

**Об утверждении планов по управлению пастбищами и их использованию по сельским округам Аксуат, Кызылжарма, Акжарма, Талсуат, Кызылозек, Косшынырау, Карауылтобе и поселкам Тасбугет, Белкуль относящихся к городу Кызылорда на 2022-2023 годы**

Решение Кызылординского городского маслихата от 16 сентября 2022 года № 175-24/4

В соответствии с подпунктом 1) статьи 8 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" Кызылординский городской маслихат РЕШИЛ:

1. Утвердить планы по управлению пастбищами и их использованию по сельским округам Аксуат, Кызылжарма, Акжарма, Талсуат, Кызылозек, Косшынырау, Карауылтобе и поселкам Тасбугет, Белкуль относящихся к городу Кызылорда на 2022-2023 годы согласно приложениям 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 к настоящему решению.

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

*Секретарь Кызылординского городского маслихата*

*И. Куттыкожаев*

Приложение 1 к решению  
Кызылординского городского  
маслихата

от 16 сентября 2022 года №175-24/4

**План по управлению пастбищами и их использованию сельского округа Аксуат на 2022 - 2023 годы**

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

2) приемлемая схема пастбище оборотов;

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

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

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

6) схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными в сельском округе;

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

Территория сельского округа относится к сухой, типчаково-ковыльных степной зоне.

Выявлено преобладание степной растительности, основными ее видами являются: типчак, ковыли, овсец и различные виды полыни с участием различных трав небольших степей.

На территории сельского округа слабо развиты гидрографические сети. Обводнение пастбищ обеспечивается из природных озер, родников, каналов. Качество воды слабое соленое, пригодное для полива животных.

Средняя урожайность пастбищных угодий составляет 6,8 центнер/гектар.

Фонд кормов пастбищ используется в пастбищный период продолжительностью 190-200 дней.

Сельский округ Аксуат расположен в западной части города Кызылорда, с северной стороны граничит с сельским округом Акжарма, с южной стороны с Сырдарьинским районом.

Административно-территориальное деление состоит из села Ж. Маханбетов.

По природно-климатическим условиям территория сельского округа Аксуат входит в сухостепную зону с резко-континентальным климатом, для которого свойственны: засушливость весенне-летнего периода, летние низкие и низкие температуры воздуха, недостаточные и неустойчивые атмосферные осадки по времени года и значительные усилия ветра в течение года.

Общая земельная площадь сельского округа составляет 18230 гектаров (далее – га), из них пастбищ – 5994 га.

По категориям земли распределяются следующим образом:

земли сельскохозяйственного назначения – 7727 га;

земли населенных пунктов – 3961 га.

Количество поголовья сельскохозяйственных животных на территории сельского округа: 2098 голов крупного рогатого скота, 1427 голов мелкого рогатого скота, 750 голов лошадей.

По видам сельскохозяйственных животных распределено следующим образом:

крупный рогатый скот – 10 стад;

мелкий рогатый скот – 9 стад;

лошади – 16 стад.

Пастбища относятся к природным пастбищам в зависимости от природно-климатических особенностей населенных пунктов и преимущественно используются для выпаса скота. На территории сельского округа отсутствуют сеялки и аридные пастбища.

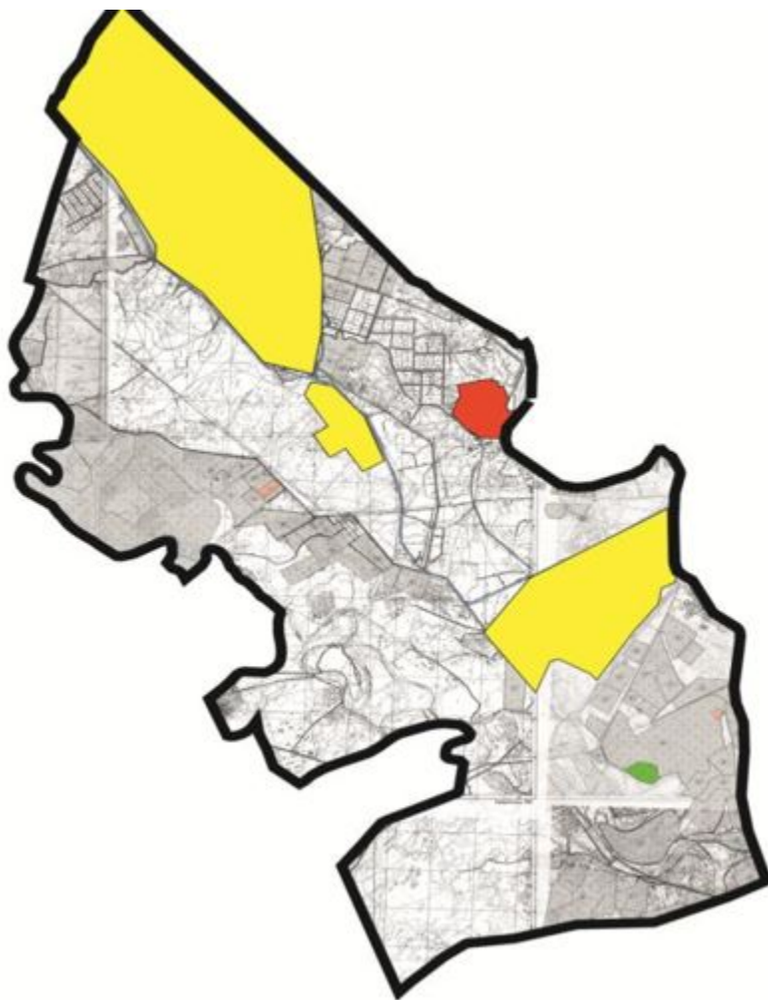
Основными пользователями пастбищ являются жители сельского округа Аксуат.

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

На территории сельского округа Аксуат действует 1 ветеринарный пункт, 1 скотомогильник и 1 ванна для купания скота.

В сельском округе Аксуат не установлены сервитуты для прогона скота.

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



Условные обозначения	
	Граница сельского округа Аксуат
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенного пункта

**Собственники земельных участков**

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

№	Собственники земельных участков	Площадь пастбищ, (га)	Наличие скота по видам, (голов)			Норма потребности в пастбищах 1 голова, (га)			Потребность пастбищ,(га)			Излишки пастбищ, (га)	
			КРС	МРС	Лошадь	КРС	МРС	Лошадь	КРС	МРС	Лошадь		Итого (га)
1	Абдрахманов Нурмухамбет	20	5		8	11		13	55		104	139	
2	Абишов Ербулат	34			18			13			234	200	
3	Абсадыкова Тұрсынзада	53	24		15	11		13	264		195	406	
4	Аймаханов Данияр Дауренбекович	30	51			11			561			531	
5	Айтбаев Бақытбек	5	15		5	11		13	165		65	225	
6	Амзеев Болысбек	32,8											
7	Атажанов Абуталип Серикбаевич	33											
8	Ауезова Несібелі	50											
9	Ахметия	33	34		18	11		13	374		234	575	

	Сабыржан											
10	Байгурганова Жумакул	90	2		5	11		13	22		65	3
11	Байулиев Алдан	550										550
12	Байулиев Алдан	112,8										112,8
13	Байулиева Слукан	53										53
14	Байкадамов Кенжебек	73	7			11			77			4
15	Байкуатов Жумагали	27,4										27,4
16	Барғанаев Даулет Үсенбайұлы	5	2	12		11	2,2		22	26,4		43,4
17	Бекмуратов Нартай	50	43			11				473		423
18	Бектурсынов а Шайза	60	6	14	10	11	2,2	13	66	30,8	110	146,8
19	Бимаханов Қанжар	11	70	12	21	11	2,2	13	770	26,4	273	1058,4
20	Борибеков Құдайберген	3										3
21	Дутбаев Алмат	36	18	63	11	11	2,2	13	198	138,6	143	443,6

22	Елибаев Кенжегали	36										36
23	Епенов Жақсылық	28,7	1		11	11		13	11		143	125,3
24	Жакипов Балтабай	65	17			11				187		1220
25	Жакупов Болатбек	20										20
26	Жусипбеков Алилула	374	36			11				396		22
27	Измаганбетов Жумагай	110										110
28	Иманбердиев Рахымжан	15										15
29	Кенжегулов Бақтыяр	349										349
30	Кишкенбаева Гулмира	175	128	66	53	11	2,2	13	1408	145,2	689	2067,2
31	Мампаев Ажибек	15										15
31	Момынбаева Қанбибі	115										115
32	Мусаева Калия	20	2			11			22			2















124	Абдих аимов Уалих ан	6											6
125	Нурга былов Сауле нбек	10											10
126	Усено в Тулег ен	5											5
127	Султа нбеко в Фарха т	1											1
128	Жалек еев Ерхан	40											40
129	Карга баев Акимб ек	30											30
130	Бегел ы Ерхан	25											25
131	Тлеуб ергено в Бегзат	25											25
132	Жанб ирова Жанат	40											40
133	Сарсе нбаев Азиз	5											5
134	Кулма нов Куаны ш	30											30
135	Серик баев Айбол	80											80
	Всего	5994	580	221	300				5907	959,2	3880	10072, 3	4050,3

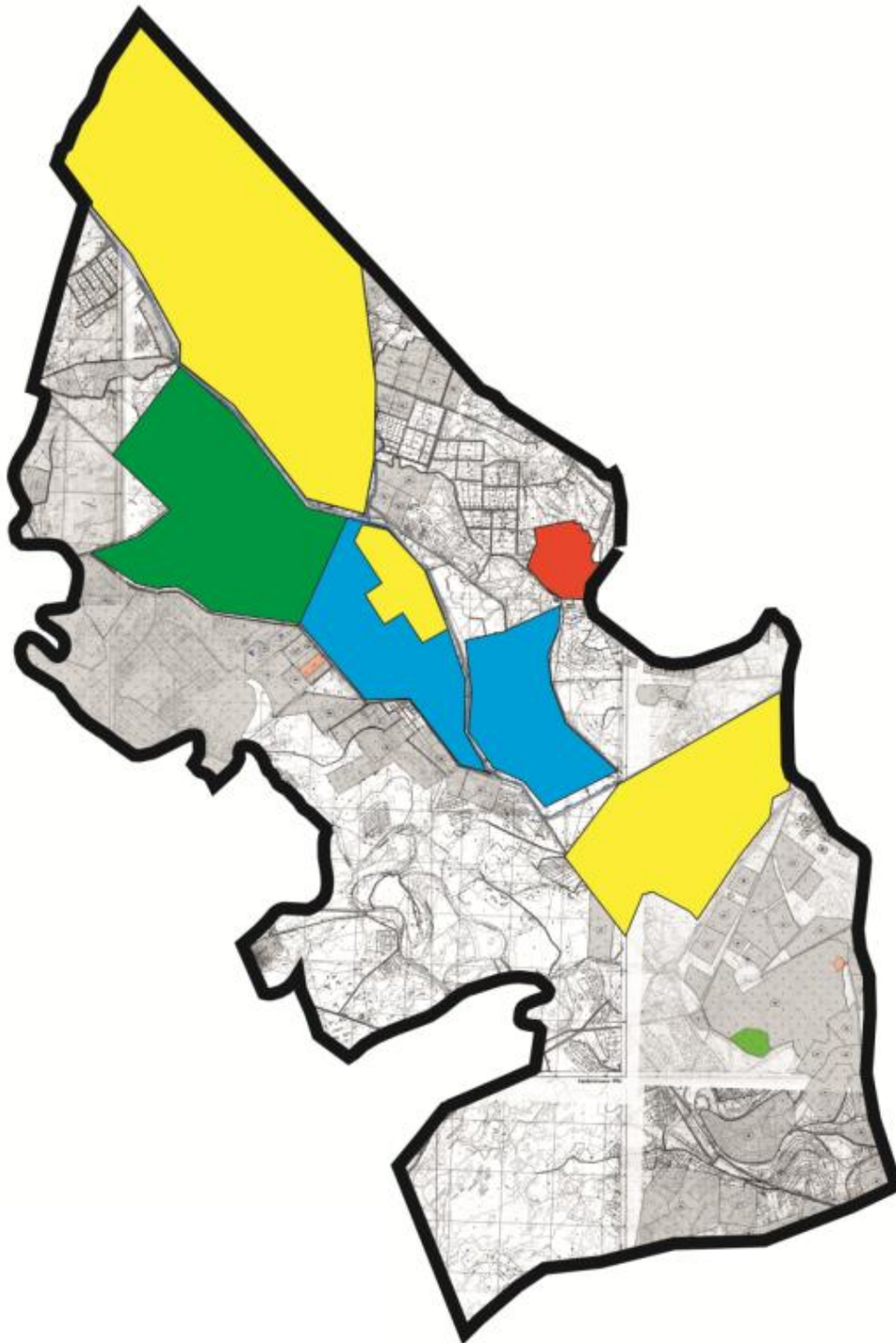
Расшифровка аббревиатур:  
КРС-крупный рогатый скот;  
МРС-мелкий рогатый скот;

га – гектар.

**Распределение пастбищ для размещения маточного поголовья крупного рогатого скота (дойного) в разрезе населенных пунктов по сельскому округу Аксуат**

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (гектар)	Наличие дойных коров (голов)	Норма потребности в пастбищах 1 голова, гектар	Потребность пастбищ, гектар	Не обеспечено пастбищами, гектар	Обеспеченность потребности, процент	Излишки, гектар
1	село Ж.Маханбетов	1440	507	11	5577	4137	25,8	-
Всего		1440	507	11	5577	4137	25,8	-

**Приемлемая схема пастбищеоборотов**

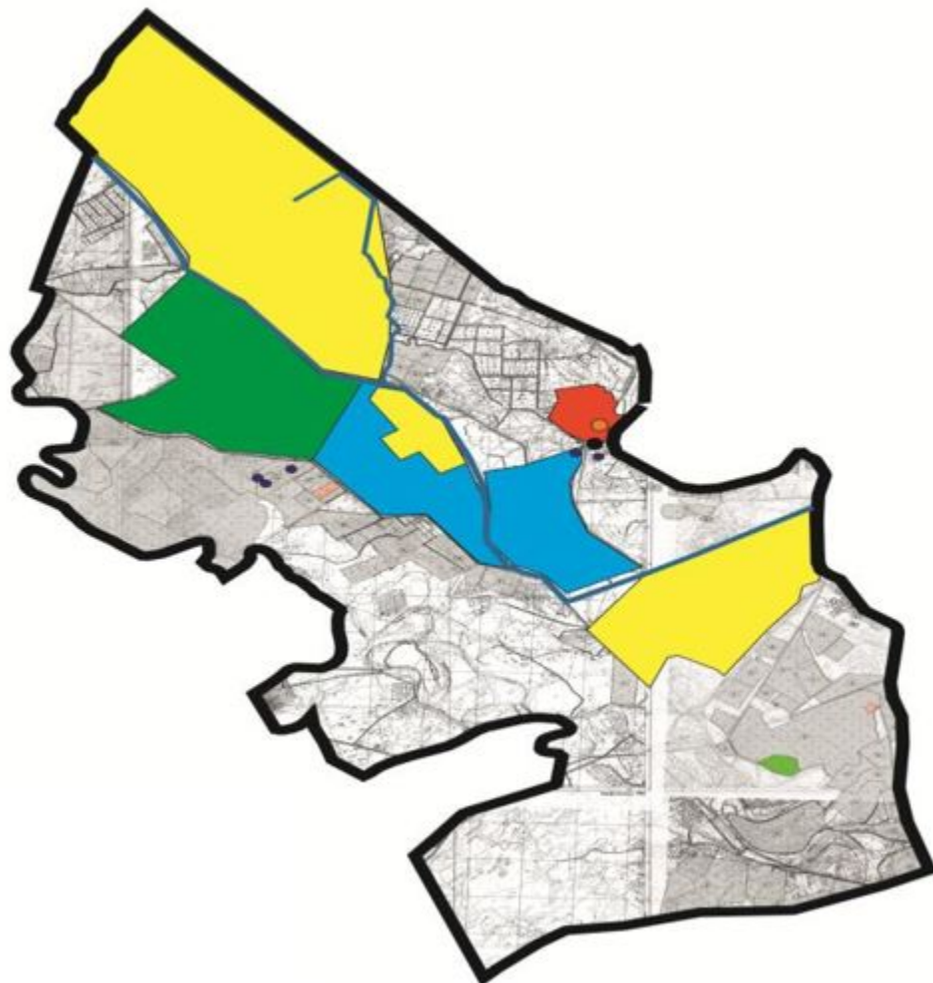


Условные обозначения

	Граница сельского округа Аксуат
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенного пункта

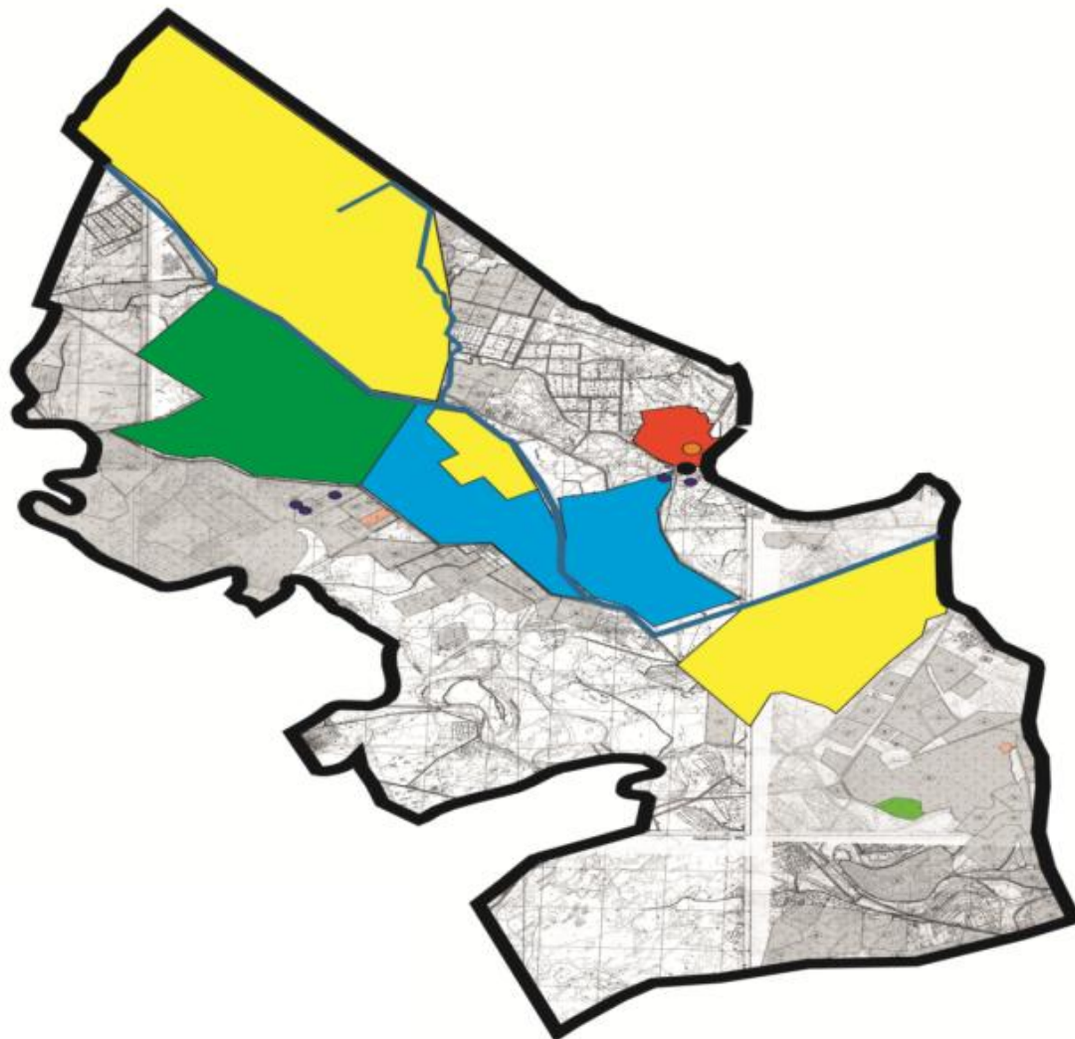
	Пастбища, используемые в весеннее и летнее время
	Пастбища, используемые в осеннее и зимнее время

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



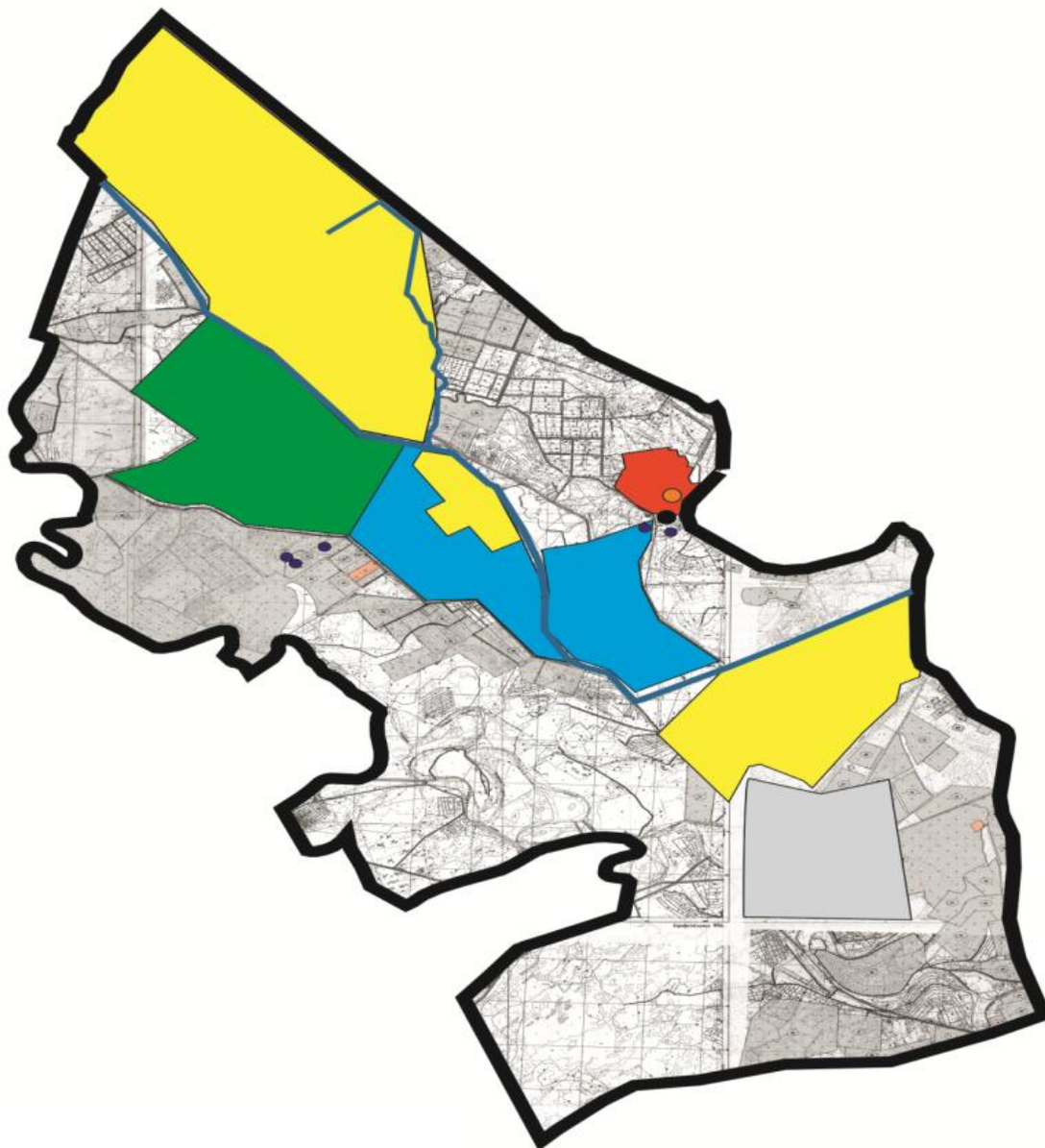
Условные обозначения	
	Граница сельского округа Аксуат
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенного пункта
	Пастбища, используемые в весеннее и летнее время
	Пастбища, используемые в осеннее и зимнее время
	Озера
	Каналы
	Ванна для купания скота
	Скотомогильник

