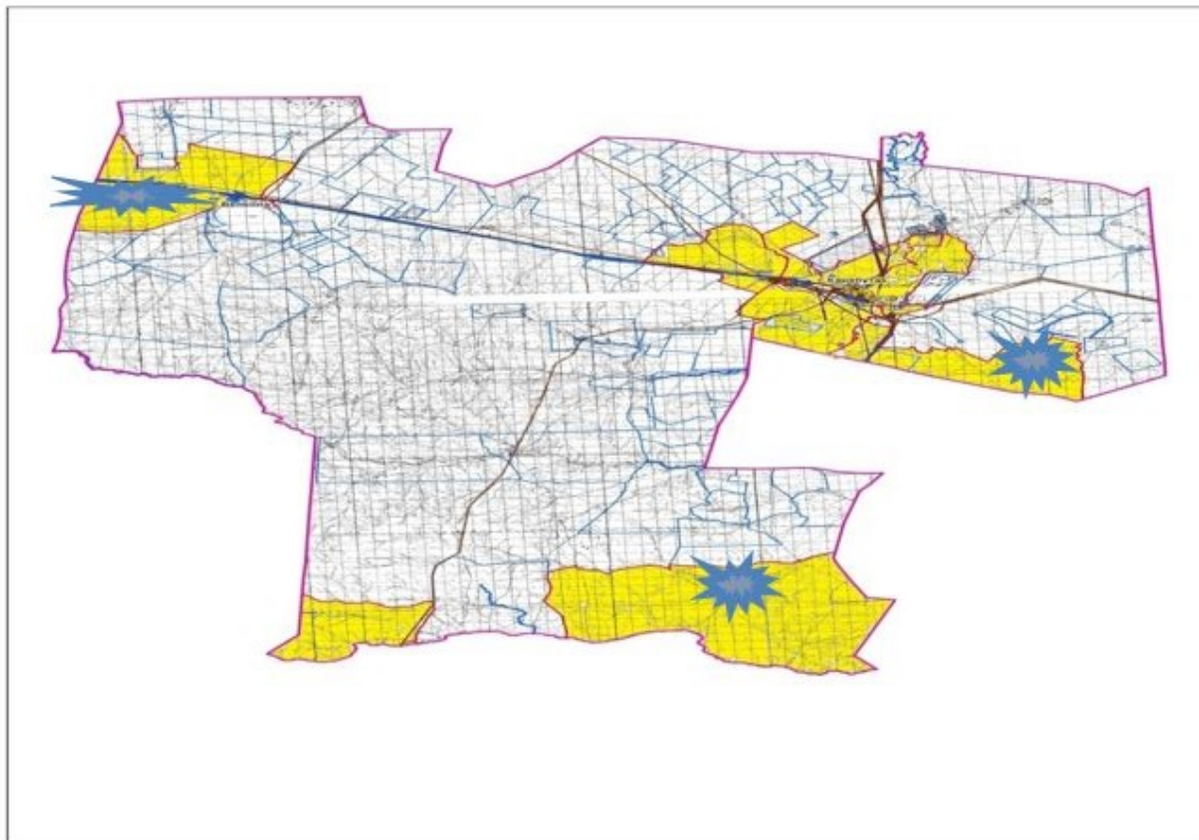
Приемлемые схемы пастбищеоборотов Схема пастбищеоборотов, приемлемая для Карабутацкого сельского округа

Годы	Загон 1	Загон 2	Загон 3	Загон 4
2021	отдыхающий загон	весенне-летний сезон 1	летний сезон 2	осенний сезон 3

Примечание: 1, 2, 3, 4 - очередность использования загонов в году.

Приложение 3 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Карабутацком сельском округе на 2021 год

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



Условные обозначения:



Границы сельского округа



Оформленные земельные участки



Земли населенных пунктов



Сетевые объекты

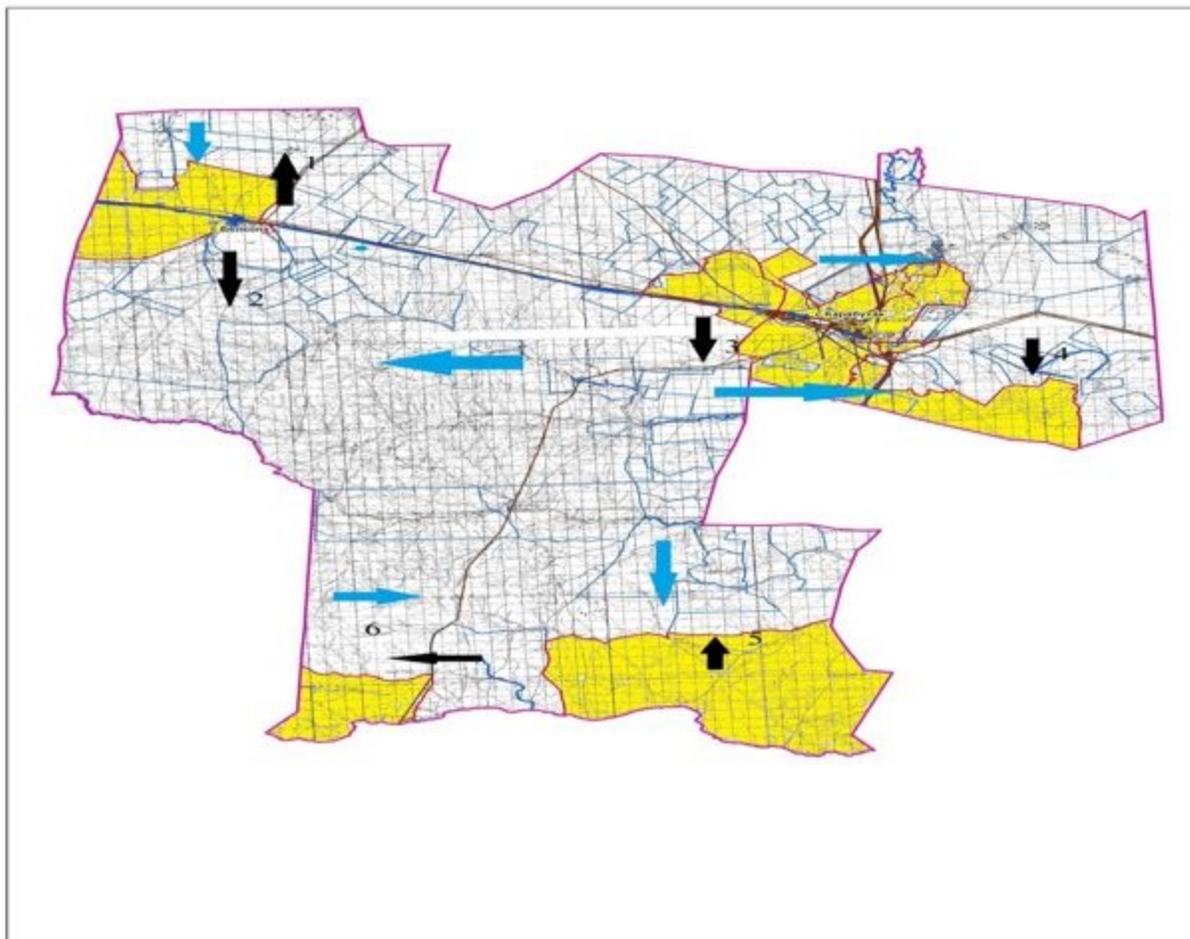


гидрография
внешние и внутренние границы и
площадей пастбищ, в том числе
сезонных объектов пастбищной
инфраструктуры

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

Среднесуточная норма потребления воды на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 Правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан – Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090).

Оросительных или обводнительных каналов на территории Карабутацком сельского округа не имеется.



Условные обозначения:



Границы сельского округа



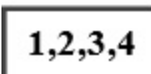
Оформленные земельные участки



Земли населенных пунктов



Сетевые объекты



№ пастбищеоборота



Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных



Маршруты доступа пастбищепользователей к водисточникам

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

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

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон.

Приложение № 11 к решению
Айтекебийского районного маслихата
от 19 июля 2021 года № 67

План по управлению пастбищами и их использованию По Кумкудукскому сельскому округу на 2021 год

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию в Айтекебийском районе на 2021 год (далее - План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 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" (зарегистрирован 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 Кумкудукского 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) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных (приложение 5).

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 Кумкудукском сельском округе имеются 2 сельских населенных пунктов.

Общая площадь территории Кумкудукского сельского округа 185966 гектар, из них пастбищные земли – 111990 га, прочие угодий – 0 га.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 97314 гектар;

земли населенных пунктов – 24656 гектар;

земли промышленности – 803 гектар;

земли запаса- 63193 гектар.

По природным условиям территория Кумкудукского 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 светлокаштановые, малогумусные.

На 1 января 2021 года в Кумкудукском сельском округе на считывается (личное подворье населения) крупного рогатого скота 2264 голов, из них маточное поголовье 849 голов, мелкого рогатого скота 4883 голов, 200 голов лошадей. Площадь пастбищ составляет 24208 гектар.

Поголовье крестьянских хозяйствах Кумкудукского сельского округа составляет: крупного рогатого скота 1207 голов, мелкого рогатого скота 228 голов, 395 голов лошадей.

Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 55403 гектар.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по Кумкудукскому сельскому округу имеются всего 111990 гектар пастбищных угодий. В черте населенных пунктов числится 24208 гектар пастбищ.

В Кумкудукском сельском округе сервитуты для прогона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, согласно статьи 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения (с.Кумкудук) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 7216,5 га, при норме нагрузки 8,5 га/гол потребность не возникает.

Не имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения, при норме нагрузки на голову КРС – 8,5 га/гол., МРС – 1,7 га/гол., лошадей – 10,2 га/гол.