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



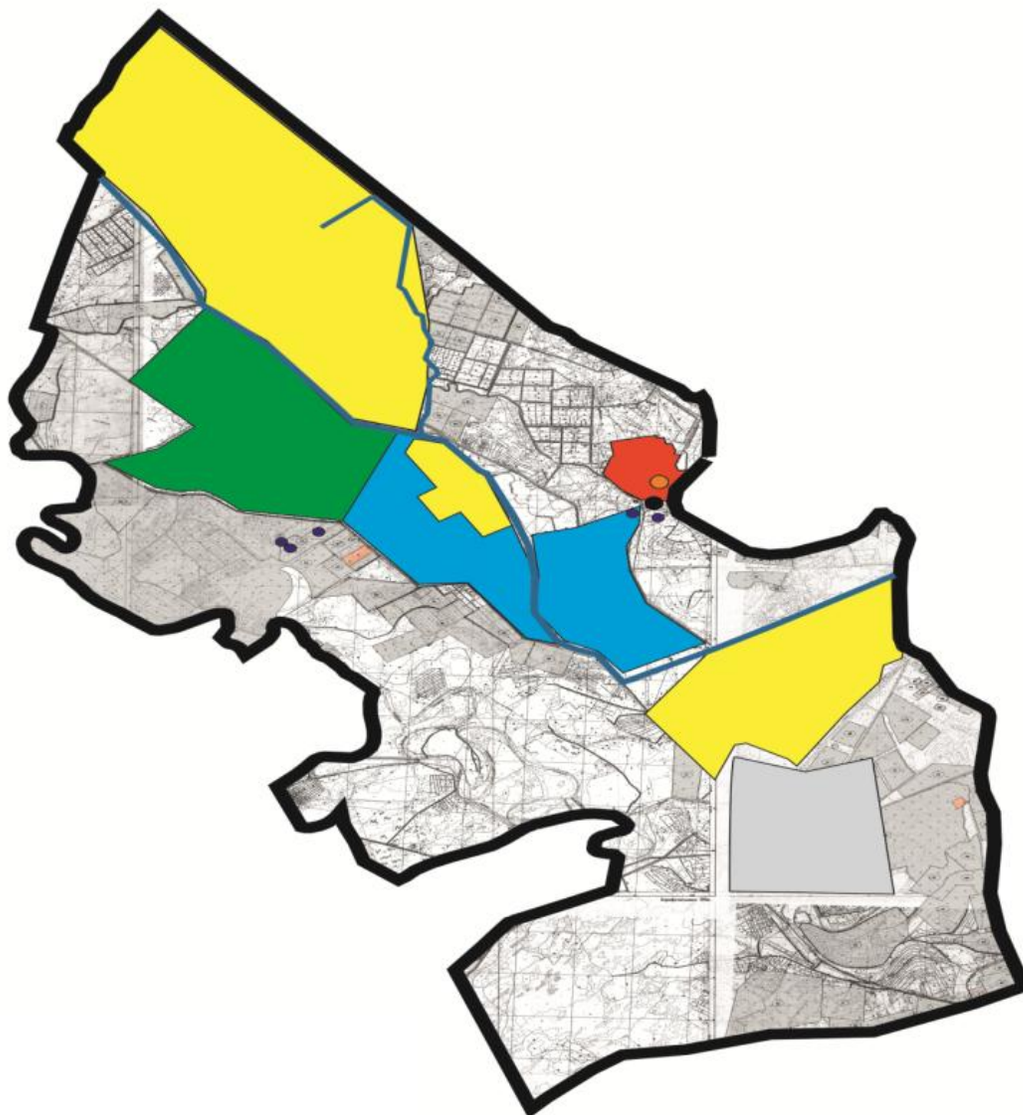
Условные обозначения	
	Граница сельского округа Аксуат
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенного пункта
	Пастбища, используемые в весеннее и летнее время
	Пастбища, используемые в осеннее и зимнее время
	Озера
	Каналы

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



Условные обозначения	
	Граница сельского округа Аксуат
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенного пункта
	Земельные участки для перераспределения пастбищ

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



Условные обозначения	
	Граница сельского округа Аксуат
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенного пункта
	Границы размещения поголовья скота

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

№	Наименование сельского округа	Период перегона животных на пастбища	Период отгона животных с пастбища
11	сельский округ Аксуат	2 половина марта	2 декада октября

Приложение 2 к решению  
 Кызылординского городского  
 маслихата  
 от 16 сентября 2022 года № 175-24/4

## **План по управлению пастбищами и их использованию сельского округа Кызылжарма на 2022 - 2023 годы**

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

2) приемлемая схема пастбище оборотов;

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

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

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

6) схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными в сельском округе;

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

Территория сельского округа относится к сухой, типчаково-ковыльных степной зоне.

Выявлено преобладание степной растительности, основными ее видами являются: типчак, ковыли, овсец и различные виды полыни с участием различных трав небольших степей.

На территории сельского округа слабо развиты гидрографические сети. Обводнение пастбищ обеспечивается из природных озер, родников, каналов. Качество воды слабое соленое, пригодное для полива животных.

Средняя урожайность пастбищных угодий составляет 7,5 центнер/гектар.

Фонд кормов пастбищ используется в пастбищный период продолжительностью 180-190 дней.

Сельский округ Кызылжарма расположен в северо-западной части города Кызылорды, с северной стороны граничит с сельскими округами Талсуат, с юго-восточной стороны Каруылтобе и с западной стороны Кызылозек.

Административно-территориальное деление состоит из села Кызылжарма.

По природно-климатическим условиям территория сельского округа Кызылжарма входит в сухостепную зону с резко-континентальным климатом, для которого

свойственны: засушливость весенне-летнего периода, летние низкие и низкие температуры воздуха, недостаточные и неустойчивые атмосферные осадки по времени года и значительные усилия ветра в течение года.

Общая земельная площадь сельского округа составляет 30 232 гектаров (далее – га), из них пастбищ – 7057 га.

По категориям земли распределяются следующим образом:

земли сельскохозяйственного назначения – 8556 га;

земли населенных пунктов – 5222 га.

Количество поголовья сельскохозяйственных животных на территории сельского округа: 2001 голов крупного рогатого скота, 1855 голов мелкого рогатого скота, 900 голов лошадей.

По видам сельскохозяйственных животных распределено следующим образом:

крупный рогатый скот – 18 стад;

мелкий рогатый скот – 27 стад;

лошади – 18 стад.

Пастбища относятся к природным пастбищам в зависимости от природно-климатических особенностей населенного пункта и преимущественно используются для выпаса скота. На территории сельского округа отсутствуют сеялки и аридные пастбища.

Основными пользователями пастбищ являются жители сельского округа Кызылжарма.

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

На территории сельского округа Кызылжарма действует 1 ветеринарный пункт, 1 скотомогильник и 1 ванна для купания скота.

В сельском округе Кызылжарма не установлены сервитуты для прогона скота.

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











49	Куль шахар	1										1
50	Мнаж о в Сагид улла	200										200
51	Жакешбаев Бахит Биебаевич	100										100
52	Кутмамбетов Куаныш Кутмамбетович	10										10
53	Жабағиева Кыдыркул Мухамедиярқызы	150										150
54	Ахай Толқын Есіркепқызы	90										90
55	Баимбетов Жагыпар Мендибаевич	41										41
	Всего	7057	389	870	182			3879	1914	1366	6442,2	6369

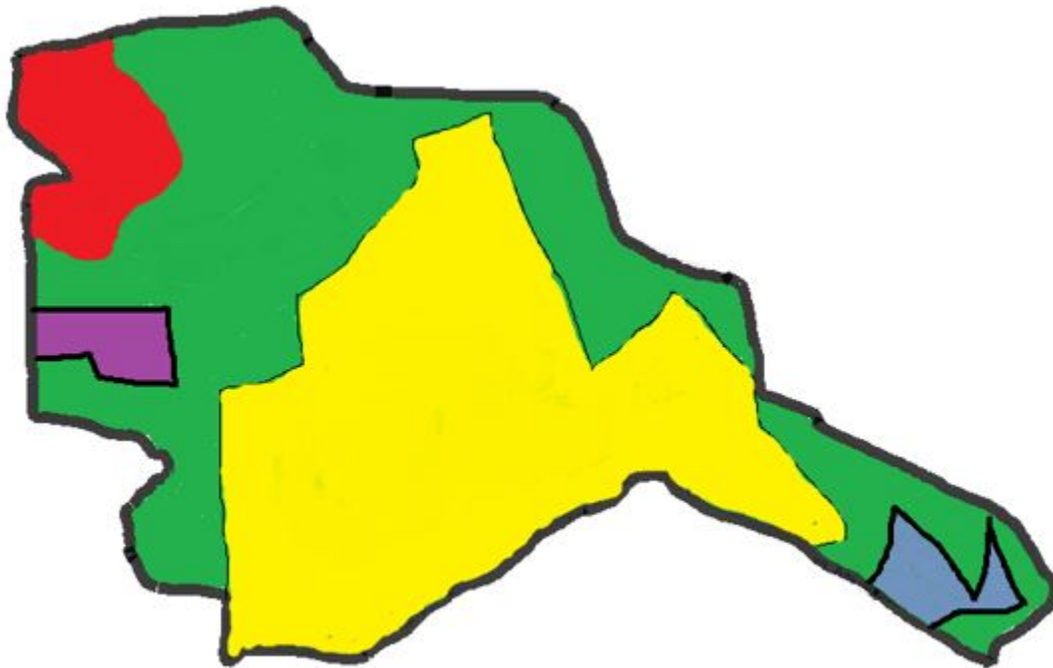
Расшифровка аббревиатур:  
КРС-крупный рогатый скот;  
МРС-мелкий рогатый скот;  
га – гектар.

**Распределение пастбищ для размещения маточного поголовья крупного рогатого скота (дойного) в разрезе населенных пунктов по сельскому округу Кызылжарма**

			Наличие дойных	Норма потребности	Потребность	Не обеспечен	Обеспечен ность
--	--	--	-------------------	----------------------	-------------	-----------------	--------------------

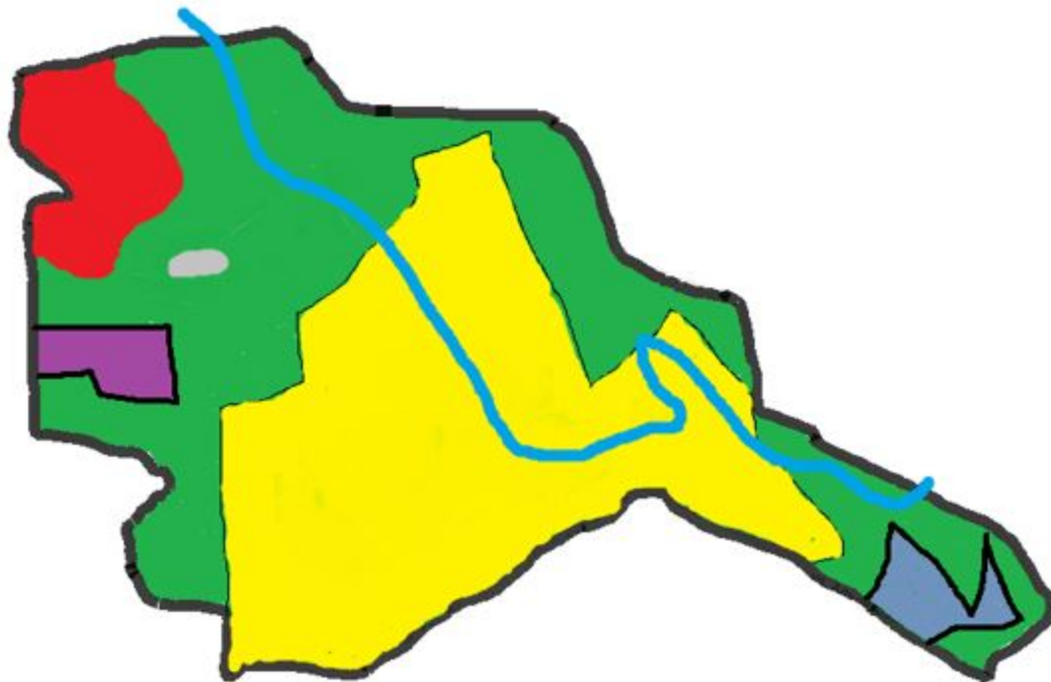
№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (гектар)	коров (голов)	(пастбищах 1 голова, гектар	пастбищ, гектар	о пастбища ми, гектар	потребности, процент	Излишки, гектар
1	Село Кызылжарма	7057	631	11	6941	1116	98,3	-116
	Всего	7057	631	11	6941	1116	98,3	-116

### Приемлемая схема пастбищеоборотов



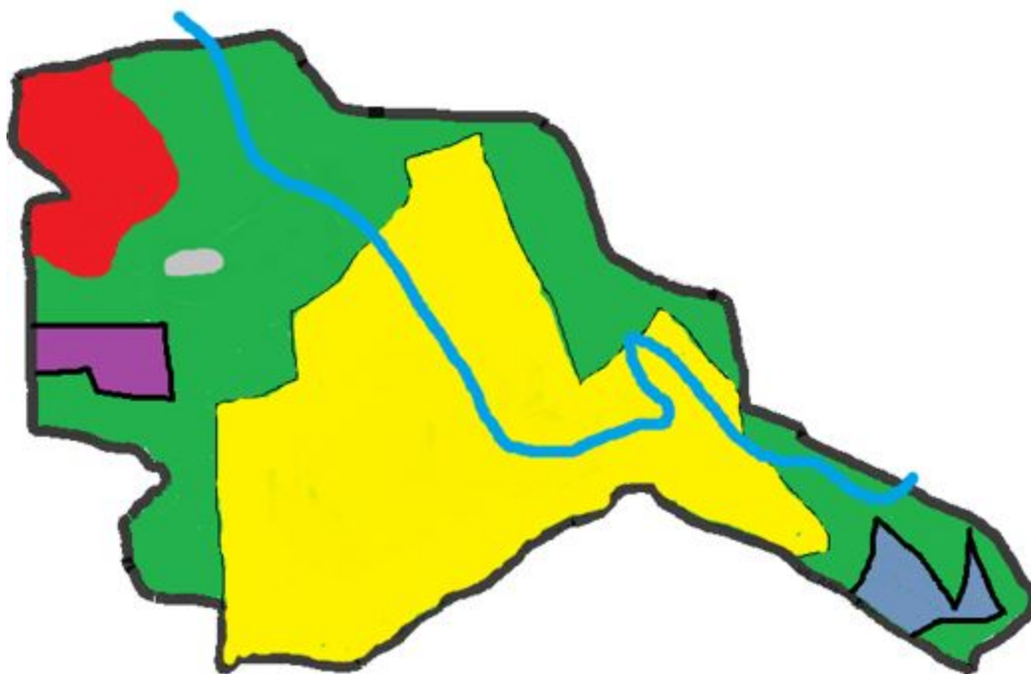
Условные знаки	
	Граница сельского округа Кызылжарма
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенного пункта
	Пастбища, используемые в весенне и летнее время
	Пастбища, используемые в осенне и зимнее время

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



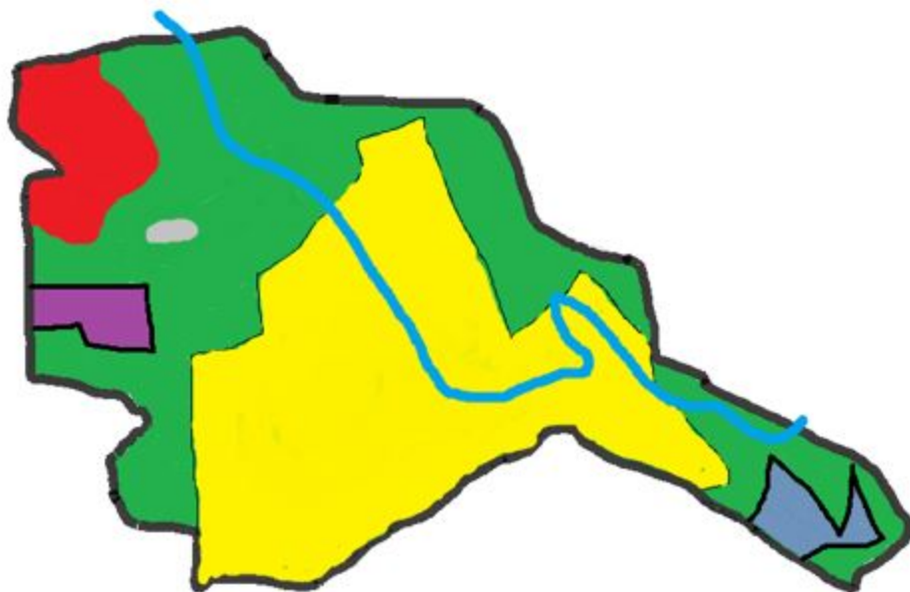
Условные знаки	
	Граница сельского округа Кызылжарма
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенного пункта
	Пастбища, используемые в весенне и летнее время
	Пастбища, используемые в осенне и зимнее время
	Озера
	Каналы
	Ванна для купания скота
	Скотомогильник

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



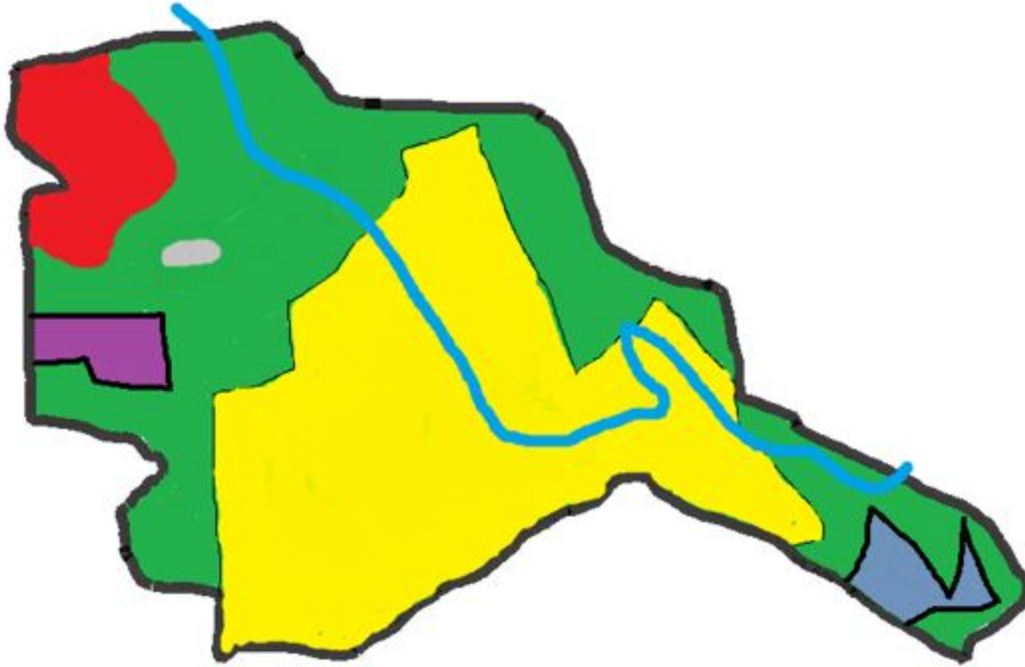
Условные знаки	
	Граница сельского округа Кызылжарма
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенного пункта
	Пастбища, используемые в весенне и летнее время
	Пастбища, используемые в осенне и зимнее время
	Озера
	Каналы

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



Условные знаки	
	Граница сельского округа Кызылjarма
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенного пункта
	Земельные участки для перераспределения пастбищ

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



Условные знаки	
	Граница сельского округа Кызылjarма
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенного пункта
	Границы размещения поголовья скота

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

№	Наименование сельского округа	Период перегона животных на пастбища	Период отгона животных с пастбища
11	сельский округ Кызылjarма	2 половина марта	2 декада октября

Приложение 3 к решению  
Кызылординского городского  
маслихата  
от 16 сентября 2022 года № 175-24/4

**План по управлению пастбищами и их использованию сельского округа Акjarма на 2022 - 2023 годы**

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

2) приемлемая схема пастбище оборотов;

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

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

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

6) схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными в сельском округе;

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

Территория сельского округа относится к сухой, типчаково-ковыльной степной зоне.

На территории сельского округа хорошо развиты гидрографические сети. Обводнение пастбищ обеспечивается природными копанями, шахтными колодцами. Качество воды слабое соленое, пригодное для полива животных.

Средняя урожайность пастбищных угодий составляет 4,5 центнер/гектар.

Фонд кормов пастбищ используется в пастбищный период продолжительностью 180-200 дней.

Сельский округ Акжарма расположен в западной части города Кызылорды, с северной стороны граничит с Сырдарьинским районом, с южной стороны с сельским округом Аксуат.

Административно-территориальное деление состоит из сел Баймурат батыр и Талдыарал.

По природно-климатическим условиям территория сельского округа Акжарма входит в сухостепную зону с резко-континентальным климатом, для которого свойственны: засушливость весенне-летнего периода, летние низкие и низкие температуры воздуха, недостаточные и неустойчивые атмосферные осадки по времени года и значительные усилия ветра в течение года.

Общая земельная площадь сельского округ составляет Акжарма - 4744,0 гектаров, (далее – га), из них пастбищ – 2133,0 га.

По категориям земли распределяются следующим образом:

земли сельскохозяйственного назначения – 3842,0 га;

земли населенных пунктов – 902,0 га.

Количество поголовья сельскохозяйственных животных на территории сельского округа: 1472 голов крупного рогатого скота, 385 голов мелкого рогатого скота, 145 голов лошадей.

По видам сельскохозяйственных животных распределено следующим образом:

крупный рогатый скот – 7 стад;

мелкий рогатый скот – 3 стад;

лошади – 4 стад.

Пастбища относятся к природным пастбищам в зависимости от природно-климатических особенностей населенных пунктов и преимущественно используются для выпаса скота. На территории сельского округа отсутствуют сеялки и аридные пастбища.

Основными пользователями пастбищ являются жители сельского округа Акжарма.

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

На территории сельского округа Акжарма действует 1 ветеринарный пункт, 1 скотомогильник и 1 ванна для купания скота.

В сельском округе Акжарма не установлены сервитуты для прогона скота.

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





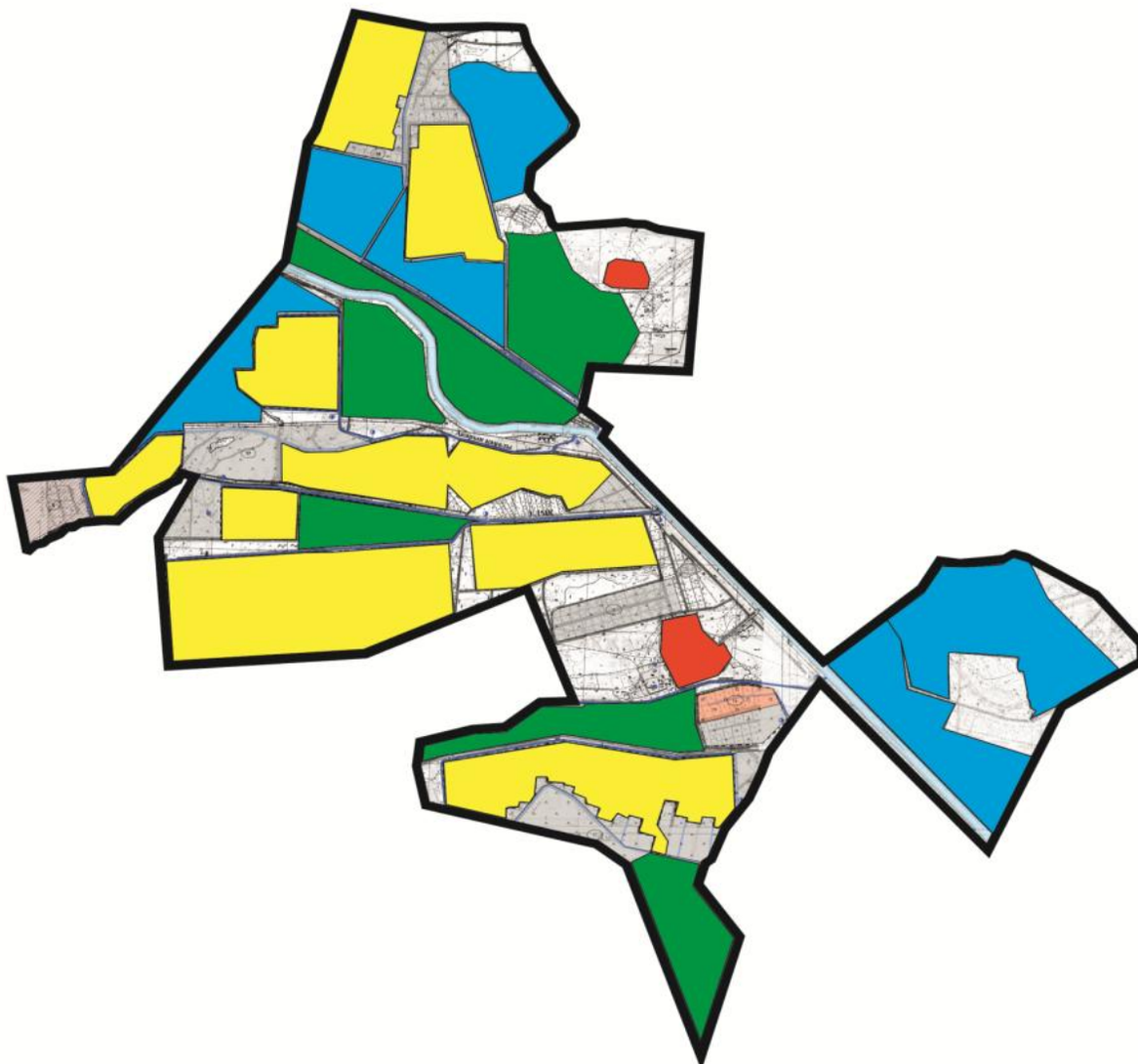
	анкыз ы	50											
12	Райым бек Алмат Арыст анбек ұлы	30											30
13	Агиба ева Журсу нкул Карим овна	15											15
14	Бакбе ргенов Марат	93											93
15	Кошек о в Нурла н Кенес ович	10											10
16	Ашим о в Анзар Султа нович	10											10
17	Самы ратов Бахыт жан Самы ратов ич	16											16
18	Жолд ыкуло в а Куляи м Абдул лаевна	5											5
	Всего	2133	28	-	7				308	-	91	354	2087,8

Расшифровка аббревиатур:  
КРС-крупный рогатый скот;  
МРС-мелкий рогатый скот;  
га – гектар.

**Распределение пастбищ для размещения маточного поголовья крупного рогатого скота (дойного) в разрезе населенных пунктов по сельскому округу Акжарма**

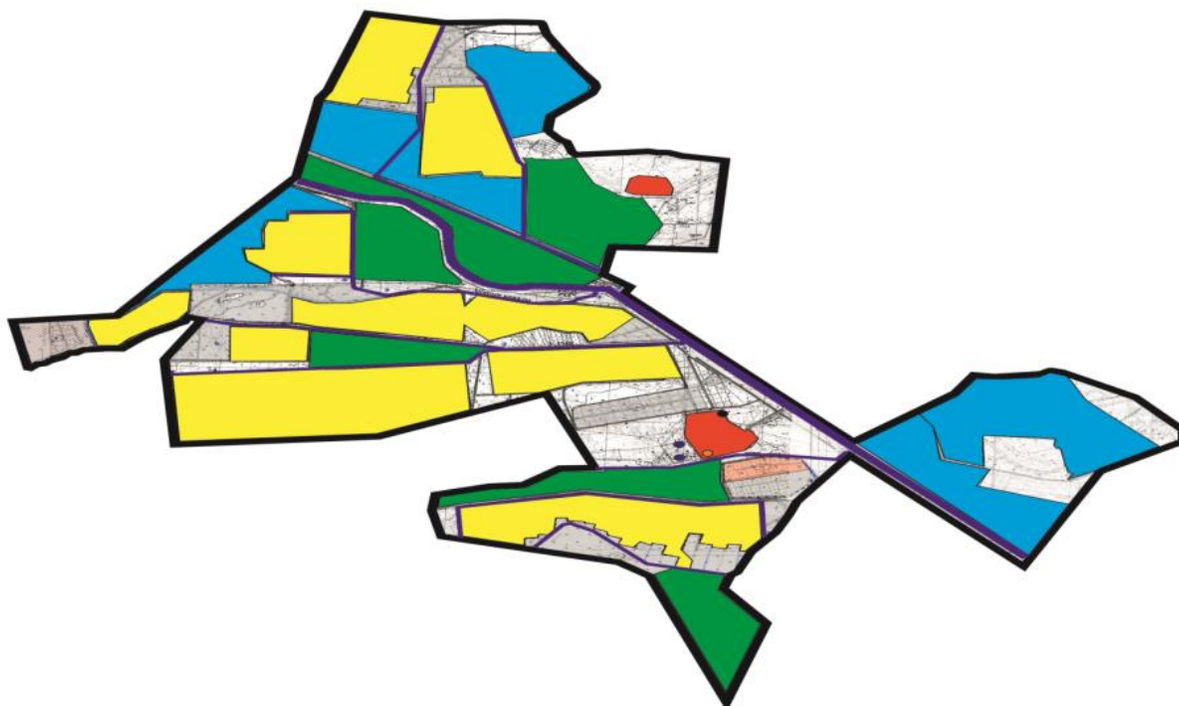
№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, гектар	Наличие дойных коров (голов)	Норма потребности пастбищах на 1 голову, гектар	Потребность пастбищ, гектар	Необеспеченность пастбищами, гектар	Обеспеченность потребности, процент	Излишки, гектар
1	село Баймурат батыр	283	362	11,0	3982	3699	7,1	-
2	село Талдыарал	262	245	11,0	2695	2433	9,7	-
	Всего	545	607	11,0	6677	6132	16,8	-

### Приемлемая схема пастбищеоборотов



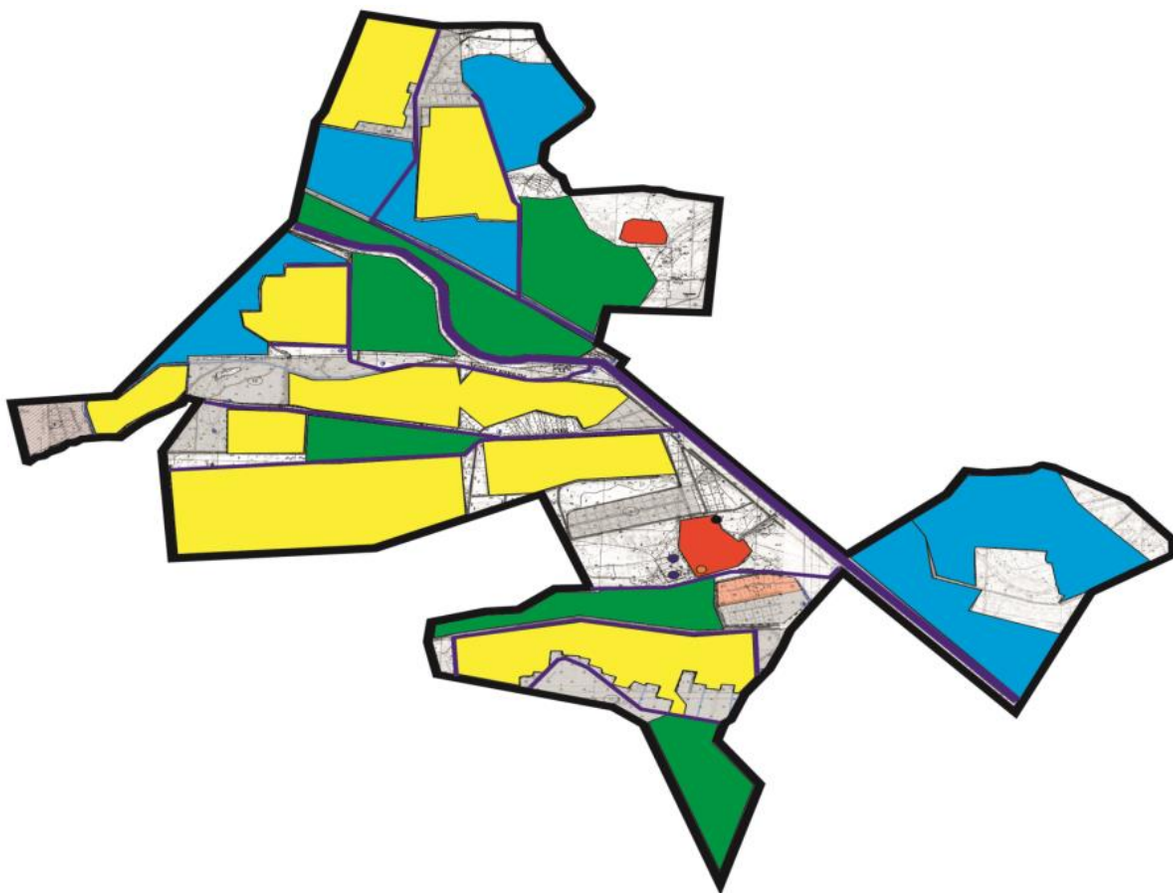
Условные обозначения	
	Граница сельского округа Акжарма
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенных пунктов
	Пастбища, используемые в весеннее и летнее время
	Пастбища, используемые в осеннее и зимнее время

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



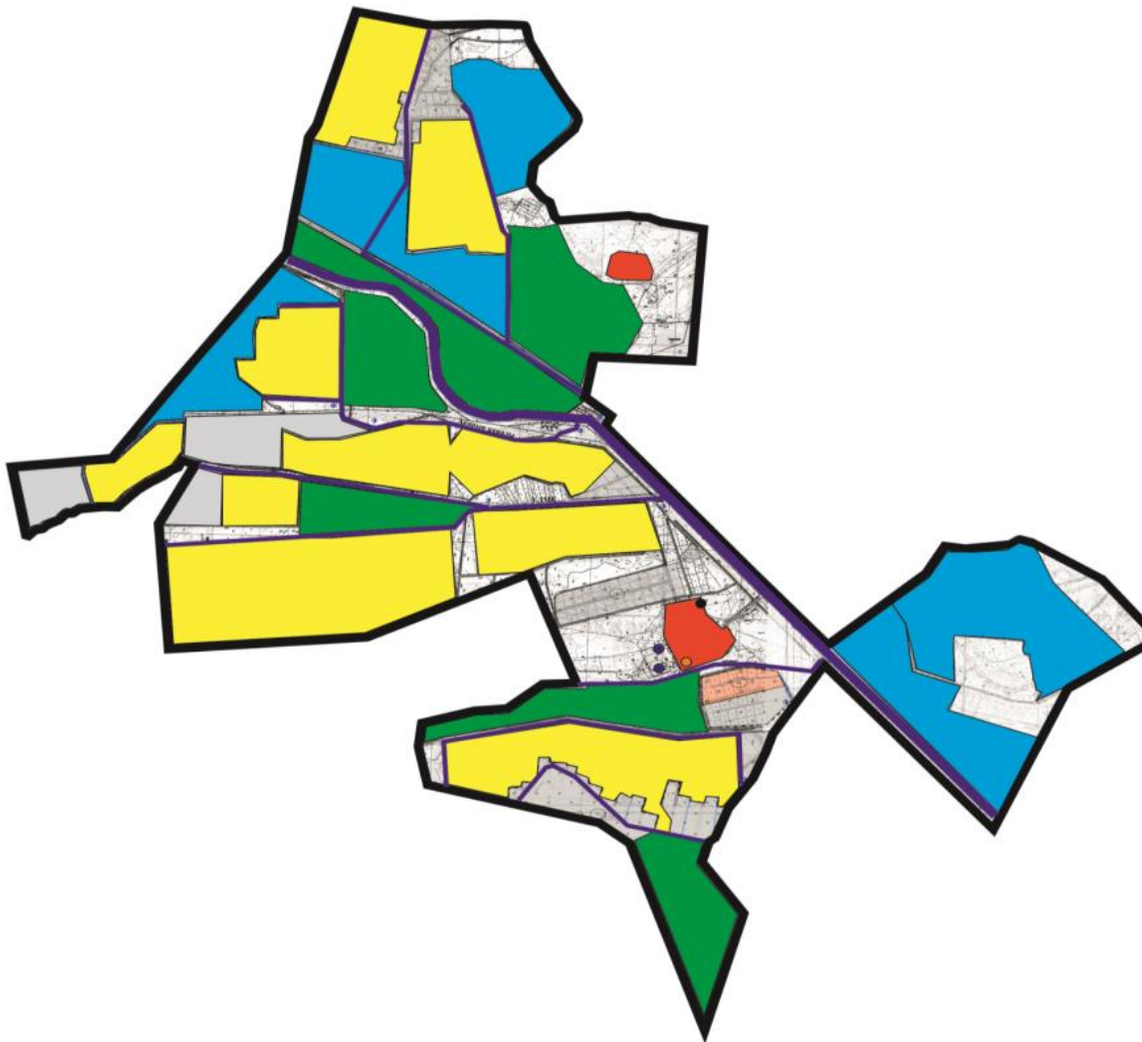
Условные обозначения	
	Граница сельского округа Акжарма
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенных пунктов
	Пастбища, используемые в весеннее и летнее время
	Пастбища, используемые в осеннее и зимнее время
	Озера
	Каналы
	Ванна для купания скота.
	Скотомогильник

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



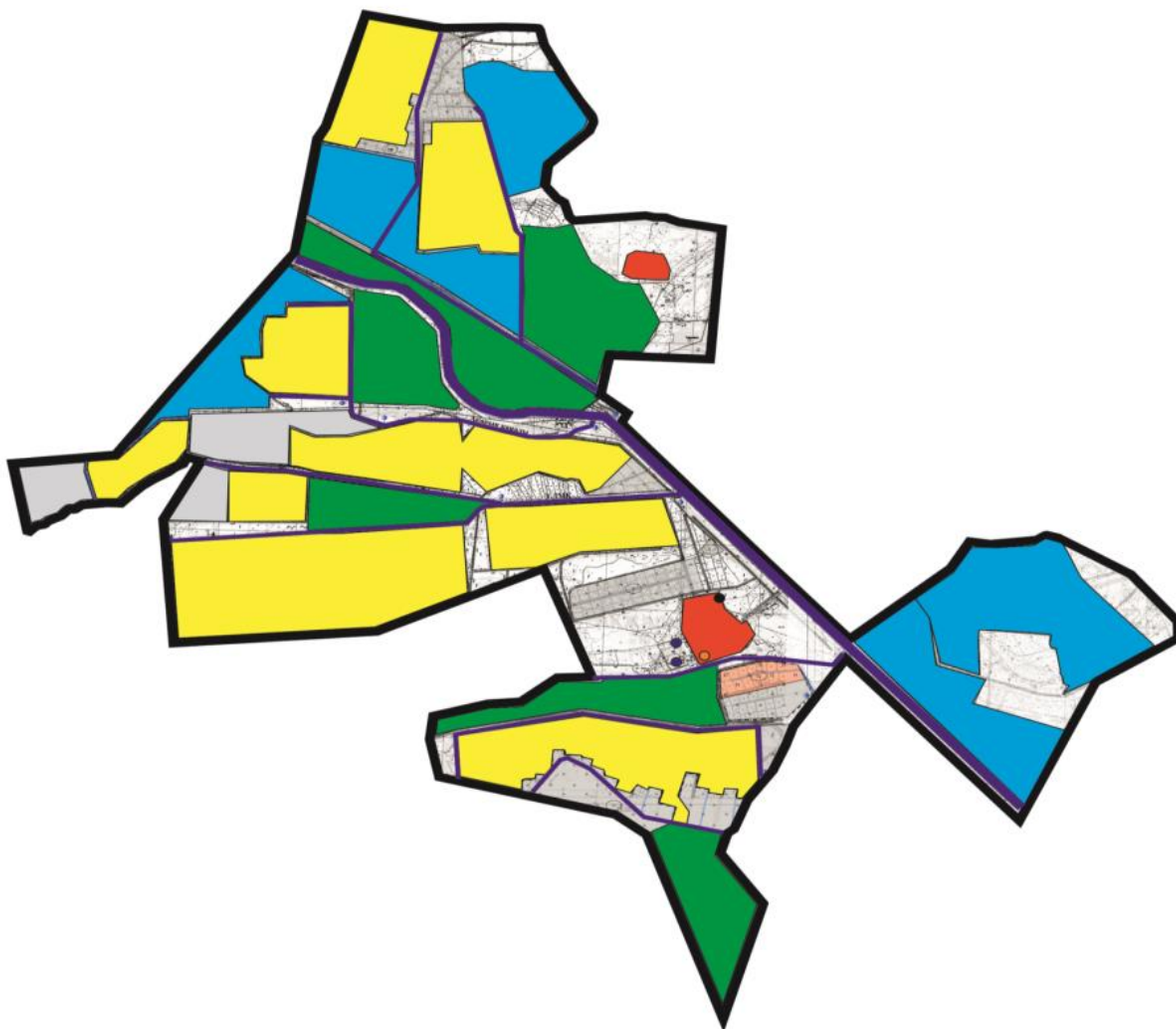
Условные обозначения	
	Граница сельского округа Акжарма
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенных пунктов
	Пастбища, используемые в весеннее и летнее время
	Пастбища, используемые в осеннее и зимнее время
	Озера
	Каналы

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



Условные обозначения	
	Граница сельского округа Акжарма
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенных пунктов
	Земельные участки для перераспределения пастбищ

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



Условные обозначения	
	Граница сельского округа Акжарма
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенных пунктов
	Границы размещения поголовья скота

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

№	Наименование сельского округа	Период перегона животных на пастбища	Период отгона животных с пастбища
1	Сельский округ Акжарма	2 половина марта	2 декада октября

Приложение 4 к решению  
 Кызылординского городского  
 маслихата  
 от 16 сентября 2022 года №175-24/4

## **План по управлению пастбищами и их использованию сельского округа Талсуат 2022 - 2023 годы**

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

2) приемлемая схема пастбище оборотов;

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

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

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

6) схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными в сельском округе;

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

Территория сельского округа относится к сухой, типчаково-ковыльных степной зоне.

Выявлено преобладание степной растительности, основными ее видами являются: типчак, ковыли, овсец и различные виды полыни с участием различных трав.

На территории сельского округа слабо развиты гидрографические сети. Обводнение пастбищ обеспечивается природными копанями, шахтными колодцами. Качество воды слабое соленое, пригодное для полива животных.

Средняя урожайность пастбищных угодий составляет 8,8 центнер/гектар.

Фонд кормов пастбищ используется в пастбищный период продолжительностью 170-180 дней.

Сельский округ Талсуат расположен в западной части города Кызылорды, с северной стороны граничит с сельским округом Кызылозек, с восточной стороны Кызылжарма.

Административно-территориальное деление состоит из села Талсуат.

По природно-климатическим условиям территория сельского округа Талсуат входит в сухостепную зону с резко-континентальным климатом, для которого свойственны: засушливость весенне-летнего периода, летние низкие и низкие температуры воздуха, недостаточные и неустойчивые атмосферные осадки по времени года и значительные усилия ветра в течение года.

Общая площадь сельского округа 925 гектаров (далее – гектар), из них пастбищ – 363 га.

По категориям земли распределяются следующим образом:

земли сельскохозяйственного назначения – 1413,44 га;

земли населенных пунктов – 50 га.

Количество поголовья сельскохозяйственных животных на территории сельского округа: 912 голов крупного рогатого скота, 1109 мелкого рогатого скота, 181 голов лошадей, 10 голов верблюдов.

По видам сельскохозяйственных животных распределено следующим образом:

крупный рогатый скот – 3 стад;

мелкий рогатый скот – 2 стад;

лошади – 4 стад;

верблюды – 1 стад.

Пастбища относятся к природным пастбищам в зависимости от природно-климатических особенностей населенного пункта и преимущественно используются для выпаса скота. На территории сельского округа отсутствуют сеялки и аридные пастбища.

Основными пользователями пастбищ являются жители сельского округа Талсуат.

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

На территории сельского округа Талсуат действует 1 ветеринарный пункт, 1 ванна для купания скота и 1 скотомогильник.

В сельском округе Талсуат не установлены сервитуты для прогона скота.

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



1	Омар о в Ерла н " к/ х	10	40	10	5	-	11	2,2	13,2	-	440	22	66	-	518
2	Утег енов Даст ан " к /х	15	-	-	37	-	-	-	13,2	-	-	-	488	-	433
3	Суле ймен о в Шын шыр хан " к/ х	5	-	-	-	-	-	2,2	13,2	-	-	-	-	-	5
4	Смай лов Узак Кара манов ич " к/ х	50	-	-	-	-	-	2,2	13,2	-	-	-	-	-	50
5	Абса дико в Сагд ат Тын ышт ықба евич " к/ х	50	15	-	-	-	11	2,2	13,2	-	165	-	-	-	115
6	Даб ысов Абза л " к/ х	441	10	-	-	-	11	-	-	-	110	-	-	-	-







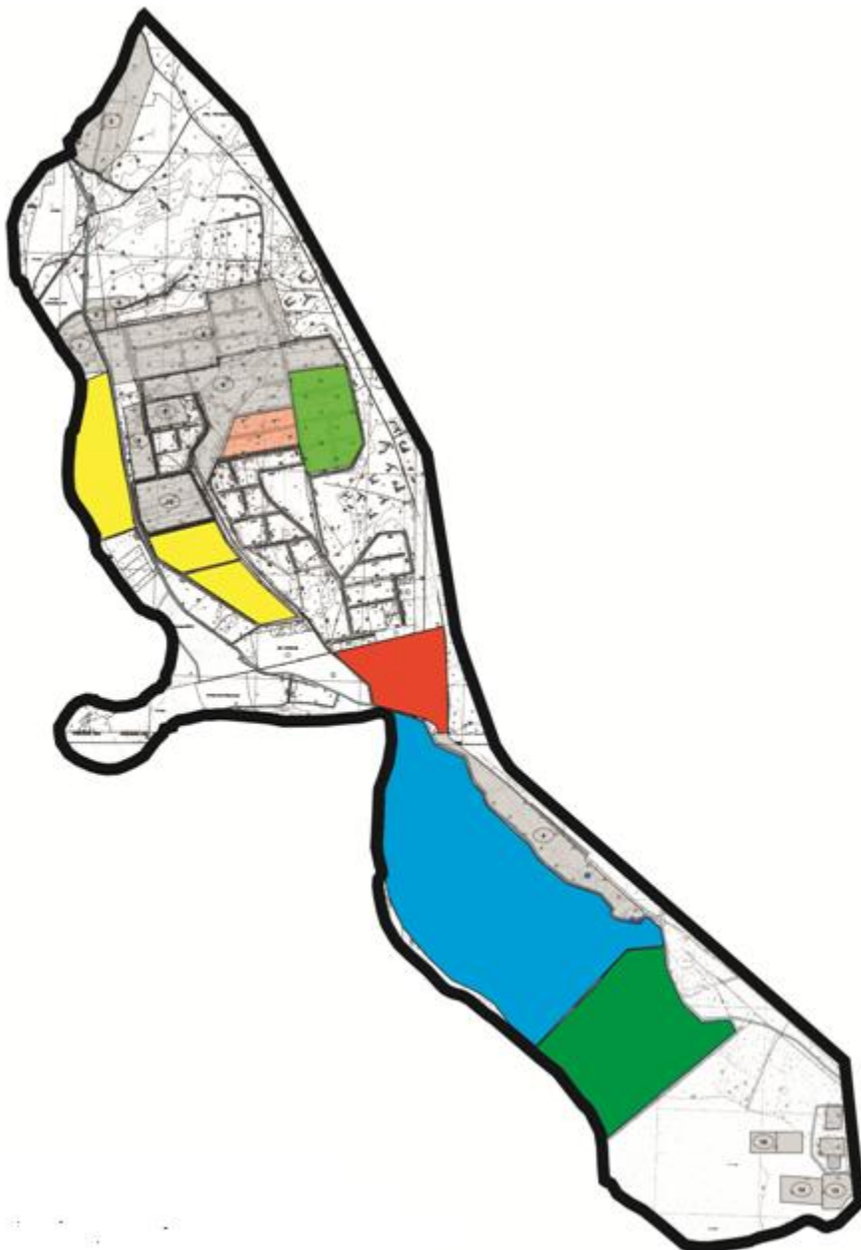
26	Малдыбаев Усенбай к/х	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
27	Бажеев Мэлес к/х	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
28	Жакипова Анаркуль Архиповна к/х	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
29	Жанбирова Жанат Ниязовна к/х	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
	Всего	1413,44	87	10	48				957	22	633,2		1584,9	754,14

Расшифровка аббревиатур:  
КРС-крупный рогатый скот;  
МРС-мелкий рогатый скот;  
га – гектар;  
к/х - крестьянское хозяйство.