Потребность:

для КРС- 2264 гол. * 8,5 га/гол.=19244 га;

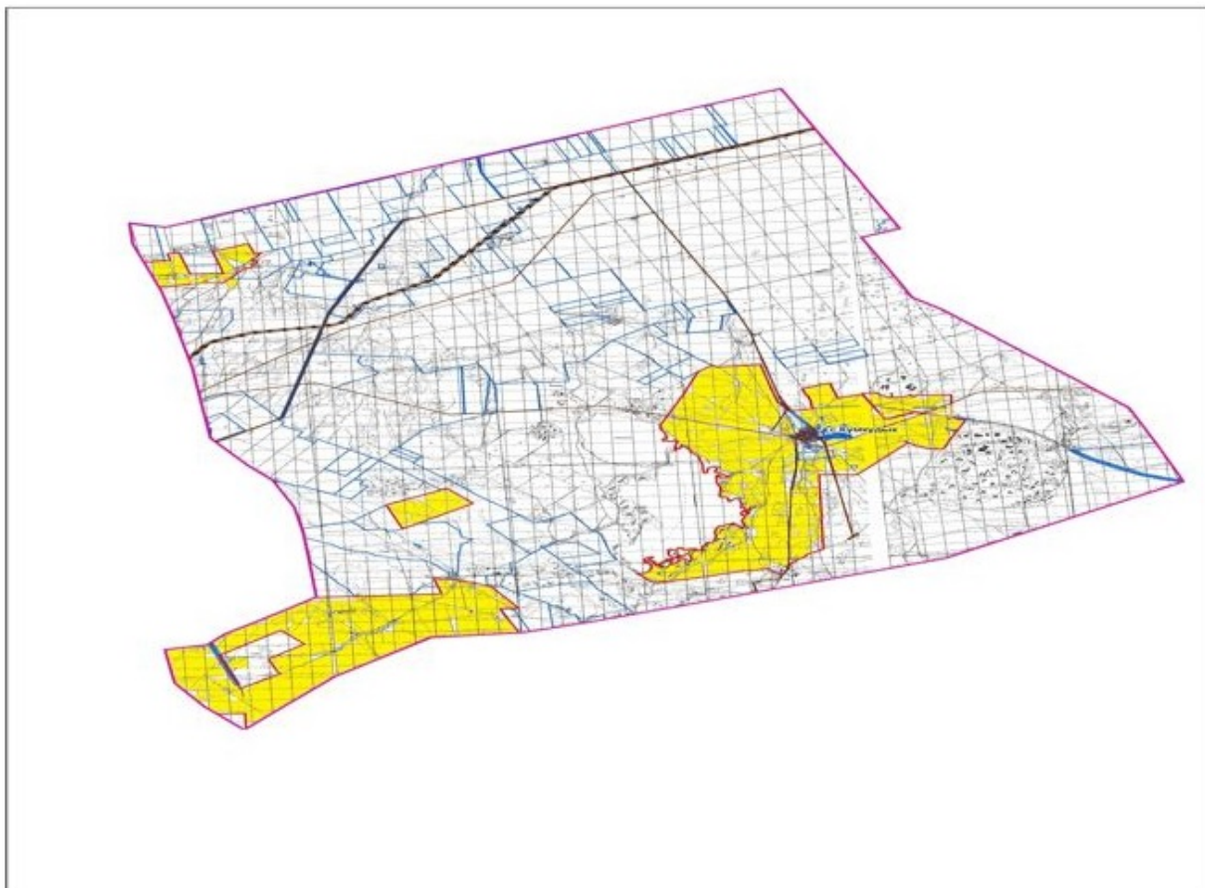
для МРС- 4883гол. * 1,7 га/гол.=8301,1 га;

для лошадей- 200 гол. * 10,2 га/гол.=2040 га.

19244+8301,1+2040=29585,5 га.

Приложение 1 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Кумкудукском сельском округе на 2021
год

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



Условные обозначения:

- Границы сельского округа
- Оформленные земельные участки
- Земли населенных пунктов
- Сетевые объекты

Список собственников земельных участков на территории Кумкудукского сельского округа

Таблица № 1.

№	Наименование землепользователей земельных участков	Площадь пастбищ, (га)	Наличие скота по видам, (гол)			
			КРС	МРС	лошади	верблюды
1	КХ "Бекзат"	959	130	228	29	
2	КХ "Бестас"	1390	93	-	2	
3	КХ "Дана"	1000	194	-	-	

4	КХ "Жаса"	1000	61	-	-	
5	КХ "Башпай"	1109	-	-	-	
6	КХ "Максат"	498	-	-	-	
7	КХ "Билил"	2436	-	-	-	
8	КХ "Кайран"	223	-	-	-	
9	КХ "Шалкар"	5172	-	-	-	
10	КХ "Теректи"	1039	-	-	-	
11	СПК "Бірлік и К"	1924	75	-		
12	ТОО "Кумкудук"	38653	654	-	364	
	Итого	52163	1203	1808	1049	0

продолжение таблицы

Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)				Потребность пастбищ, (га)					Излишки пастбищ, (га)
КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	Лошади	верблюды	Итого (га)	
8,5	1,7	10,2		1105	387,6	295,8		2282	
8,5	1,7	10,2		790,5	-	20,4		824,5	
8,5	1,7	10,2		1649	-	-		1649	
8,5	1,7	10,2		544	-	-		544	
8,5	1,7	10,2		-	-	-			
8,5	1,7	10,2		-	-	-			
8,5	1,7	10,2		-	-	-			
8,5	1,7	10,2		-	-	-			
8,5	1,7	10,2		-	-	-			
8,5	1,7	10,2		637,5	-	-		637,5	
8,5	1,7	10,2		5559	-	3712,8		9271,8	
				6171	2813,4	10699,8	0	19684,2	

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

Таблица № 2

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров (гол.)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)	Потребность пастбищ, (га)	Необеспеченность пастбища ми (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	с . Кумкудук	24208	849	8,5	7216,5		335	+16991,5
	итого	24208	849		7216,5			+16991,5

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

Таблица № 3.

№	Населенный пункт	Наличие скота по видам, (гол)			Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)		
		КРС	МРС	лошади	КРС	МРС	лошади
1	с.Кумкудук	2264	4883	200	8,5	1,7	10,2
	итого	2264	4883	200			

продолжение таблицы

Потребность пастбищ, (га)				Распределение пастбищ	Обеспеченность потребности, %
КРС	МРС	лошади	Итого (га)		
19244	8301,1	2040	29585,1		
19244	8301,1	2040	29585,1		

Приложение 2 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Кумкудукском сельском округе на 2021 год

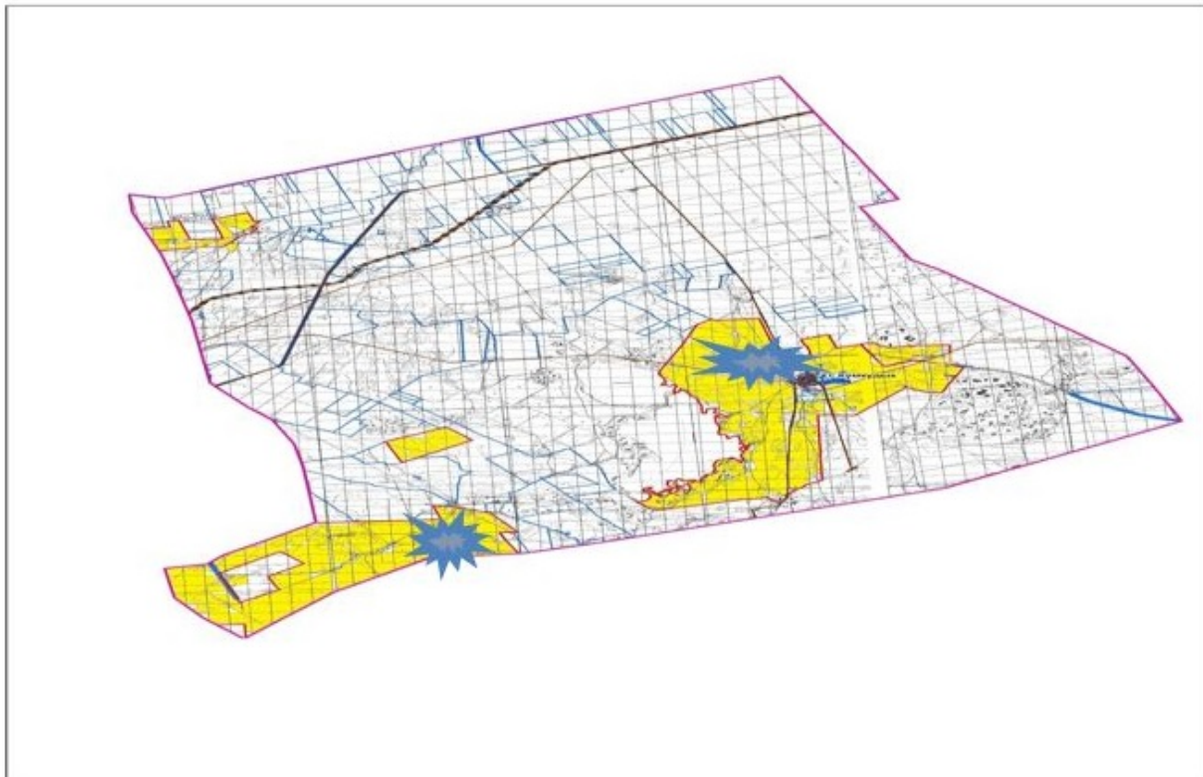
Приемлемые схемы пастбищеоборотов Схема пастбищеоборотов, приемлемая для Кумкудукского сельского округа

Годы	Загон 1	Загон 2	Загон 3	Загон 4
2021	отдыхающий загон	весенне-летний сезон 1	летний сезон 2	осенний сезон 3

Примечание: 1, 2, 3, 4 - очередность использования загонов в году.

Приложение 3 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Кумкудукском сельском округе на 2021 год

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



Условные обозначения:



Границы сельского округа



Оформленные земельные участки



Земли населенных пунктов



Сетевые объекты



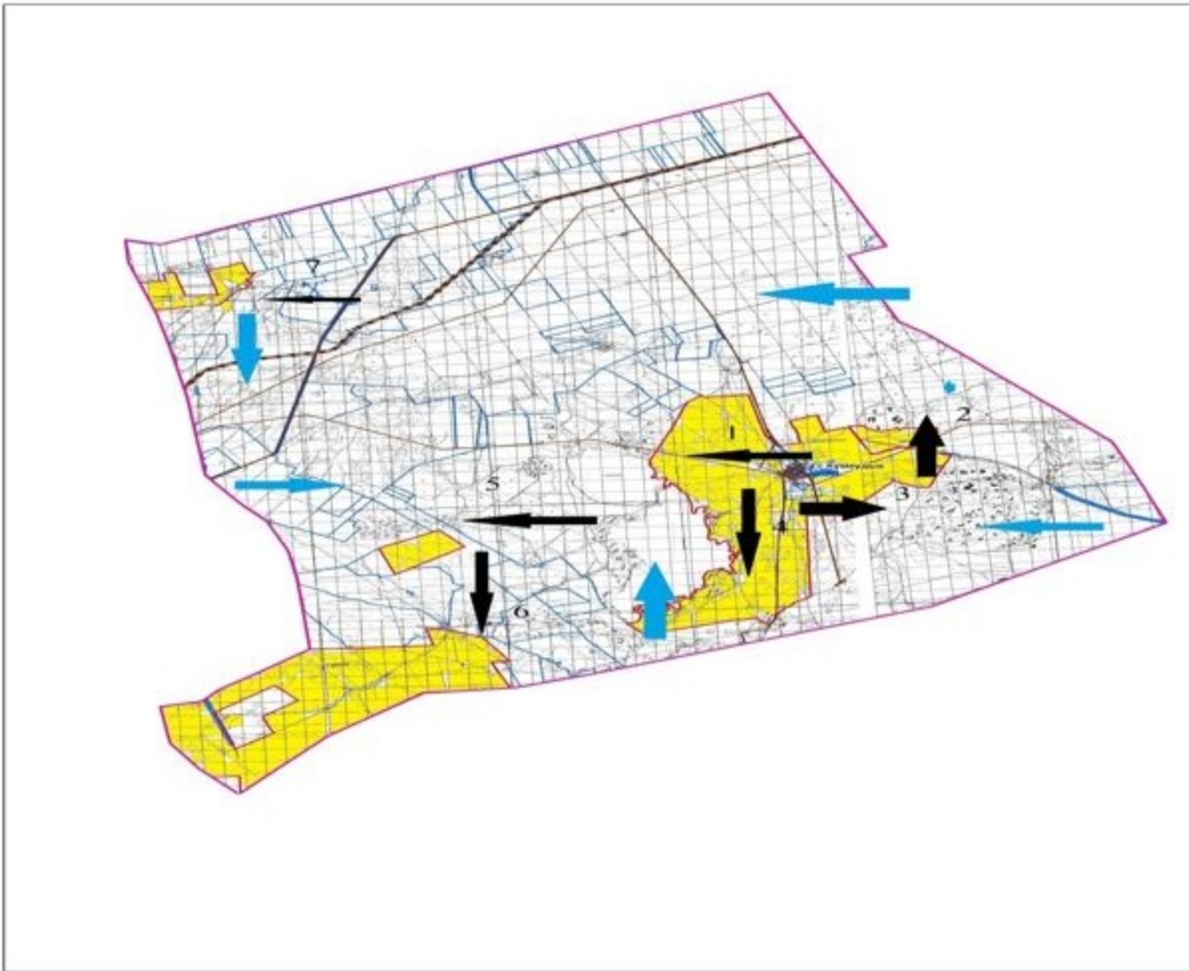
гидрография
внешние и внутренние границы и
площадей пастбищ, в том числе
сезонных объектов пастбищной
инфраструктуры

Приложение 4 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Кумкудукском сельском округе на 2021
год

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

Среднесуточная норма потребления воды на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 Правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан – Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090).

Оросительных или обводнительных каналов на территории Кумкудукского сельского округа не имеется.

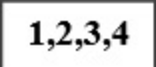


Условные обозначения:

-  Границы сельского округа
-  Оформленные земельные участки

 Земли населенных пунктов

 Сетевые объекты

 № пастбищеоборота

 Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

 Маршруты доступа пастбищепользователей к водисточникам

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

№	Наименование сельских округов	Количество загонов			
		1	2	3	4
1	Кумкудукский	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон.

Приложение № 12 к решению
Айтекебийского районного маслихата
от 19 июля 2021 года № 67

План по управлению пастбищами и их использованию по Кызылжудызскому сельскому округу на 2021 год

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию в Айтекебийском районе на 2021 год (далее - План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 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" (зарегистрирован 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 Кызылжудызского 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) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных (приложение 5).

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 Кызылжудызском сельском округе имеются 1 сельский населенный пункт.

Общая площадь территории Кызылжудызского сельского округа 130864 гектар, из них пастбищные земли –102241 га, прочие угодий – 0 га.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения –41261 гектар;

земли населенных пунктов –19594 гектар;

земли промышленности – 1609 гектар;

земли запаса- 68400 гектар.

По природным условиям территория Кызылжудызского 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 светлокаштановые, малогумусные.

На 1 января 2021 года в Кызылжудызском сельском округе насчитывается (личное подворье населения) крупного рогатого скота 1228 голов, из них маточное поголовье 847 голов, мелкого рогатого скота 1435 голов, 160 голов лошадей. Площадь пастбищ составляет 19219 гектар.

Поголовье крестьянских хозяйствах Кызылжудызского сельского округа составляет: крупного рогатого скота 1038 голов, мелкого рогатого скота 709 голов, 291 голов лошадей.

Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 40325 гектар.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по Кызылжудызском сельском округе имеются всего 102241 гектар пастбищных угодий. В черте населенных пунктов числится 19219 гектар пастбищ.

В Кызылжудызском сельском округе сервитуты для прогона скота не установлены

На основании вышеизложенного, согласно статьи 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения (с.Аралтобе) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 7199,5 га, при норме нагрузки 8,5 га/гол потребность не возникает.

Не имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения, при норме нагрузки на голову КРС – 8,5 га/гол., МРС – 1,7 га/гол., лошадей – 10,2 га/гол.

Потребность:

для КРС- 1228 гол. * 8,5 га/гол.=10438 га;

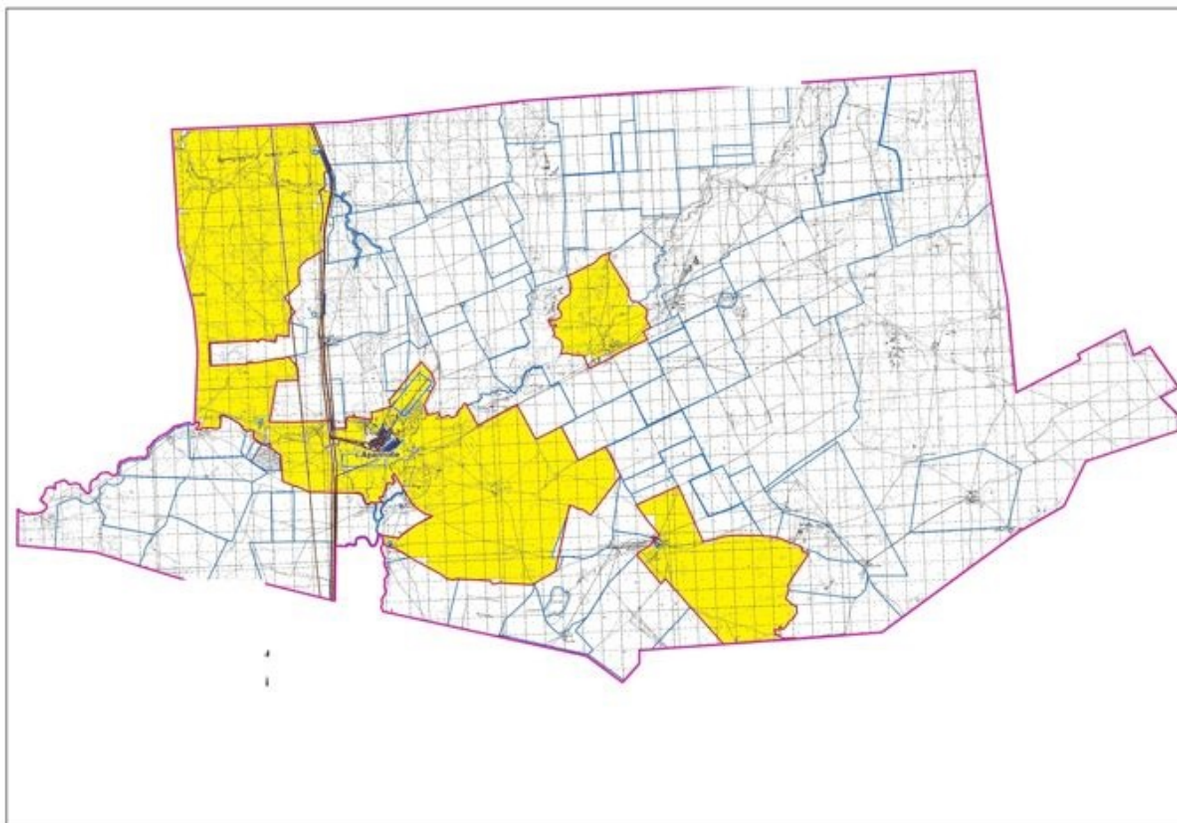
для МРС- 1435гол. * 1,7 га/гол.=2439,5га;

для лошадей- 160 гол. * 10,2 га/гол.=1632 га.

10438+2439,5+1632=14509,5 га.

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

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



Условные обозначения:

- Границы сельского округа
- Оформленные земельные участки
- Земли населенных пунктов
- Сетевые объекты

Список собственников земельных участков на территории Кызылжұлдызского сельского округа

Таблица № 1.

№	Наименование землепользователей земельных участков	Площадь пастбищ, (га)	Наличие скота по видам, (гол)			
			КРС	МРС	лошади	верблюды
1	Азамат-Макад айулы Ж	797	20	35	-	
2	Айдын-Аминов А	998	30	126	-	

3	Айналайын-Р ахметова С	490	25	-	9	-
4	Акжол-Айтжа нулы А	2690	96	-	-	-
5	Ансар-Сарсен баева Г	2328	60	-	56	-
6	Ар-Ай-Садир ов К	293	18	26	-	
7	Арсен-Ибрай мов Ж	998	2	-	-	
8	Балжанай – Елеусизов Б	1996	15	-	-	
9	Былшык Би-Жусинов С	955	32	169	11	
10	Гулназ-Жолм анов Ж	995	17	20	6	-
11	Даму-Баекеш ова А	995	34	-	-	
12	Дархан-Жете нов Н	1297	94	-	-	
13	Казыбек-Туле генов А	997	6	-	38	
14	Манатбай Алнур-Уткил баев К	697	6	29	-	
15	Масак-Каним баева Б	6975	111	35	10	-
16	Мырзалы-Ис магулов Т	3467	-	-	-	
17	Н у р Айым-Жанаев Н	1017	52	8	18	
18	Нур-Бакытжа нов Н	808	134	-	-	
19	Нурталап-Ур шанов М	2185	35	-	4	
20	Рахым-Абуга липов Т	1029	84	36	11	
21	Саид-Смайло ва Г	499	41	68	7	-
22	Табыс-Кешут аев А	497	16	8	4	-
23	Толганай-Тас караев Е	998	2	28	46	
24	Тулеу-Досым ова К	2800	-	-	-	

25	Шарапат-Жан аев Б	582	7	12	9	
26	Шилисабак-О тепбаева Р	2110	101	142	62	
Барлығы	39493	1038	742	291		

продолжение таблицы

Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)				Потребность пастбищ, (га)					Излишки пастбищ, (га)
КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	Лошади	верблюды	Итого (га)	
8,5	1,7	10,2		170	59,5	-	-	229,5	
8,5	1,7	10,2		255	325,2	-	-	580,2	
				212,5	-	91,8	-	304,3	
				816	-	-	-	816	
				510	-	571,2	-	1081,2	
				153	44,2	-	-	197,2	
				17	-	-	-	17	
				42,5	-	-	-	42,5	
				272	187,3	112,2	-	571,5	
				144,5	34	61,2	-	239,7	
				289	-	-	-	289	
				799	-	-	-	799	
				51	-	387,6	-	438,6	
				51	49,3	-	-	100,3	
				943,5	59,5	102	-	1105	
				442	13,6	183,6	-	639,2	
				1139	-	-	-	1139	
				297,5	-	693,6	-	991,1	
				714	61,2	112,2	-	887,4	
				348,5	115,6	71,4	-	535,5	
				136	13,6	40,8	-	190,4	
				17	47,6	469,2	-	533,8	
				59,5	20,4	91,8	-	171,7	
				858,5	241,4	632,4	-	1732,3	
			8738	1272,4	3621		13631,4		

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

Таблица № 2

№	Наличие дойных	Норма потребности	Потребность	Не обеспечен	Обеспеченность

	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	коров (гол.)	пастбищ на 1 гол., (га)	пастбищ, (о пастбища ми (га)	потребности, %	Излишки, (га)
1	с.Аралтобе	19219	847	8,5	7199,5	267	+12019,5
	итого	19219	847		7199,5		+12019,5

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

Таблица № 3.