**Распределение пастбищ для размещения маточного поголовья крупного рогатого скота (дойного) в разрезе населенных пунктов по сельскому округу Талсуат**

№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, гектар	Наличие дойных коров (голов)	Норма потребности в пастбищах (1 голова, гектар)	Потребность пастбищ, гектар	Необеспеченность пастбища, гектар	Обеспеченность потребности, процент	Излишки, гектар
1	сельский округ Талсуат	278,6	358	11,0	3938	3659,4	7,6	-
	Всего	278,6	358	11,0	3938	3659,4	7,6	-

**Приемлемая схема пастбищеоборотов**



Условные обозначения:

	Граница сельского округа Талсуат
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенного пункта
	Пастбища, используемые в весеннее и летнее время
	Пастбища, используемые в осеннее и зимнее время

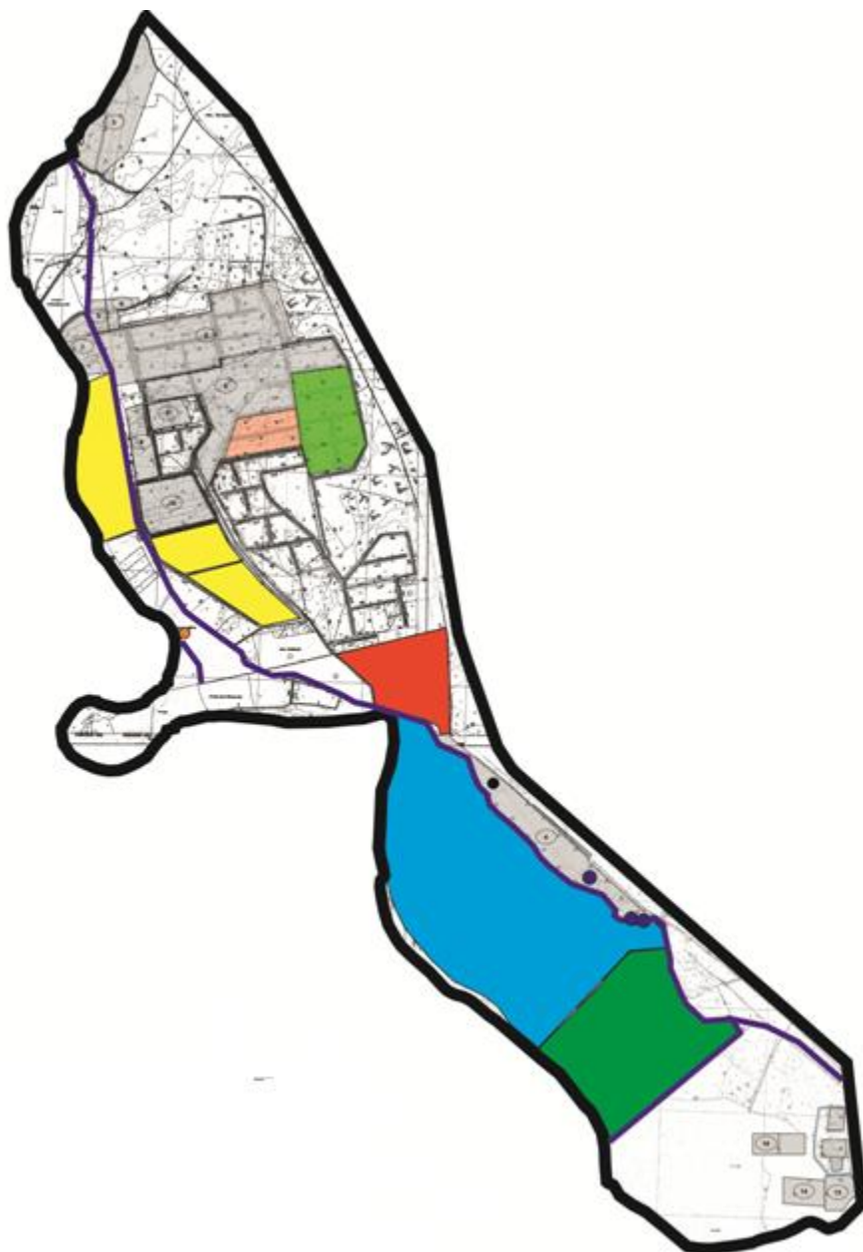
**Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры**



Условные обозначения:

_____	Граница сельского округа Талсуат
_____	Земли сельскохозяйственного назначения
_____	Земли населенного пункта
_____	Пастбища, используемые в весеннее и летнее время
_____	Пастбища, используемые в осеннее и зимнее время
_____	Озера
_____	Каналы
_____	Ванна для купания скота
_____	Скотомогильник

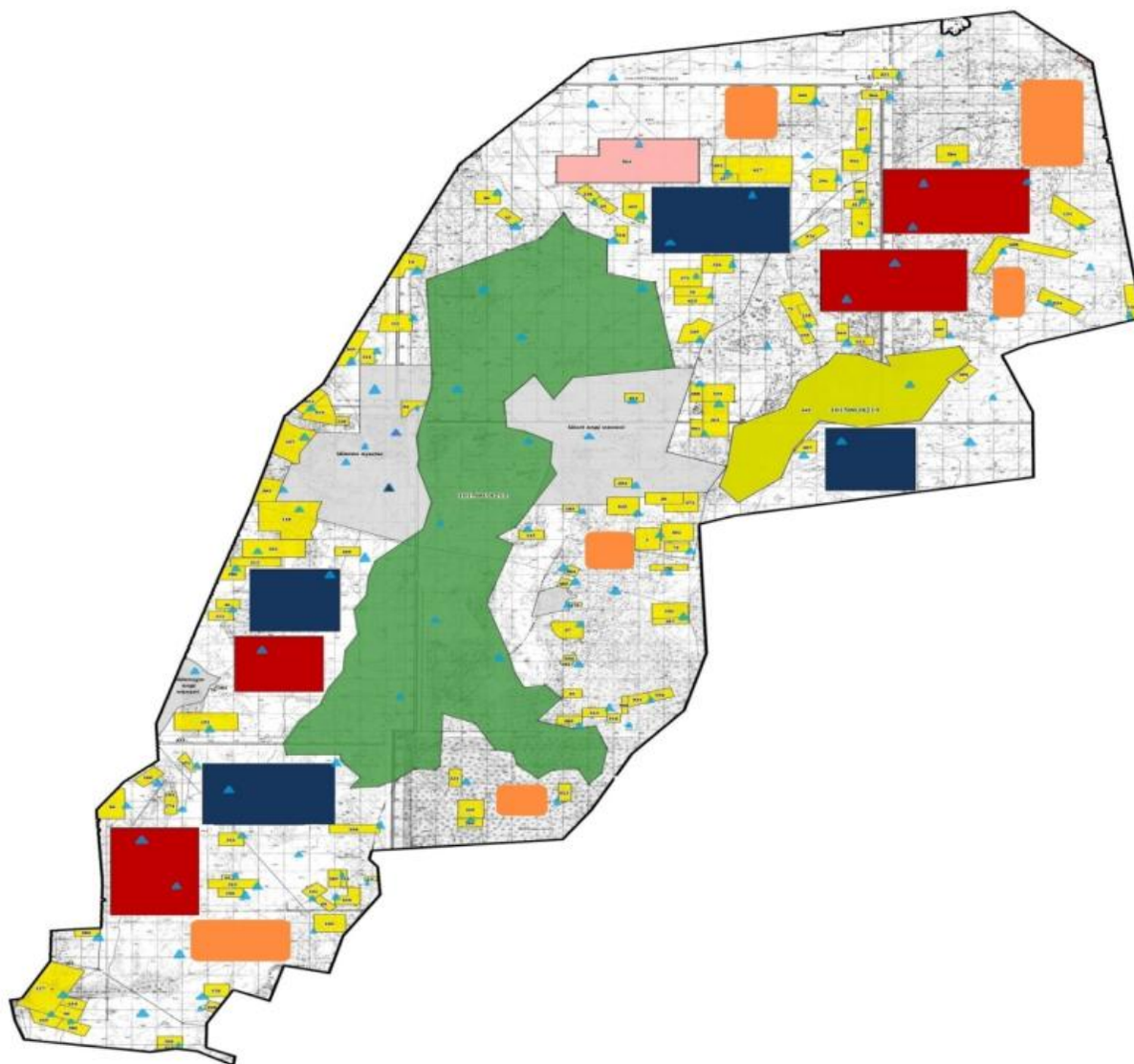
Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам) составленную согласно норме потребления воды



Условные обозначения:	
_____	Граница сельского округа Талсуат
_____	Земли сельскохозяйственного назначения
_____	Земли населенного пункта
_____	Пастбища, используемые в весеннее и летнее время
_____	

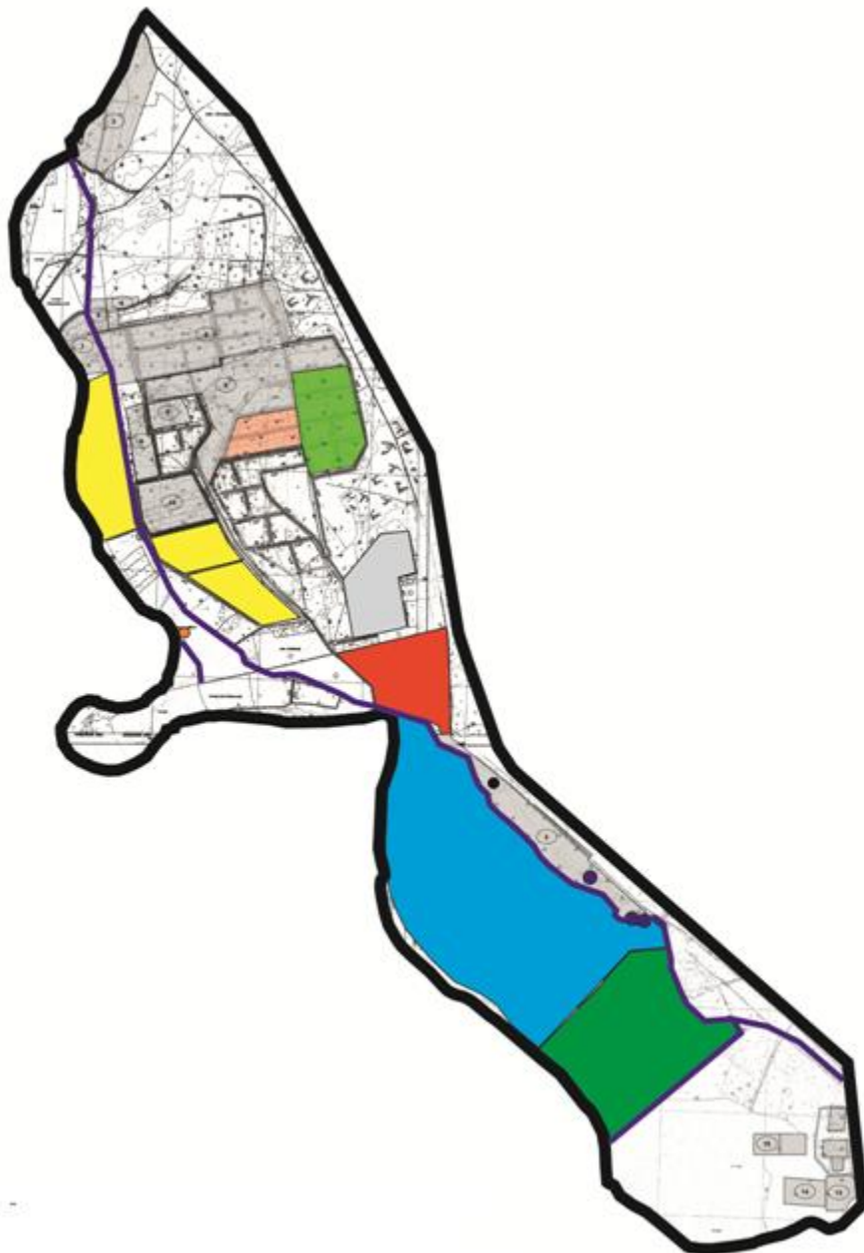
	Пастбища, используемые в осеннее и зимнее время
	Озера
	Каналы

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



Условные обозначения:	
	Граница сельского округа Талсуат
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенного пункта
	Земельные участки для перераспределения пастбищ

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



Условные обозначения:

_____	Граница сельского округа Талсуат
_____	Земли сельскохозяйственного назначения
_____	Земли населенного пункта
_____	
_____	Границы размещения поголовья скота

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

№	Наименование сельского округа	Период перегона животных на пастбища	Период отгона животных с пастбища
1	сельский округ Талсуат	2 половина марта	2 декада октября

Приложение 5 к решению  
Кызылординского городского  
маслихата  
от 16 сентября 2022 года № 175-24/4

## **План по управлению пастбищами и их использованию сельского округа Кызылозек 2022-2023 годы**

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

2) приемлемая схема пастбище оборотов;

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

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

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

6) схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными в сельском округе;

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

Территория сельского округа относится к сухой, типчаково-ковыльных степной зоне.

На территории сельского округа слабо развиты гидрографические сети. Обводнение пастбищ обеспечивается природными копанями, шахтными колодцами. Качество воды слабое соленое, пригодное для полива животных.

Средняя урожайность пастбищных угодий составляет 8,8 центнер/гектар.

Фонд кормов пастбищ используется в пастбищный период продолжительностью 170-180 дней.

Сельский округ Кызылозек расположен в северо-западной части города Кызылорда, с севера и с северо-запада Сырдарьинским районом, с востока-с юга граничит с сельским округом Кызылжарма.

Административно-территориальное деление состоит из сел Кызылозек, Айнаколь и станции Караозек.

По природно-климатическим условиям территория сельского округа Кызылозек входит в сухостепную зону с резко-континентальным климатом, для которого свойственны: засушливость весенне-летнего периода, летние низкие и низкие температуры воздуха, недостаточные и неустойчивые атмосферные осадки по времени года и значительные усилия ветра в течение года.

Общая площадь сельского округа 90 988 гектаров (далее-га), из них пастбищ – 13097,5 га.

По категориям земли распределяются следующим образом:

земли сельскохозяйственного назначения – 77262 га;

земли населенных пунктов – 6434 га.

Количество поголовья сельскохозяйственных животных на территории сельского округа: 3674 голов крупного рогатого скота, 3775 мелкого рогатого скота, 703 голов лошадей, 456 голов верблюдов.

По видам сельскохозяйственных животных распределено следующим образом:

крупный рогатый скот -147 стад;

мелкий рогатый скот – 10 стад;

лошади – 23 стад;

верблюды – 5 стад.

Пастбища относятся к природным пастбищам в зависимости от природно-климатических особенностей населенных пунктов и преимущественно используются для выпаса скота. На территории сельского округа отсутствуют сеялки и аридные пастбища.

Основными пользователями пастбищ являются жители сельского округа Кызылозек

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

На территории сельского округа Кызылозек действует 1 ветеринарный пункт, 1 скотомогильник и 1 ванна для купания скота.

В сельском округе Кызылозек установлены сервитуты для прогона скота.

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



	х учас тков	паст бищ, (га)			Лош адь	Верб люд			Лош адь	Верб люд			Лош адь	Верб люд	Итог о (га)	паст бищ, (га)
1	Абсе йтов Нари ман	400	15		15		11		13		165		195		360	40
2	Шак енов Тауе кел	50														50
3	Алип ов Адил жан	500	51				11				561				61	
4	Куш имба ева Гали я	92														92
5	Ахан ов Ғалы мжан	50	11		5		11		13		121		65		136	
6	Ахме тов Мүсі лім	785	88			55	11			15,4	968			847	1030	
7	Ағы баев Сақт апбе рген	60														60
8	Беке таев Шау хат	70	92		33		11		13		1012		429		1371	
9	Бисе ков Ары стан бек	175	4				11				44				44	131
10	Жара сбае в Мұх ан	15	19	304		44	11	2,2		15,4	209	668,8		677,6	1540, 4	
11	Иса Жақ ыпбе к	654	6				11				66					588

12	Каю пов Асла н	150	86		9	36	11		13	15,4	946		117	554,4	1467,4	
13	База рбаев Ерки н	180														180
14	"Баба с" к/х	200														200
15	Балпанов Қайрат	70	11	3			11	2,2			121	6,6				57,6
16	Көме кбаев а Ұлжан	49	27	56	13		11	2,2	13		297	123,2	169			540,2
17	Маймаков Алып	600	99		51	62	11		13	15,4	1089		663	954,8	2106,8	
18	Абдраманов Жанибек	800														800
19	Нурумбетов Данияр	40	4				11				44				4	
20	Нұрмаханова Оразкүл	15														15
21	Пірманов Мұхамбетжан	150	164		19		11		13		1804		247		1901	
22	Сентаев Сабыр	150	2				11				22					128



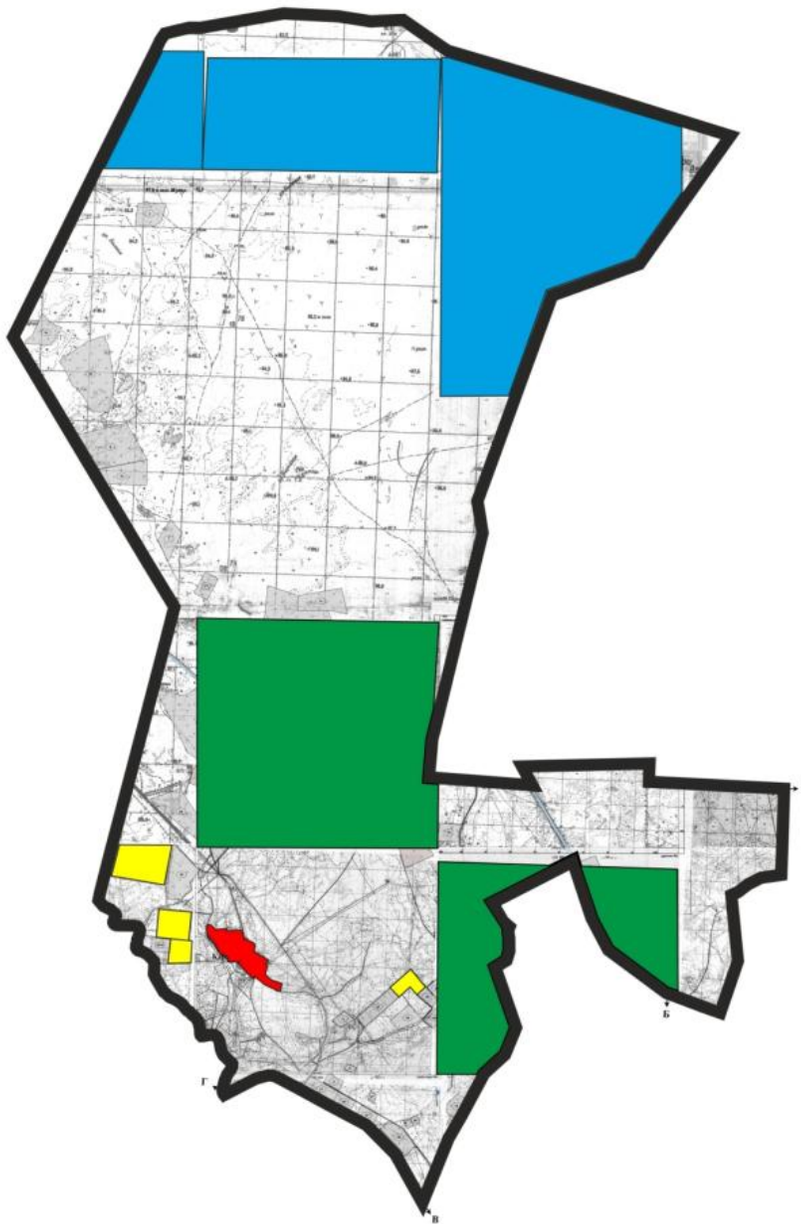






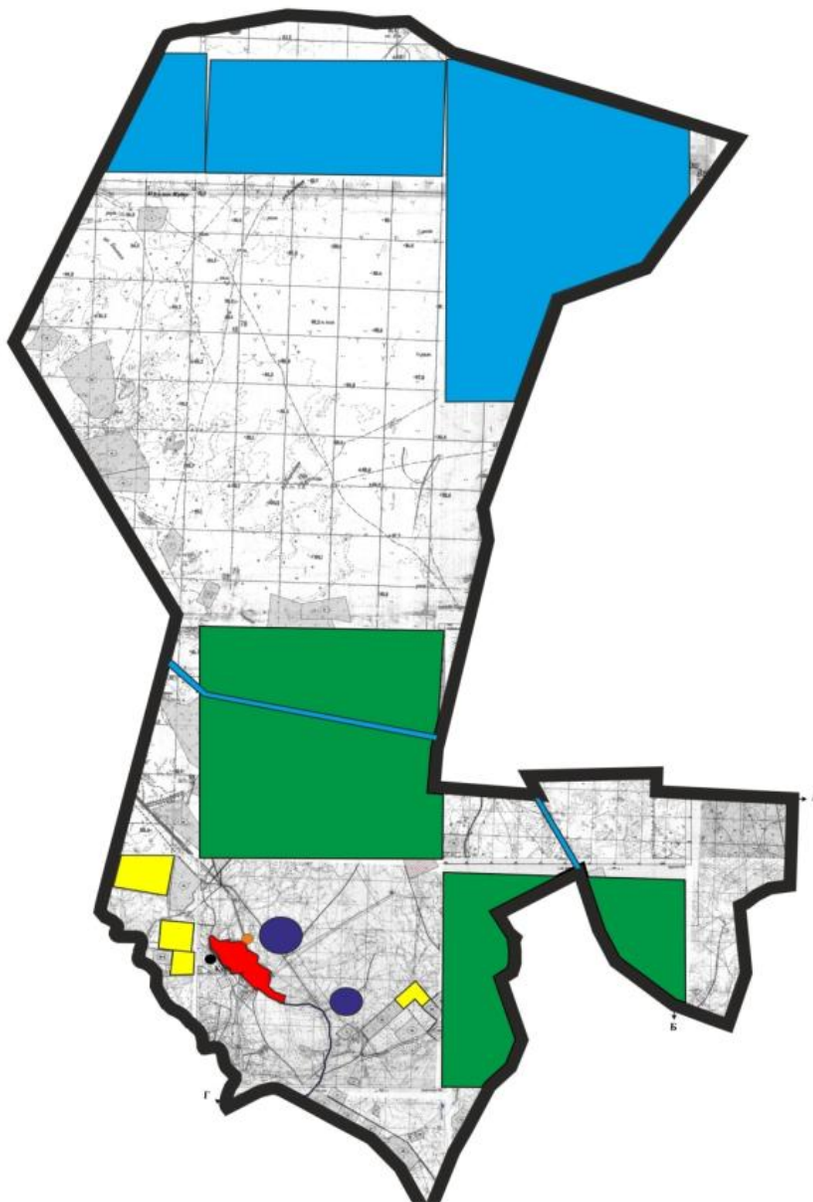
№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, гектар	Наличие дойных коров (голов)	ти в пастбищах (1 голова, гектар	Потребность пастбищ, гектар	Не обеспечено пастбищами, гектар	Обеспеченность потребности, процент	Излишки, гектар
1	село Кызылозе	46383	844	11,0	9284	-	100	37099
2	село Айнакол	2253	234	11,0	2574	-321	87,5	-
3	станция Караозек	1190	198	11,0	2178	-988	54,6	-
	Всего	49826	1276	11,0	14036	-1309	-	37099

### Приемлемая схема пастбищеоборотов



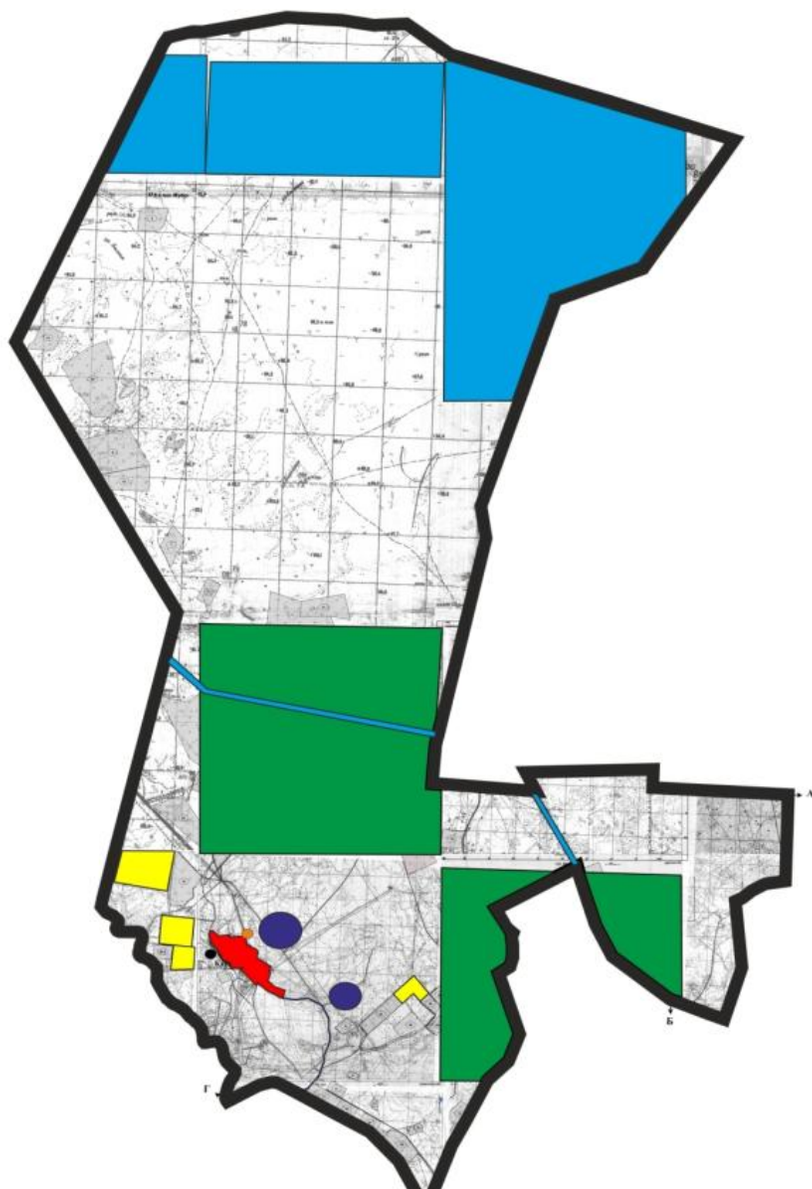
Условные обозначения	
	Граница сельского округа Кызылозек
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенных пунктов
	Пастбища, используемые в весеннее и летнее время
	Пастбища, используемые в осеннее и зимнее время

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



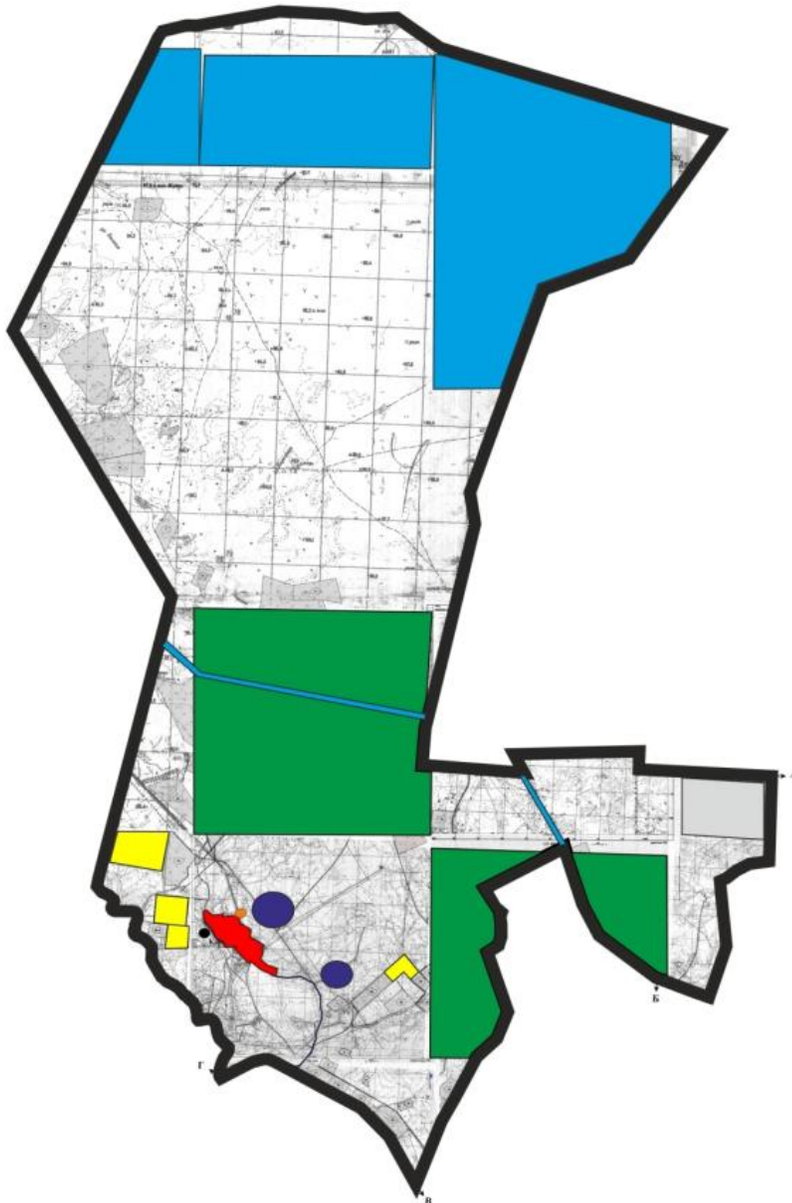
Условные обозначения	
	Граница сельского округа Кызылозек
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенных пунктов
	Пастбища, используемые в весеннее и летнее время
	Пастбища, используемые в осеннее и зимнее время
	Озера
	Каналы
	Ванна для купания скота
	Скотомогильник

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



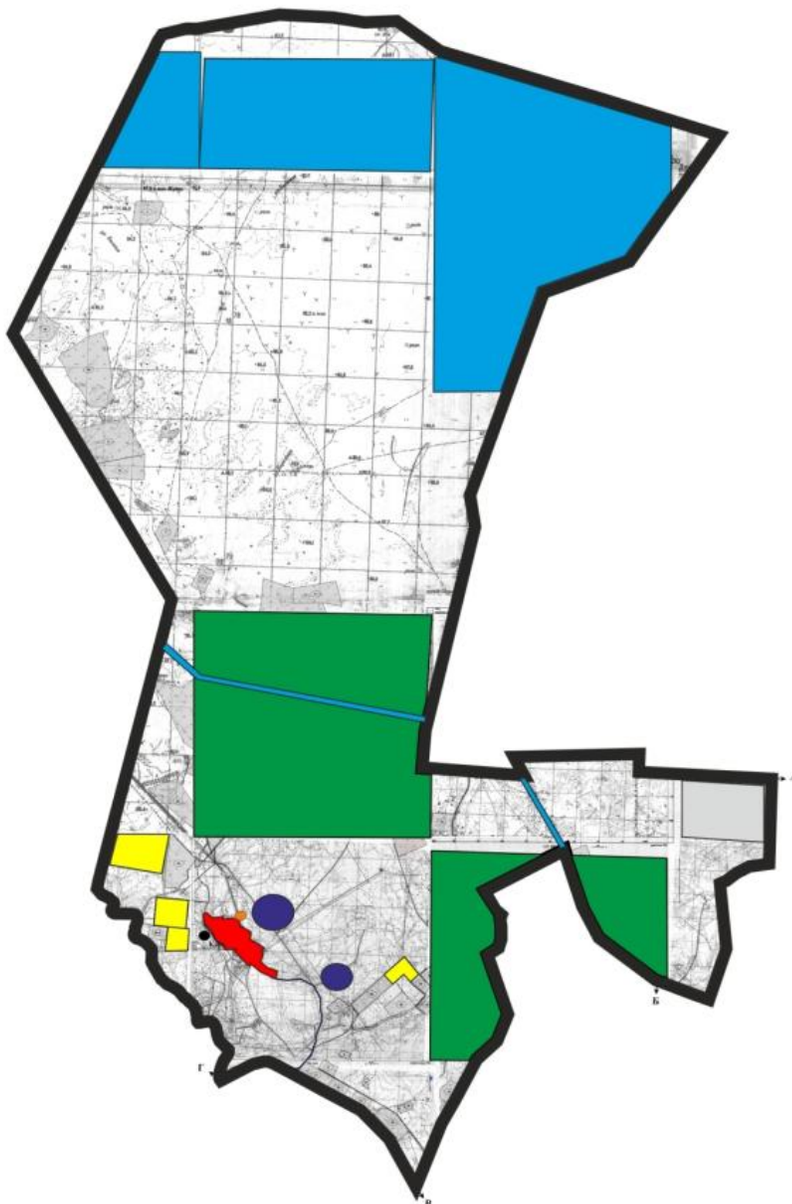
Условные обозначения	
	Граница сельского округа Кызылозек
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенных пунктов
	Пастбища, используемые в весеннее и летнее время
	Пастбища, используемые в осеннее и зимнее время
	Озера
	Каналы

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



Условные обозначения	
	Граница сельского округа Кызылозек
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенных пунктов
	Земельные участки для перераспределения пастбищ

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



Условные обозначения	
	Граница сельского округа Кызылозек
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенных пунктов
	Границы размещения поголовья скота

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

№	Наименование сельского округа	Период перегона животных на пастбища	Период отгона животных с пастбища
1	сельский округ Кызылозек	2 половина марта	2 декада октября

Приложение 6 к решению  
Кызылординского городского

## **План по управлению пастбищами и их использованию сельского округа Косшынырау 2022 - 2023 годы**

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

Территория сельского округа относится к сухой, типчаково-ковыльных степной зоне.

Выявлено преобладание степной растительности, основными ее видами являются: типчак, ковыли, овсец и различные виды полыни с участием различных трав небольших степей.

На территории сельского округа слабо развиты гидрографические сети. Обводнение пастбищ обеспечивается из природных озер, родников, каналов. Качество воды слабое соленое, пригодное для полива животных.

Средняя урожайность пастбищных угодий составляет 8,8 центнер/гектар.

Фонд кормов пастбищ используется в пастбищный период продолжительностью 170-180 дней.

Сельский округ Косшынырау расположен в северной части города Кызылорды, граничит с северо-запада сельским округом Карауылтобе.

Административно-территориальное деление состоит из сел Абай и Досан.

По природно-климатическим условиям территория сельского округа Косшынырау входит в сухостепную зону с резко-континентальным климатом, для которого свойственны: засушливость весенне-летнего периода, летние низкие и низкие

температуры воздуха, недостаточные и неустойчивые атмосферные осадки по времени года и значительные усилия ветра в течение года.

Общая земельная площадь сельского округа составляет 53 313 гектаров (далее – га), из них пастбищ – 14 138 га.

По категориям земли распределяются следующим образом:

земли сельскохозяйственного назначения – 2326 га;

земли населенных пунктов – 3388 га.

Количество поголовья сельскохозяйственных животных на территории сельского округа: 4212 голов крупного рогатого скота, 2626 голов мелкого рогатого скота, 2688 голов лошадей, 472-голов верблюда.

По видам сельскохозяйственных животных распределено следующим образом:

крупный рогатый скот –14 стад;

мелкий рогатый скот –8 стад;

лошади –89 стад;

верблюды -9 стад.

Пастбища относятся к природным пастбищам в зависимости от природно-климатических особенностей населенных пунктов и преимущественно используются для выпаса скота. На территории сельского округа отсутствуют сеялки и аридные пастбища.

Основными пользователями пастбищ являются жители сельского округа Косшынырау.

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

На территории сельского округа Косшынырау действует 1 ветеринарный пункт, 1 скотомогильник и 1 ванна для купания скота.

В сельском округе Косшынырау установлены сервитуты для прогона скота.

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





19	в а Мария	3				11	2,2	13,2					3
20	Нарма нулы Ашир бек	153	12			11	2,2	13,2	132				21
21	Омаро в Жубан ыш	400				11	2,2	13,2					400
22	Раимб еков Сабыр	36	52		32	11	2,2	13,2	572		422,4	958,4	
23	Снаса пов Жума ш	130			16	11	2,2	13,2			211,2	81,2	
24	Тасма ганбет о в Темир гали	12				11	2,2	13,2					12
25	Толеу о в Тости кбай	1612	34	158	141	11	2,2	13,2	374	347,6	1861,2	970,8	
26	Тунгы шбаев а Гульн ар	42				11	2,2	13,2					42
27	Шиль ман Аскар	32	20		2	11	2,2	13,2	220		26,4	214,4	
28	Шоха таев Мухит дин	69,6	7		27	11	2,2	13,2	77		356,4	363,8	
29	Шоха таев Шамс удин					11	2,2	13,2					
30	Алшаг иров Алтын бек	80	23		3	11	2,2	13,2	253		39,6	212,6	
31	Кадыр ова Перне	50				11	2,2						50

	куль Жакуп овна						13,2					
32	Мусах метов Ербол Болат ович	284				11	2,2	13,2				284
33	Жума нов Бакит жан	20				11	2,2	13,2				20
34	Ахмет ова Баян Кенес ханов на	42				11	2,2	13,2				42
35	Абдра хмано в а Зауре Абсад ыковн а	10		16		11	2,2	13,2			211,2	201,2
36	Сейда хмето в Зикир али	50				11	2,2	13,2				50
37	Нурса итов Мурат	270				11	2,2	13,2				270
38	Смайл о в Алиха н	662,35				11	2,2	13,2				662,35
39	Аяган о в Болат	50				11	2,2	13,2				50
40	Абдих алико в Айдос	25				11	2,2	13,2				25
41	Арын баев Мопас ан	45				11	2,2	13,2				45
42	Мусае в а	8	161		41	11	2,2	13,2	1771		541,2	2304,2

	Райхан											
43	Куланбаев Мардан Жарылкасынович	26				11	2,2	13,2				26
44	Райымбеков Курманбай Султанович	6	160		17	11	2,2	13,2	1760		224,4	1978,4
5	Райымбеков Асылбек	7,3				11	2,2	13,2				7,3
46	Балтаева Лайла	10				11	2,2	13,2				10
47	Кошкаров Кайрат	15				11	2,2	13,2				15
48	Толгенова Шапап	200				11	2,2	13,2				200
49	Байдилдаев Мархабат	19				11	2,2	13,2				19
50	Аханов Ермаганбет	45				11	2,2	13,2				45
51	Абдуллаев Ерлан					11	2,2	13,2				
52	Бақыт Бақдәулет Бақытұлы	136				11	2,2	13,2				136
53	Жумадилдаев Мейрамбек	63				11	2,2					63

	Алиакбаров ич						13,2					
54	Жуматаева Раушан Шадиевна	155	20			11	2,2	13,2	220		65	
55	Парманкулова Сара Тулегеновна	360				11	2,2	13,2				360
56	Таубай Бибісара Дулаткызы	70	20			11	2,2	13,2	220		150	
57	Жумашев Берик Койшыбаевич	20				11	2,2	13,2				20
58	Бедебекова Ляззат Ануаровна	2				11	2,2	13,2				2
59	Макатова Фатима Токмырзаевна	100				11	2,2	13,2				100
60	Алиев Жолдасбек Оразаалиевич	20				11	2,2	13,2				20
61	Канатбаева Айзада Мамаевна	-				11	2,2	13,2				



	анович						13,2					
71	Искаков Олжас Ермек ович	5				11	2,2	13,2				5
72	Искаков Ондасын	5				11	2,2	13,2				5
73	Мырзаева Ляззат Тапбаевна	50	8		62	11	2,2	13,2	88		818,4	856,4
74	Нуржанов Токтамыс	2				11	2,2	13,2				2
75	Абдуллаев Сержан Жумадиллаевич	5				11	2,2	13,2				5
76	Киикбаев Жумагали Баяхметович	15				11	2,2	13,2				15
77	Смаева Рахила Абдировна	30	121		113	11	2,2	13,2	1331		1491,6	2792,6
78	Кундилдаев Мурат Майлыбаевич	101				11	2,2	13,2				101
79	Молдагаев Бекболат	88,4				11	2,2	13,2				88,4



89	жан Асылб екұлы	530				11	2,2	13,2				530
90	Узако в Болат Шайк анови ч	225				11	2,2	13,2				225
91	Ажиб еков Болат Нурха шович	34,8				11	2,2	13,2				34,8
92	Сагын дыков Мирза хан Булан баеви ч	50				11	2,2	13,2				50
93	Байда нов Ерлан	20,5				11	2,2	13,2				20,5
94	Серик баев Айбол Усено вич	50				11	2,2	13,2				50
95	Сызд ыкова Кулха диша	10				11	2,2	13,2				10
96	Шауе нов Абзал Рахма туллае вич	135				11	2,2	13,2				135
97	Құлам кадыр Абай Құлам кадыр ұлы	110				11	2,2	13,2				110
98	Алиев Галым жан Ашим беков ич	280				11	2,2	13,2				280

99	Аптик алико в а Рауша нгуль Тажен овна	72				11	2,2	13,2					72
100	Бекжа нов Ербол а т Аскар ович	280				11	2,2	13,2					280
101	Барах атов Руслан Дуйсе нказие вич	20				11	2,2	13,2					20
102	Бекса риева Акнәзі к Қыды рбайқ ызы	4	20	10	7	11	2,2	13,2	200	22	92,4	310,4	
103	Жусуп о в Галим Тыны мбеко вич	45				11	2,2	13,2					45
104	Шайх ыслам о в Ербол Бахыт бекұл ы	20				11	2,2	13,2					20
105	Кулга зиев Райсб е к Куаны шбаев ич	65				11	2,2	13,2					65
106	Аймах анов Дания р Дауре	90				11	2,2						90

	нбеко вич						13,2						
107	Калта ева Айды н Мурат овна	25				11	2,2	13,2				25	
108	Рахым жанов Женис бек Абдиг апбар ович	120	10			11	2,2	13,2	110			10	
109	Арыст анова Бахыт кул Сейіт жанқы зы	8				11	2,2	13,2				8	
110	Бақда улет 703 к/ х Куаны шбаев Кайра т	240				11	2,2	13,2				240	
111	Асыл жан к/ х Жайса нбаев Алтын бек	90				11	2,2	13,2				90	
	Всего	13485, 55	1193	168	855				13103	369,6	11048, 4	17054, 6	7647,1 5

Расшифровка аббревиатур:

КРС-крупный рогатый скот;

МРС-мелкий рогатый скот;

га – гектар;

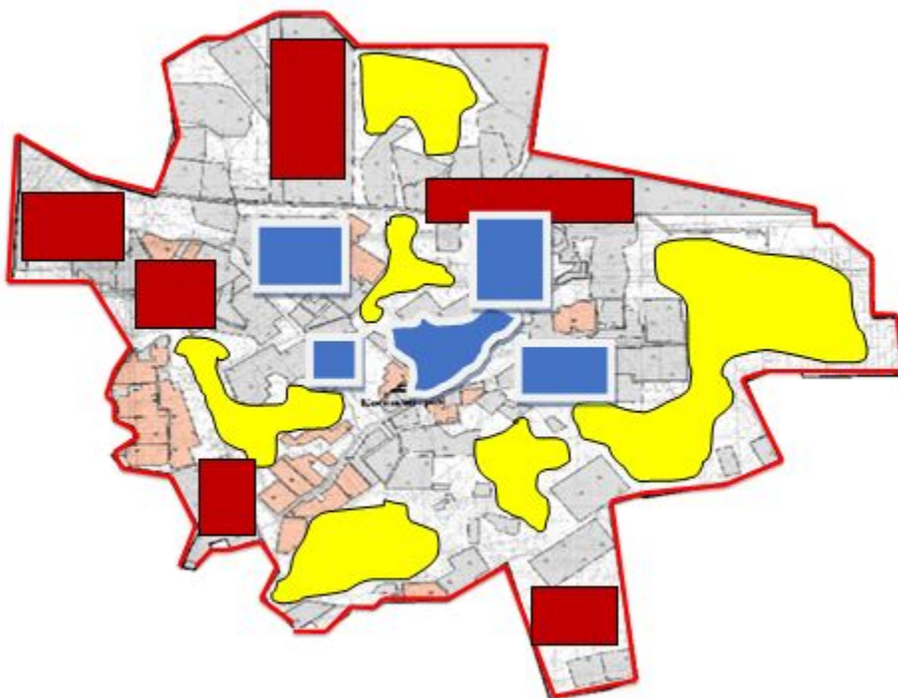
к/х - крестьянское хозяйство.

**Распределение пастбищ для размещения маточного поголовья крупного рогатого скота (дойного) в разрезе населенных пунктов по сельскому округу Косшынырау**

					Норма потребнос						
--	--	--	--	--	--------------------	--	--	--	--	--	--

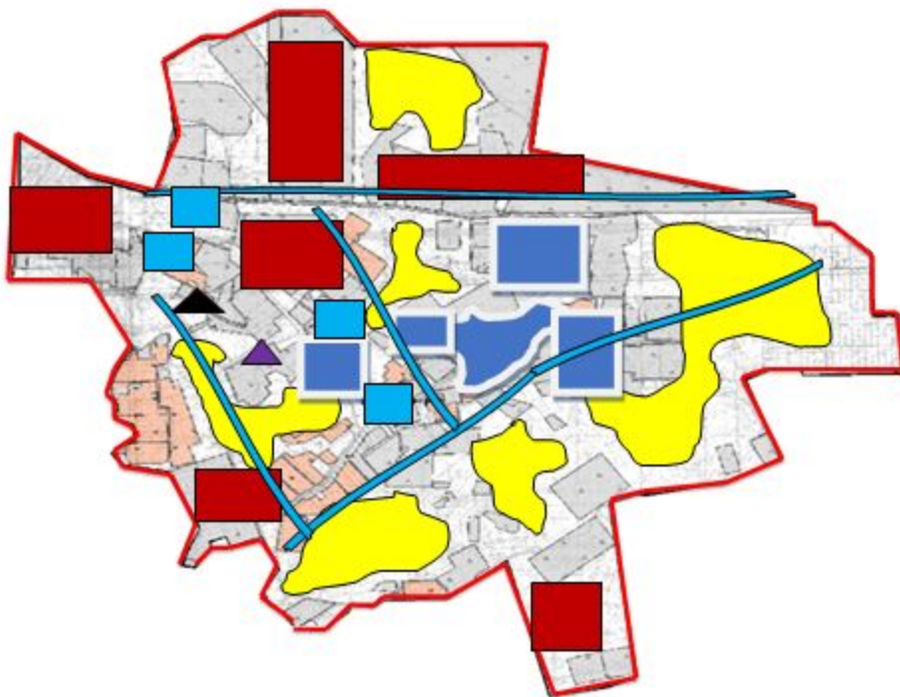
№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, гектар	Наличие дойных коров (на 1 голова, гектар)	Потребность пастбищ, гектар	Необеспеченность пастбищами гектар	Обеспеченность потребностями, процент	Излишки, гектар
1	село Абай	1199	1590	11	17490	16291	6,8
2	село Досан	944	312	11	3432	2488	27,5
	Всего	2143	1902		20922	18779	34,3

### Приемлемая схема пастбищеоборотов



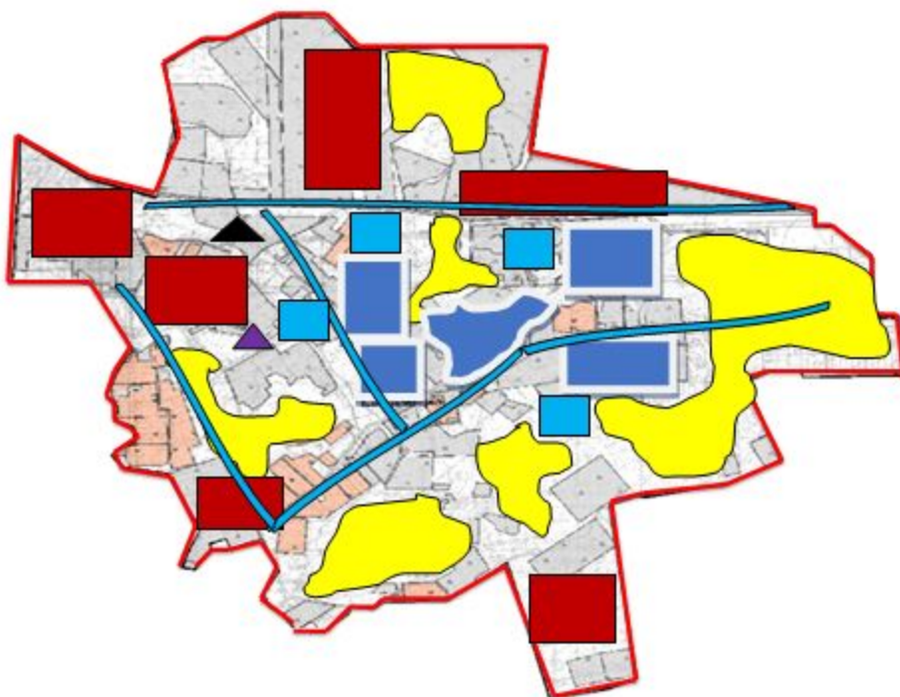
Условные обозначения	
	Граница сельского округа Косшынырау
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенных пунктов
	Пастбища, используемые в весеннее и летнее время
	Пастбища, используемые в осеннее и зимнее время