№	Населенный пункт	Наличие скота по видам, (гол)			Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)		
		КРС	МРС	лошади	КРС	МРС	лошади
1	с.Аралтобе	1228	1435	160	8,5	1,7	10,2
	итого	1228	1435	160			

продолжение таблицы

Потребность пастбищ, (га)				Распределение пастбищ	Обеспеченность потребности, %
КРС	МРС	лошади	Итого (га)		
10438	739,5	163,2	11340,7		169
10438	739,5	163,2	11340,7		169

Приложение 2 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Кызылжудызском сельском округе на 2021 год

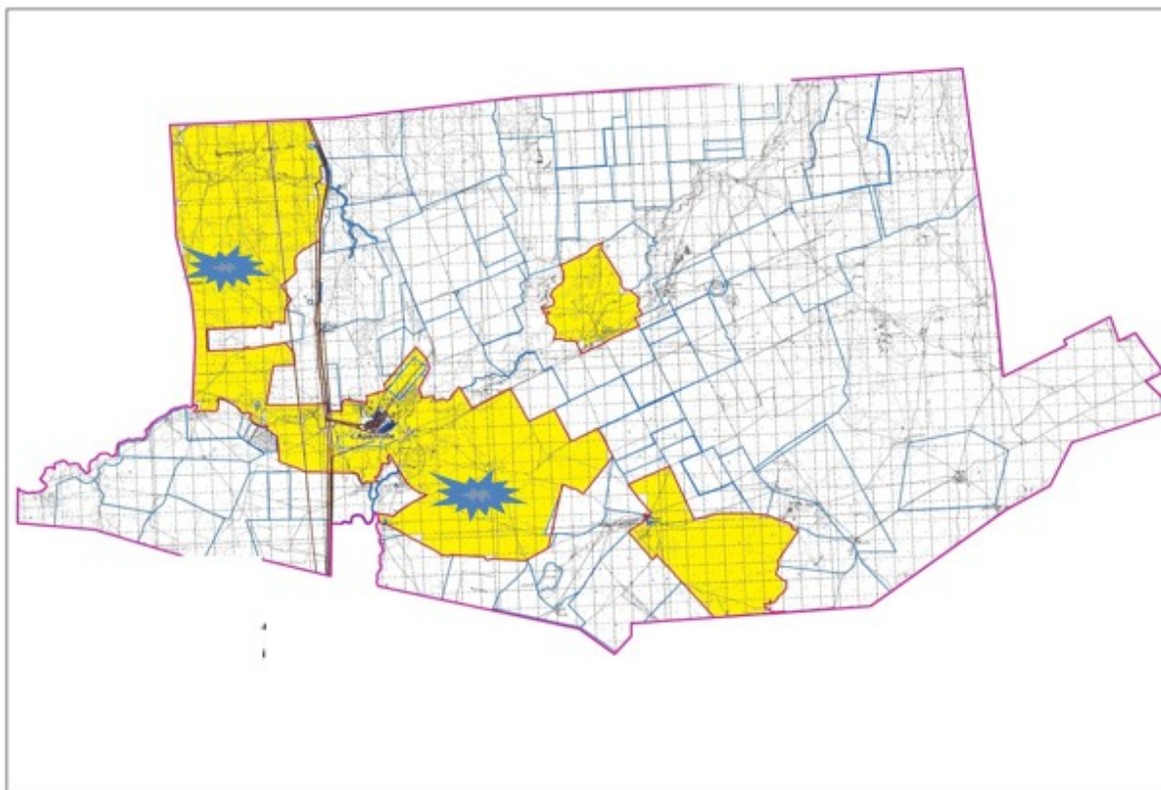
Приемлемые схемы пастбищеоборотов Схема пастбищеоборотов, приемлемая для Кызылжудызского сельского округа

Годы	Загон 1	Загон 2	Загон 3	Загон 4
2021	весенне-летний сезон 1	летний сезон 2	осенний сезон 3	отдыхающий загон

Примечание: 1, 2, 3, 4 - очередность использования загонов в году.

Приложение 3 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Кызылжудызском сельском округе на 2021 год

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



Условные обозначения:

-  Границы сельского округа
-  Оформленные земельные участки
-  Земли населенных пунктов
-  Сетевые объекты
-  гидрография
внешние и внутренние границы и
площадей пастбищ, в том числе
сезонных объектов пастбищной
инфраструктуры

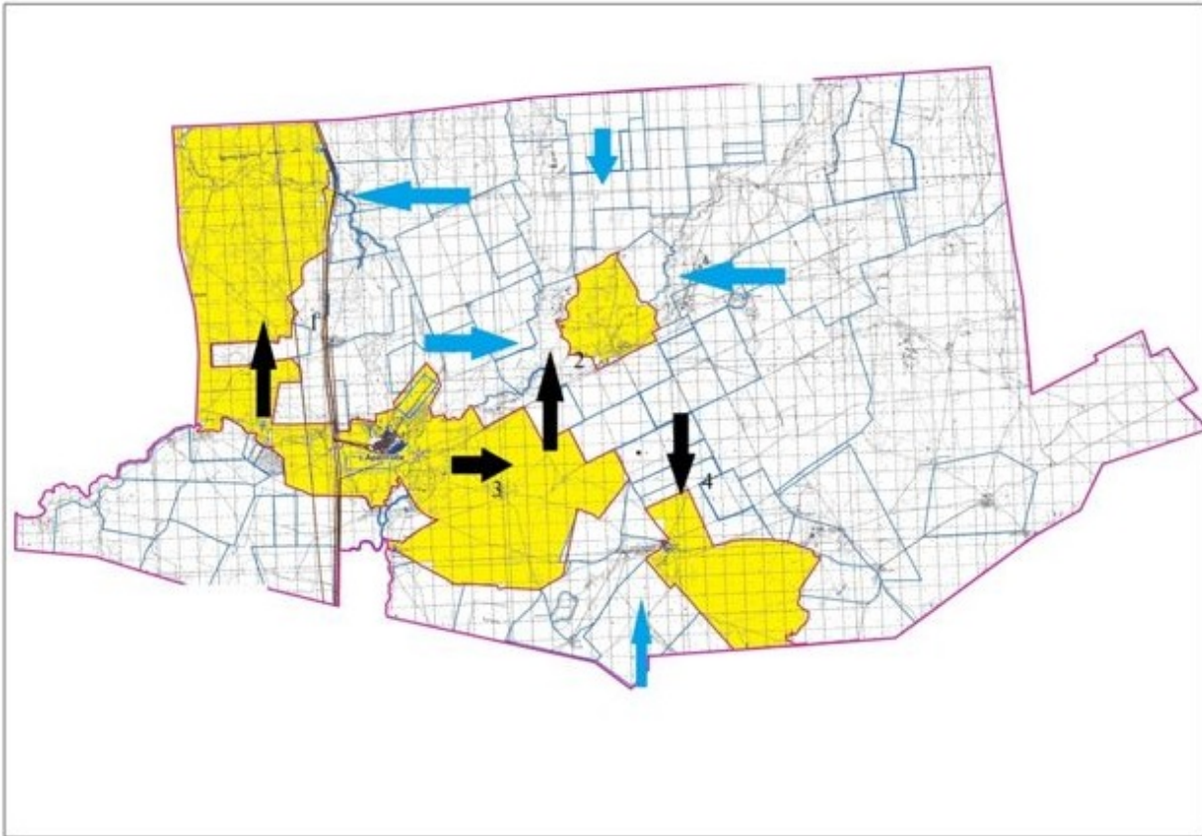
Приложение 4 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Кызылжудызском сельском округе на
2021 год

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

Среднесуточная норма потребления воды на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 Правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом Заместителя Премьер-Министра Республики

Казахстан – Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090).

Оросительных или обводнительных каналов на территории Кызылжудызского сельского округа не имеется.



Условные обозначения:



Границы сельского округа



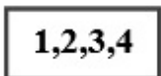
Оформленные земельные участки



Земли населенных пунктов



Сетевые объекты



№ пастбищеоборота



Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных



Маршруты доступа пастбищепользователей к водоисточникам

Приложение 5 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Кызылжудызском сельском округе на 2021 год

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

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

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон.

Приложение № 13 к решению
Айтекебийского районного маслихата
от 19 июля 2021 года № 67

План по управлению пастбищами и их использованию по Саратовскому сельскому округу на 2021 год

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию в Айтекебийском районе на 2021 год (далее - План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 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" (зарегистрирован 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 Саратовского 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) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных (приложение 5).

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 Саратовском сельском округе имеются 1 сельский населенный пункт.

Общая площадь территории Саратовского сельского округа 243204 гектар, из них пастбищные земли –179582 га, прочие угодий –0 га.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения –55498 гектар;

земли населенных пунктов –50153 гектар;

земли промышленности – 1603 гектар;

земли запаса- 135950 гектар.

По природным условиям территория Саратовского 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 светлокаштановые, малогумусные.

На 1 января 2021 года в Саратовском сельском округе насчитывается (личное подворье населения) крупного рогатого скота 751 голов, из них маточное поголовье 401 голов, мелкого рогатого скота 1584 голов, 220 голов лошадей. Площадь пастбищ составляет 49332 гектар.

Поголовье крестьянских хозяйствах Саратовского сельского округа составляет: крупного рогатого скота 1163 голов, мелкого рогатого скота 1808 голов, 1049 голов лошадей.

Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 52163 гектар.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по Саратовскому сельскому округу имеются всего 179582 гектар пастбищных угодий. В черте населенных пунктов числится 49332 гектар пастбищ.

В Саратовском сельском округе сервитуты для прогона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, согласно статьи 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения (с.Сарат) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 3408,5 га, при норме нагрузки 8,5 га/гол потребность не возникает.

Не имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения, при норме нагрузки на голову КРС – 8,5 га/гол., МРС – 1,7 га/гол., лошадей – 10,2 га/гол.