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



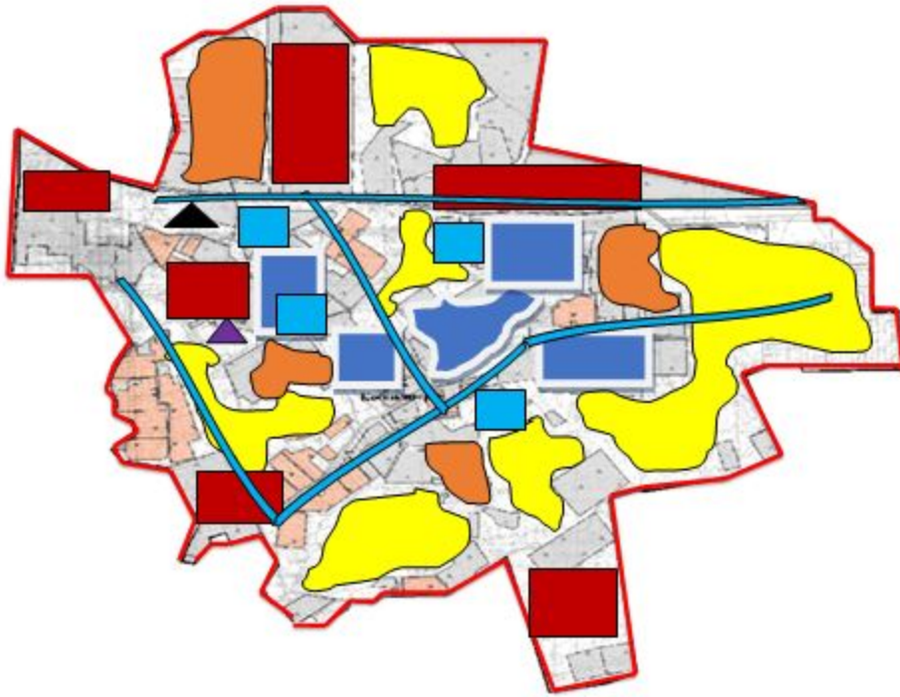
Условные обозначения	
	Граница сельского округа Косшынырау
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенных пунктов
	Пастбища, используемые в весеннее и летнее время
	Пастбища, используемые в осеннее и зимнее время
	Озера
	Каналы
	Ванна для купания скота.
	Родники
	Скотомогильник

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



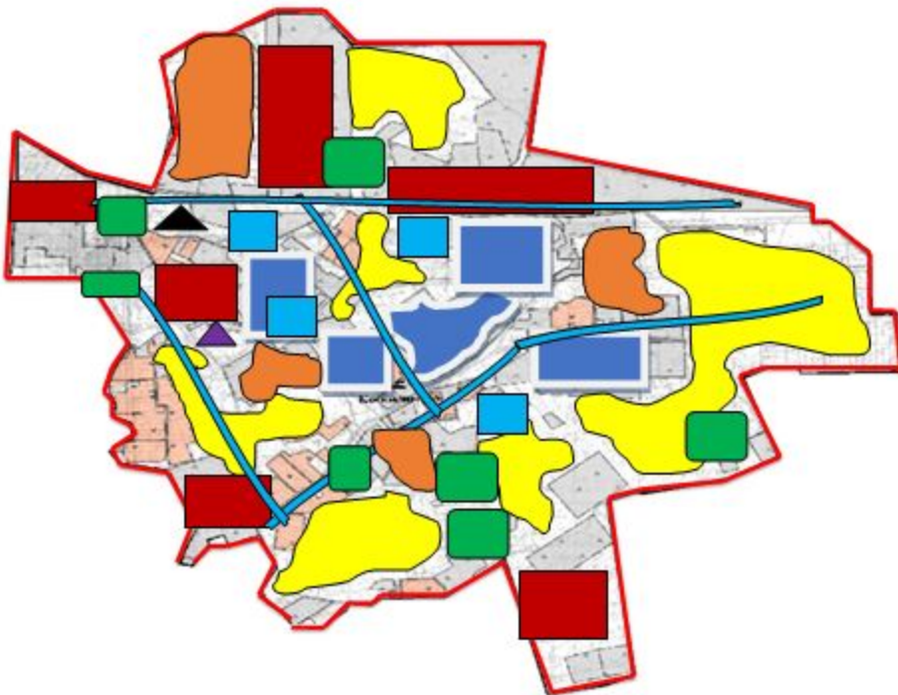
Условные обозначения	
	Граница сельского округа Косшынырау
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенных пунктов
	Пастбища, используемые в весеннее и летнее время
	Пастбища, используемые в осеннее и зимнее время
	Озера
	Каналы
	Родники

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



Условные обозначения	
	Граница сельского округа Косшынырау
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенных пунктов
	Земельные участки для перераспределения пастбищ

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



1

Условные обозначения	
	Граница сельского округа Косшынырау
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенных пунктов
	Границы размещения поголовья скота

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

№	Наименование сельского округа	Период перегона животных на пастбища	Период отгона животных с пастбища
1	сельский округ Косшынырау	2 половина марта	2 декада октября

Приложение 7 к решению  
Кызылординского городского  
маслихата  
от 16 сентября 2022 года № 175-24/4

### **План по управлению пастбищами и их использованию сельского округа Карауылтобе на 2022 - 2023 годы**

- 1) Схема (карта) расположения пастбищ на территории в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов;
- 2) приемлемая схема пастбище оборотов;

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

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

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

6) схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными в сельском округе;

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

Территория сельского округа относится к сухой, типчаково-ковыльных степной зоне.

Выявлено преобладание степной растительности, основными ее видами являются: типчак, ковыли, овсец и различные виды полыни с участием различных трав небольших степей.

На территории сельского округа слабо развиты гидрографические сети. Обводнение пастбищ обеспечивается из природных озер, родников, каналов. Качество воды слабое соленое, пригодное для полива животных.

Средняя урожайность пастбищных угодий составляет 8,8 центнер/гектар.

Сельский округ Карауылтобе расположен в северо-восточной части города Кызылорды, с северо-западной стороны граничит с сельским округом Кызылjarма и с северо-восточной стороны с сельским округом Косшынырау.

Административно-территориальное деление состоит из села Карауылтобе.

По природно-климатическим условиям территория сельского округа Карауылтобе входит в сухостепную зону с резко-континентальным климатом, для которого свойственны: засушливость весенне-летнего периода, летние низкие и низкие температуры воздуха, недостаточные и неустойчивые атмосферные осадки по времени года и значительные усилия ветра в течение года.

Общая земельная площадь сельского округа составляет 6 127 гектаров (далее – га), из них пастбищ – 1 547 га.

По категориям земли распределяются следующим образом:

земли сельскохозяйственного назначения – 1458 га;

земли населенных пунктов – 977 га.

Количество поголовья сельскохозяйственных животных на территории сельского округа: 1385 голов крупного рогатого скота, 1044 голов мелкого рогатого скота, 237 голов лошадей.

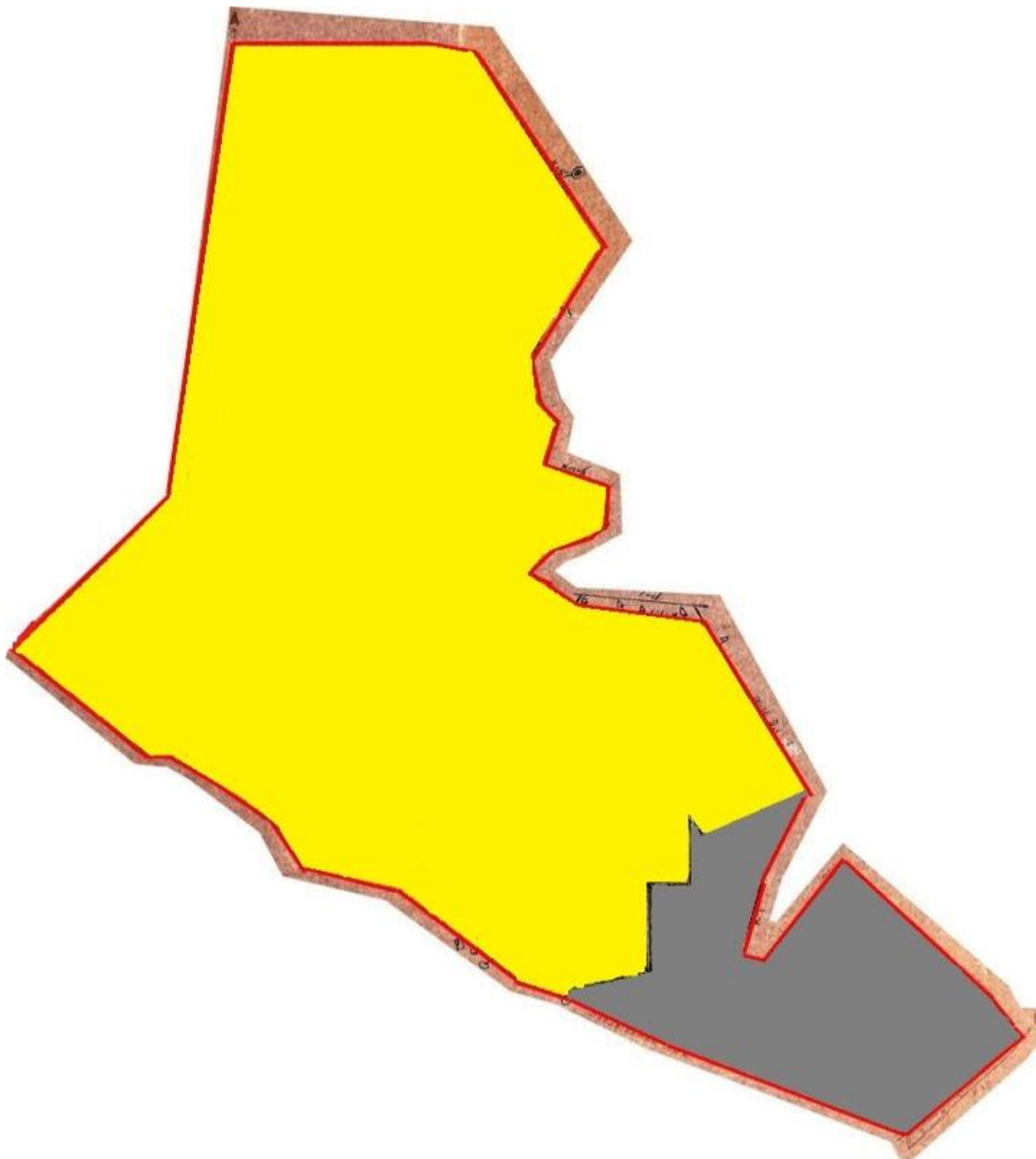
Пастбища относятся к природным пастбищам в зависимости от природно-климатических особенностей населенного пункта и преимущественно используются для выпаса скота. На территории сельского округа отсутствуют сеялки и аридные пастбища.

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

На территории Карауылтүбинского сельского округа действует 1 ветеринарный пункт, 1 скотомогильник и 1 ванна для купания скота.

В сельском округе Карауылтобе установлены сервитуты для прогона скота.

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



Условные обозначения	
	Граница сельского округа Карауылтобе
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенного пункта

### Собственники земельных участков

№	Собственники земельных участков	Площадь паст	Наличие скота по видам, (голов)	Норма потребности в пастбищах 1 голова, (га)	Потребность пастбищ,(га)	Излишки пастбищ, (га)

	х учас тков	бищ, (га)	КРС	МРС	Лош адь	Верб люд	КРС	МРС	Лош адь	Верб люд	КРС	МРС	Лош адь	Верб люд	Итог о (га)
1	Айм ухам бето в асан " Асан " крес тьян ское хозяй ство	5	-	-	-	-	11,0	2,2	13,2	-	-	-	-	-	5
2	Досм ахан ов Нази фа " Ел-а ман" крес тьян ское хозяй ство	0,5	5	-	-	-	11,0	2,2	13,2	-	55	-	-	-	54,5
3	Айм ухам бето в Айдо с " Хаки м " крес тьян ское хозяй ство	5	-	-	-	-	11,0	2,2	13,2	-	-	-	-	-	5
4	Айм ухам бето в Темі рбек " Темі рбек	5	-	-	-	-	11,0	2,2	13,2	-	-	-	-	-	5



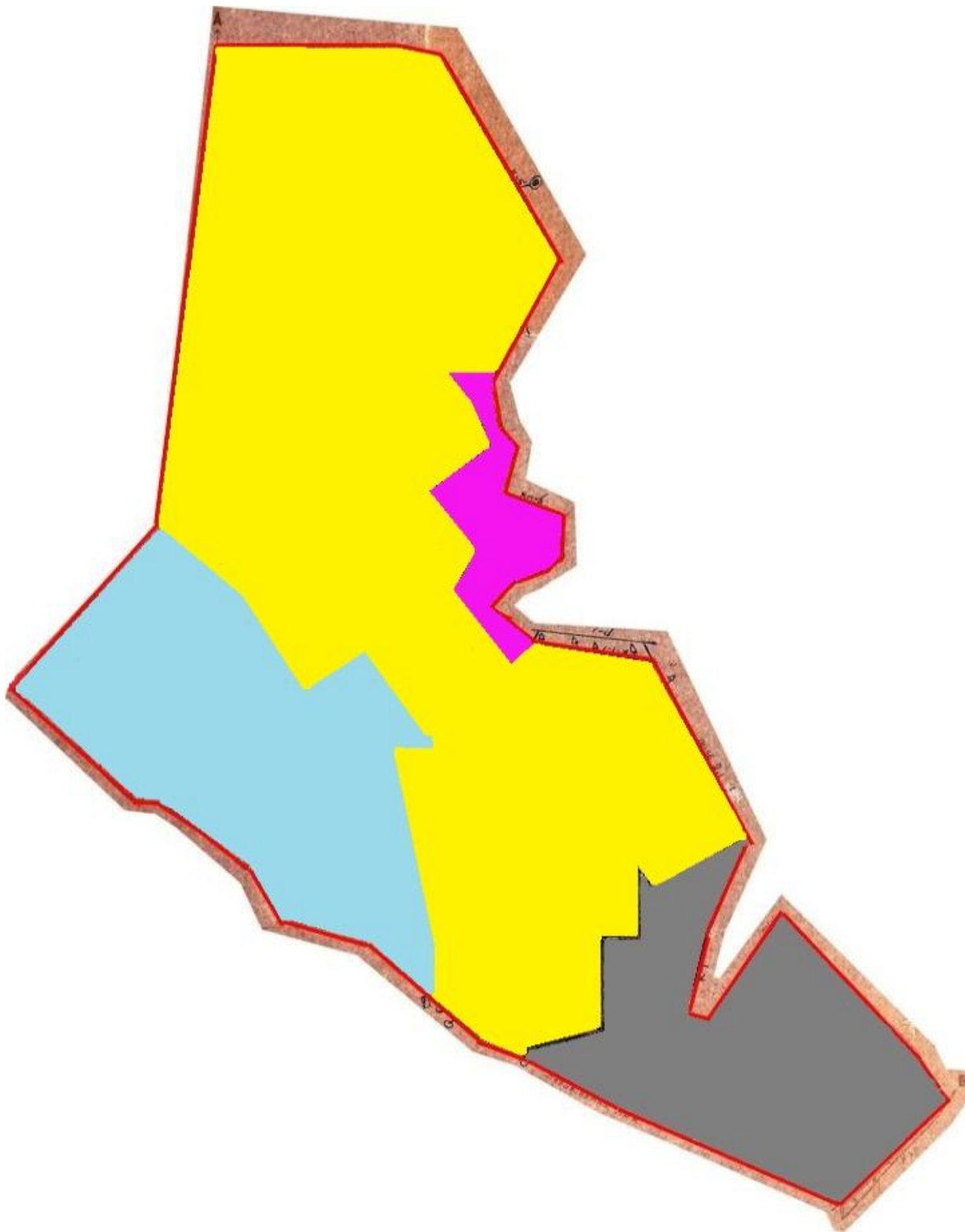
8	Альжан" крестьянское хозяйство	5	-	-	-	-	11,0	2,2	13,2	-	-	-	-	-	-	5
9	Қайырапобакытжан" Әкімжан" крестьянское хозяйство	3	26	-	-	-	11,0	2,2	13,2	-	286	-	-	-	-	283
	Всего	124,5	134	332	-	-					1474	730				2106,5

Расшифровка аббревиатур:  
КРС-крупный рогатый скот;  
МРС-мелкий рогатый скот;  
га – гектар.

**Распределение пастбищ для размещения маточного поголовья крупного рогатого скота (дойного) в разрезе населенных пунктов по сельскому округу Карауылтобе**

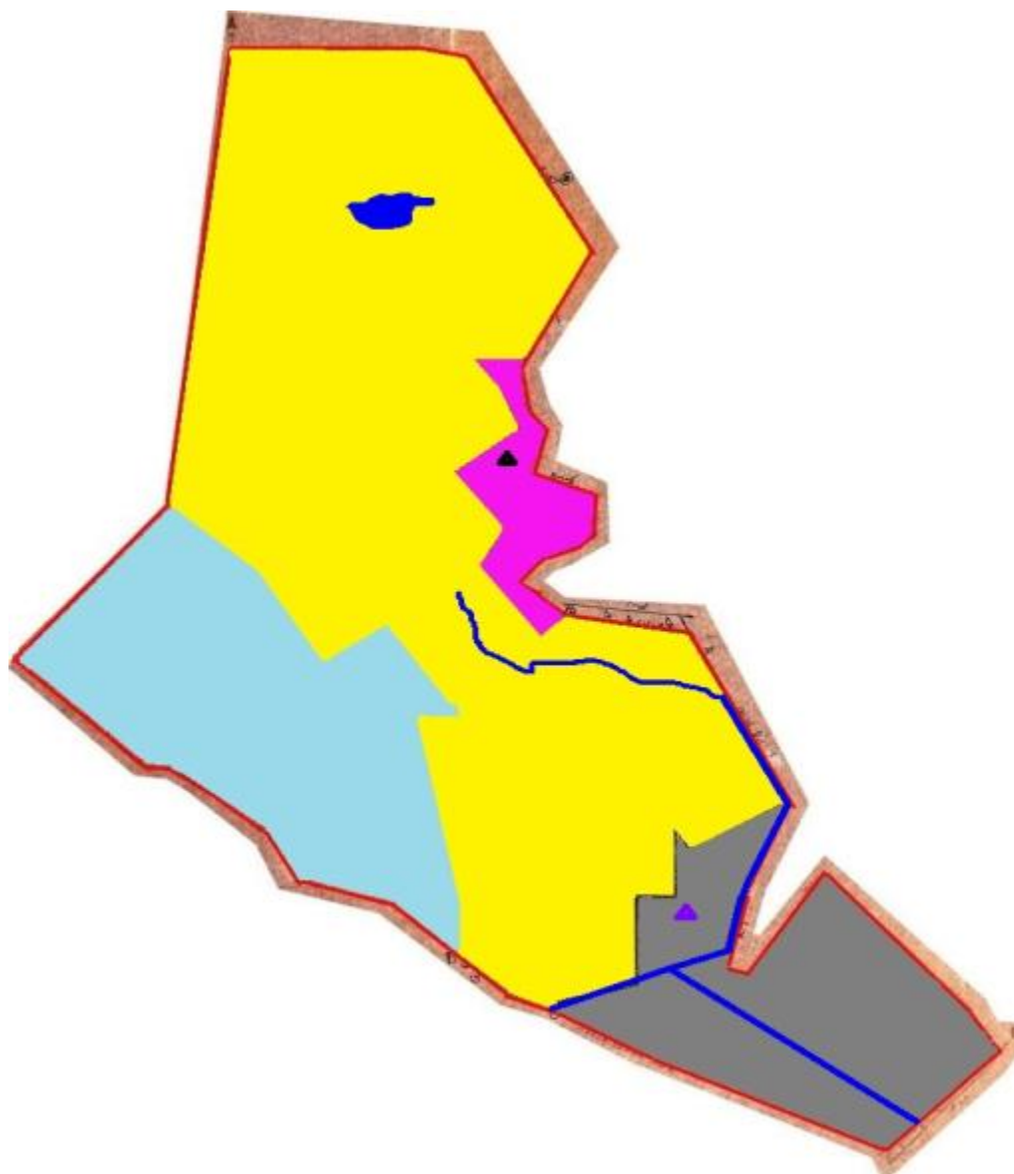
№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, гектар	Наличие дойных коров (голов)	Норма потребности в пастбищах (1 голова, гектар)	Потребность пастбищ, гектар	Необеспеченность пастбища ми, гектар	Обеспеченность потребности, процент	Излишки, гектар
1	село Карауылтобе	1547	1304	11,0	14344	12603	12,1	-
	Всего	1547	1304	11,0	14344	12603	12,1	-

**Приемлемая схема пастбищеоборотов**



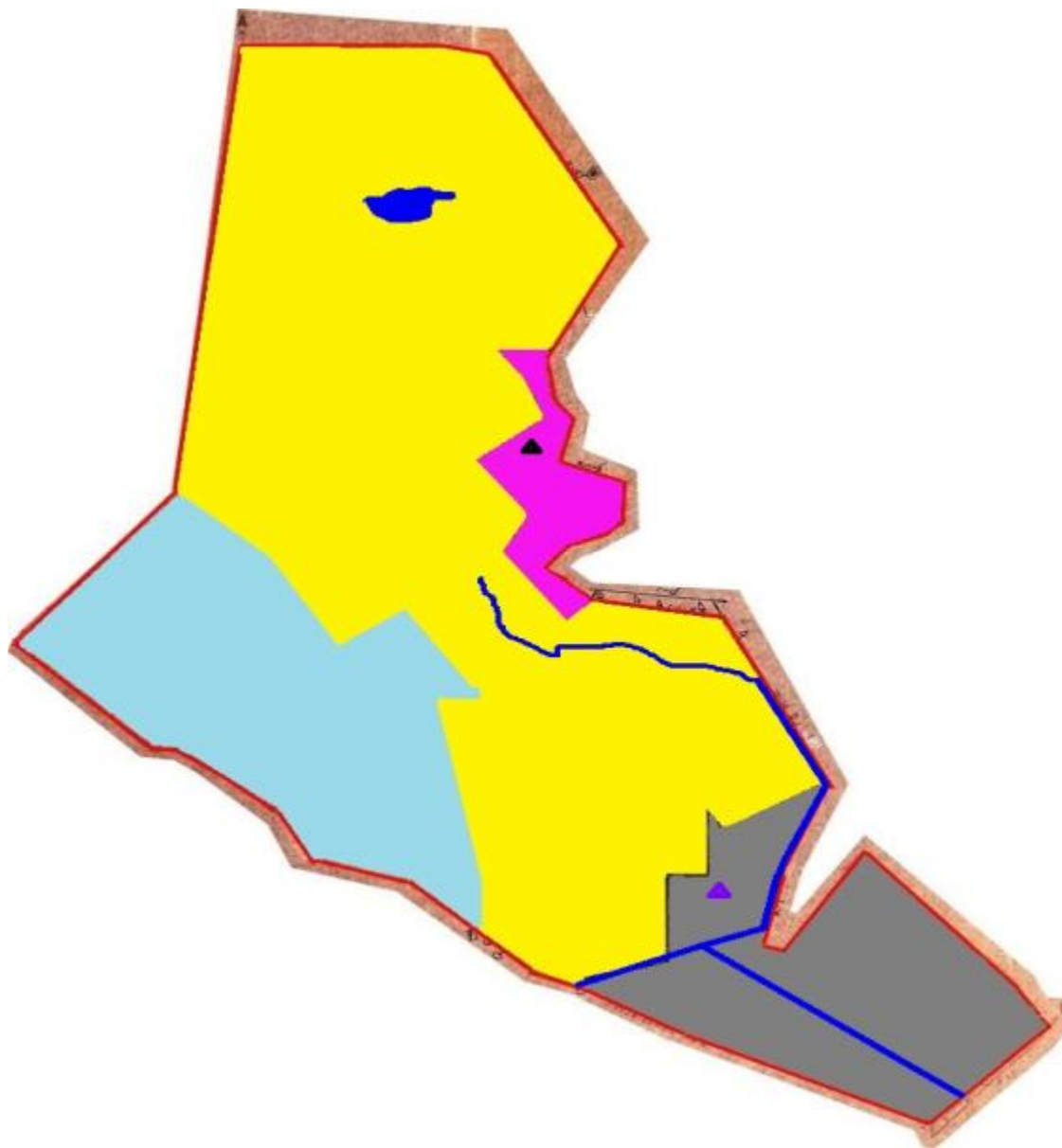
Условные обозначения	
	Граница сельского округа Карауылтобе
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенного пункта
	Пастбища, используемые в весеннее и летнее время
	Пастбища, используемые в осенне и зимнее время