Потребность:

для КРС- 847 гол. * 8,5 га/гол.=6383,5 га;

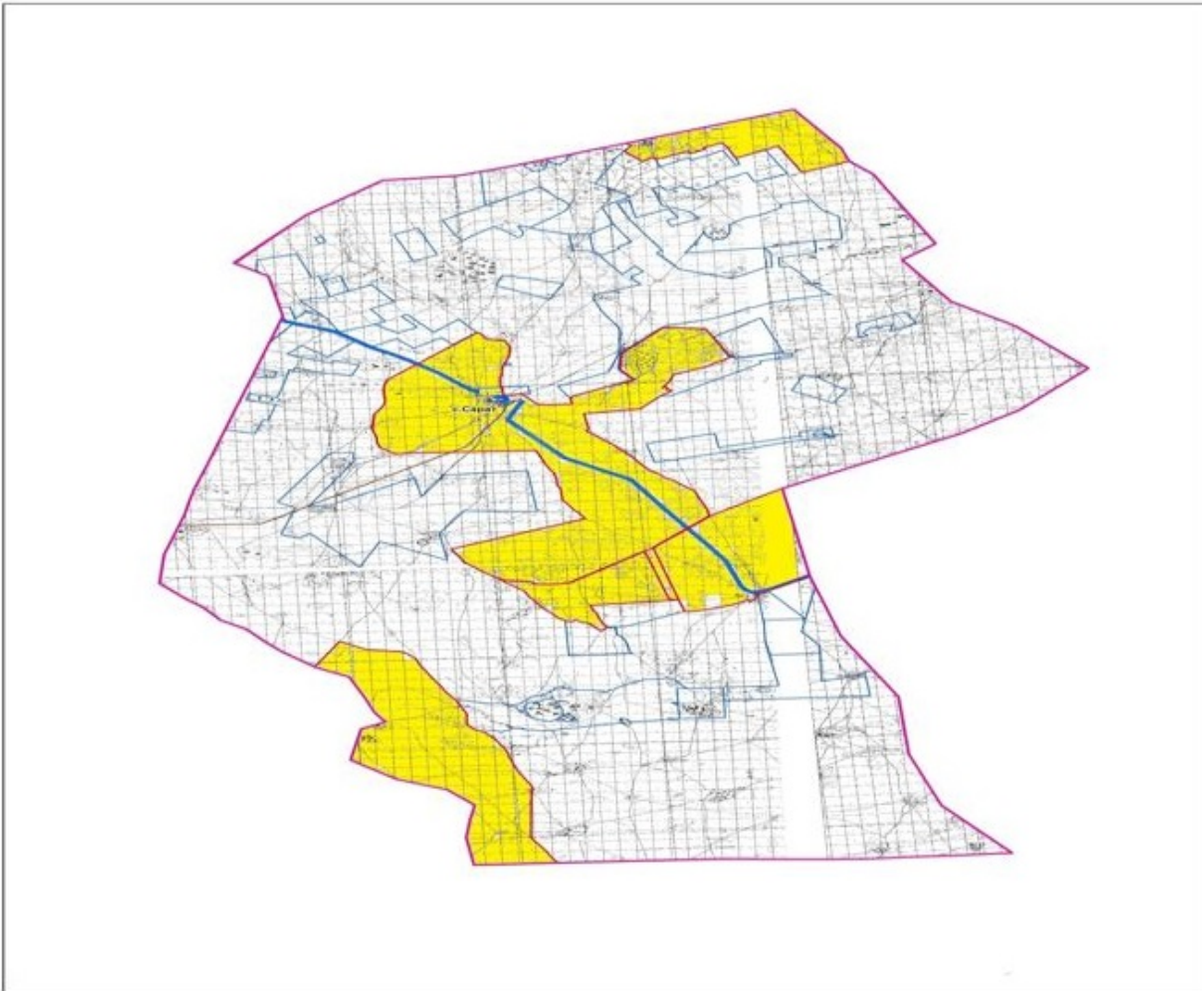
для МРС- 1730гол. * 1,7 га/гол.=2692,8 га;

для лошадей- 92 гол. * 10,2 га/гол.=2244 га.

6383,5+2692,8+2244=11320,3 га.

Приложение 1 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Саратовском сельском округе на 2021 год

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



Условные обозначения:

- Границы сельского округа
- Оформленные земельные участки
- Земли населенных пунктов
- Сетевые объекты

Список собственников земельных участков на территории Саратовского сельского округа

Таблица № 1.

№	Наименование землепользователей земельных участков	Площадь пастбищ, (га)	Наличие скота по видам, (гол)			
			КРС	МРС	лошади	верблюды

1	к/х "Асем-Наз" "	40383	530	672	974	0
2	к/х "Назык"	2162	231	460	0	0
3	к/х "Нур"	1000	105	94	2	0
4	к/х "Талап"	2470	104	126	5	0
5	к/х "Кенжалы" "	951	98	144	36	0
6	к/х "Бакыт"	1469	76	312	3	0
7	к / х Наз-Мырза"	2203	44	-	3	0
8	к / х Кенжебек-К"	525	-	-	26	0
9	к/х "Азамат"	1000	15	-	-	0
	барлығы	52163	1203	1808	1049	0

продолжение таблицы

Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)				Потребность пастбищ, (га)					Излишки пастбищ, (га)
КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	Лошади	верблюды	Итого (га)	
8,5	1,7	10,2	0	450,5	1142,4	9934,8	0	11527,5	
8,5	1,7	10,2	0	1963,5	787	0	0	2750,5	
8,5	1,7	10,2	0	892,5	159,8	20,4	0	1072,7	
8,5	1,7	10,2	0	884	214,2	51	0	1149,2	
8,5	1,7	10,2	0	833	244,8	367,2	0	1545	
8,5	1,7	10,2	0	646	265,2	30,6	0	942,1	
8,5	1,7	10,2	0	374	-	30,6	0	404,6	
8,5	1,7	10,2	0	-	-	265,2	0	265,2	
8,5	1,7	10,2	0	127,5	-	-	0	127,5	
				6171	2813,4	10699,8	0	19684,2	

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

Таблица № 2

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров (гол.)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)	Потребность пастбищ, (га)	Не обеспечено пастбища ми (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	с.Сарат	49332	401	8,5	3408,5		1447	+45923,5
	итого	49332	401		3408,5			+45923,5

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

Таблица № 3.

№	Населенный пункт	Наличие скота по видам, (гол)			Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)		
		КРС	МРС	лошади	КРС	МРС	лошади
1	с.Сарат	751	1584	220	8,5	1,7	10,2
	итого	751	1584	220			

продолжение таблицы

Потребность пастбищ, (га)				Распределение пастбищ	Обеспеченность потребности, %
КРС	МРС	лошади	Итого (га)		
6383,5	2692,8	2244	11320,3		435
6383,5	2692,8	2244	11320,3		435

Приложение 2 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Саратовском сельском округе на 2021 год

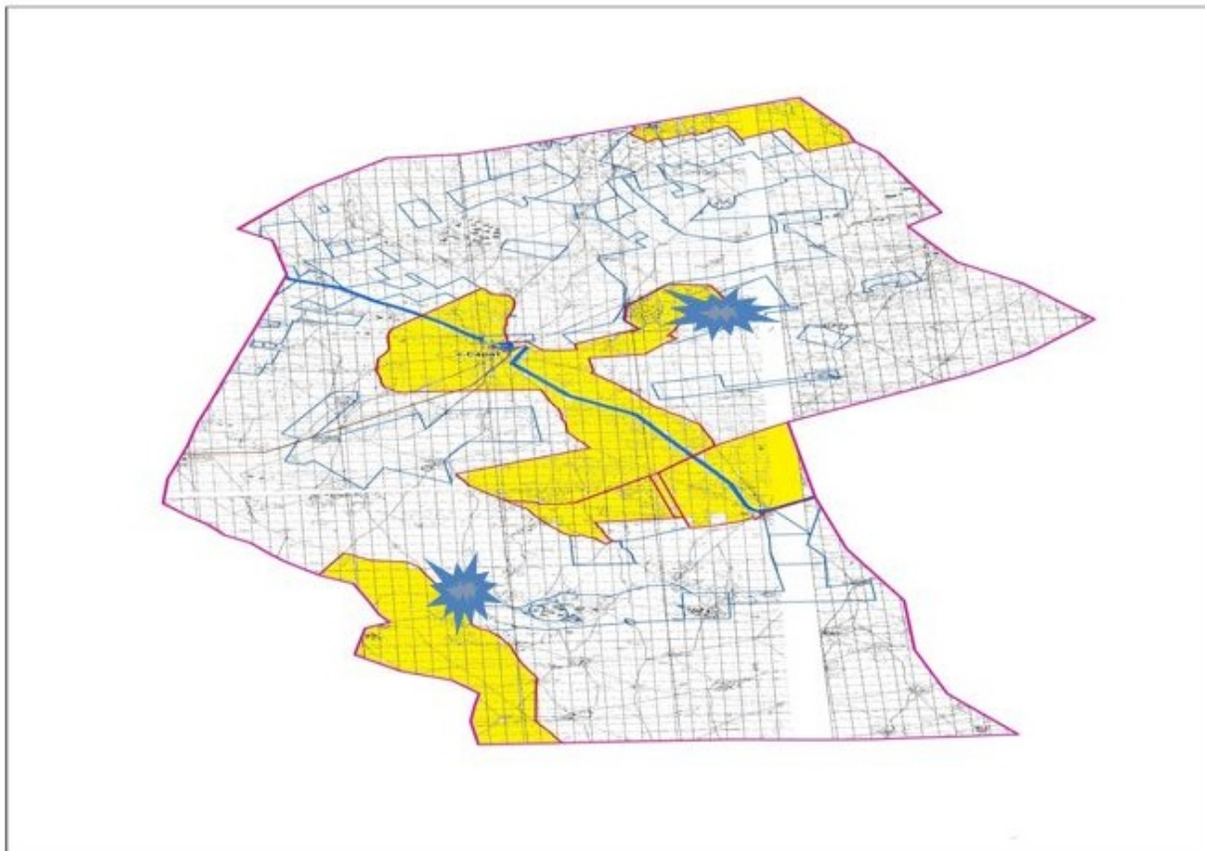
Приемлемые схемы пастбищеоборотов Схема пастбищеоборотов, приемлемая для Саратовского сельского округа

Годы	Загон 1	Загон 2	Загон 3	Загон 4
2021	отдыхающий загон	весенне-летний сезон 1	летний сезон 2	осенний сезон 3

Примечание: 1, 2, 3, 4 - очередность использования загонов в году.