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



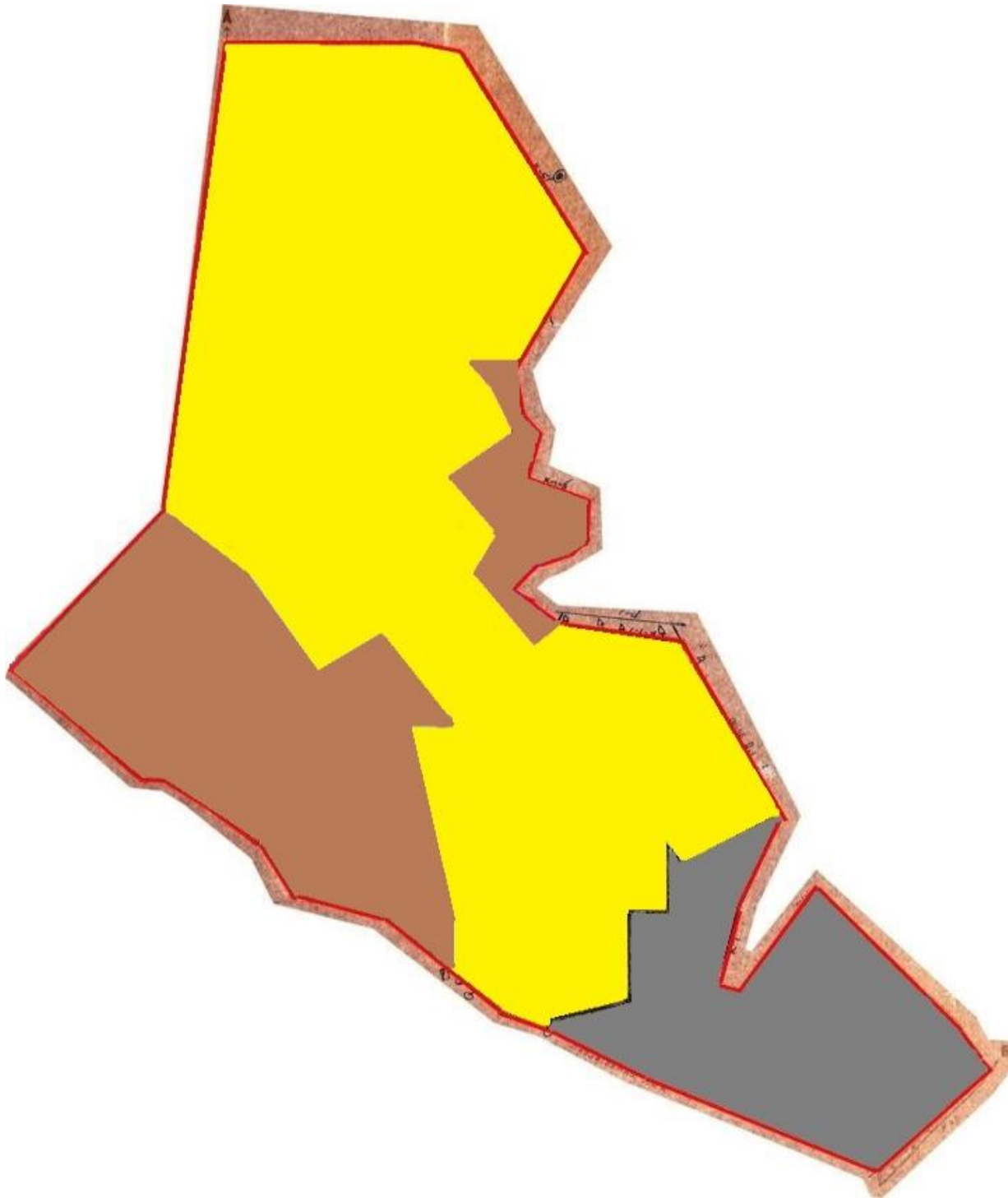
Условные обозначения	
	Граница сельского округа Карауылтобе
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенного пункта
	Пастбища, используемые в весеннее и летнее время
	Пастбища, используемые в осеннее и зимнее время
	Озера
	Каналы
	Ванна для купания скота.
	Скотомогильник

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



Условные обозначения	
	Граница сельского округа Карауылтобе
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенного пункта
	Пастбища, используемые в весеннее и летнее время
	Пастбища, используемые в осеннее и зимнее время
	Озера
	Каналы

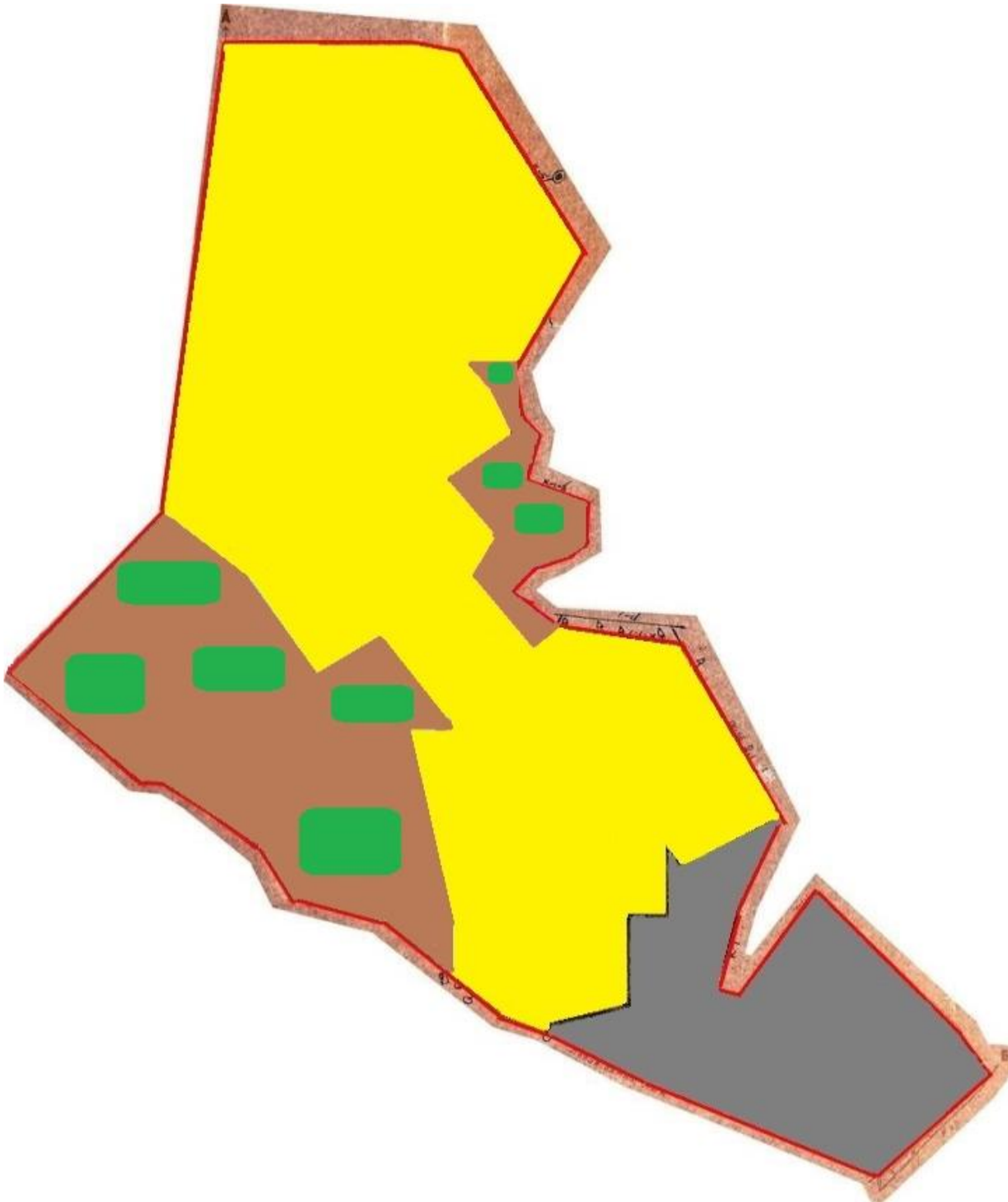
**Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища**



Условные обозначения	
	Граница сельского округа Карауылтобе
	Земли сельскохозяйственного назначения

	Земли населенного пункта
	Земельные участки для перераспределения пастбищ

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



Условные обозначения
----------------------

	Граница сельского округа Карауылтобе
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенного пункта
	Границы размещения поголовья скота

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

№	Наименование сельского округа	Период перегона животных на пастбища	Период отгона животных с пастбища
1	сельский округ Карауылтобе	2 половина марта	2 декада октября

Приложение 8 к решению  
Кызылординского городского  
маслихата  
от 16 сентября 2022 года № 175-24/4

### **План по управлению пастбищами и их использованию в поселке Тасбогет на 2022-2023 годы**

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

На западной части поселка Тасбогет граничит с городом Кызылорда, а с востока с поселком Белкуль.

Административно-территориальное деление состоит из населенного пункта Ирколь.

На территории поселка слабо развиты гидрографические сети. Обводнение пастбищ обеспечивается из природных озер, каналов. Качество воды слабое соленое, пригодное для полива животных.

По природно-климатическим условиям территория поселка Тасбугет входит в сухостепную зону с резко-континентальным климатом, для которого свойственны: засушливость весенне-летнего периода, летние низкие и низкие температуры воздуха, недостаточные и неустойчивые атмосферные осадки по времени года и значительные усилия ветра в течение года.

Средняя урожайность пастбищных угодий составляет 8,8 центнер/гектар.

Фонд кормов пастбищ используется в пастбищный период продолжительностью 170-180 дней.

Общая площадь территории поселка Тасбогет 2828 гектар (далее – га), из них пашни – 258 га, пастбищные земли – 5354 га.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 24270,4 га;

земли населенных пунктов – 737 га.

Количество поголовья сельскохозяйственных животных на территории поселка: 1700 голов крупного рогатого скота, 1164 голов мелкого рогатого скота, 228 голов лошадей.

По видам сельскохозяйственных животных распределено следующим образом:

крупный рогатый скот – 17 стад;

мелкий рогатый скот – 2 стад;

лошади – 9 стад.

Пастбища относятся к природным пастбищам в зависимости от природно-климатических особенностей населенных пунктов и преимущественно используются для выпаса скота. На территории поселка отсутствуют сеялки и аридные пастбища.

Основными пользователями пастбищ являются жители поселка Тасбогет.

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

На территории поселка Тасбогет действует 1 ветеринарный пункт, 1 скотомогильник и 1 ванна для купания скота.

В поселке Тасбогет не установлены сервитуты для прогона скота.

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



























133	жан Катар беков ич	2											2
134	Махан бетул ы Абдир ахман	5											5
135	Махан бетов Бейби тАбдр ахман ович	5											5
136	Абдул лаев Марал Калба евич	1											1
137	Чевил е в Никол а й Васил ьевич	2											2
138	Марал Нурл ыбек Марал ович	2											2
139	Тулес ова Гульн ур Жолда совна	18											18
140	Жанза хов Жамб ыл Капур динов ич	65											65
141	Байбу синов а Кульб аршы н Жума товна	20	13			11,0			143			123	





160	Үсено в Арман Сираж атдин ович	5										5
161	Үсено в Арман Сираж атдин ович	5										5
162	Үсено в Арман Сираж атдин ович	5										5
163	Үсено в Арман Сираж атдин ович	5										5
164	Үсено в Арман Сираж атдин ович	5										5
165	Үсено в Арман Сираж атдин ович	5										5
166	Үсено в Арман Сираж атдин ович	5										5
167	Үсено в Арман Сираж атдин ович	30										30
168	Сисен баев Султа нбек	13	6			11,0						53





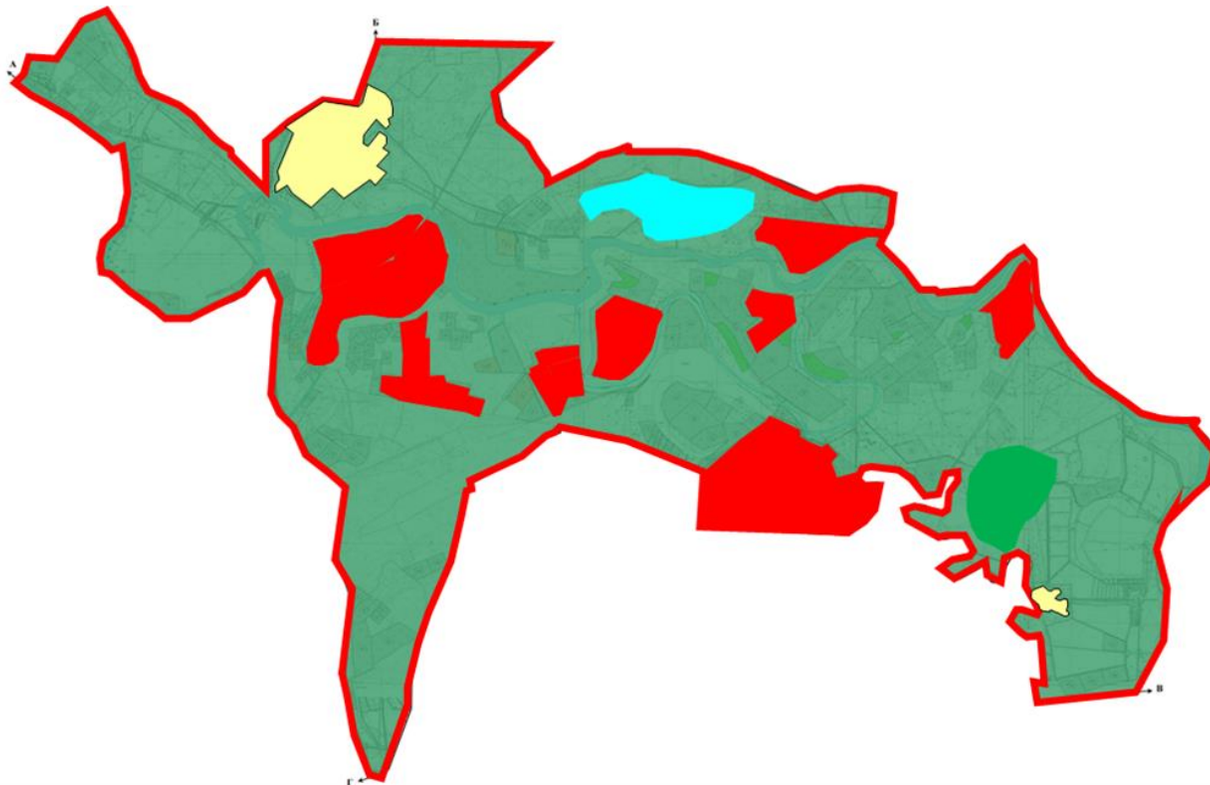
	Айжан												
186	Еркебаев Бауыржан	100											100
	Всего	5 354	237	40	58			2607	88	528	3051,7	4945,59	

Расшифровка аббревиатур:  
КРС-крупный рогатый скот;  
МРС-мелкий рогатый скот;  
га – гектар;  
к/х - крестьянское хозяйство.

**Распределение пастбищ для размещения маточного поголовья крупного рогатого скота (дойного) в разрезе населенных пунктов по поселку Тасбогет**

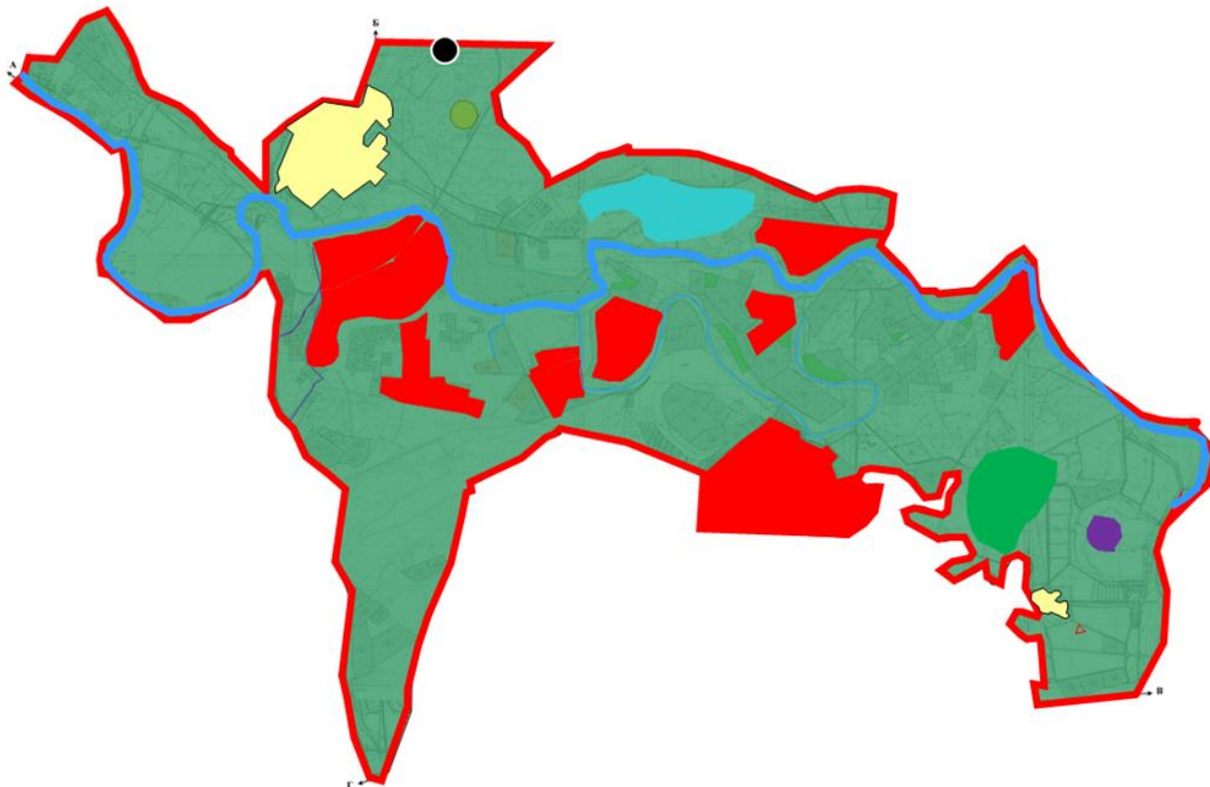
№	Населенный пункт	Площадь пастбищ, (гектар)	Наличие дойных коров (голов)	Норма потребности (пастбищна 1 голова, гектар)	Потребность пастбищ, гектар	Не обеспечено пастбища ми гектар	Обеспеченность потребности, процент	Излишки, гектар
1	село Иркутль	1107	796	11,0	8756	7649	12,6	-
	Всего	1107	796	11,0	8756	7649	12,6	-

**Приемлемая схема пастбищеоборотов**



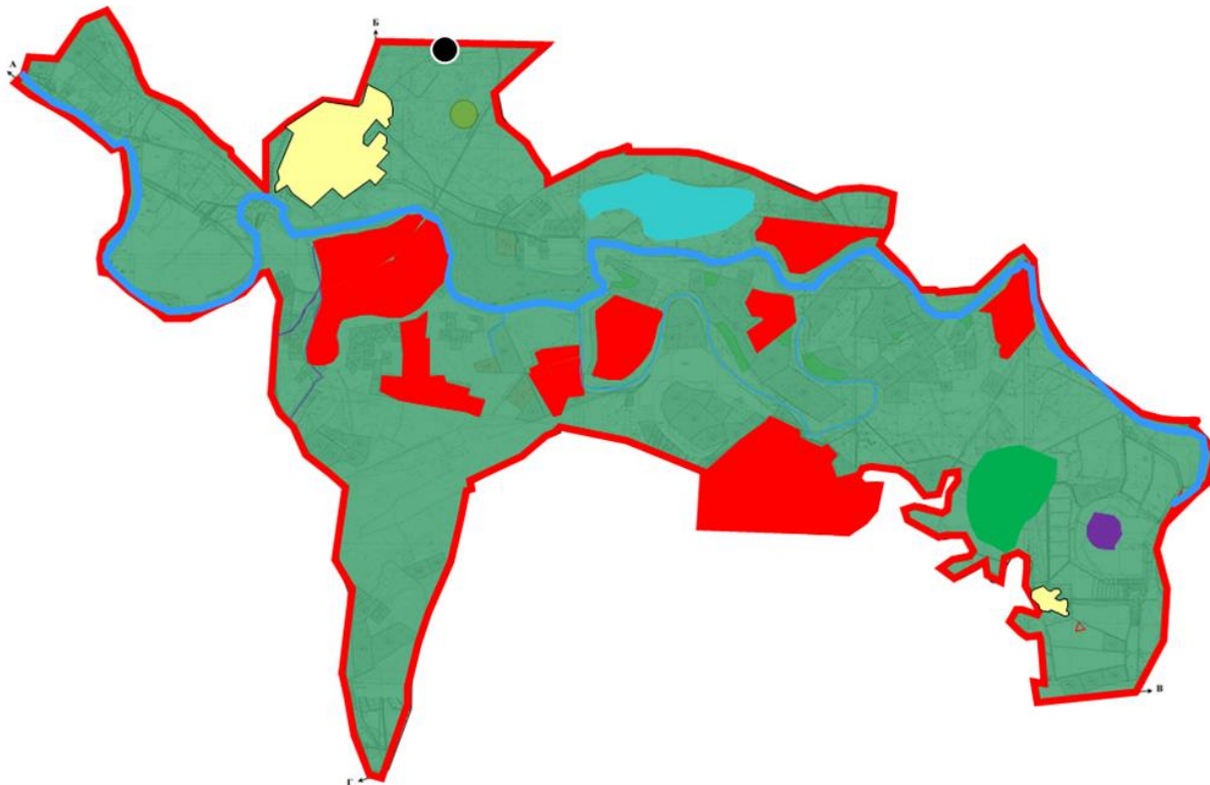
Условные обозначения	
	Граница поселка Тасбогет
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенного пункта
	Пастбища, используемые в весеннее и летнее время
	Пастбища, используемые в осеннее и зимнее время

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



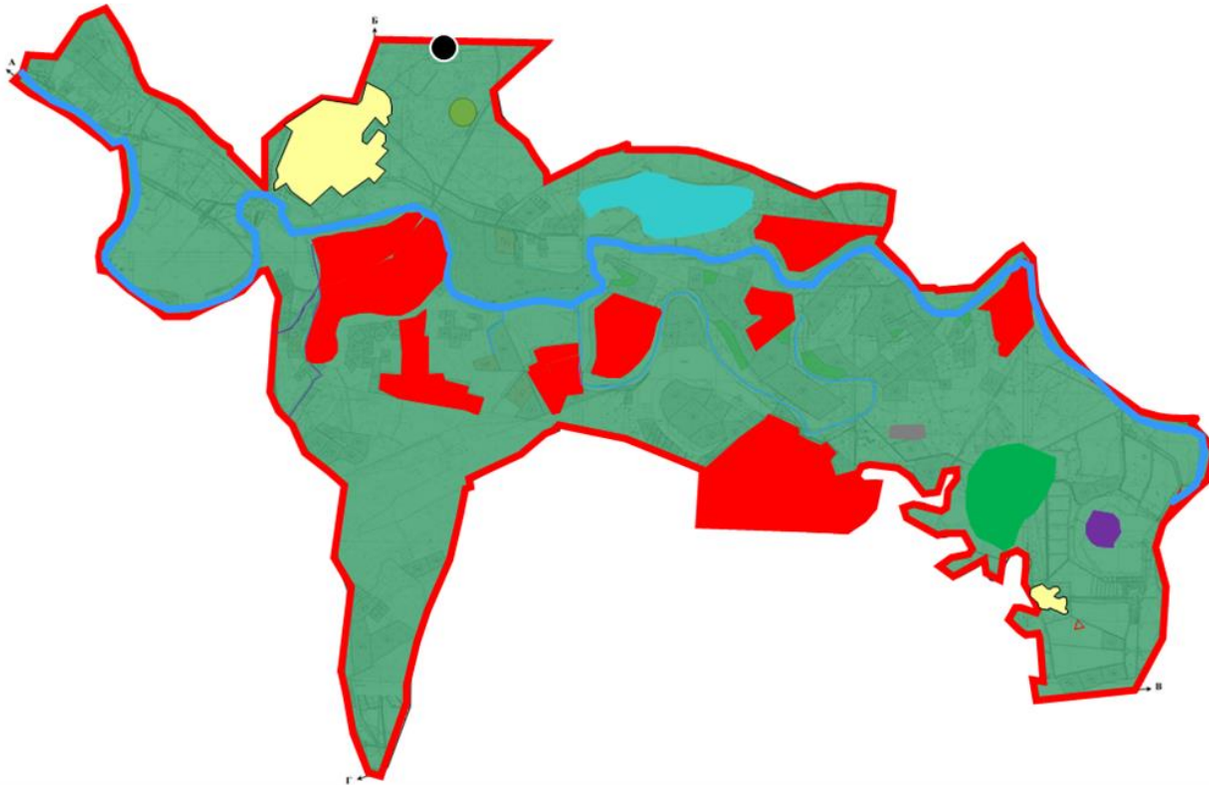
Условные обозначения	
	Граница поселка Тасбогет
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенного пункта
	Пастбища, используемые в весеннее и летнее время
	Пастбища, используемые в осеннее и зимнее время
	Озера
	Каналы
	Ванна для купания скота
	Скотомогильник

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



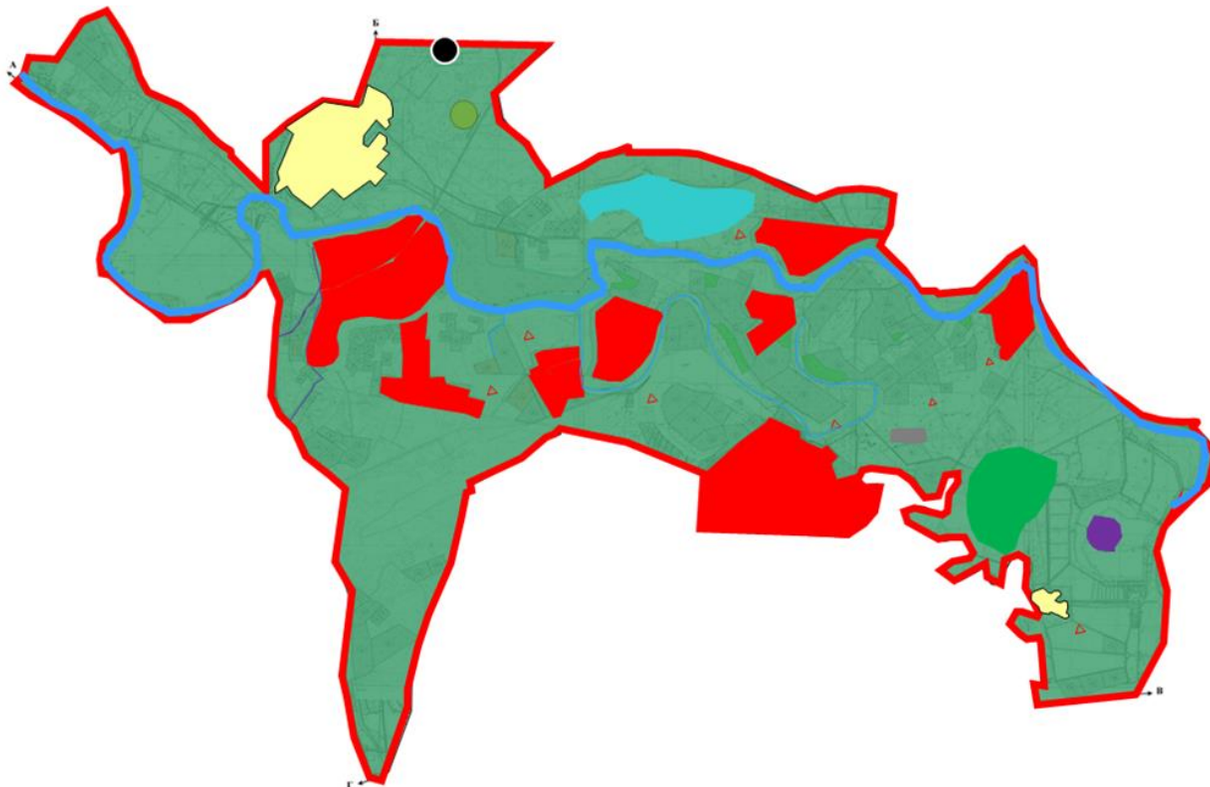
Условные обозначения	
	Граница поселка Тасбогет
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенного пункта
	Пастбища, используемые в весеннее и летнее время
	Пастбища, используемые в осеннее и зимнее время
	Озера
	Каналы

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



Условные обозначения	
	Граница поселка Тасбогет
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенного пункта
	Земельные участки для перераспределения пастбищ

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



Условные обозначения	
	Граница поселка Тасбогет
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенного пункта
	Границы размещения поголовья скота

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

№	Наименование поселка	Период перегона животных на пастбища	Период отгона животных с пастбища
1	поселок Тасбогет	2 половина марта	2 декада октября

Приложение 9 к решению  
Кызылординского городского  
маслихата  
от 16 сентября 2022 года № 175-24/4

### **План по управлению пастбищами и их использованию в поселке Белкуль на 2022-2023 годы**

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

2) приемлемая схема пастбище оборотов;

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

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

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

6) схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными в поселке;

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

Белкуль поселка относится к сухой, типчаково-ковыльных степной зоне.