Приложение 3 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Саратовском сельском округе на 2021 год

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



Условные обозначения:

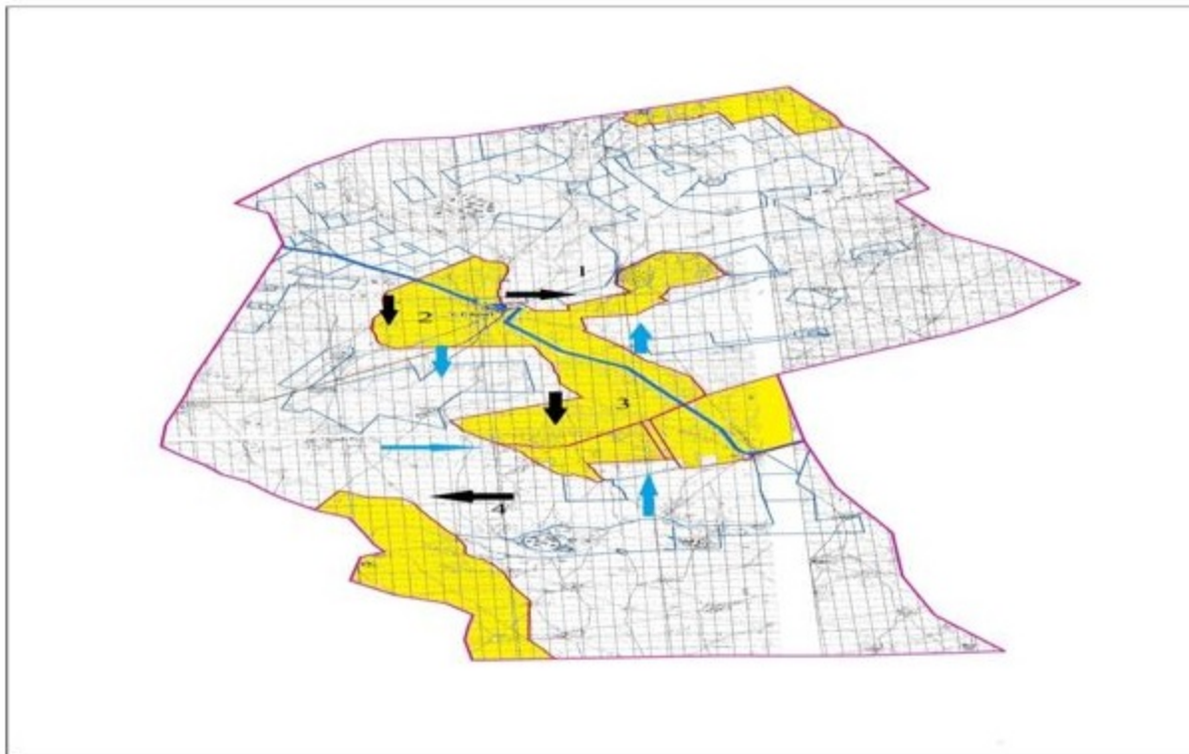
-  Границы сельского округа
-  Оформленные земельные участки
-  Земли населенных пунктов
-  Сетевые объекты
-  гидрография
внешние и внутренние границы и
площадей пастбищ, в том числе
сезонных объектов пастбищной
инфраструктуры

Приложение 4 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Саратском сельском округе на 2021 год

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

Среднесуточная норма потребления воды на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 Правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан – Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090).

Оросительных или обводнительных каналов на территории Саратовского сельского округа не имеется.



Условные обозначения:



Границы сельского округа



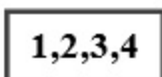
Оформленные земельные участки



Земли населенных пунктов



Сетевые объекты



№ пастбищеоборота



Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных



Маршруты доступа пастбищепользователей к водисточникам

Приложение 5 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Саратовском сельском округе на 2021 год

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

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

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон.

Приложение № 14 к решению
Айтекебийского районного маслихата
от 19 июля 2021 года № 67

План по управлению пастбищами и их использованию По Сулукольскому сельскому округу на 2021 год

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию в Айтекебийском районе на 2021 год (далее - План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 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" (зарегистрирован 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 Сулукольского 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) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных (приложение 5).

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 Сулукольском сельском округе имеются 1 сельский населенный пункт.

Общая площадь территории Сулукольского сельского округа 96960 гектар, из них пастбищные земли –36320 га, прочие угодий –0 га.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения –44023 гектар;

земли населенных пунктов –15443 гектар;

земли промышленности – 2846 гектар;

земли запаса- 34648 гектар.

По природным условиям территория Сулукольского 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 светлокаштановые, малогумусные.

На 1 января 2021 года в Сулукольском сельском округе насчитывается (личное подворье населения) крупного рогатого скота 847 голов, из них маточное поголовье 321 голов, мелкого рогатого скота 1730 голов, 92 голов лошадей. Площадь пастбищ составляет 14673 гектар.

Поголовье крестьянских хозяйствах Сулукольского сельского округа составляет: крупного рогатого скота 129 голов, мелкого рогатого скота 126 голов, 18 голов лошадей.

Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 8126 гектар.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по Сулукольскому сельскому округу имеются всего 36 320 гектар пастбищных угодий. В черте населенных пунктов числится 14673 гектар пастбищ.

В Сулукольском сельском округе сервитуты для прогона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, согласно статьи 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения (с.Сулуколь) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 2632,2 га, при норме нагрузки 8,2 га/гол потребность не возникает.

Не имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения, при норме нагрузки на голову КРС – 8,5 га/гол., МРС – 1,7 га/гол., лошадей – 10,2 га/гол.

Потребность:

для КРС- 847 гол. * 8,5 га/гол.= 6945,4 га;

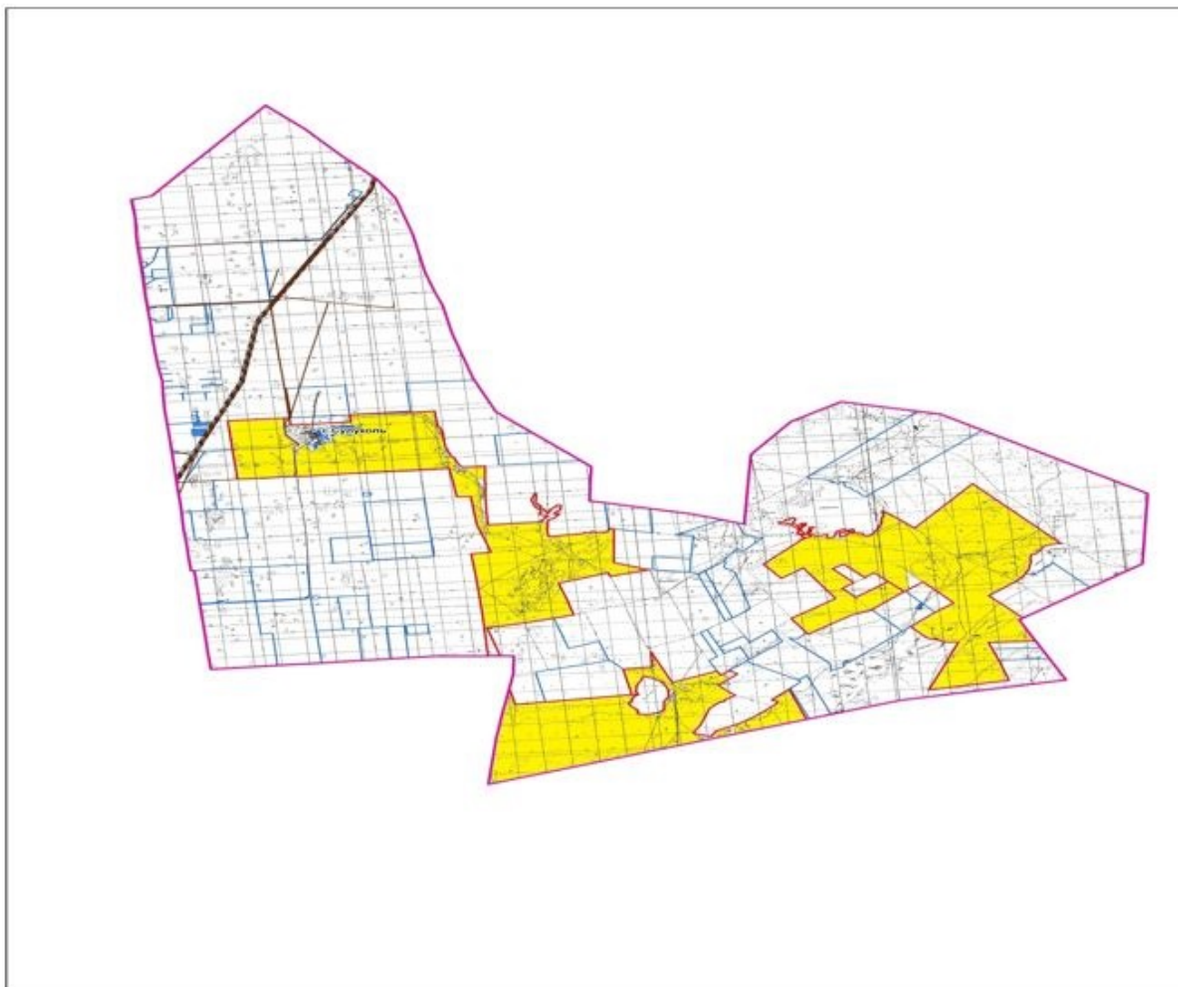
для МРС- 1730гол. * 1,7 га/гол.= 2941 га;

для лошадей- 92 гол. * 10,2 га/гол.=938,4 га.

6945,4+2941+938,4=10824,8 га.

Приложение 1 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Сулукольском сельском округе на 2021
год

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



Условные обозначения:

- Границы сельского округа
- Оформленные земельные участки
- Земли населенных пунктов
- Сетевые объекты

Список собственников земельных участков на территории Сулукольского сельского округа

Таблица № 1.

№	Наименование землепользователей земельных участков	Площадь пастбищ, (га)	Наличие скота по видам, (гол)			
			КРС	МРС	лошади	верблюды
1	к/х "Азамат"	579	51	24	6	0

2	к/х "Азат"	500	17	0	0	0
3	к/х "Айнуур"	248	0	0	0	0
4	к / х Бекнкалинско е"	1507	0	0	0	0
5	к/х "Гани"	176	22	34	2	0
6	к/х "Жубаткан "	376	0	0	0	0
7	к / х Карлыгаш"	2742	19	19	3	0
8	к / х Нурлыбек"	596	20	49	7	0
	барлығы	6724	129	126	18	0

продолжение таблицы

Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)				Потребность пастбищ, (га)					Излишки пастбищ, (га)
КРС	МРС	лошади	верблюды	КРС	МРС	Лошади	верблюды	Итого (га)	
8,5	1,7	10,2	0	433,5	40,8	61,2	0	535,5	
8,5	1,7	10,2	0	144,5	0	0	0	144,5	
8,5	1,7	10,2	0	0	0	0	0	0	
8,5	1,7	10,2	0	0	0	0	0	0	
8,5	1,7	10,2	0	187	57,8	20,4	0	265,2	
8,5	1,7	10,2	0	0	0	0	0	0	
8,5	1,7	10,2	0	161,5	32,3	30,6	0	224,4	
8,5	1,7	10,2	0	170	83,3	71,4	0	324,7	
				1096,5	214,2	183,6	0	1494,3	

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

Таблица № 2

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров (гол.)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)	Потребность пастбищ, (га)	Не обеспечено пастбищами (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	с.Сулуколь	14673	321	8,5	2728,5		537	+11944,5
	итого	14673	321		2728,5			+11944,5

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

Таблица № 3.

№	Населенный пункт	Наличие скота по видам, (гол)			Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)		
		КРС	МРС	лошади	КРС	МРС	лошади
1	с.Сулуколь	847	1730	92	8,5	1,7	10,2
	итого	847	1730	92			

продолжение таблицы

Потребность пастбищ, (га)				Распределение пастбищ	Обеспеченность потребности, %
КРС	МРС	лошади	Итого (га)		
7199,5	2941	938,4	11078,9		132
7199,5	2941	938,4	11078,9		132

Приложение 2 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Сулукольском сельском округе на 2021 год

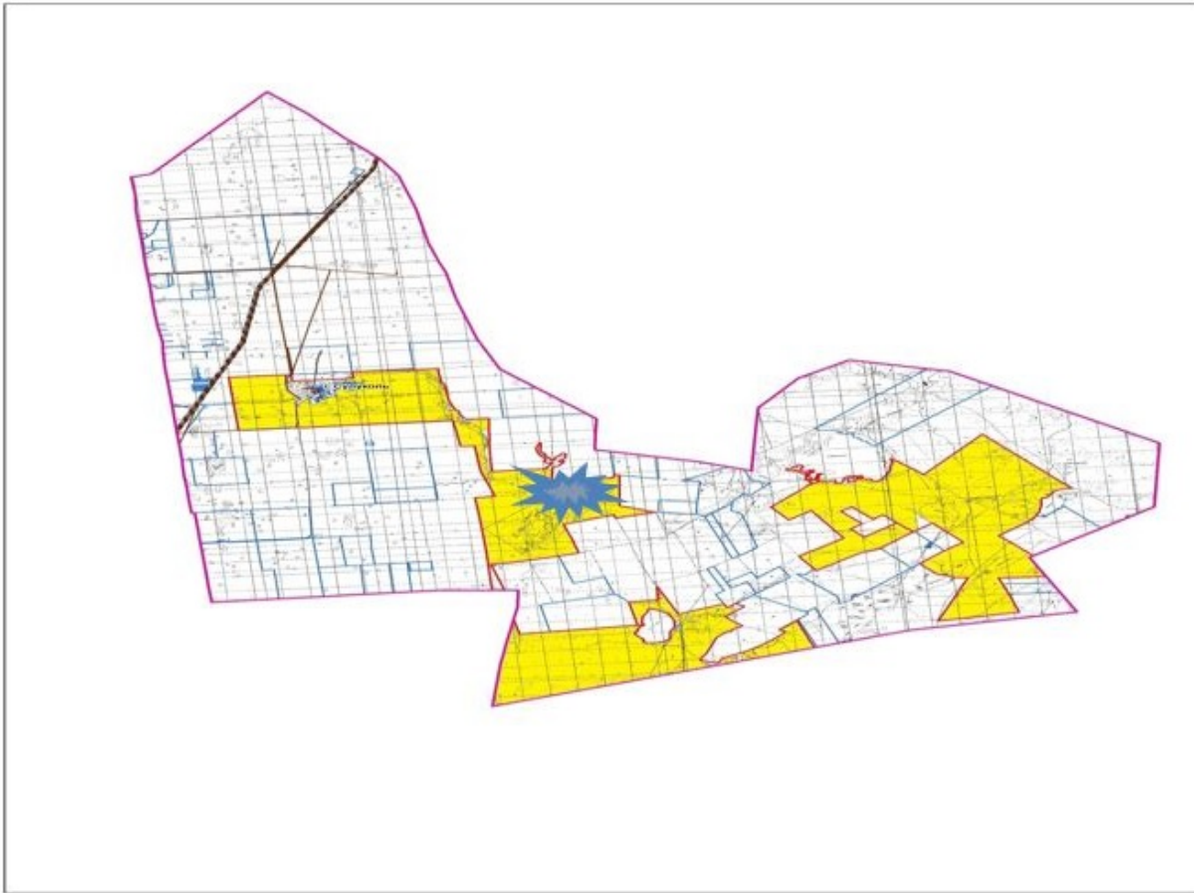
Приемлемые схемы пастбищеоборотов **Схема пастбищеоборотов, приемлемая для Сулукольского сельского округа**

Годы	Загон 1	Загон 2	Загон 3	Загон 4
2021	отдыхающий загон	весенне-летний сезон 1	летний сезон 2	осенний сезон 3

Примечание: 1, 2, 3, 4 - очередность использования загонов в году.

Приложение 3 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Сулукольском сельском округе на 2021 год

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



Условные обозначения:

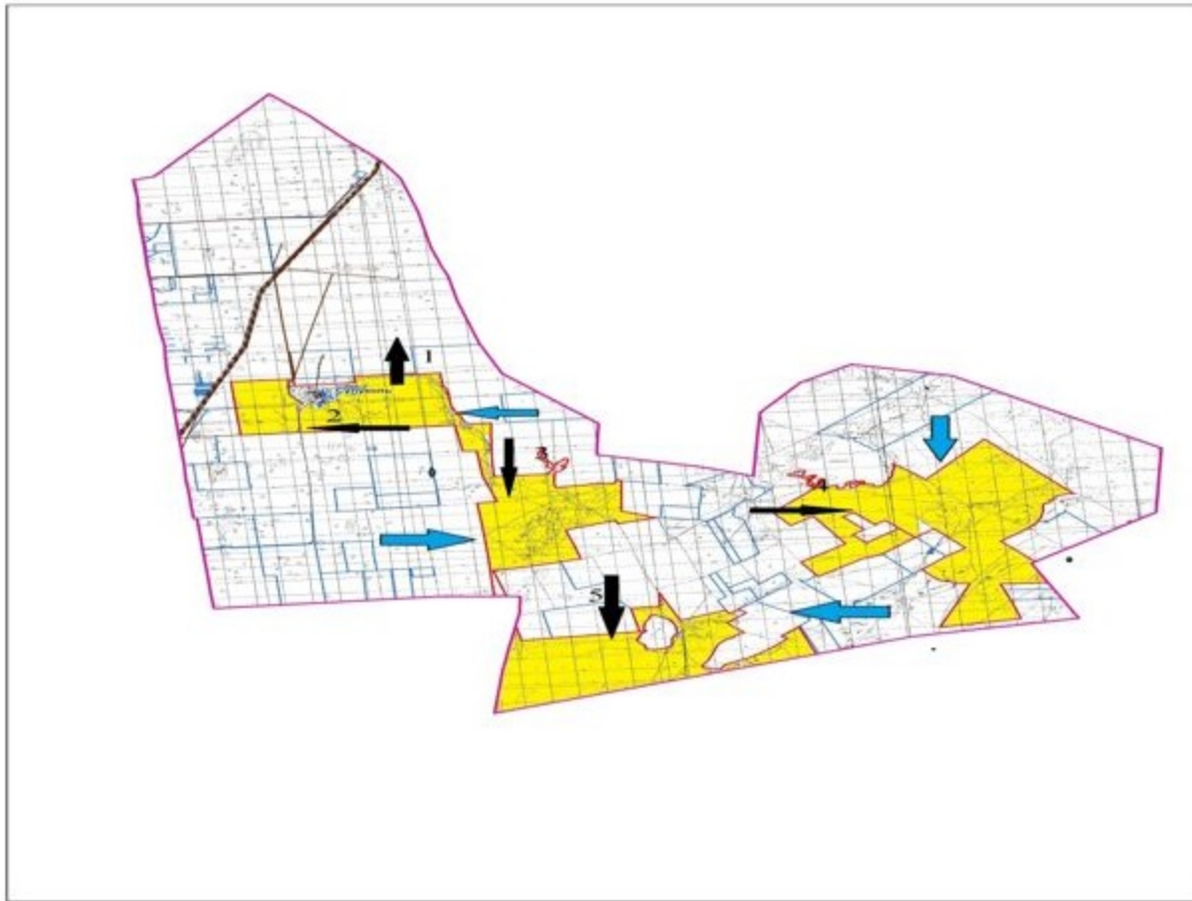
-  Границы сельского округа
-  Оформленные земельные участки
-  Земли населенных пунктов
-  Сетевые объекты
-  гидрография
внешние и внутренние границы и
площадей пастбищ, в том числе
сезонных объектов пастбищной
инфраструктуры

Приложение 4 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Сулукольском сельском округе на 2021
год

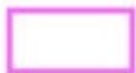
Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная согласно норме потребления воды

Среднесуточная норма потребления воды на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 Правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан – Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090).

Оросительных или обводнительных каналов на территории Сулукольского сельского округа не имеется.



Условные обозначения:



Границы сельского округа



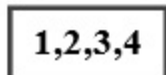
Оформленные земельные участки



Земли населенных пунктов



Сетевые объекты



№ пастбищеоборота



Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных



Маршруты доступа пастбищепользователей к водисточникам

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

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

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон.

Приложение № 15 к решению
Айтекебийского районного маслихата
от 19 июля 2021 года № 67

План по управлению пастбищами и их использованию по Ушкаттинскому сельскому округу 2021 год

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию в Айтекебиском районе на 2021 год (далее - План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 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" (зарегистрирован 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 Ушкаттинскому сельскому округу 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) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных (приложение 5).

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 Ушкаттинского сельского округа имеются 1 сельский населенный пункт.

Общая площадь территории село Ушкатты 2713 гектар, из них пастбищные земли – 0 га, прочие угодий – 0 га.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 0 гектар;

земли населенных пунктов – 2710 гектар;

земли промышленности – 3 гектар;

земли запаса- 0 гектар.

По природным условиям территория Ушкаттинского 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 светлокаштановые, малогумусные.

На 1 января 2021 года в селе Ушкатты насчитывается (личное подворье населения) крупного рогатого скота 174 голов, из них маточное поголовье 111 голов, мелкого рогатого скота 191 голов, 8 голов лошадей. Площадь пастбищ составляет 2564 гектар.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по Ушкаттинского сельского округа имеются всего 0 гектар пастбищных угодий. В черте населенных пунктов числится 2710 гектар пастбищ.

В селе Ушкатты сервитуты для прогона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, согласно статьи 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" для нужд местного населения (с.Ушкатты) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных

угодьях населенных пунктов в размере 2728,5 га, при норме нагрузки 8,5 га/гол потребность не возникает.

Не имеется потребность пастбищных угодий по выпасу других сельскохозяйственных животных местного населения, при норме нагрузки на голову КРС – 8,5 га/гол., МРС – 1,7 га/гол., лошадей – 10,2 га/гол.