Выявлено преобладание степной растительности, основными ее видами являются: типчак, ковыли, овсец и различные виды полыни с участием различных трав небольших степей.

На территории Белкуль поселка слабо развиты гидрографические сети. Обводнение пастбищ обеспечивается из природных озер, каналов. Качество воды слабое соленое, пригодное для полива животных.

Фонд кормов пастбищ используется в пастбищный период продолжительностью 170-180 дней.

Поселок Белкуль расположен в юго-западной части города Кызылорда и граничит с востоко-юга с Шиелийским районом.

Административно-территориального деления состоит из населенного пункта Бирказан.

По природно-климатическим условиям территория поселок Белкуль входит в сухостепную зону с резко-континентальным климатом, для которого свойственны: засушливость весенне-летнего периода, летние низкие и низкие температуры воздуха, недостаточные и неустойчивые атмосферные осадки по времени года и значительные усилия ветра в течение года.

Общая земельная площадь Белкуль поселка составляет 2198,86 гектаров (далее – га), из них пастбищ – 1757 га.

По категориям земли распределяются следующим образом:

земли сельскохозяйственного назначения – 1772 га;

земли населенных пунктов – 921 га.

Количество поголовья сельскохозяйственных животных на территории поселок Белкуль: 741 голов крупного рогатого скота, 1233 голов мелкого рогатого скота, 385 голов лошадей.

По видам сельскохозяйственных животных распределено следующим образом:

крупный рогатый скот – 4 стад;

мелкий рогатый скот – 4 стад;

лошади – 5 стад.

Пастбища относятся к природным пастбищам в зависимости от природно-климатических особенностей района и преимущественно используются для выпаса скота. На территории поселка Белкуль отсутствуют сеялки и аридные пастбища.

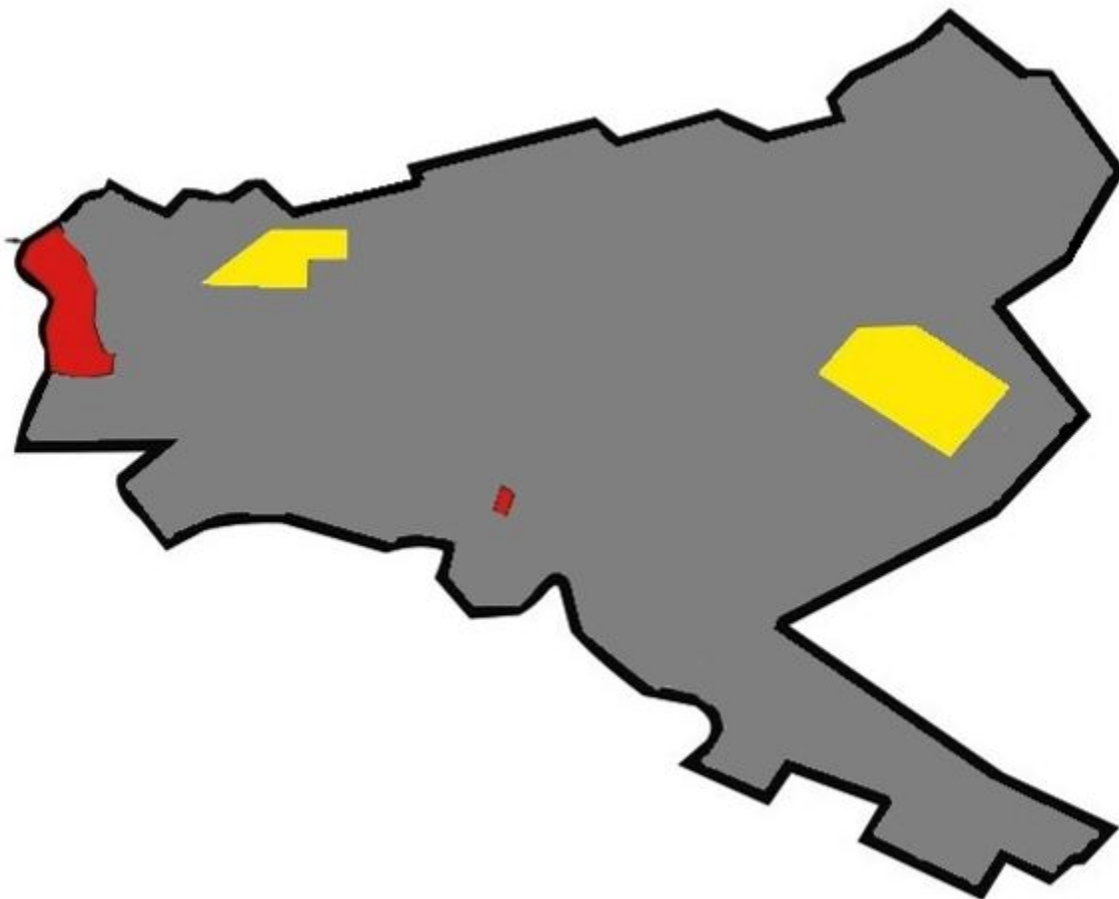
Основными пользователями пастбищ являются жители населенного пункта Бирказан.

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

На территории Поселок Белкуль действует 1 ветеринарный пункт, 1 скотомогильник и 1 ванна для купания скота.

В поселке Белкуль установлены сервитуты для прогона скота.

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



Условные обозначения













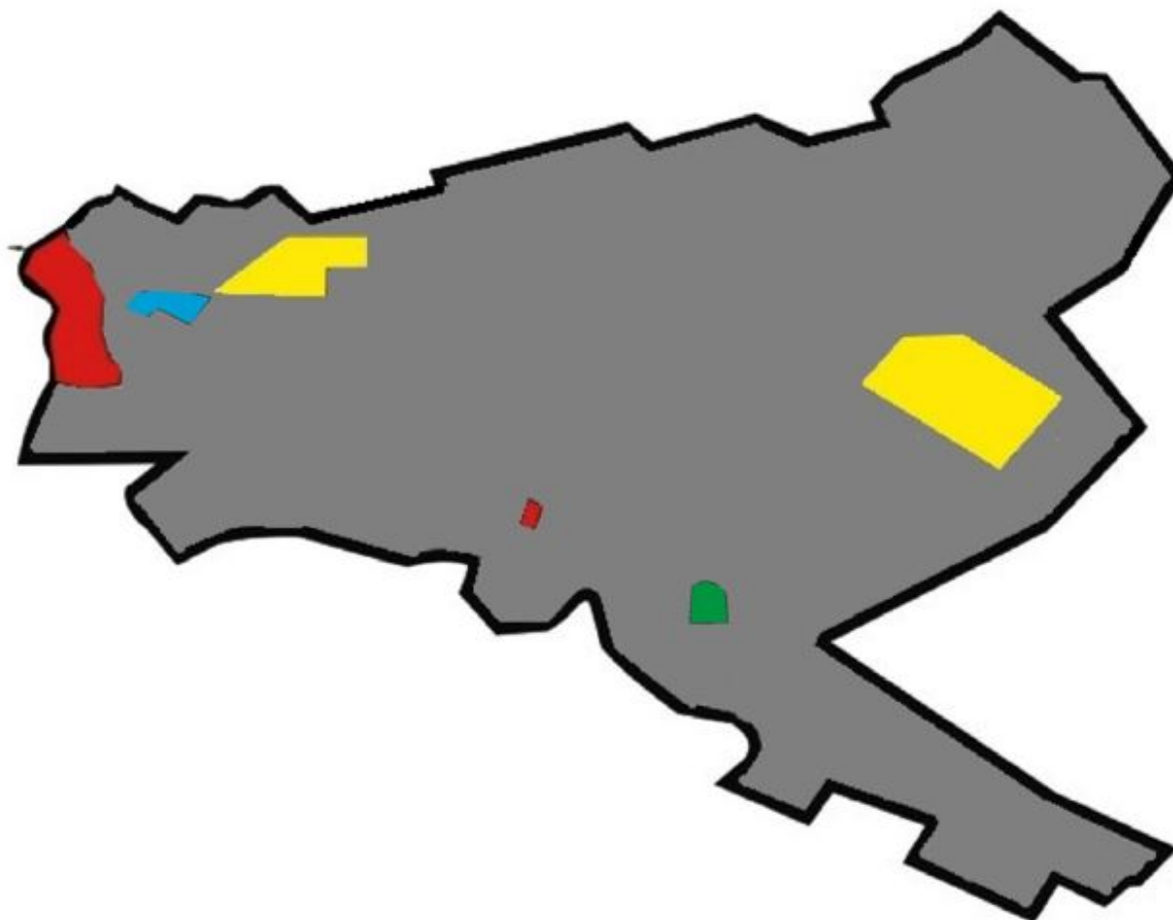






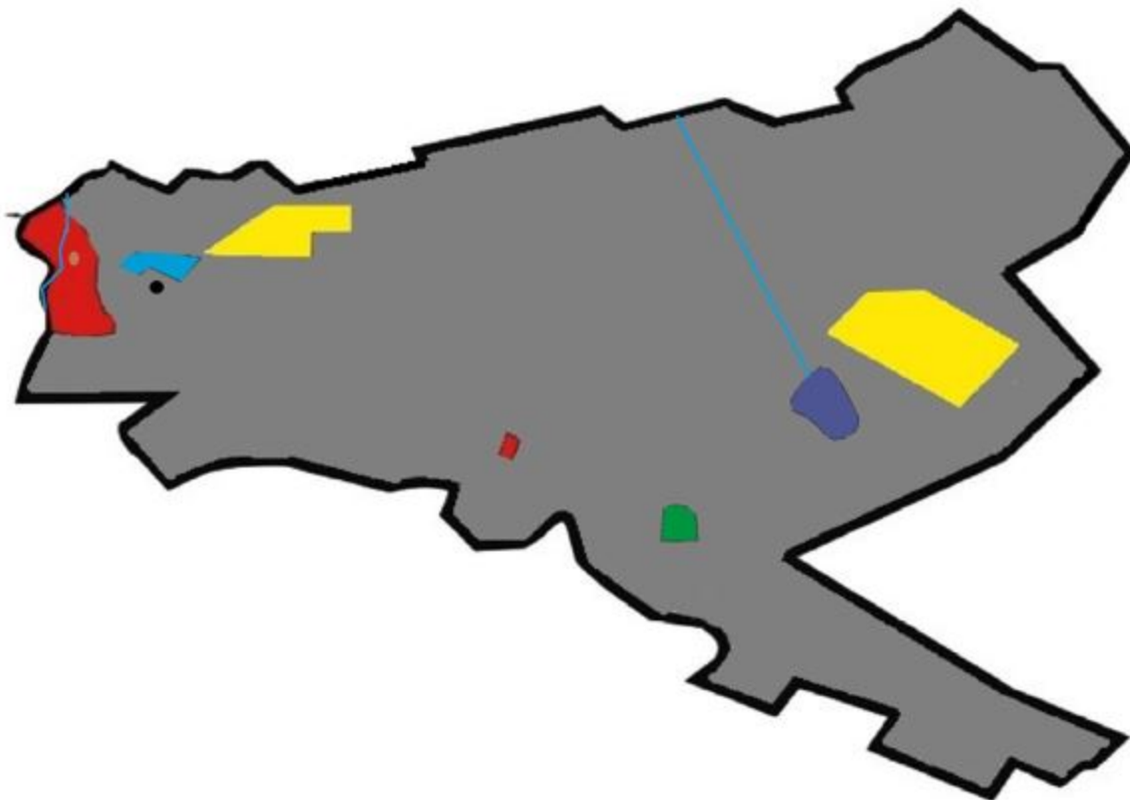
2	населенный пункт Бирказань	674	49	11	536	-	100	135
	Всего	2431	103		1133	-	100	1298

### Приемлемая схемы пастбищеоборотов



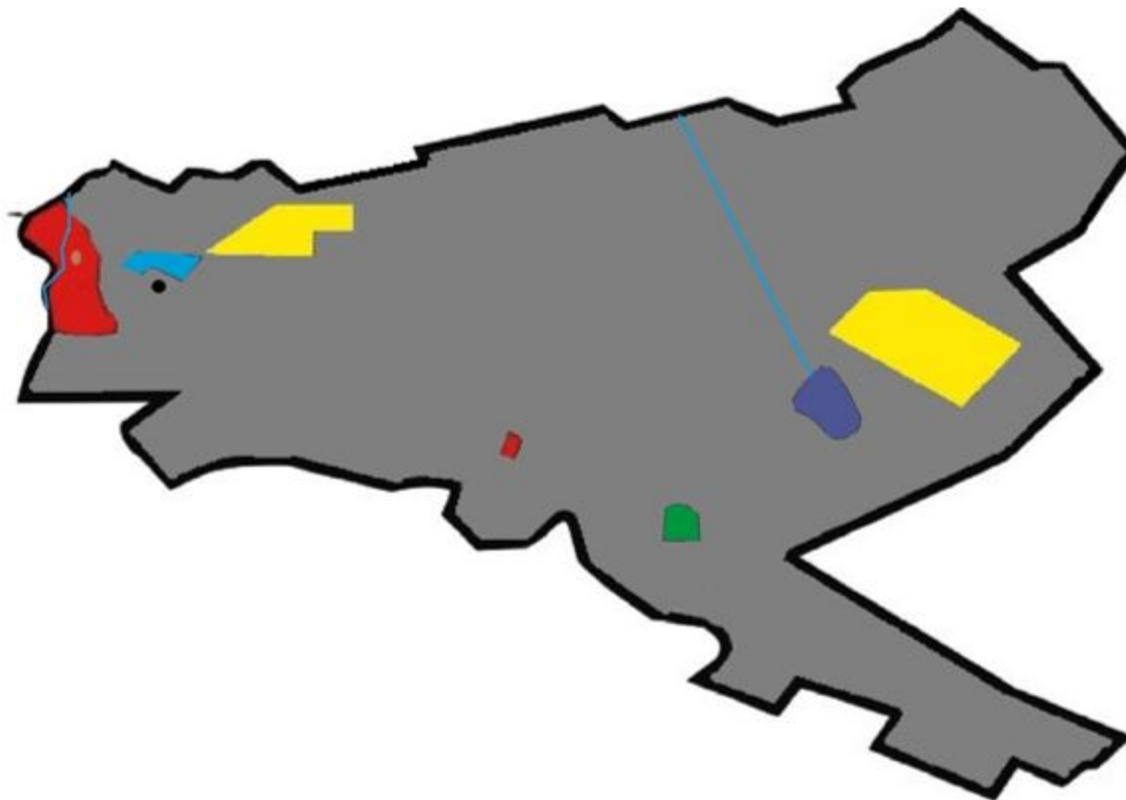
Условные обозначения	
	Граница поселка Белкуль
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенных пунктов
	Пастбища, используемые в весеннее и летнее время
	Пастбища, используемые в осеннее и зимнее время

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



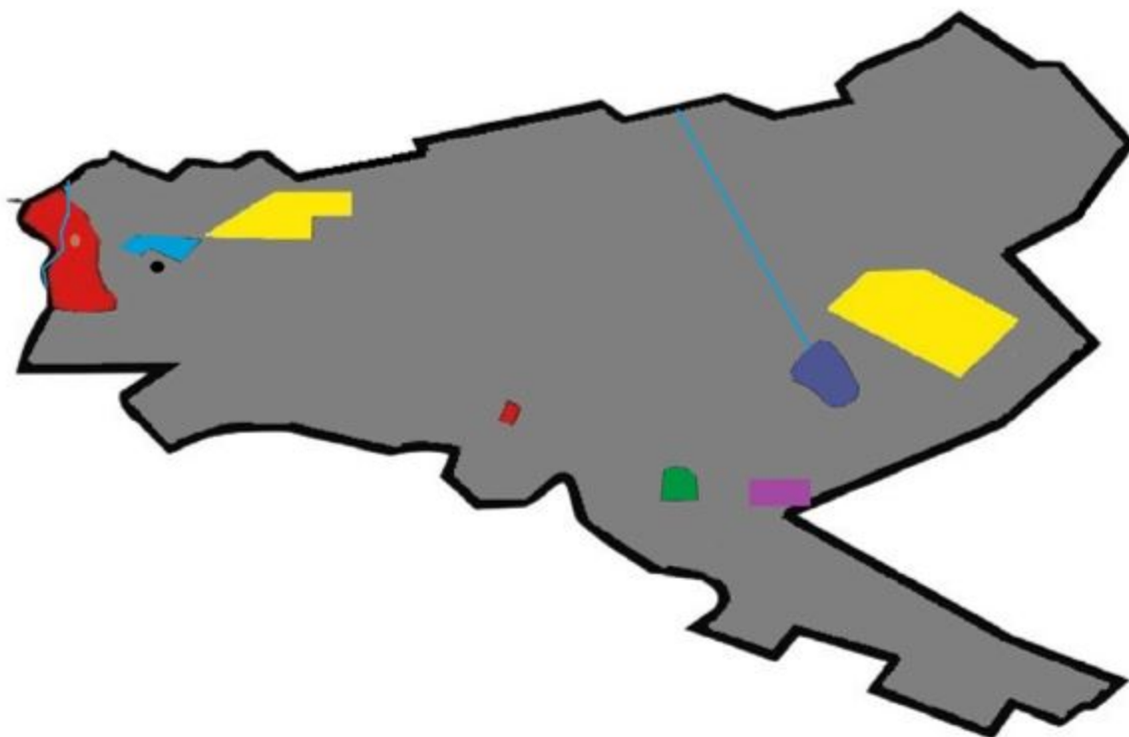
Условные обозначения	
	Граница поселка Белкуль
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенных пунктов
	Пастбища, используемые в весеннее и летнее время
	Пастбища, используемые в осеннее и зимнее время
	Озера
	Каналы
	Ванна для купания скота
	Скотомогильник

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



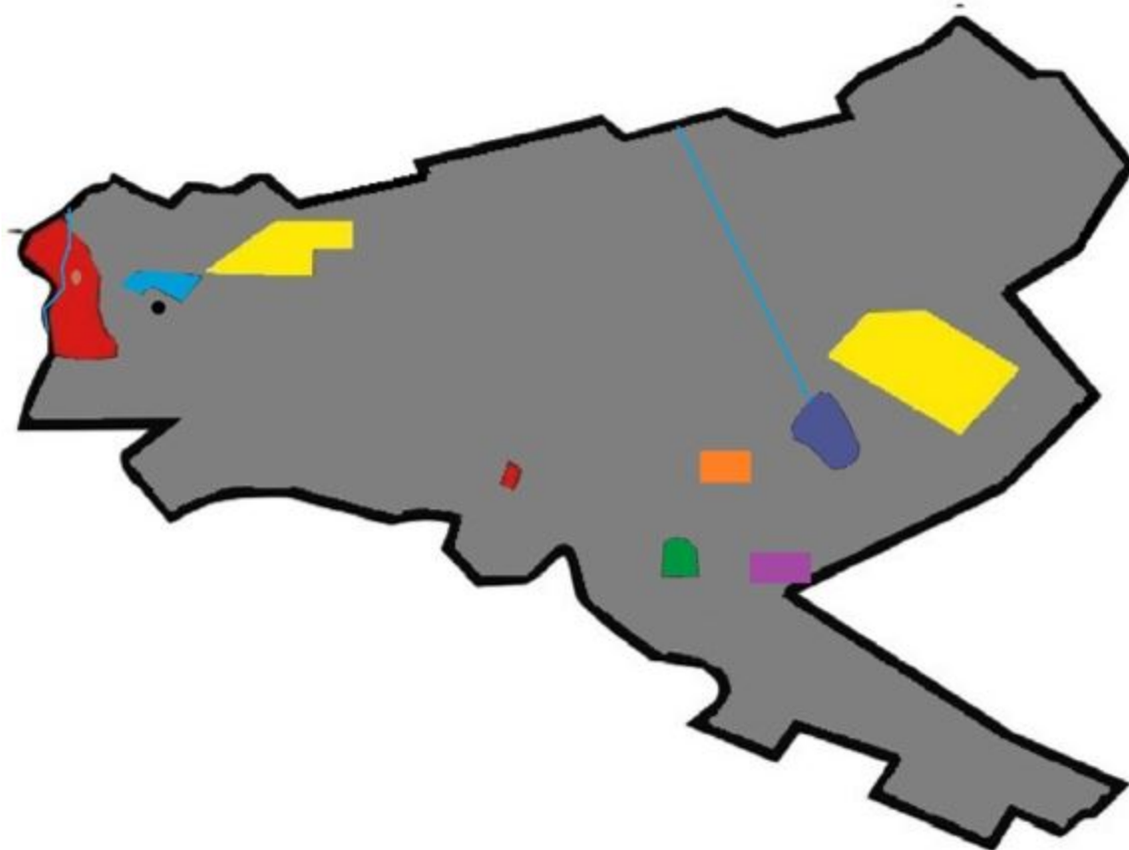
Условные обозначения	
	Граница поселка Белкуль
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенных пунктов
	Пастбища, используемые в весеннее и летнее время
	Пастбища, используемые в осеннее и зимнее время
	Озера
	Каналы

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



Условные обозначения	
	Граница поселка Белкуль
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенных пунктов
	Земельные участки для перераспределения пастбищ

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



Условные обозначения	
	Граница поселка Белкуль
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли населенных пунктов
	Границы размещения поголовья скота

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

№	Наименование сельского округа	Период перегона животных на пастбища	Период отгона животных с пастбища
1	поселок Белкуль	2 половина марта	2 декада октября