Потребность:

для КРС- 847 гол. * 8,5 га/гол.=1479 га;

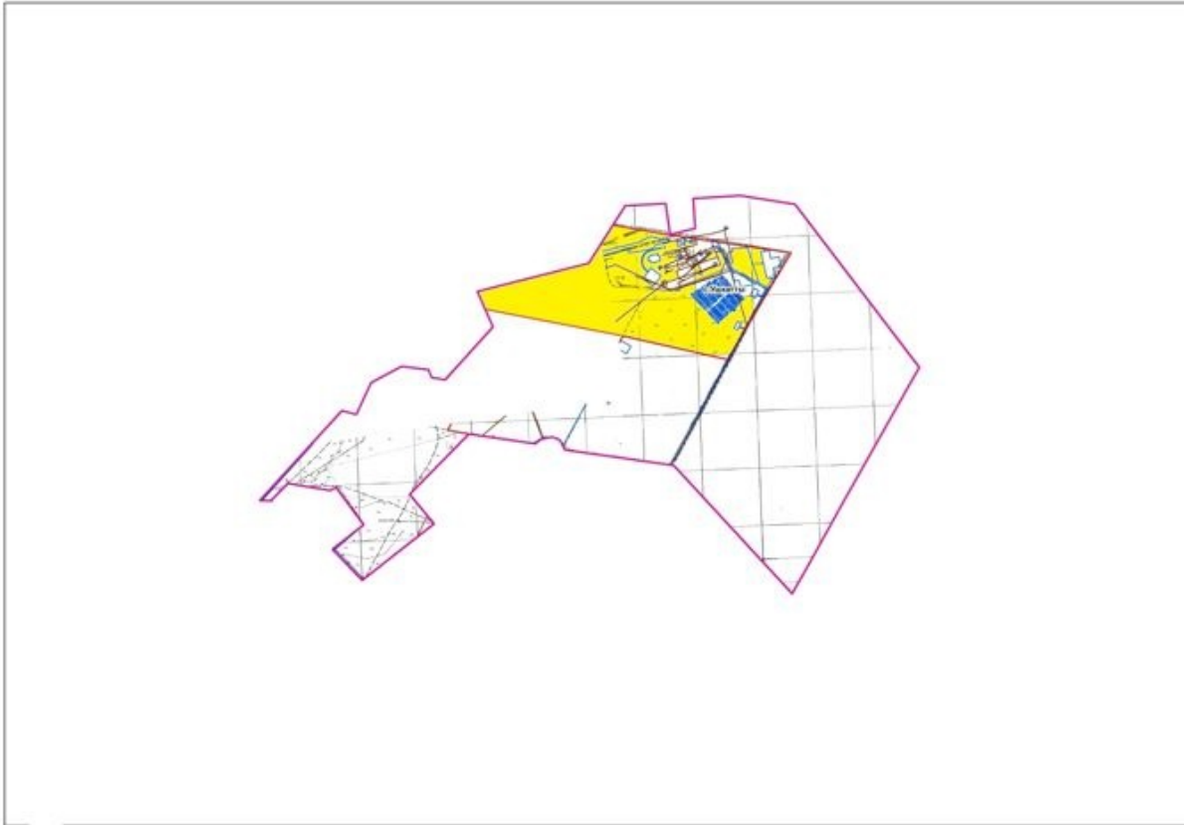
для МРС- 1730 гол. * 1,7 га/гол.=324,7 га;

для лошадей- 92 гол. * 10,2 га/гол.=81,6 га.

1479+324,7+81,6=1885,3 га.

Приложение 1 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Ушкаттинского сельского округа на
2021 год

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



Условные обозначения:

- Границы сельского округа
- Оформленные земельные участки
- Земли населенных пунктов
- Сетевые объекты

Сведения по распределению пастбищ для размещения маточного (дойного) поголовья КРС по Ушкаттинского сельского округа в разрезе населенных пунктов

Таблица № 2

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (га)	Наличие дойных коров (гол.)	Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)	Потребность пастбищ, (га)	Не обеспечено пастбищами (га)	Обеспеченность потребности, %	Излишки, (га)
1	с. Ушкатты	3290	111	8,5	943,5		271	2346,5
	итого	3290	111		943,5		271	2346,5

Сведения по перераспределению пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных в разрезе собственников земельных участков по Ушкаттинского сельского округа

Таблица № 3.

№	Населенный пункт	Наличие скота по видам, (гол)			Норма потребности пастбищ на 1 гол., (га)		
		КРС	МРС	лошади	КРС	МРС	лошади
1	с.Ушкатты	847	1730	92	8,5	1,7	10,2
	итого	847	1730	92			

продолжение таблицы

Потребность пастбищ, (га)				Распределение пастбищ	Обеспеченность потребности, %
КРС	МРС	лошади	Итого (га)		
7199,5	2941	938,4	11078,9		132
7199,5	2941	938,4	11078,9		132

Приложение 2 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Ушкаттинского сельского округа на 2021 год

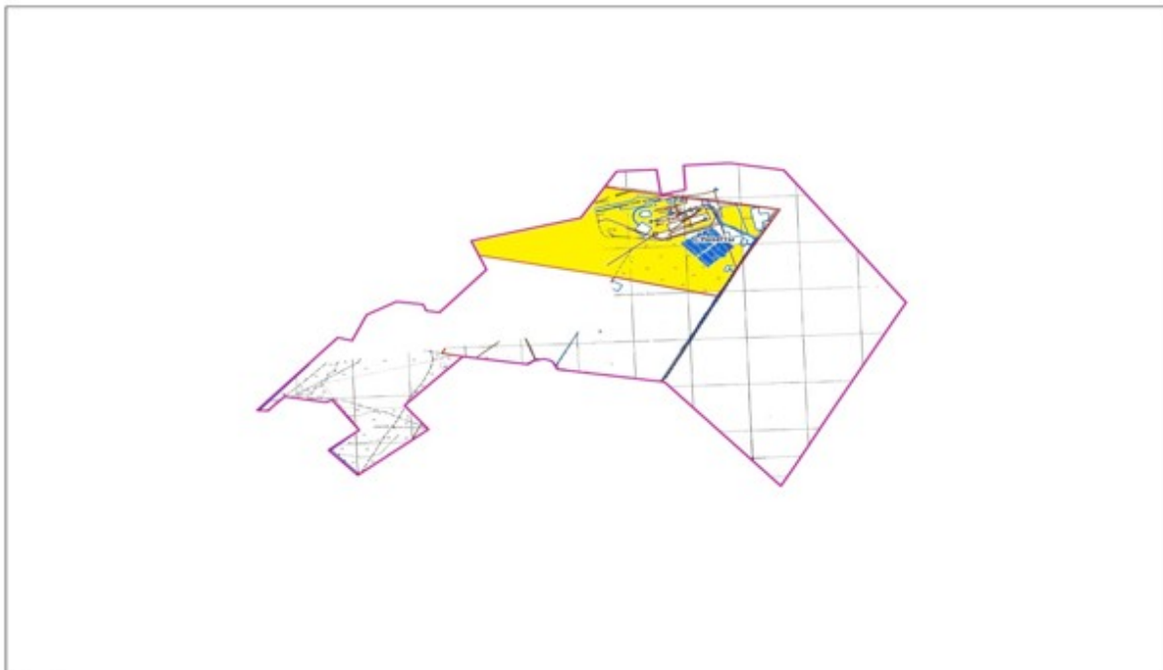
Приемлемые схемы пастбищеоборотов Схема пастбищеоборотов, приемлемая для Ушкаттинского сельского округа

Годы	Загон 1	Загон 2	Загон 3	Загон 4
2021	Отдыхающий загон	весенне-летний сезон 1	Летний сезон 2	Осенний сезон 3

Примечание: 1, 2, 3, 4 - очередность использования загонов в году.

Приложение 3 к Плану по управлению пастбищами и их использованию в Ушкаттинского сельского округа на 2021 год

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



Условные обозначения:



Границы сельского округа



Оформленные земельные участки



Земли населенных пунктов



Сетевые объекты



гидрография
внешние и внутренние границы и
площадей пастбищ, в том числе
сезонных объектов пастбищной
инфраструктуры

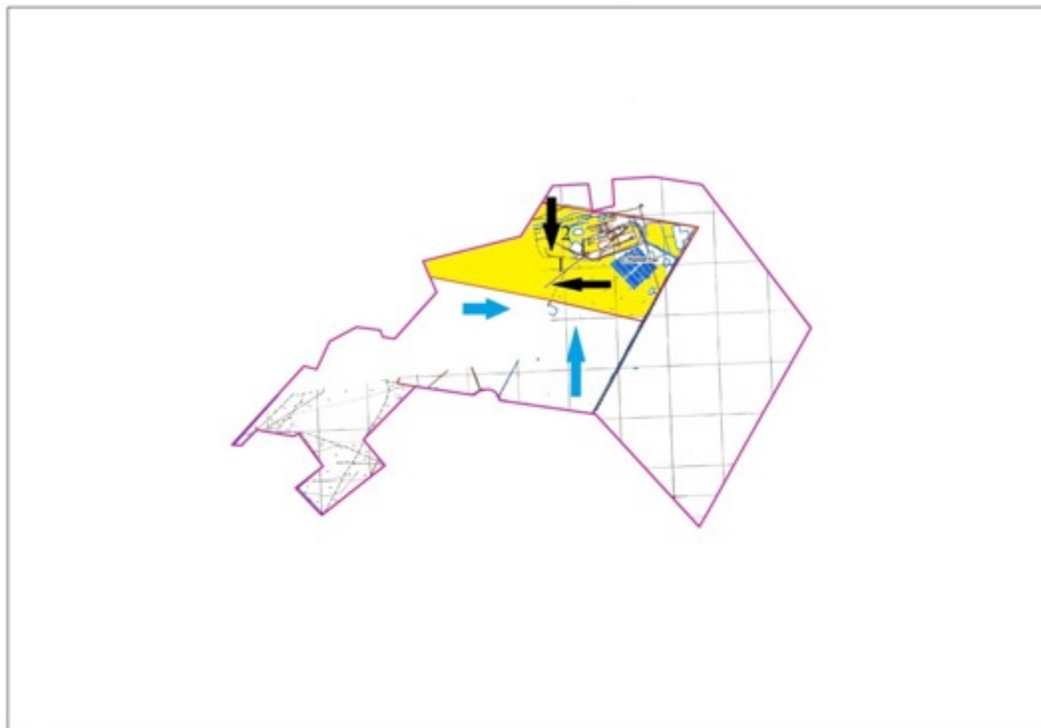
Приложение 4 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Ушкатинского сельского округа на
2021 год

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

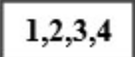
Среднесуточная норма потребления воды на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с пунктом 9 Правил рационального использования пастбищ, утвержденных приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан – Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017

года № 173 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15090).

Оросительных или обводнительных каналов на территории Ушкаттинского сельского округа не имеется.



Условные обозначения:

-  Границы сельского округа
-  Оформленные земельные участки
-  Земли населенных пунктов
-  Сетевые объекты
-  № пастбищеоборота
-  Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных
-  Маршруты доступа пастбищепользователей к водосточникам

Приложение 5 к Плану по управлению
пастбищами и их использованию в
Ушкаттинского сельского округа на
2021 год

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

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

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон.