



Об утверждении Плана по управлению пастбищами и их использованию в Мактааральском районе на 2020-2021 годы

С истёкшим сроком

Решение Мактааральского районного маслихата Туркестанской области от 30 апреля 2020 года № 64-399-VI. Зарегистрировано Департаментом юстиции Туркестанской области 6 мая 2020 года № 5608. Прекращено действие в связи с истечением срока

В соответствии с подпунктом 15) пункта 1 статьи 6 Закона Республики Казахстан "О местном управлении и самоуправлении" от 23 января 2001 года и подпунктом 1) статьи 8 Закон Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", Мактааральский районный маслихат РЕШИЛ:

1. Утвердить План по управлению пастбищами и их использованию в Мактааральском районе на 2020-2021 годы согласно приложению.

2. Государственному учреждению "Аппарат Мактааральского районного маслихата" в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего решения в Республиканском государственном учреждении "Департамент юстиции Туркестанской области Министерства юстиции Республики Казахстан";

2) размещение настоящего решения на интернет-ресурсе маслихата Мактааральского района после его официального опубликования.

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

*Председатель сессии Мактааральского
районного маслихата
Секретарь маслихата
Мактааральского района*

А. Жолдасов

К. Сарсекбаев

Приложение 1 к решению
Мактааральского
районного маслихата от
марта 2020 года № _____

План по управлению пастбищами и их использованию в Мактааральском районе на 2020-2021 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Мактааральскому району на 2020-2021 годы (далее – План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан –

Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 " Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 28 апреля 2017 года № 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 Министерстве юстиции Республики Казахстан 15 мая 2015 года № 11064).

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

1. План содержит:

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

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

выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведений о сервитутах для прогона скота, иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

Общая площадь Мактааральского района составляет 80764 гектаров. Совокупность всех сельскохозяйственных угодья 65355 гектар, в том числе пашни 61180 гектар, в том числе 58824 гектар орошаемой пашни, 104 гектар многолетних насаждений, 0 гектар сенокосных угодья, пастбищные 1400 гектар.

По категориям земли:

земли используемые в сельскохозяйственных целях 58824 гектар;

земли населенных пунктов 8003 гектар;

земли используемые не в целях промышленности, транспорта, связи, обороны, сельского хозяйства 1138 гектар;

земли водного фонда 6141 гектар;

По административно-территориальному делению в Мактааральском районе расположено 9 сельских округ, 2 поселка (Атакент, Мырзакент, А.Калыбеков, Бирлик, Достык, Ииржар, Мактарал, Жамбыл, Жана жол, Ж.Нурлыбаев, Енбекши), 67 сельских населенных пунктов.

Содержание:

1 Природа

2 Климат

3 Гидрография

4 Сельское хозяйство

Природа:

Мактааральский район расположен на южной территории Туркестанской области и граничит с Жетысайским районом по территориальности и Акалтынским районом Жызакской области Республики Узбекистан, Сырдарьинским районом Сырдарьинской области.

Сельское хозяйство района занимается многоотраслевым хлопковым культом, дыни, арбузом, земледелием и животноводством.

Климат:

Климат Мактааральского района континентальный, зима мягкая, лето жаркое, засушливое. Среднегодовое количество атмосферных осадков достигает 80-300 мм. Большинство осадков приходится на весенние месяцы. Годовая температура воздуха в январе-2-3 С, июля- + 35+38 С. Иногда в полупустынных зонах идет до +42+45 С.

На территории района в связи с природными погодными условиями относится к высокохудожественной жаркой пустынной и пустынной зоне.

В эту зону входят поселок Мырзакент, поселок Атакент, Мактааральский, Достыкский, Жана жолский, Калыбеков, Жамбылский, Бирликский, Ииржар, Енбекшинский, и Нурлыбаевский сельские округа. Рельеф этой зоны представляет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Мырзаке нт	8	123	-	-	1648	-	-	2799	-	-
2	Атаке нт	-	187	-	-	1815	-	-	1830	-	-
3	А.Калы беков	-	890			4061	-	-	4682	-	-
4	Жана жол	341	357	-	-	2772	-	-	5719	-	-
5	Жамбы л	-	1374	-	-	4850	-	-	3613	-	-
6	Енбекш и	118	889	-	-	3038	-	-	3788	-	-
7	Ж.Нурл ыбаев	8	466	-	-	2586	-	-	2764	-	-
8	Бирлик	-	921	-	-	1433	-	-	2285	-	-
9	Достык	14	669	-	-	6000	-	-	15131	-	-
10	Ииржар	7	450	-	-	4739	-	-	1862	-	-
11	Мактар ал	-	650			6285			5898	-	-
	Всего:	496	6976			39227			50371		

Уровень обеспеченности скота на пастбищах:

№	Число сельских округов	Общая площадь пастбищных угодий в сельских округах, гектар	Поголовья и площадь требуемых пастбищных угодий, гектар											Общая площадь требуемых пастбищных угодий, гектар	Общая разница в районе пастбищ и необходимых пастбищ, (+,-)	
			Лошадь	Норма, гектар	Требуемые пастбищные угодья, гектар	Крупный рогатый скот	Норма, гектар	Требуемые пастбищные угодья, гектар	Мелкий рогатый скот	Норма, гектар	Требуемые пастбищные угодья, гектар	Верблюды	Норма, гектар			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Мырзаке нт	-	123	9	1107	1648	8	13184	2799	2	5598	8	9	72	19961	
2	Атаке нт	-	187	9	1683	1815	8	14520	1830	2	3660	-	9	-	19863	
3	А.Калы беков	-	890	9	8010	4061	8	32488	4682	2	9364	-	9	-	49862	

4	Жан а жол	1400	357	9	3213	2772	8	2217 6	5719	2	1143 8	341	9	3069, 0	3989 6
5	Жам был	-	1374	9	1236 6	4850	8	3880 0	3613	2	7226	-	9	-	5839 2
6	Енбе кши	-	889	9	8001	3038	8	2430 4	3788	2	7576	118	9	1062	4094 3
7	Ж.Н урлы баев	-	466	9	4194	2586	8	2068 8	2764	2	5528	8	9	72	3048 2
8	Бирл ик	-	921	9	8289	1433	8	1146 4	2285	2	4570	-	9	-	2432 3
9	Дост ык	-	669	9	6021	6000	8	4800 0	1513 1	2	3026 2	14	9	126	8440 9
10	Иир жар	-	450	9	4050	4739	8	3791 2	1862	2	3724	7	9	63	4574 9
11	Макт арал	-	650	9	5850	6285	8	5028 0	5898	2	1179 6	-	9	-	6792 6
	Всег о:	1400	6976	9	6278 4	3922 7	8	3138 16	5037 1	2	1007 42	496	9	4464	4818 06,0

Ветеринарно-санитарные объекты, обслуживающие домашних животных: ветеринарные станции - 8, места для купания мелко рогатого скота - 24, пункт искусственного осеменения - 14, биотермические котловины - 7.

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Сельские округа	Ветеринарные станции	Места для купания мелко рогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Мырзакент	1	-	1	-
2	Атакент	1	-	1	1
3	А.Калыбеков	1	-	1	-
4	Жана жол	1	-	1	-
5	Жамбыл	1	-	1	1
6	Енбекши	1	-	1	-
7	Ж.Нурлыбаев	1	1	1	-
8	Бирлик	1	-	1	-
9	Достык	1	-	1	1
10	Ииржар	1	-	1	-
11	Мактарал	1	-	1	1
	Всего:	11	1	11	4

Средняя урожайность пастбищ на сухую массу 5,3 центнер/гектар, кормовая единица 3,1 центнер/гектар.

Оценка массивной урожайности природно-кормовых угодий и кормовых единиц (центнер/гектар) проверка в соответствии :

--	--

Рекомендация использование сезонных пастбищ	Качество урожайности пастбищ по кормовым единицам (центнер/гектар)				
	хорошо	выше среднего	средне	ниже среднего	плохо
1	2	3	4	5	6
Весеннее-летнее , Осеннее- летнее	11,0 выше	7,0-11,0	4,0-6,9	2,0-3,9	2,0 ниже
Весеннее	7,5 выше	5,5-7,5	3,0-5,4	1,5-2,9	1,5 ниже
Осеннее	3,0-4,0	2,0-2,9	1,0-1,9	-	1,0 ниже
Весеннее- осеннее	Оценивается в два сезона, весеннее- осеннее				

Поток корма оценивается по следующим показателям:

Рекомендация использование сезонных пастбищ	Фертильность корма (объем кормовой единицы в 100 килограмм сухой массы)		
	хорошо	средне	плохо
1	2	3	4
Весеннее	68 выше	51-69	ниже 51
Весеннее-летнее, осеннее-летнее	50 выше	40-50	ниже 40
Осеннее	40 выше	30-40	ниже 30

Заключение.

Общая площадь пастбищ в Мактааральском районе составляет 1400 га, согласно приказу Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан № 3-3/332 от 14 апреля 2015 года "Об утверждении предельно допустимых норм загрузки общей площади пастбищ" с учетом пастбищ на поголовье скота в общей сложности необходимо 480406,0 гектаров пастбищных земель.

В общей сложности по району 97070 голов скота (39227 голов КРС, 6976 лошадей, 50371 голов МРС, 496 верблюдов) используют 1400 га пастбищ, содержатся в неволе.

На основании вышеизложенного, в Мактааральском районе не хватает пастбищных угодий общей площадью 480406 га.

Для решения проблемы дефицита пастбищ в Мактааральском районе, нужно перевести животноводство из пастбищной системы в систему содержание скота без пастбищ (заготовка, откорма) и уменьшить нагрузку на пастбища.

Предложение.

Рекомендуется пересчитать максимальный объем пастбищ установленный для скота с приказом Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года № 3-3 / 332 "Об утверждении предельно допустимых норм загрузки общей площади пастбищ", в зависимости от места проживания.

В приложении содержатся данные, схемы и карты по сельским округам.

Приложение 1 – поселка Мырзакент

Приложение 2 – поселка Атакент

- Приложение 3 – А.Калыбеков с/о
- Приложение 4 - Жанажол с/о
- Приложение 5 – Жамбыл с/о
- Приложение 6 - Енбекши с/о
- Приложение 7 – Ж.Нурлыбаев с/о
- Приложение 8 - Бирлик с/о
- Приложение 9 - Достык с/о
- Приложение 10 – Ииржар с/о
- Приложение 10 - Мактарал с/о

Приложение 1
к Плану по управлению пастбищами
и их использованию в
Мактааральском районе на
2020-2021 годы

п.Мырзакент

Центр -поселка Бадам.
Населенные пункты – п.Мырзакент
Количество населения - 0 человека.
Общая площадь округа – 722,,53 гектар.
том числе:
сельскохозяйственные земли - гектар;
общая площадь посева - гектар;
орошаемые земли - гектар;
многолетние насаждения - гектар;
пастбищная земля - гектар.

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по месту жительства:

№	Населенные пункты	Верблюд	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелкорогатый скот
1	п. Мырзакент	8	123	1648	2799
	Всего:	8	123	1648	2799

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Сельские округа	Ветеринарные станции	Купка мелкорогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	п. Мырзакент	1	0	1	-
	Всего:	1	0	1	-

График использования календаря пастбищ для распределения сельскохозяйственных животных и сезонных маршрутов распространения.
Продолжительность пастбищного периода следующая:

--	--	--	--

№	Форма выпуска, срок перегона скота в пастбищах	Срок возврата скота из пастбищах	Примечание
1	Апрель - май	Август - октябрь	

График потребности в пастбище скота сельскохозяйственных животных:

№	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар						
			Лошадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Верблюды	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупнорогатый скот
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	п. Мырзакент	-	123	9	1107	8	9	72	1648
	Всего:	-	123	9	1107	8	9	72	1648
Норма гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелкорогатый скот	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Общая площадь необходимых пастбищ, гектар	Разница между общей пастбищей и необходимыми пастбищами в населенных пунктах, (-,+)			
11	12	13	14	15	16	17			
8	13184	2799	2	5598	19961	000			
8	13184	2799	2	5598	19961	000			

Схема (карта) расположения пасбищ на территории административно-территориальной единицы в разрезе категорий земель собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов по Мырзакентский поселок, Мактаральского района



Категория земель:
площадь сельскохозяйственных земель: 450 га
в том числе сельскохозяйственные земли:
общие похотные земли:
орошаемые земли:
многолетние насаждения:
сенокосные земли:
пастбищные земли:

Приемлемые схемы пастбище оборотов и карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей в том числе сезонных, объекты пастбищной инфраструктуры по Мырзакентский поселок, Мактаральского района



- Условные обозначения
- I - Земли населенного пункта
 - II - Пастбища для выпаса скота в апреле-августе месяцев
 - III - Пастбища для выпаса скота в августе - сентябре месяцев
 - Объекты пастбищных инфраструктур (реки)

Календарный график по использованию пастбищ устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по Мырзакентский поселок, Мактаральского района



- Условные обозначения
- I - Земли населенного пункта
 - II - Пастбища для выпаса скота в апреле-августе месяцев
 - III - Пастбища для выпаса скота в августе - сентябре месяцев
 - Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных.

Схема доступа пастбище пользователей к водоисточникам,
составленную согласно норме потребления воды по
Мырзакентский поселок, Мактаральского района.



- Условные обозначения
- Водоисточники
 - Схема доступа к Водоисточникам

Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствует пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища и схема размещения сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами по Мырзакентский поселок, Мактаральского района.



Условные обозначения

-  пастбища расположенные при населенном пункте
-  отгонные пастбища предоставляемые для выпаса скота лицам у которых отсутствует пастбища

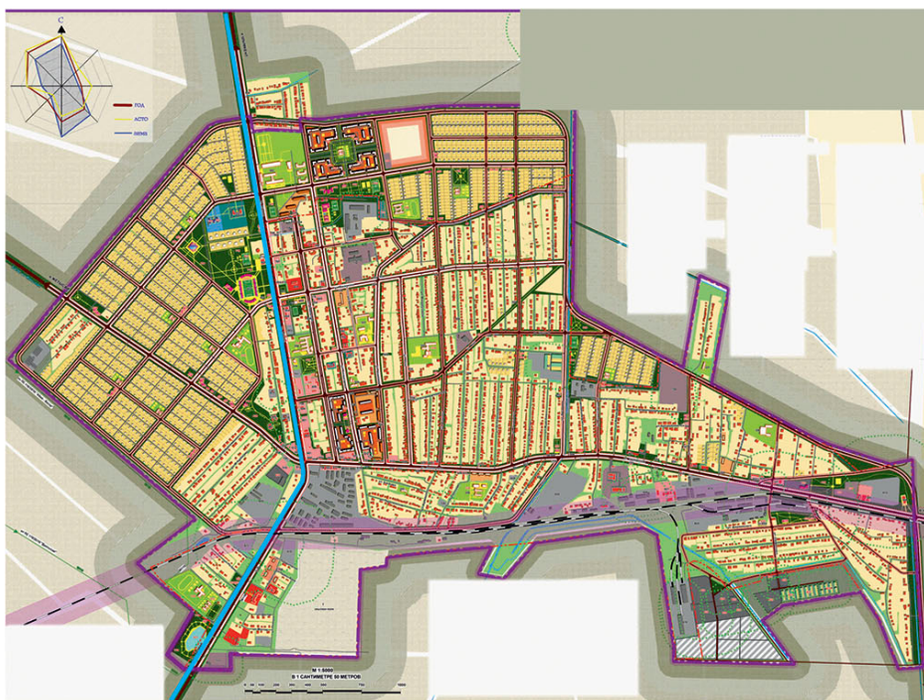
1	п.Атакент	-	187	9	1683	-	-	-	1815
	Всего:	-	187	9	1683	-	-	-	1815
Норма, гектар	Необходим ы е пастбища, гектар	Мелкорогат ый скот	Норма, гектар	Необходим ы е пастбища, гектар	Общая площадь необходимых пастбищ,гектар	Разница между общей пастбищей и необходимой пастбищ в населенных пунктах,(-,+)			
11	12	13	14	15	16	17			
8	14520	1830	2	3660	19863	-			
8	14520	1830	2	3660	19863	-			

Схема (карта) расположения пасибищ на территории административно-территориальной единицы в разрезе категорий земель собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов по Атакентский поселок, Мактаральского района



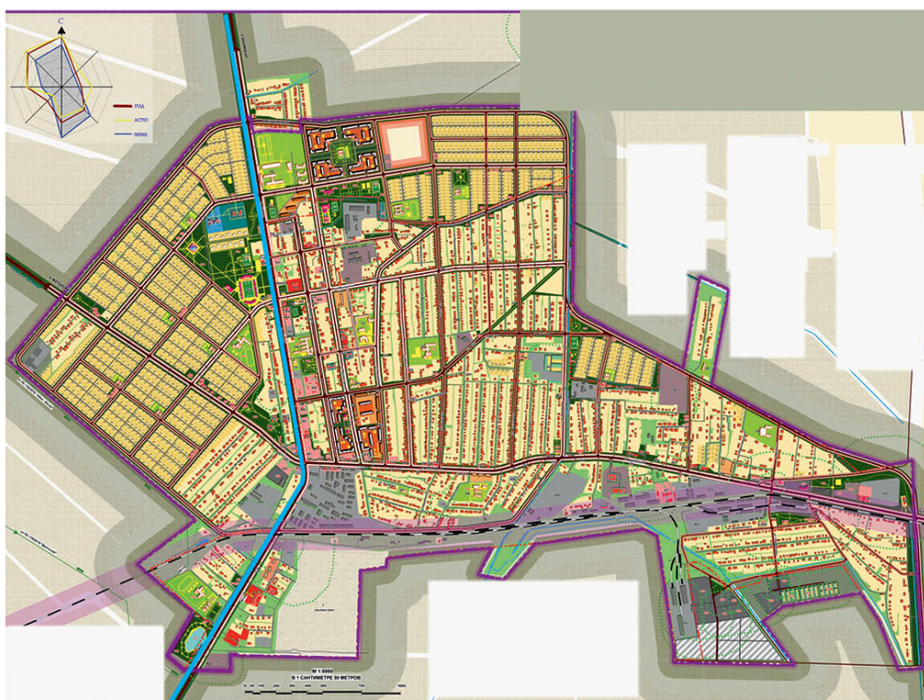
Категория земель:
площадь сельскохозяйственных земель: 600 га
в том числе сельскохозяйственные земли:
общие похотные земли:
орошаемые земли:
многолетние насаждения:
сенокосные земли:
пастбищные земли:

Приемлемые схемы пастбище оборотов и карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей в том числе сезонных, объекты пастбищной инфраструктуры по Атакентский поселок, Мактаральского района



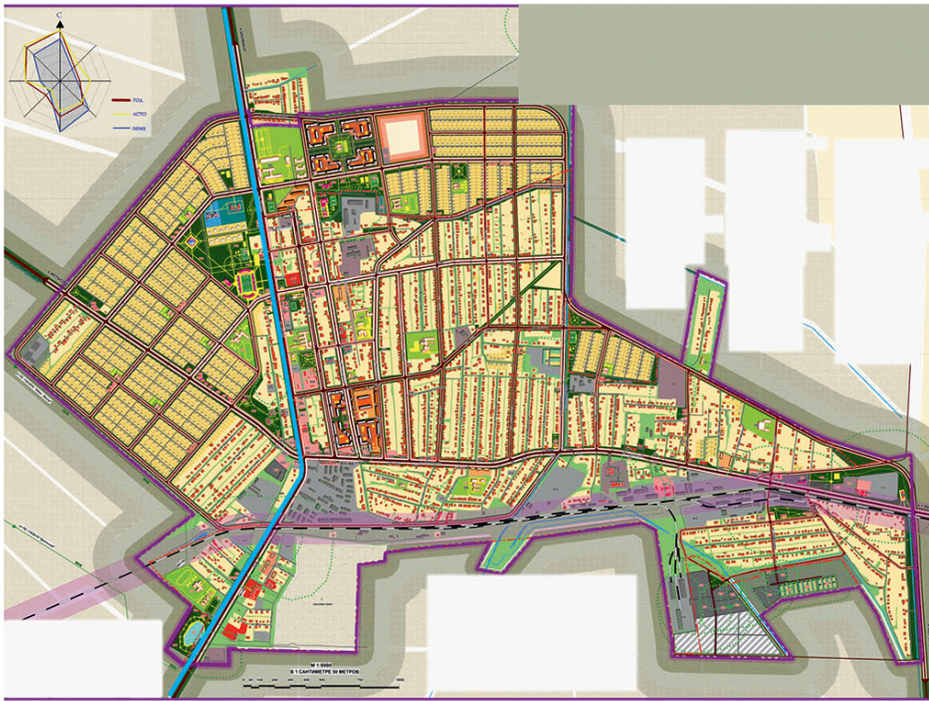
- Условные обозначения
- I - Земли населенного пункта
 - II - Пастбища для выпаса скота в апреле-августе месяцев
 - III - Пастбища для выпаса скота в августе - сентябре месяцев
 - Объекты пастбищных инфраструктур (реки)

Календарный график по использованию пастбищ устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по Атакентский поселок, Мактаральского района



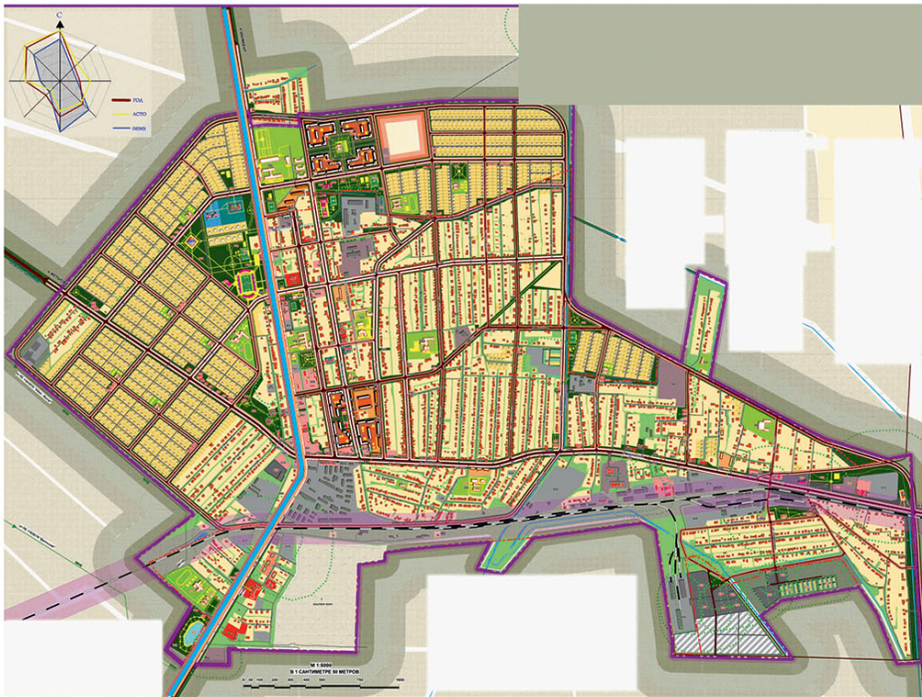
- Условные обозначения
- I - Земли населенного пункта
 - II - Пастбища для выпаса скота в апреле-августе месяцев
 - III - Пастбища для выпаса скота в августе - сентябре месяцев
 - Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных.

Схема доступа пастбище пользователей к водоисточникам,
составленную согласно норме потребления воды по
Атакентский поселок, Мактаральского района.



- Условные обозначения
- Водоисточники
 - Схема доступа к Водоисточникам

Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствует пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища и схема размещения сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами по Атакентский поселок, Мактаральского района.

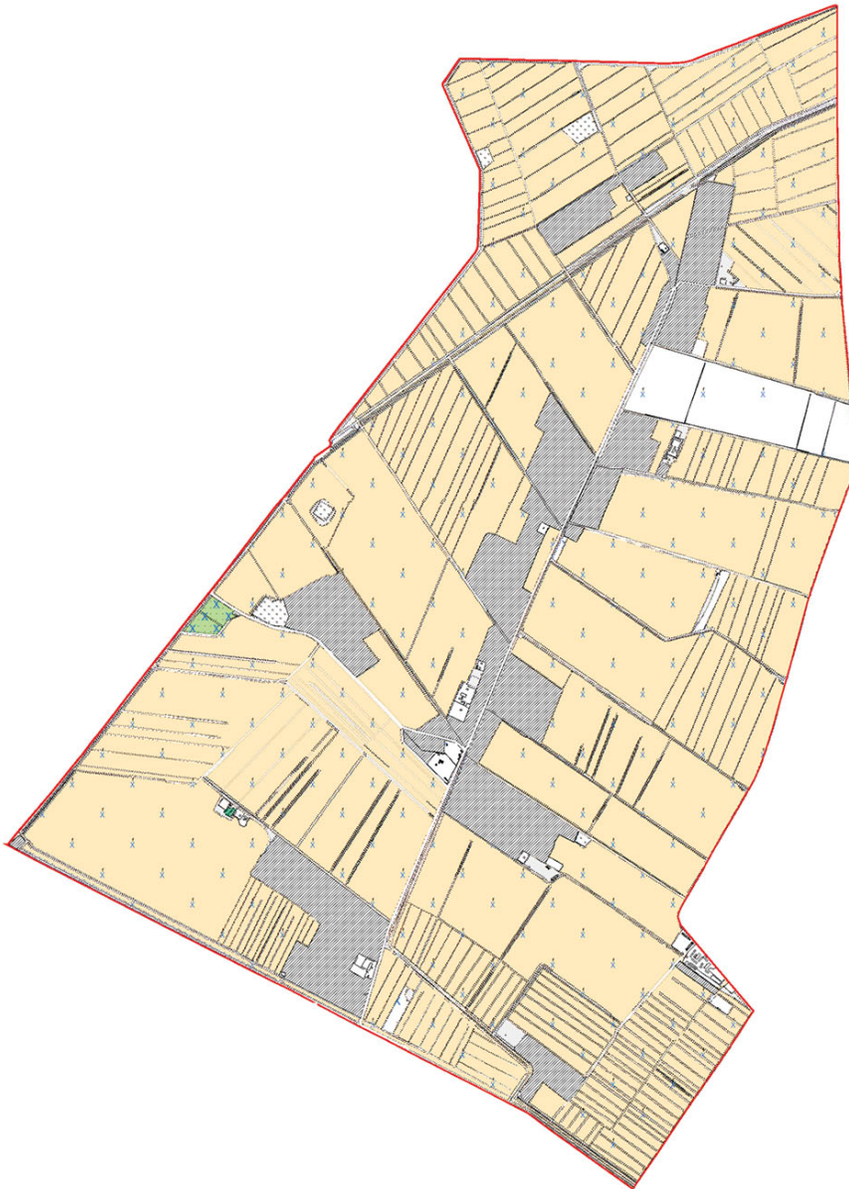


Условные обозначения

-  пастбища расположенные при населенном пункте
-  отгонные пастбища предоставляемые для выпаса скота лицам у которых отсутствует пастбища

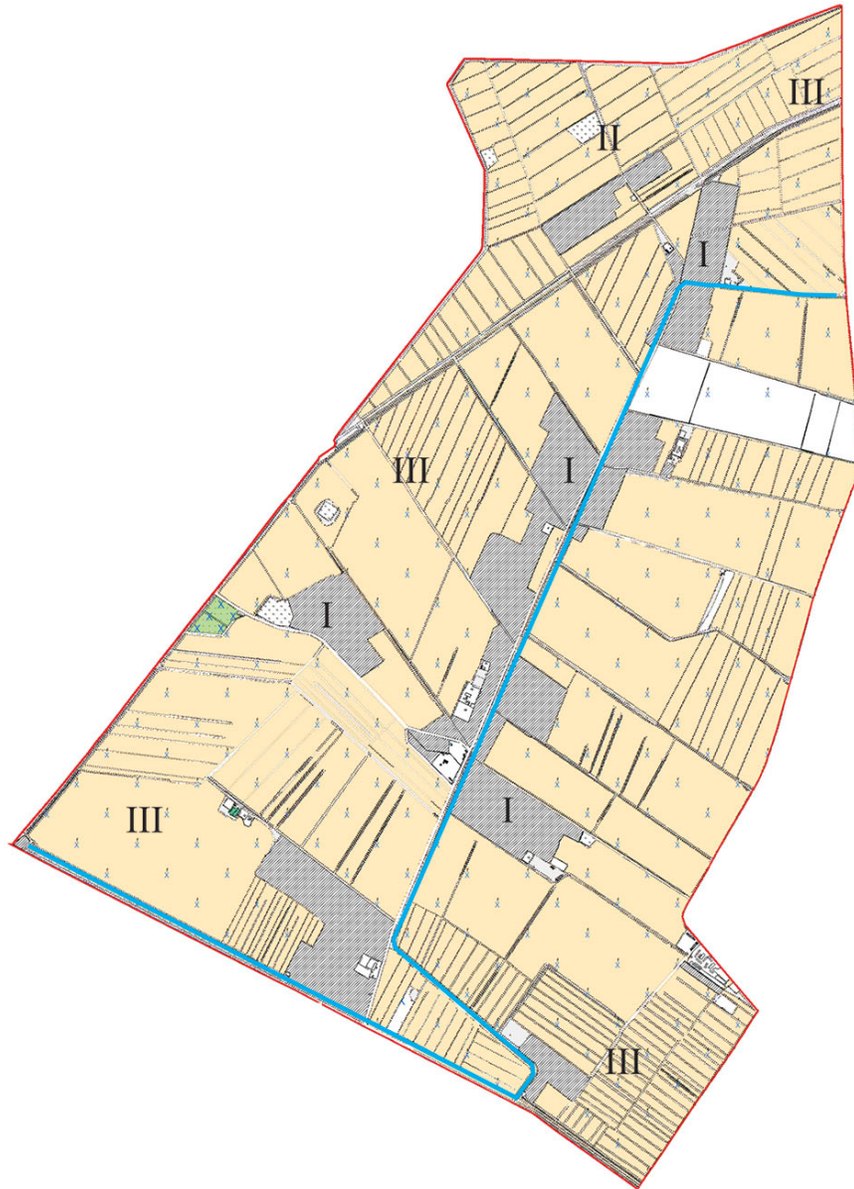
1	А.Калыбеков	-	890	9	4761	-	-	-	4061
	Всего:	-	890	9	4761	-	-	-	4061
Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелкорогатый скот	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Общая площадь необходимых пастбищ, гектар	Разница между общей пастбищей и необходимой пастбищ в населенных пунктах, (-,+)			
11	12	13	14	15	16	17			
8	32488	4682	2	9364	49862	-			
8	32488	4682	2	9364	49862	-			

Схема (карта) расположения пастбищ на территории административно-территориальной единицы в разрезе категорий земель собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов по А.Калыбековскому сельскому округу, Мактаральского района



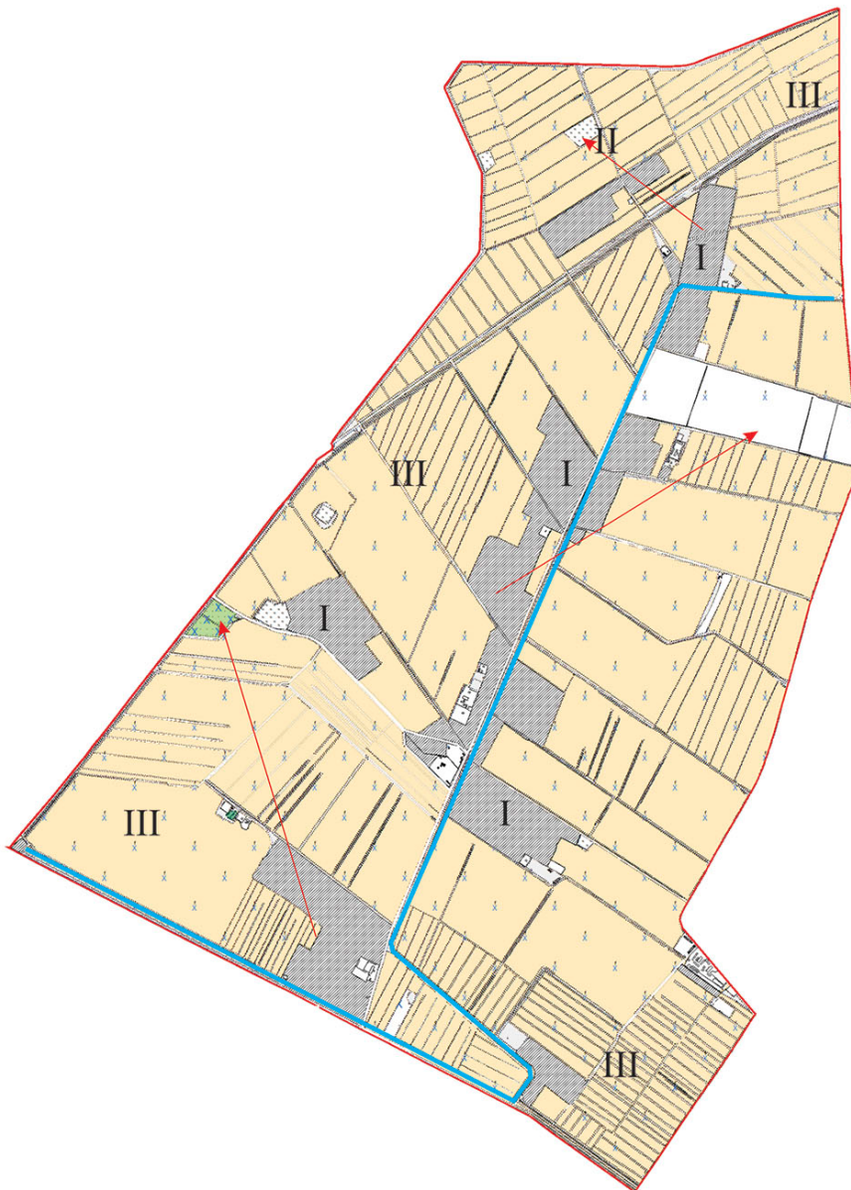
Категория земель:
площадь сельскохозяйственных земель: 4209,11,9 га
в том числе сельскохозяйственные земли:
общие похотные земли:
орошаемые земли: 4209,11,9 га
многолетные насаждения: 10 га
сенокосные земли:
пастбищные земли:

Приемлемые схемы пастбище оборотов и карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей в том числе сезонных, объекты пастбищной инфраструктуры по А.Калыбековской сельскому округу, Мактаральского района



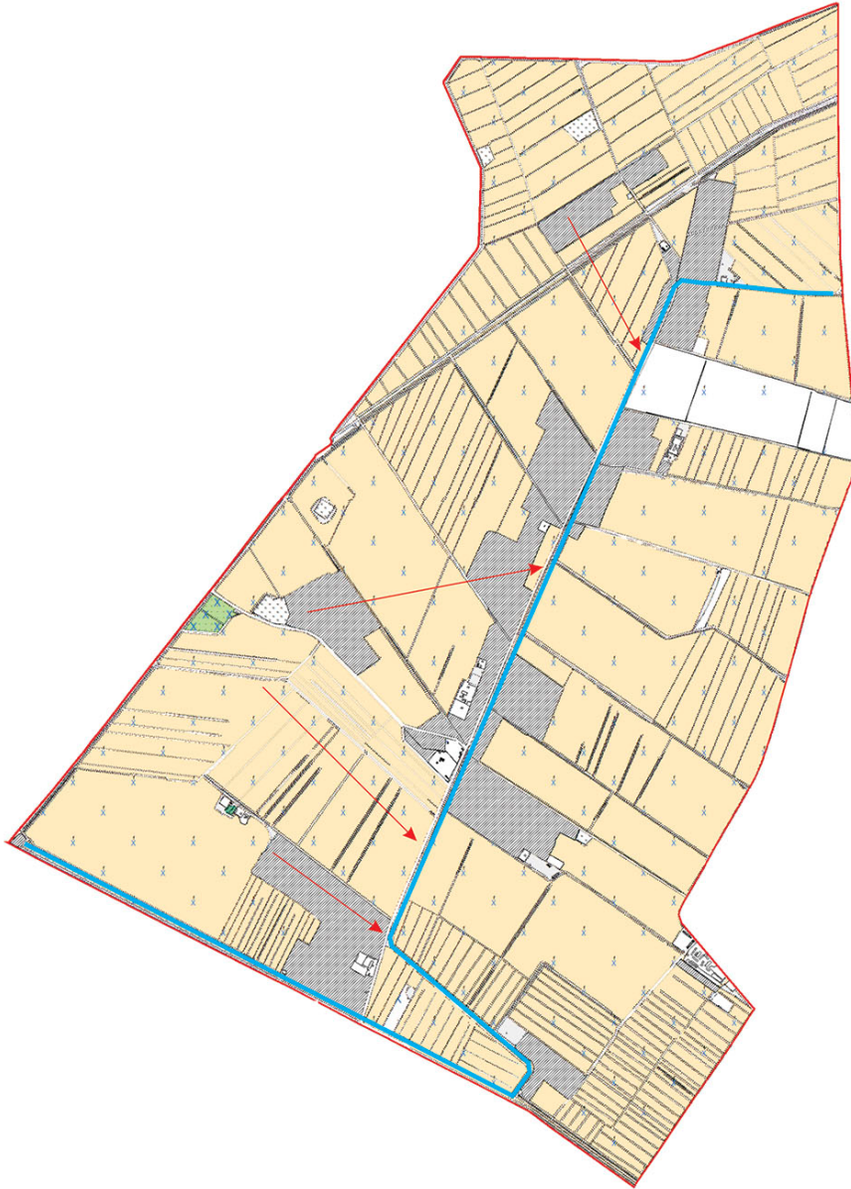
- Условные обозначения
- I - Земли населенного пункта
 - II - Пастбища для выпаса скота в апреле-августе месяцев
 - III - Пастбища для выпаса скота в августе - сентябре месяцев
 - Объекты пастбищных инфраструктур (реки)

Календарный график по использованию пастбищ устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по А.Калыбековский сельскому округу, Мактаральского района



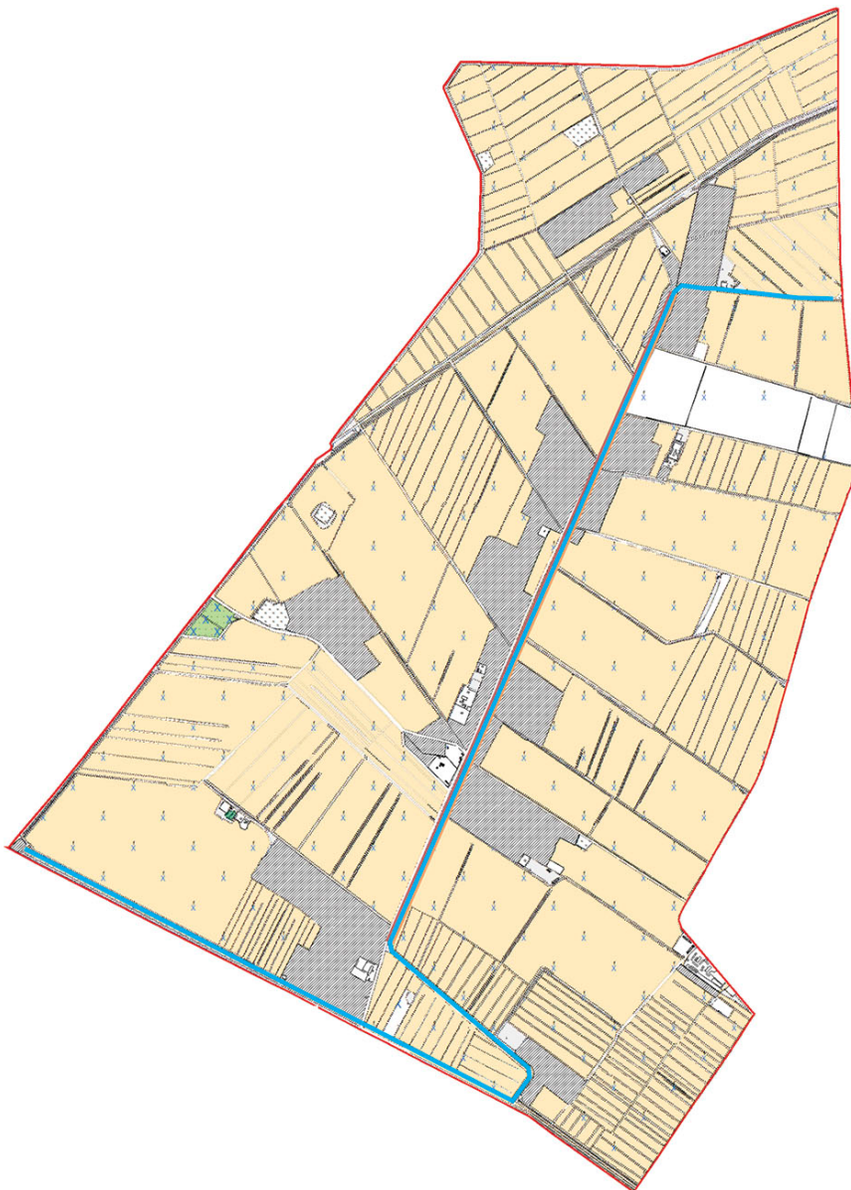
- Условные обозначения
- I - Земли населенного пункта
 - II - Пастбища для выпаса скота в апреле-августе месяцев
 - III - Пастбища для выпаса скота в августе - сентябре месяцев
 - Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных.

Схема доступа пастбище пользователей к водисточникам,
составленную согласно норме потребления воды по
А.Калыбековский сельскому округу, Мактаральского района.



- Условные обозначения
- Водисточники
 - Схема доступа к Водисточникам

Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствует пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища и схема размещения сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами по А.Калыбековский сельскому округу, Мактаральского района.



Условные обозначения

-  пастбища расположенные при населенном пункте
-  отгонные пастбища предоставляемые для выпаса скота лицам у которых отсутствует пастбища

4. Жана жол сельский округ

Центр - село Акжол .

Населенные пункты - Акжол, Оргебас, Арайлы, Фирдауси, Нурлыжол, Женис, Достык, Найман-Букарбай.

Количество населения - человек.

Общая площадь округа - 10014 гектар.

В том числе:

сельскохозяйственные земли – 7095,4 гектар;

общая площадь посева – 7095,4 гектар;

орошаемые земли – 7095,4 гектар;

многолетние насаждения – 20 гектар;

пастбищная земля -600 гектар.

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

№	Населенные пункты	Верблюды	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелкорогатый скот
1	Акжол	12	51	441	551
2	Арайлы	13	30	217	156
3	Достык	0	2	28	23
4	Женис	316	55	521	895
5	Найман-Букарбай	0	69	108	3223
6	Нурлыжол	0	24	259	189
7	Оргебас	0	71	393	239
8	Фирдауси	0	55	805	443
	Всего:	341	357	2772	5719

Данные о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Населенные пункты	Ветеринарные станции	Купка мелкорогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Акжол	-	-	-	-
2	Арайлы	-	-	-	-
3	Достык	1	-	1	-
4	Женис	-	-	-	-
5	Найман-Букарбай	-	-	-	-
6	Нурлыжол	-	-	-	-
7	Оргебас	-	-	-	-
8	Фирдауси	-	-	-	-

Всего:	1	-	1	-
--------	---	---	---	---

График календаря использования пастбищ для распределения сельскохозяйственных животных и сезонных маршрутов распространения. Продолжительность пастбищного периода следующая:

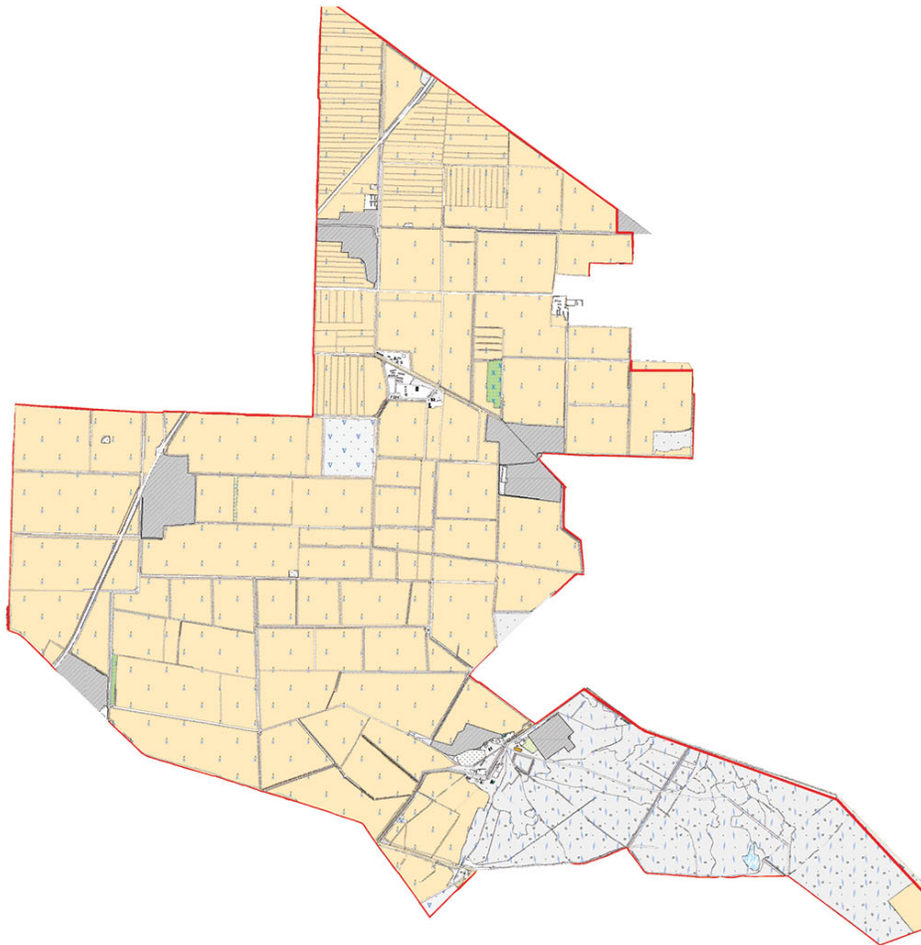
№	Форма выпуска, срок перегона скота в пастбищах	Срок возврата скота из пастбищах	Примечание
1	Апрель - май	Август - октябрь	

График потребности в пастбище скота сельскохозяйственных животных:

№	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар						
			Лошадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Верблюды	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупнорогатый скот
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Акжол	-	51	9	459	12	9	108	441
2	Арайлы	-	30	9	270	13	9	117	217
3	Достык	-	2	9	18	0	9	0	28
4	Женис	-	55	9	495	316	9	2844	521
5	Найман-Букарбай	-	69	9	621	0	9	0	108
6	Нурлыжол	-	24	9	216	0	9	0	259
7	Оргебас	-	71	9	639	0	9	0	393
8	Фирдауси	-	55		495	0	9	0	805
	Всего:	600	357	9	3213	341	9	3069	2772
Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелкорогатый скот	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Общая площадь необходимых пастбищ, гектар	Разница между общей пастбищей и необходимой пастбищ в населенных пунктах, (-, +)			
11	12	13	14	15	16	17			
8	3528	551	2	1102	5197	000			
8	1736	156	2	312	2435				
8	224	23	2	46	288				
8	4168	895	2	1790	9297				

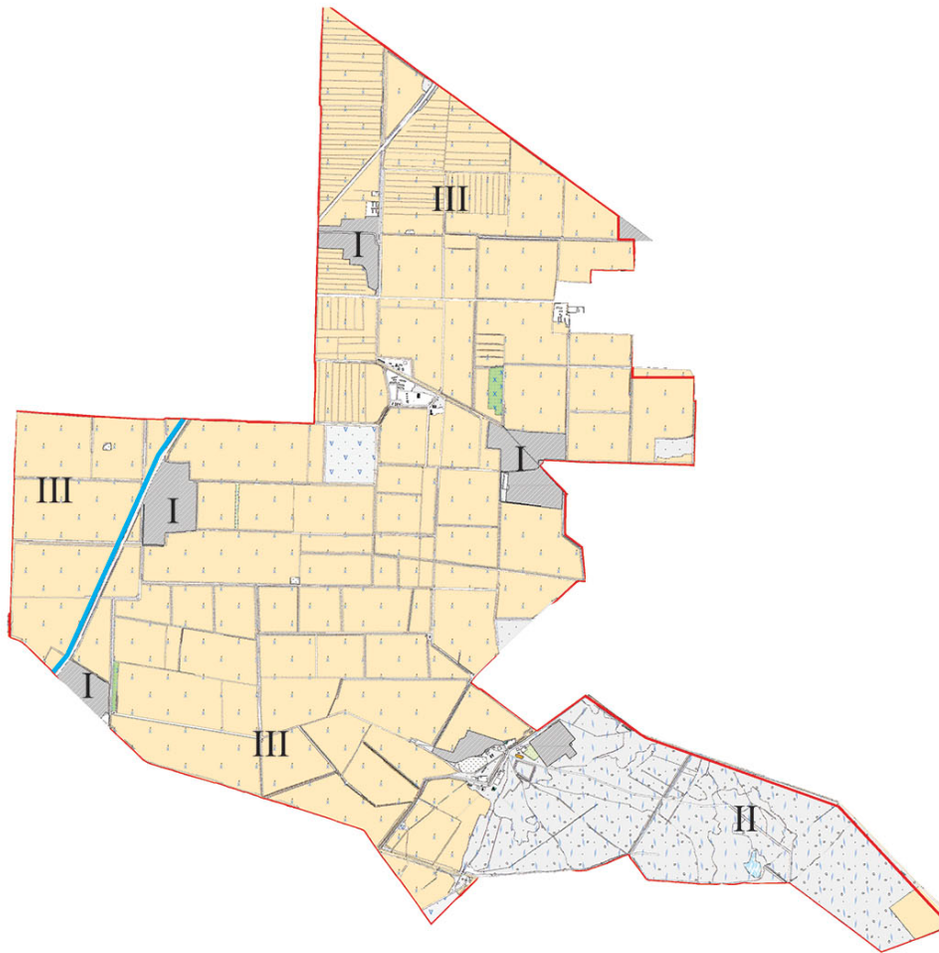
8	864	3223	2	6446	7931	
8	2072	189	2	378	2666	
8	3144	239	2	478	4261	
8	6440	443	2	886	7821	
8	22176	5719	2	11438	39896	39296

Схема (карта) расположения пастбищ на территории административно-территориальной единицы в разрезе категорий земель собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов по Жанажолский сельскому округу, Мактаральского района



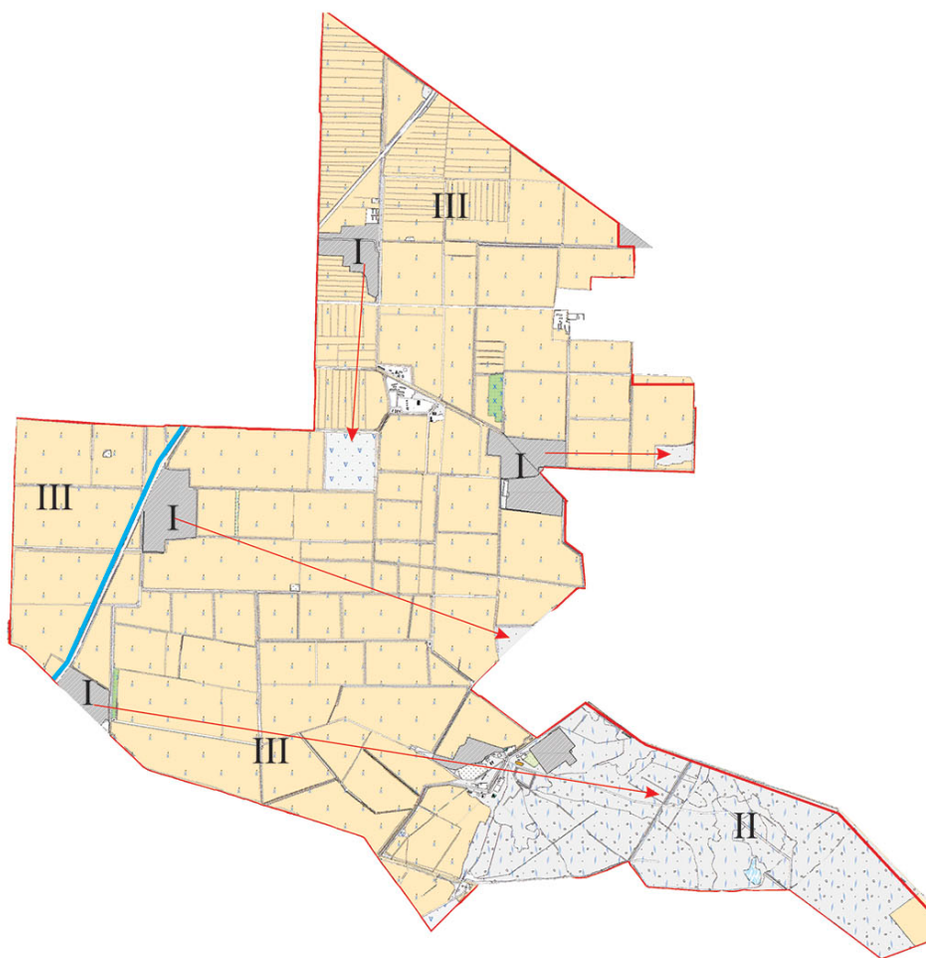
Категория земель:
площадь сельскохозяйственных земель: 10014 га
в том числе сельскохозяйственные земли: 7095,4 га
общие похотные земли: 7095,4 га
орошаемые земли: 7095,4 га
многолетние насаждения: 20 га
сенокосные земли:
пастбищные земли: 600 га

Приемлемые схемы пастбище оборотов и карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей в том числе сезонных, объекты пастбищной инфраструктуры по Жанажолский сельскому округу, Мактаральского района



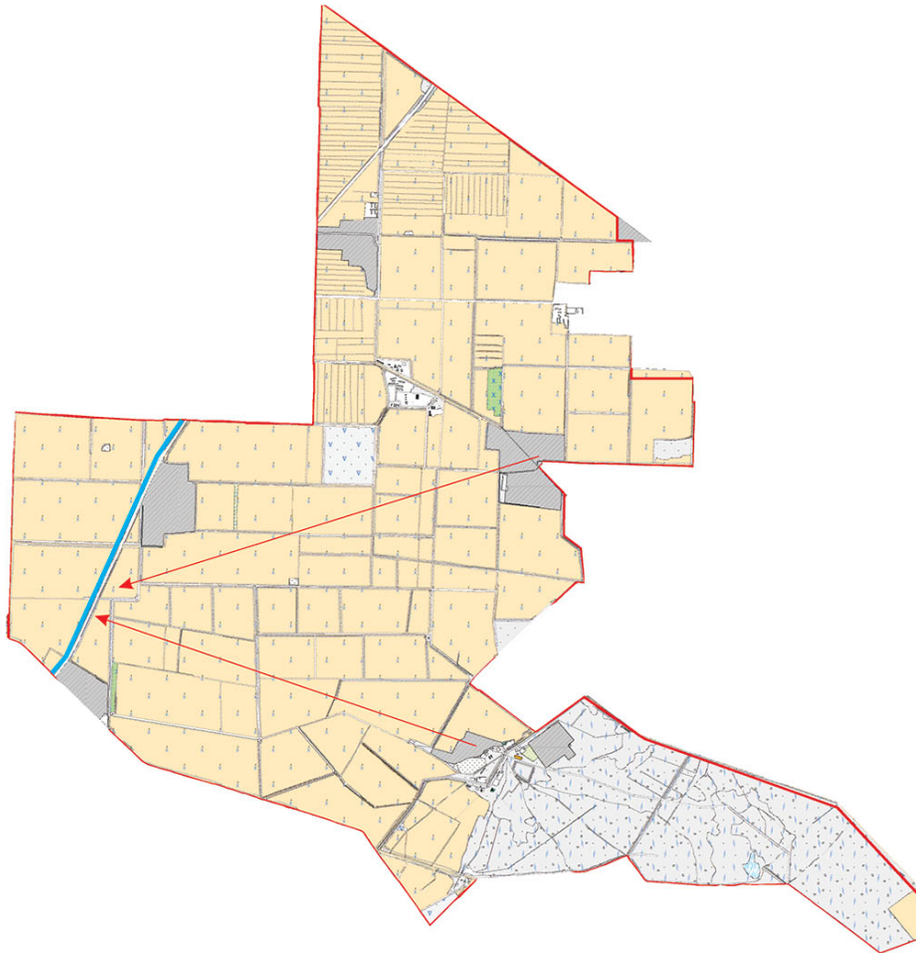
- Условные обозначения
- I - Земли населенного пункта
 - II - Пастбища для выпаса скота в апреле-августе месяцев
 - III - Пастбища для выпаса скота в августе - сентябре месяцев
 - Объекты пастбищных инфраструктур (реки)

Календарный график по использованию пастбищ устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по Жанажолский сельскому округу, Мактаральского района



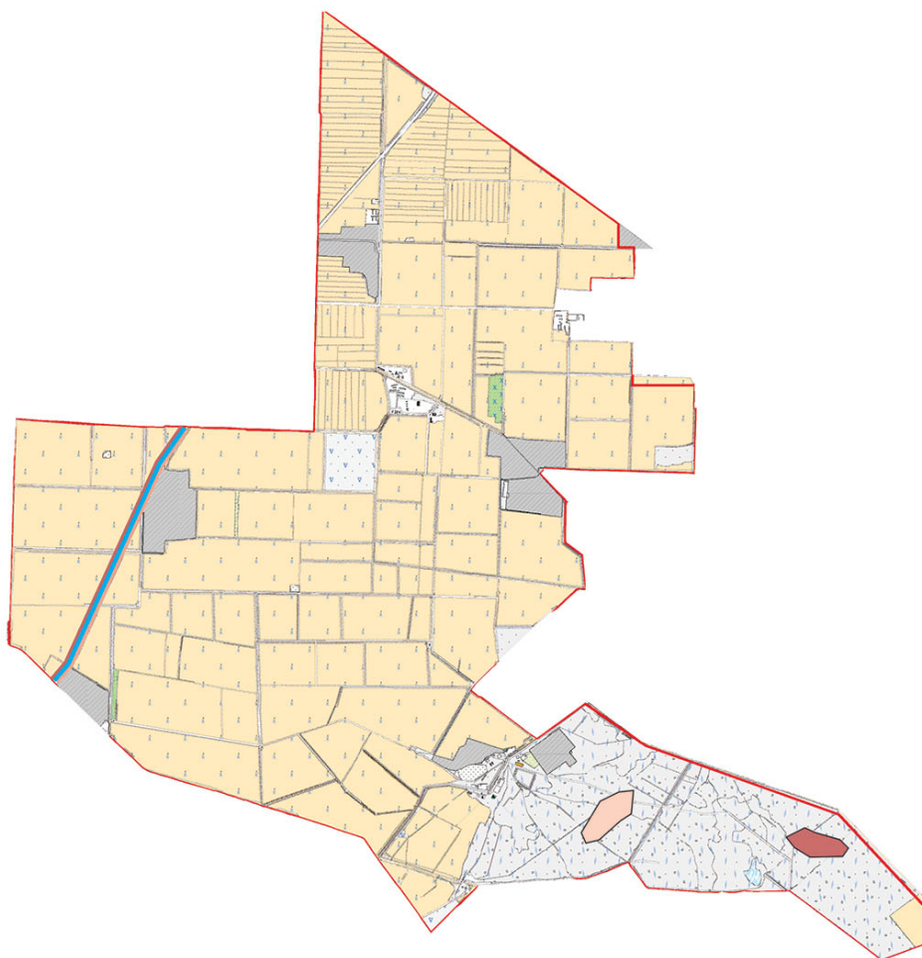
- Условные обозначения
- I - Земли населенного пункта
 - II - Пастбища для выпаса скота в апреле-августе месяцев
 - III - Пастбища для выпаса скота в августе - сентябре месяцев
 - Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных.

Схема доступа пастбище пользователей к водоисточникам,
составленную согласно норме потребления воды по
Жаназолский сельскому округу, Мактаральского района.



- Условные обозначения
- Водоисточники
 - Схема доступа к Водоисточникам

Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствует пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища и схема размещения сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами по Жанажолский сельскому округу, Мактаральского района.



Условные обозначения

-  пастбища расположенные при населенном пункте
-  отгонные пастбища предоставляемые для выпаса скота лицам у которых отсутствует пастбища

сельский округ Жамбылский

Центр – Кенесшил

Населенные пункты - Кенесшил, Жамбыл, Жалын, Кокпарсай

Количество населения - человек.

Общая площадь округа - 6000 гектар.

В том числе:

сельскохозяйственные земли – 4614,58 гектар;

общая площадь посева – 4614,58 гектар;

орошаемые земли - 20 гектар;

пастбищная земля - 50 гектар.

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

№	Населенные пункты	Верблюды	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелкорогатый скот
1	Жамбыл а/о	-	1374	4850	3613
	Всего:	-	1374	4850	3613

Данные о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Населенные пункты	Ветеринарные станции	Купки мелкорогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Жамбыл с/о	1	-	1	1
	Всего:	1	-	1	1

График календаря использования пастбищ для распределения сельскохозяйственных животных и сезонных маршрутов распространения.

Продолжительность пастбищного периода следующая:

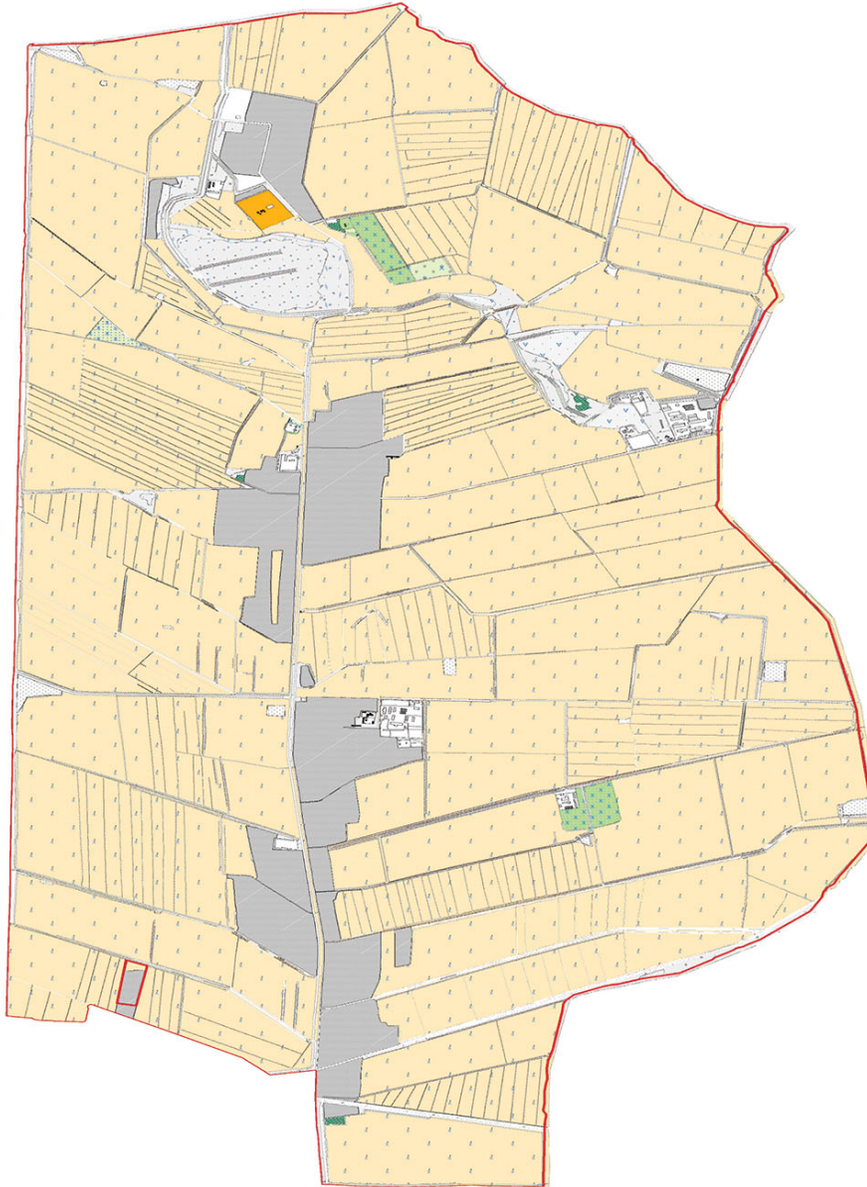
№	Форма выпуска, срок перегона скота в пастбищах	Срок возврата скота из пастбищах	Примечание
1	Апрель - май	Август - октябрь	

График потребности в пастбище скота сельскохозяйственных животных:

№	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар						
			Лошадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Верблюды	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупнорогатый скот
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Жамбыл с.о	50	1374	9	12366	-	-	-	4850

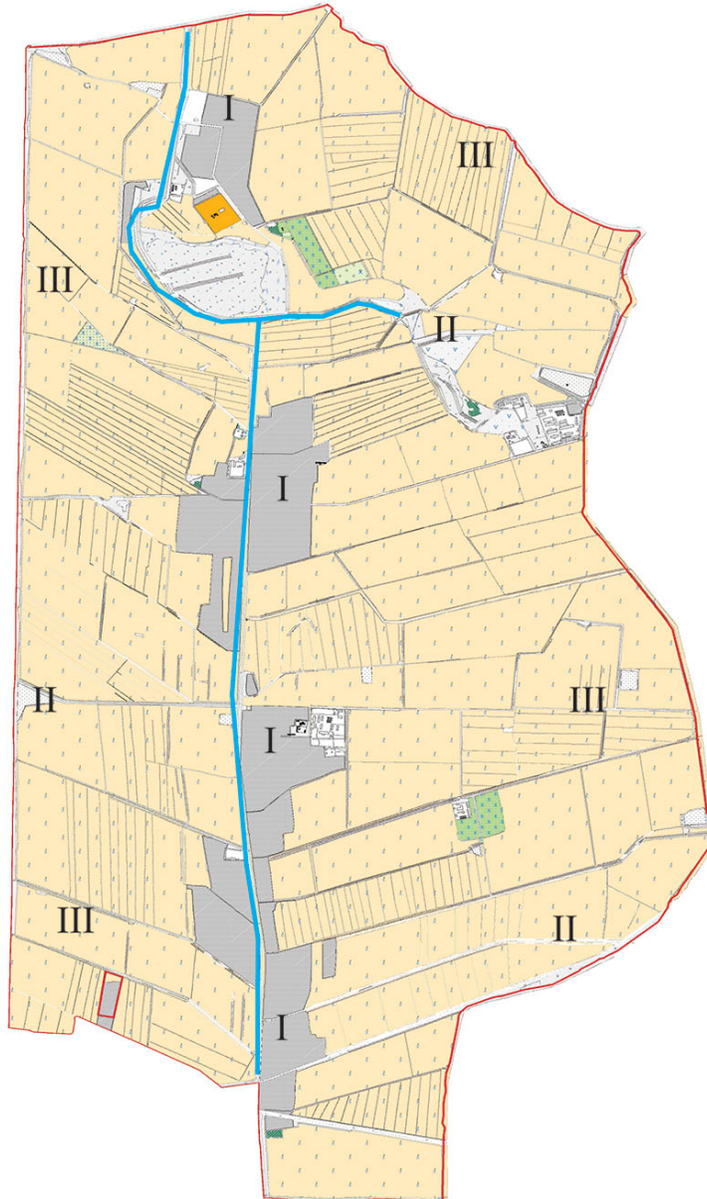
	Всего:	50	1374	9	12366	-	-	-	4850
Норма, гектар	Необходим ы е пастбища, гектар	Мелкорогат ый скот	Норма, гектар	Необходим ы е пастбища, гектар	Общая площадь необходимы х пастбищ, гектар	Разница между общей пастбищей и необходимой пастбищ в населенных пунктах, (-,+)			
11	12	13	14	15	16	17			
8	38800	3613	2	7226	58392	58342			
8	38800	3613	2	7226	58392	58342			

Схема (карта) расположения пасибищ на территории административно-территориальной единицы в разрезе категорий земель собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов по Жамбылский сельскому округу, Мактаральского района



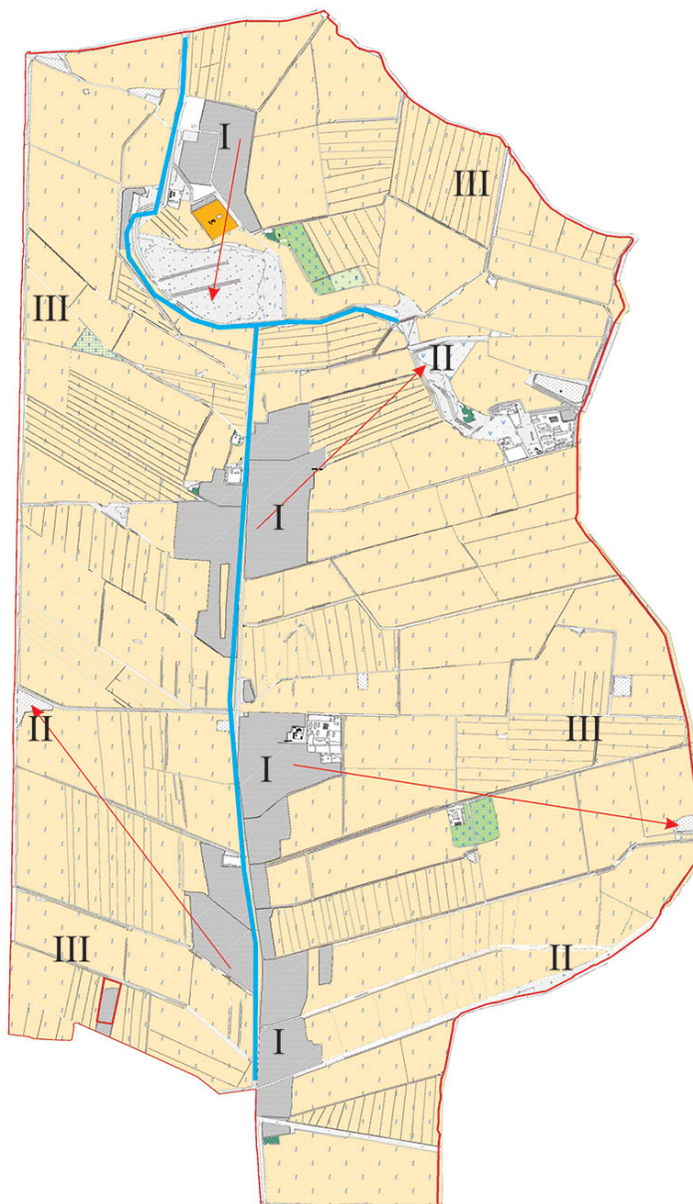
Категория земель:
площадь сельскохозяйственных земель: 6000 га
в том числе сельскохозяйственные земли: 4614,58 га
общие похотные земли: 4614,58 га
орошаемые земли: 4614,58 га
многолетние насаждения: 20 га
сенокосные земли:
пастбищные земли: 50 га

Приемлемые схемы пастбище оборотов и карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей в том числе сезонных, объекты пастбищной инфраструктуры по Жамбылский сельскому округу, Мактаральского района



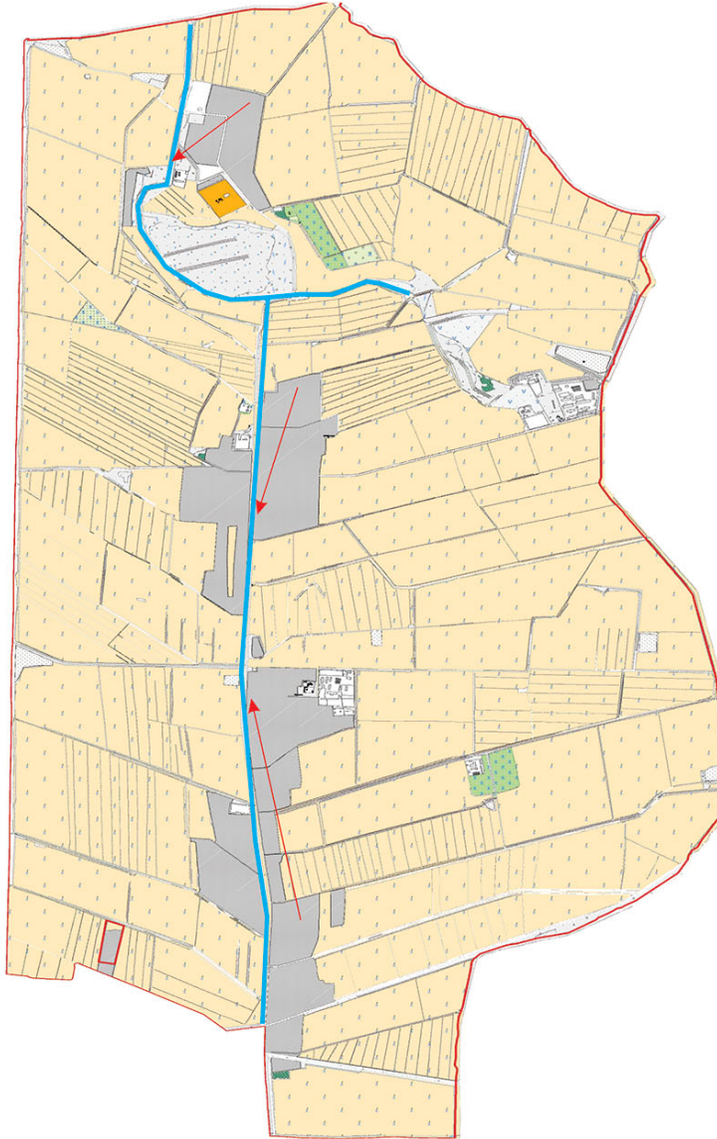
- Условные обозначения
- I - Земли населенного пункта
 - II - Пастбища для выпаса скота в апреле-августе месяцев
 - III - Пастбища для выпаса скота в августе - сентябре месяцев
 - Объекты пастбищных инфраструктур (реки)

Календарный график по использованию пастбищ устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по Жамбылский сельскому округу, Мактаральского района



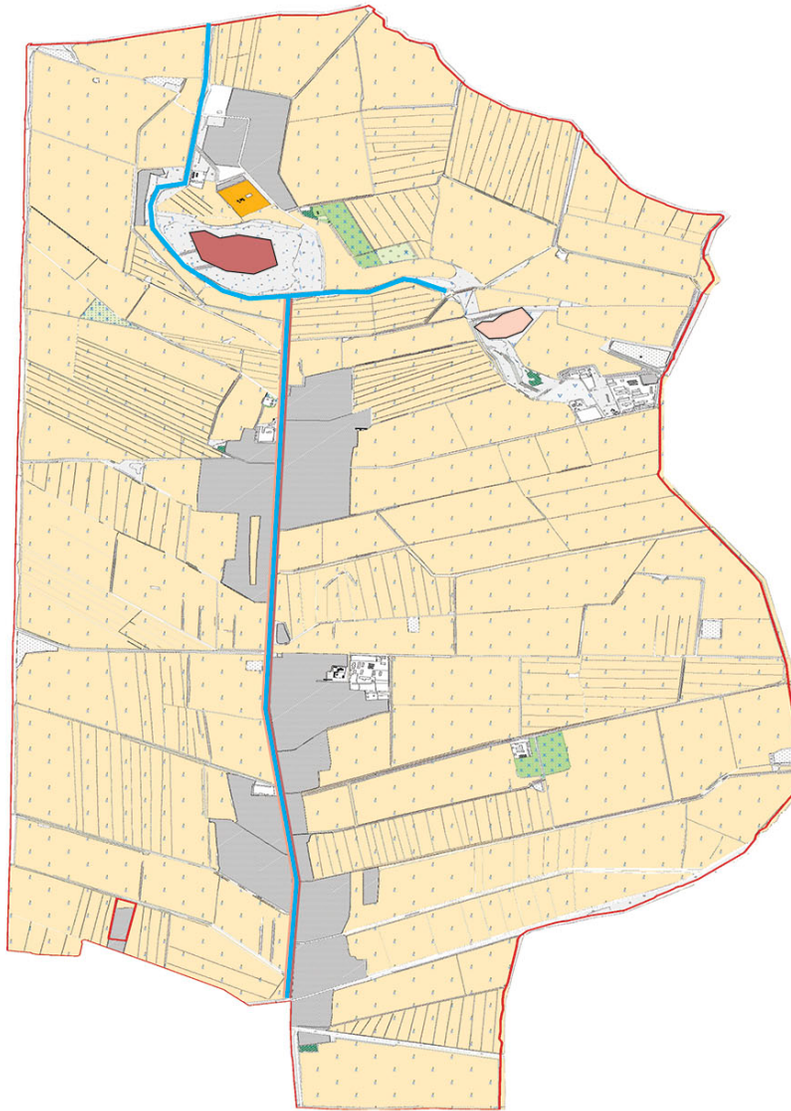
- Условные обозначения
- I - Земли населенного пункта
 - II - Пастбища для выпаса скота в апреле-августе месяцев
 - III - Пастбища для выпаса скота в августе - сентябре месяцев
 - Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных.

Схема доступа пастбище пользователей к водоисточникам,
составленную согласно норме потребления воды по
Жамбылский сельскому округу, Мактаральского района.



- Условные обозначения
- Водоисточники
 - Схема доступа к Водоисточникам

Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствует пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища и схема размещения сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами по Жамбылский сельскому округу, Мактаральского района.

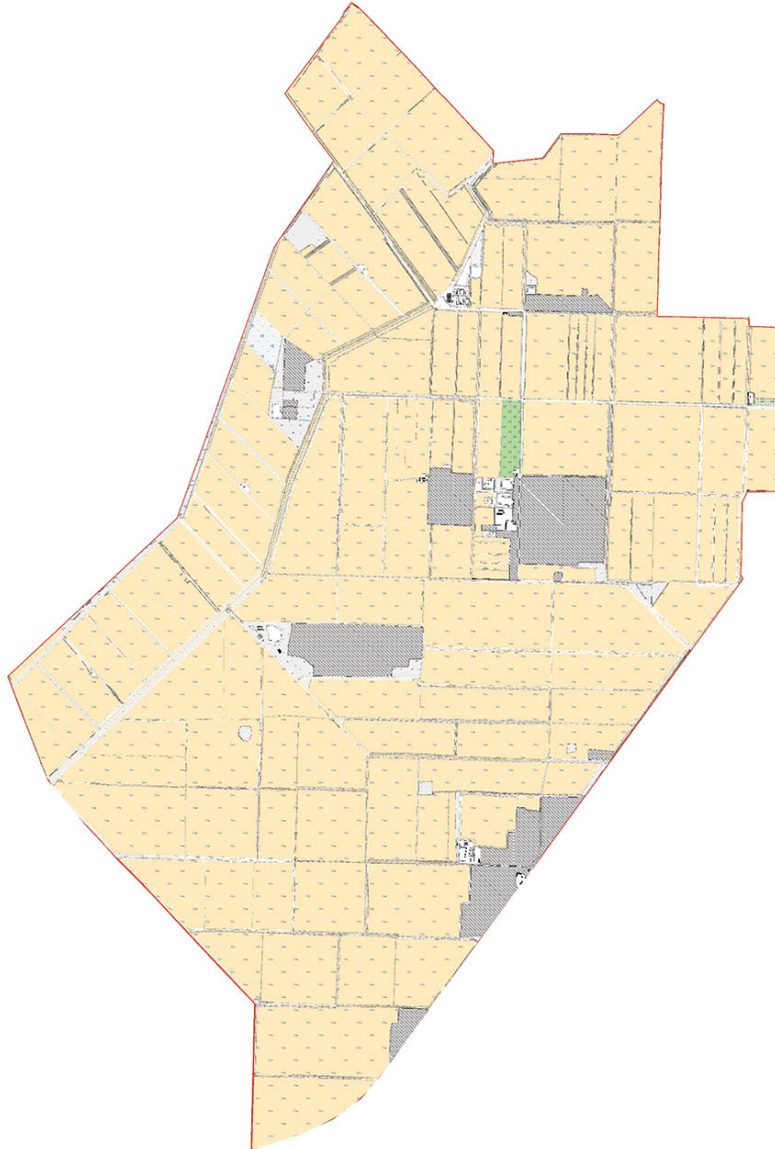


Условные обозначения

-  пастбища расположенные при населенном пункте
-  отгонные пастбища предоставляемые для выпаса скота лицам у которых отсутствует пастбища

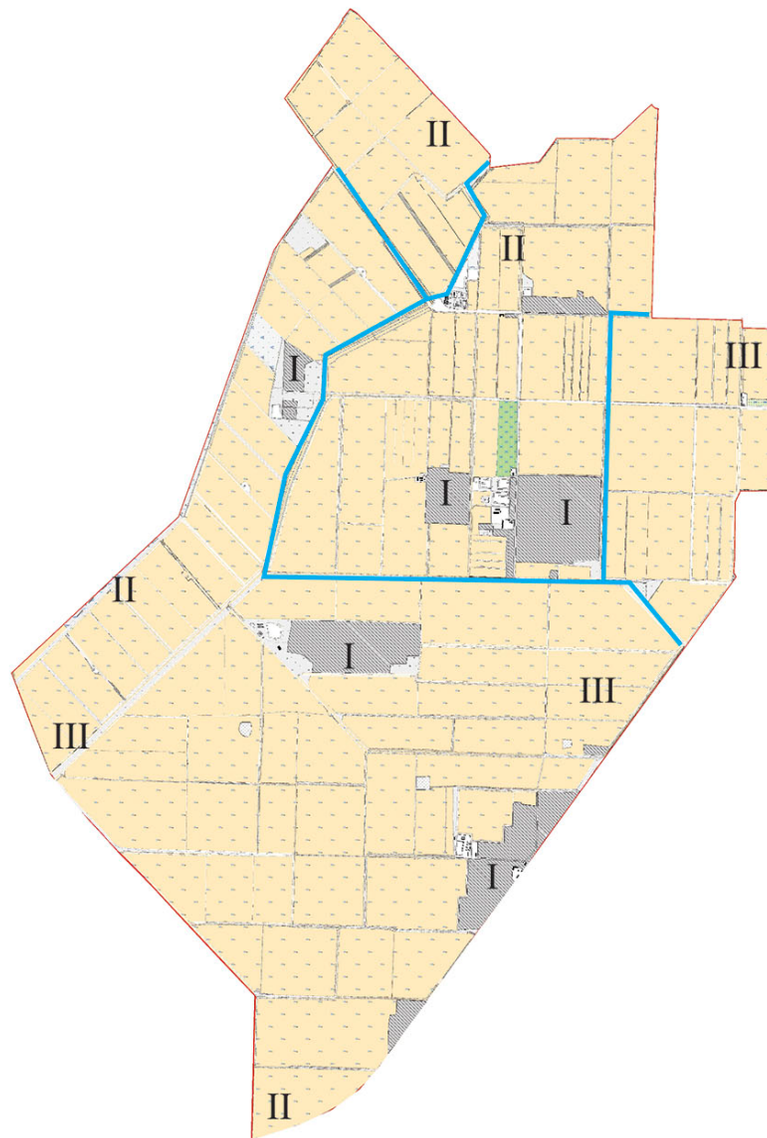
№	Населенные пункты	ады пастбищ в населенных пунктах, гектар	Лошадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Верблюды	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупнорогатый скот
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Жанатурмыс	0	25	9	225	108	9	972	389
2	Жантаксай		76	9	684	-	9	0	597
3	Нурлытан		318	9	2862	7	9	63	633
4	Т.Жайлыбаев		269	9	2421	3	9	27	870
5	Шугыла		201	9	1809	0	9	0	549
	Всего:		889	9	8001	118	9	1062	3038
Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелкорогатый скот	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Общая площадь необходимых пастбищ, гектар	Разница между общей пастбищей и необходимыми пастбищами в населенных пунктах, (-, +)			
11	12	13	14	15	16	17			
8	3112	382	2	764	5073	-			
8	4776	668	2	1336	6796	-			
8	5064	649	2	1298	9287	-			
8	6960	412	2	824	10232	-			
8	4392	642	2	1284	7485	-			
8	24304	2753	2	5506	38873	000			

Схема (карта) расположения пасбищ на территории административно-территориальной единицы в разрезе категорий земель собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов по Енбекшинский сельскому округу, Мактаральского района



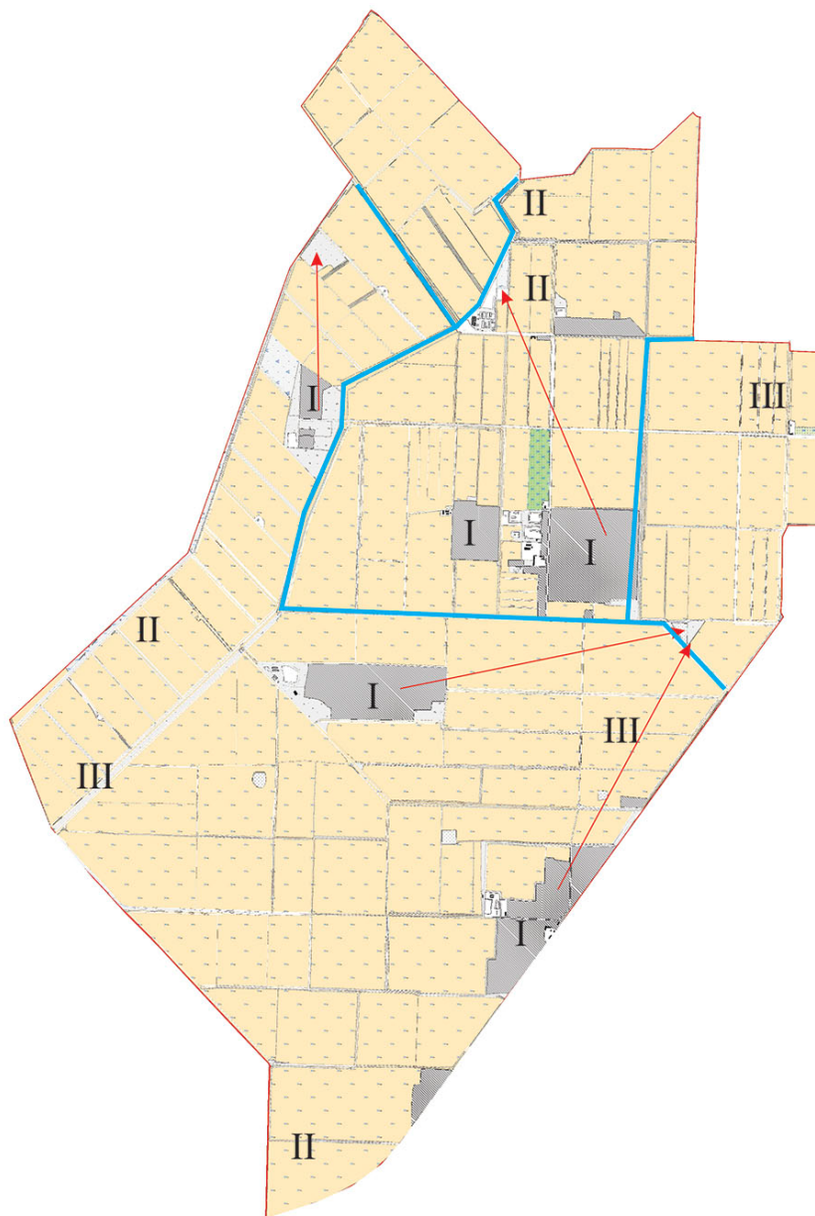
Категория земель:
площадь сельскохозяйственных земель: 5956 га
в том числе сельскохозяйственные земли: 5250,2 га
общие похотные земли: 5250,2 га
орошаемые земли: 5250,2 га
многолетние насаждения: 10 га
сенокосные земли:
пастбищные земли:

Приемлемые схемы пастбище оборотов и карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей в том числе сезонных, объекты пастбищной инфраструктуры по Енбекшинский сельскому округу, Мактаральского района



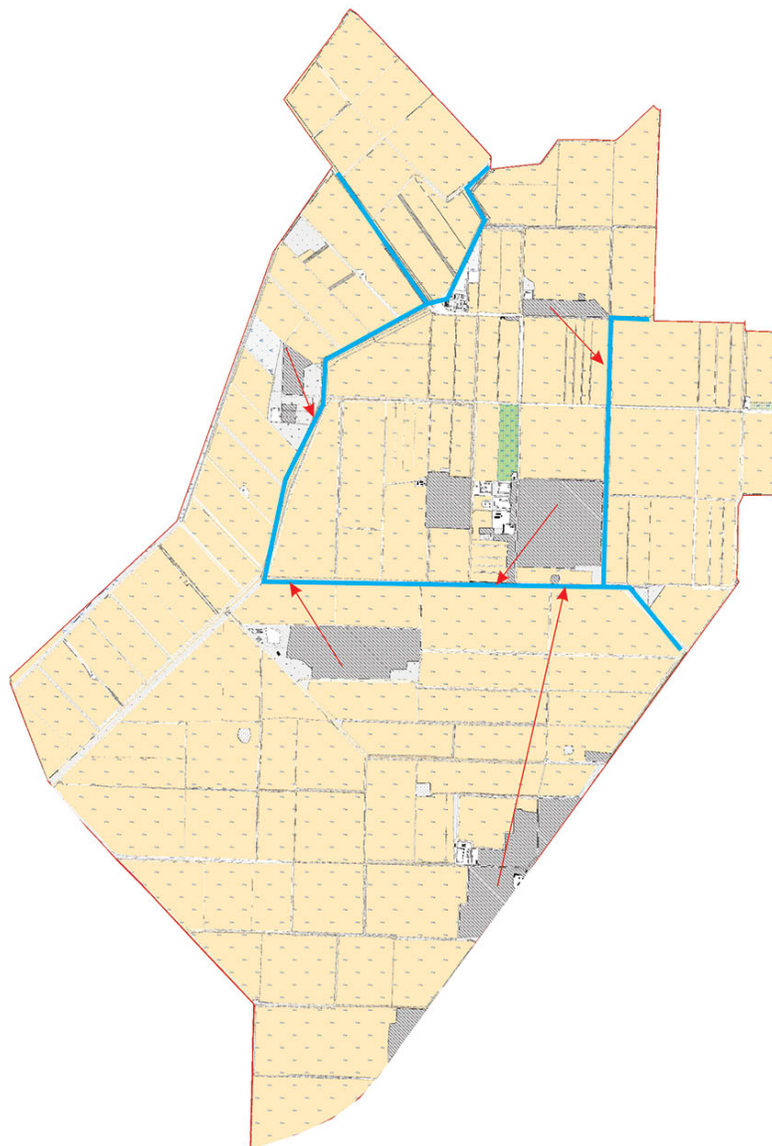
- Условные обозначения
- I - Земли населенного пункта
 - II - Пастбища для выпаса скота в апреле-августе месяцев
 - III - Пастбища для выпаса скота в августе - сентябре месяцев
 - Объекты пастбищных инфраструктур (реки)

Календарный график по использованию пастбищ устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по Енбекшинский сельскому округу, Мактаральского района



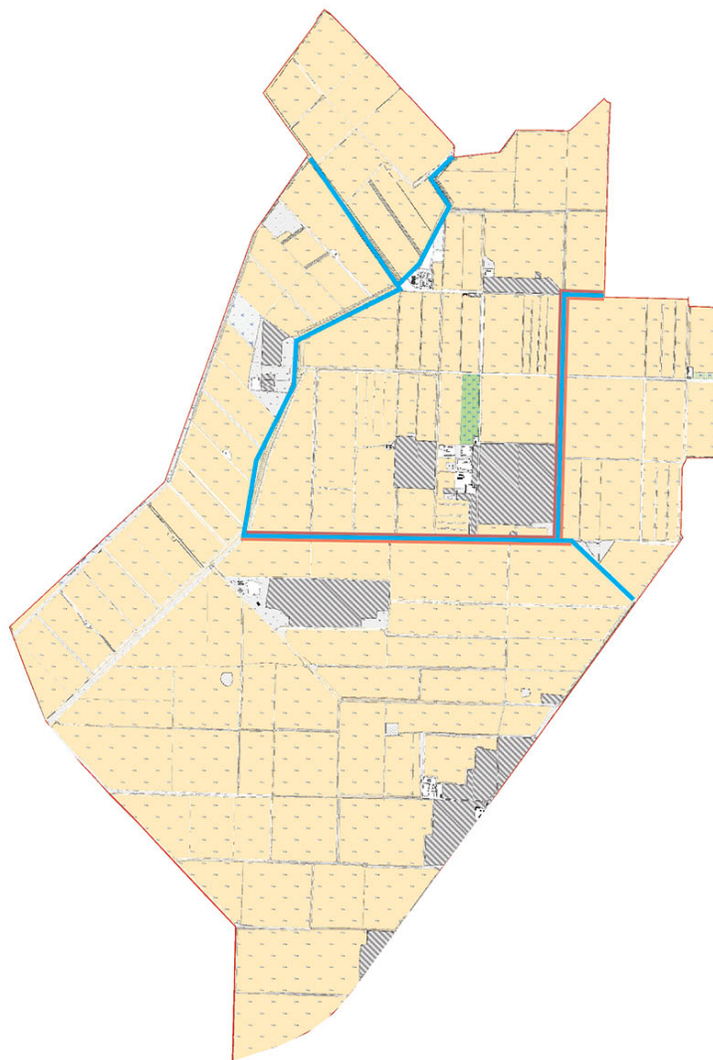
- Условные обозначения
- I - Земли населенного пункта
 - II - Пастбища для выпаса скота в апреле-августе месяцев
 - III - Пастбища для выпаса скота в августе - сентябре месяцев
 - Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных.

Схема доступа пастбище пользователей к водоисточникам,
составленную согласно норме потребления воды по
Енбекшинский сельскому округу, Мактаральского района.



Условные обозначения
■ Водоисточники
→ Схема доступа к Водоисточникам

Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствует пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища и схема размещения сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами по Енбекшинский сельскому округу, Мактаральского района.



Условные обозначения

- пастбища расположенные при населенном пункте
- отгонные пастбища предоставляемые для выпаса скота лицам у которых отсутствует пастбища

Ж.Нурлыбаев сельский округ

Центр - село Ынтылы.

Населенные пункты - Онимкер, Ырысты, Ынтылы, Мырзатобе, Каракыр, Оркен

Количество населения - человек.

Общая площадь округа – 6378,4 гектар.

В том числе:

сельскохозяйственные земли - гектар;

общая площадь посева - гектар;

орошаемые земли - гектар;

пастбищная земля - гектар.

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

№	Населенные пункты	Верблюды	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелкорогатый скот
1	Онимкер	-	90	547	444
2	Ырысты	-	73	462	439
3	Ынтылы	8	96	523	581
4	Мырзатобе	-	63	399	507
5	Каракыр	-	74	444	395
6	Оркен	-	70	211	398
	Всего:	8	466	2586	2764

Данные о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Населенные пункты	Ветеринарные станции	Купка мелкорогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Онимкер	-	-	-	-
2	Ырысты	-	-	-	-
3	Ынтылы	1	1	1	-
4	Мырзатобе	-	-	-	-
5	Каракыр	-	-	-	-
6	Оркен	-	-	-	-
	Всего:	1	1	1	-

График календаря использования пастбищ для распределения сельскохозяйственных животных и сезонных маршрутов распространения.

Продолжительность пастбищного периода следующая:

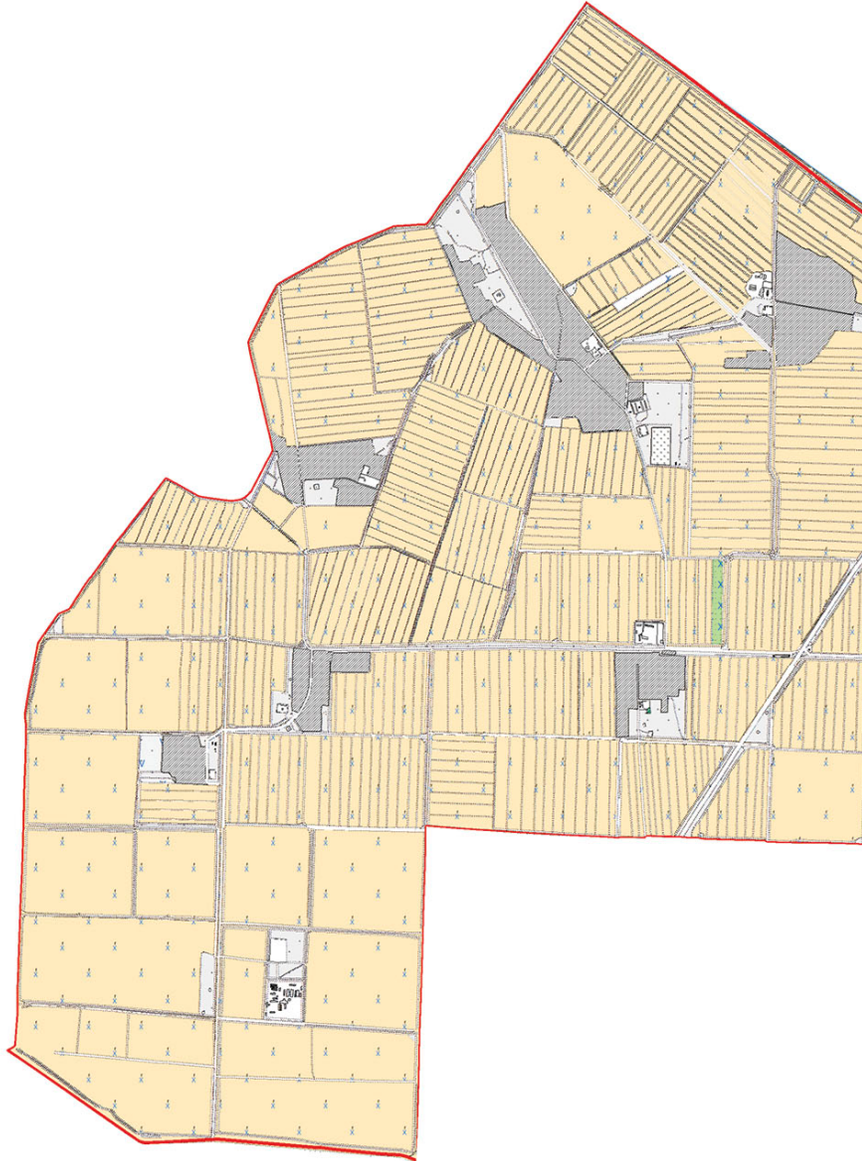
№	Форма выпуска, срок перегона скота в пастбищах	Срок возврата скота из пастбищах	Примечание
1	Апрель - май	Август - октябрь	

График потребности в пастбище скота сельскохозяйственных животных:

№	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар						
			Лошадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Верблюд	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупнорогатый скот
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Онимкер		90	9	810	-	-	0	547
2	Ырысты		73	9	657	-	-	0	462
3	Ынталы	1870	96	9	864	8	9	72	523
4	Мырзатобе		63	9	567	-	-	0	399
5	Каракыр		74	9	666	-	-	0	444
6	Оркен	2063	70	9	630	-	-	0	211
	Всего:	3933	466	9	4194	8	9	72	2586

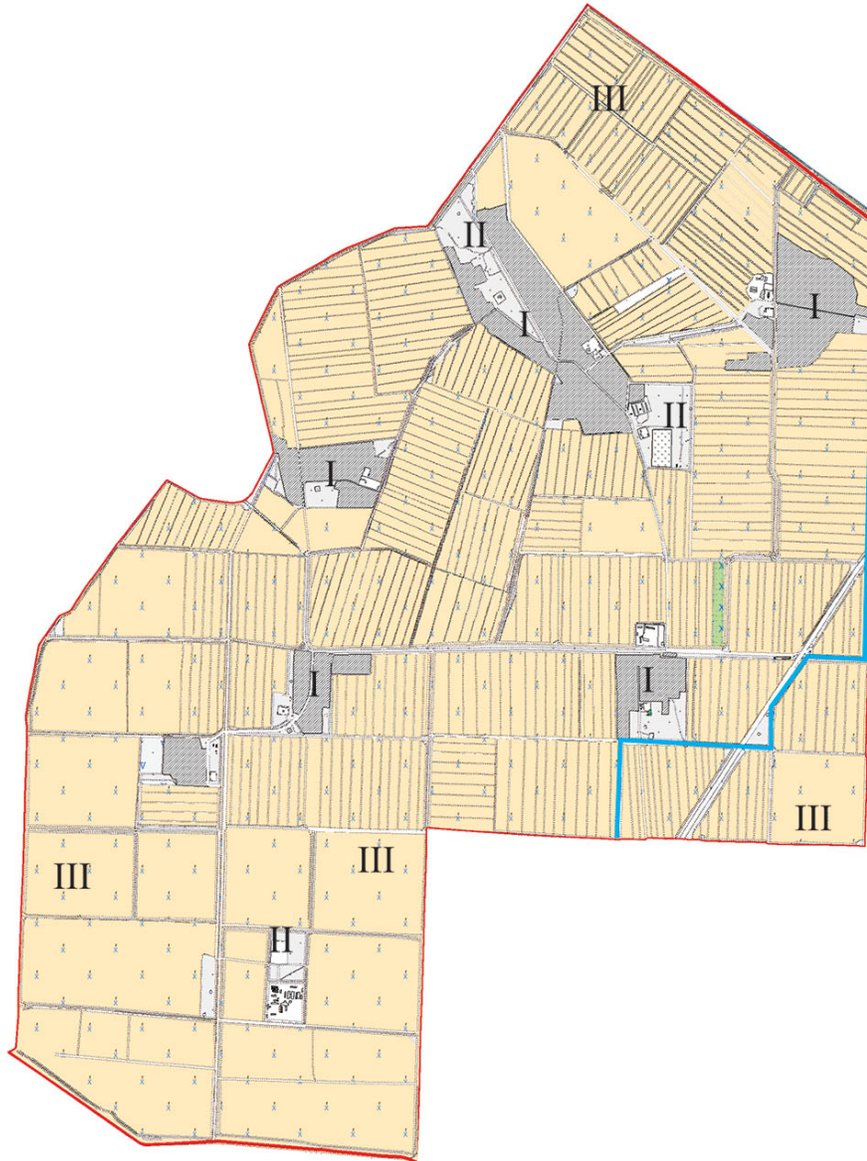
Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелкорогатый скот	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Общая площадь необходимых пастбищ, гектар	Разница между общей пастбищей и необходимой пастбищ в населенных пунктах, (-,+)
11	12	13	14	15	16	17
8	4376	444	2	888	6074	-
8	3696	439	2	878	5231	-
8	4184	581	2	1162	6282	-
8	3192	507	2	1014	4773	-
8	3552	395	2	790	5008	-
8	1688	398	2	796	3114	-
8	20688	2764	2	5528	30482	30446,1

Схема (карта) расположения пасибищ на территории административно-территориальной единицы в разрезе категорий земель собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов по Нурлыбаевский сельскому округу, Мактаральского района



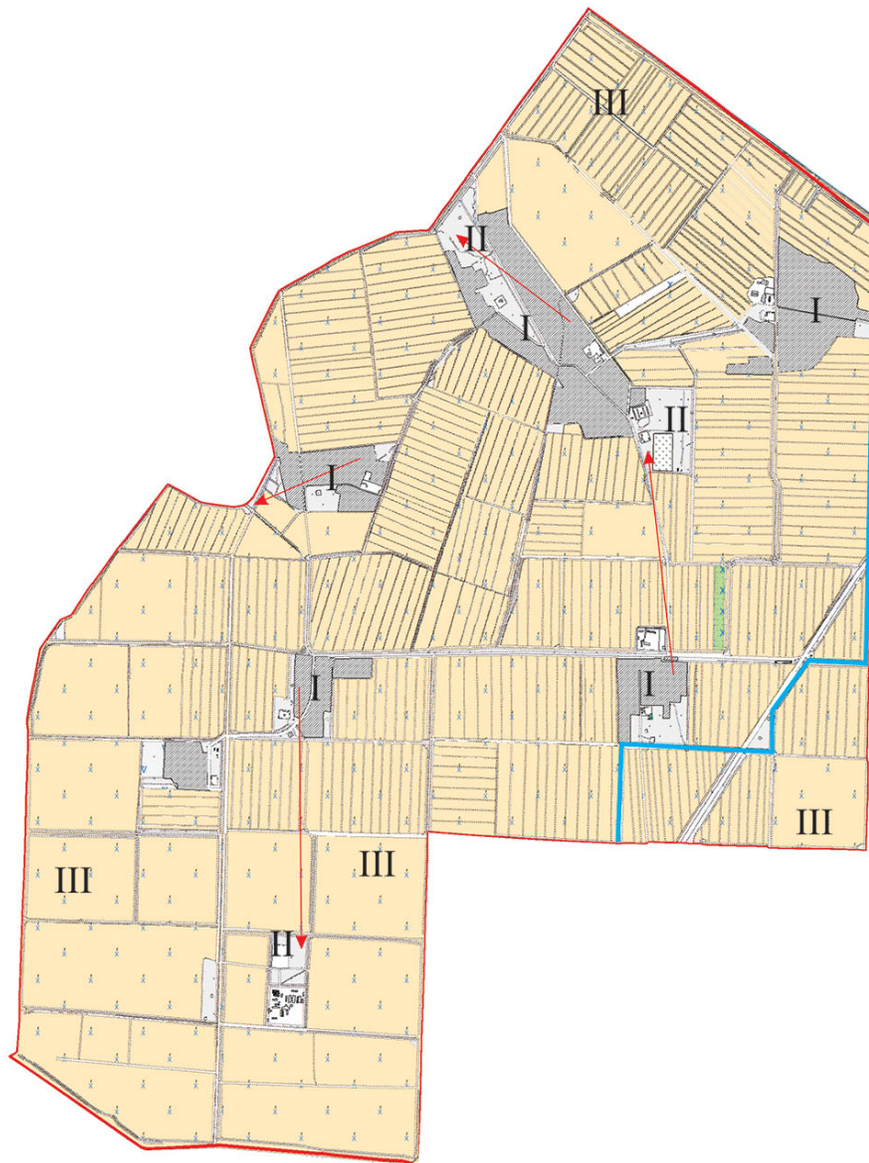
Категория земель:
площадь сельскохозяйственных земель: 6378,4 га
в том числе сельскохозяйственные земли:
общие похотные земли:
орошаемые земли: 6378,4 га
многолетные насаждения: 20 га
сенокосные земли:
пастбищные земли:

Приемлемые схемы пастбище оборотов и карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей в том числе сезонных, объекты пастбищной инфраструктуры по Нурлыбаевский сельскому округу, Мактаральского района



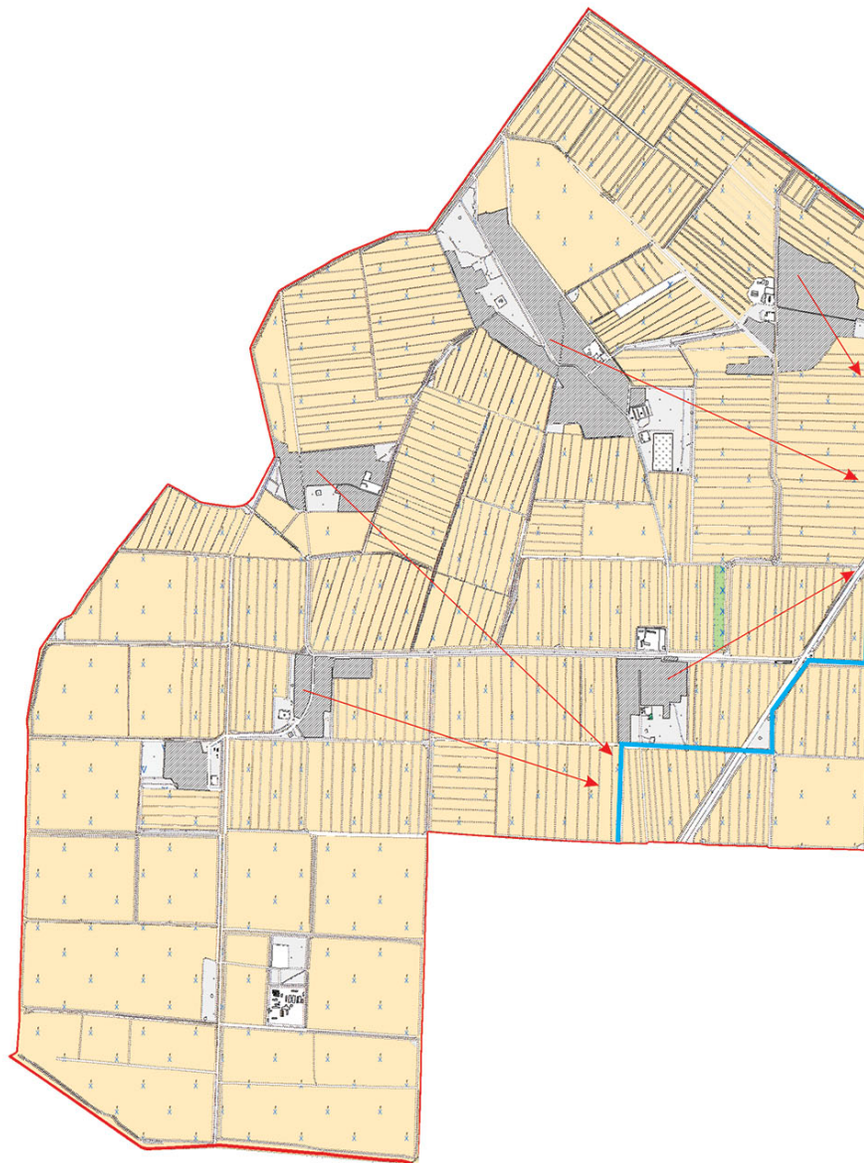
- Условные обозначения
- I - Земли населенного пункта
 - II - Пастбища для выпаса скота в апреле-августе месяцев
 - III - Пастбища для выпаса скота в августе - сентябре месяцев
 - Объекты пастбищных инфраструктур (реки)

Календарный график по использованию пастбищ устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по Нурлыбаевский сельскому округу, Мактаральского района



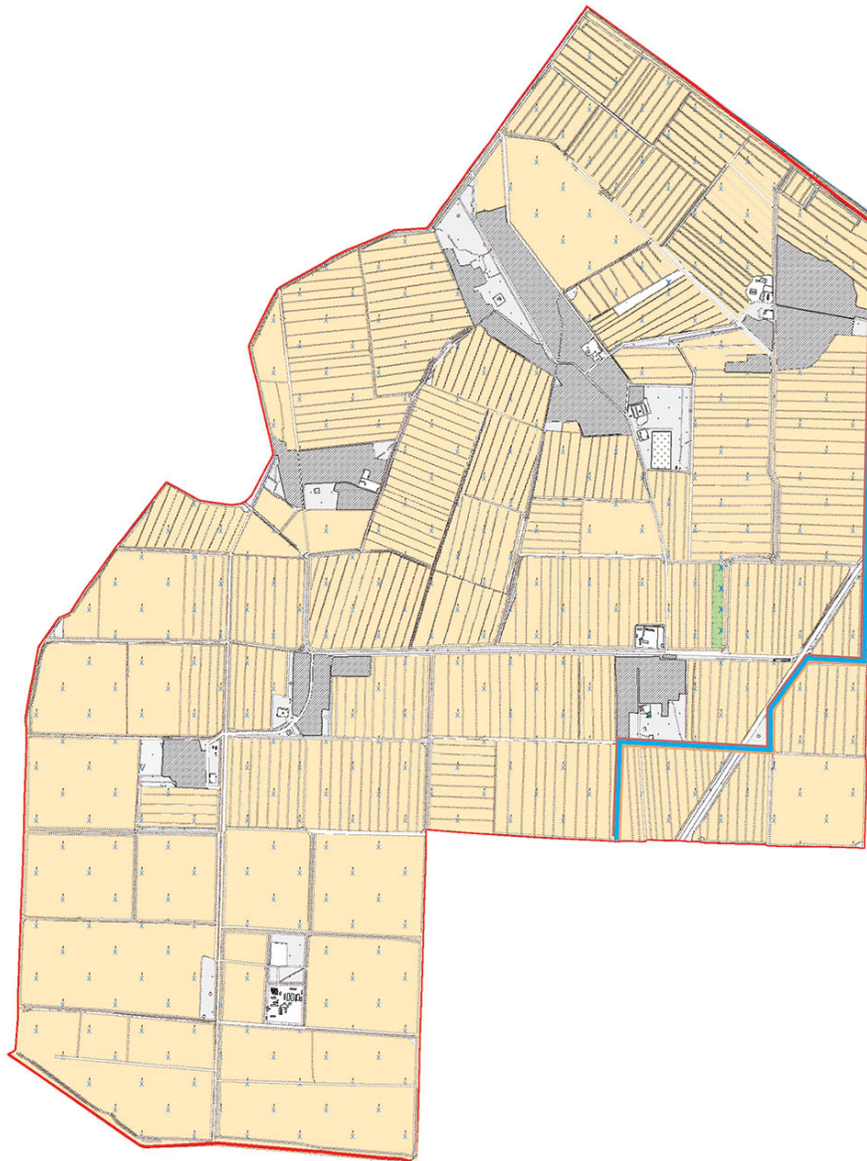
- Условные обозначения
- I - Земли населенного пункта
 - II - Пастбища для выпаса скота в апреле-августе месяцев
 - III - Пастбища для выпаса скота в августе - сентябре месяцев
 - Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных.

Схема доступа пастбище пользователей к водосточникам,
составленную согласно норме потребления воды по
Нурлыбаевский сельскому округу, Мактаральского района.



- Условные обозначения
- Водосточники
 - Схема доступа к Водосточникам

Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствует пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища и схема размещения сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами по Нурлыбаевский сельскому округу, Мактаральского района.



Условные обозначения

- пастбища расположенные при населенном пункте
- отгонные пастбища предоставляемые для выпаса скота лицам у которых отсутствует пастбища

сельский округ Бирлик

Центр - село К.Пернебаев.

Населенные пункты - Алгабас, Еркинабад, Табысты, К.Пернебаев, Оркениет,
Конырат

Количество населения - человек.

Общая площадь округа – 5189,5 гектар.

В том числе:

сельскохозяйственные земли – 4465,3 гектар;

общая площадь посева – 4465,3 гектар;

орошаемые земли - 4465,3 гектар;

многолетние насаждения -10 гектар;

пастбищная земля - 0 гектар.

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

№	Населенные пункты	Верблюды	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелкорогатый скот
1	Алгабас	-	133	292	1110
2	Еркинабад	-	90	93	289
3	Табысты	-	220	224	182
4	К.Пернебаев	-	212	277	313
5	Оркениет	-	179	187	177
6	Конырат	-	87	360	214
	Всего:	-	921	1433	2285

Данные о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Населенные пункты	Ветеринарные станции	Купка мелкорогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Алгабас	-	-	-	-
2	Еркинабад	-	-	-	-
3	Табысты	-	-	-	-
4	К.Пернебаев	1	-	1	-
5	Оркениет	-	-	-	-
6	Конырат	-	-	-	-
	Всего:	1	0	1	0

Календарный график сезонных маршрутов перегона по использованию определенных пастбищ сельскохозяйственных животных. А также продолжительность срока пастбищ:

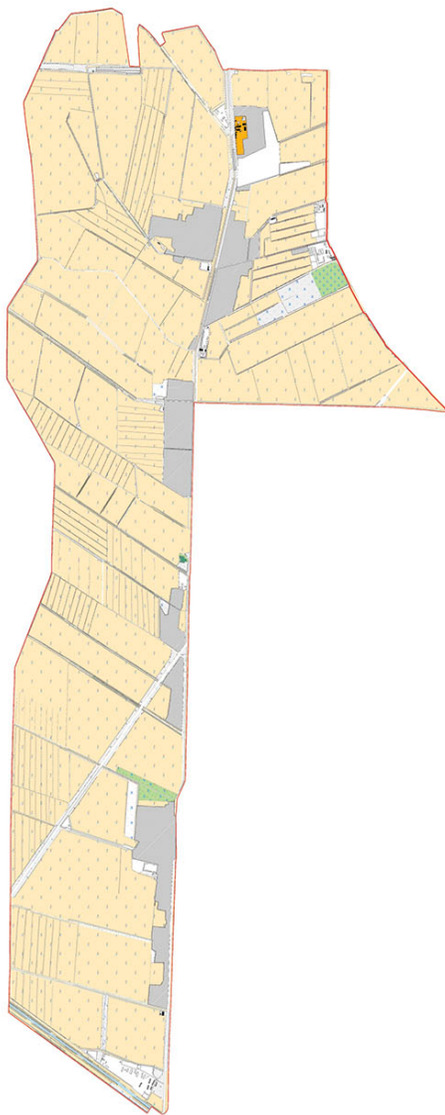
--	--	--	--

№	Форма выпуска, срок перегона скота в пастбищах	Срок возврата скота из пастбищах	Примечание
1	Апрель - май	Август - октябрь	

График потребности в пастбище скота сельскохозяйственных животных:

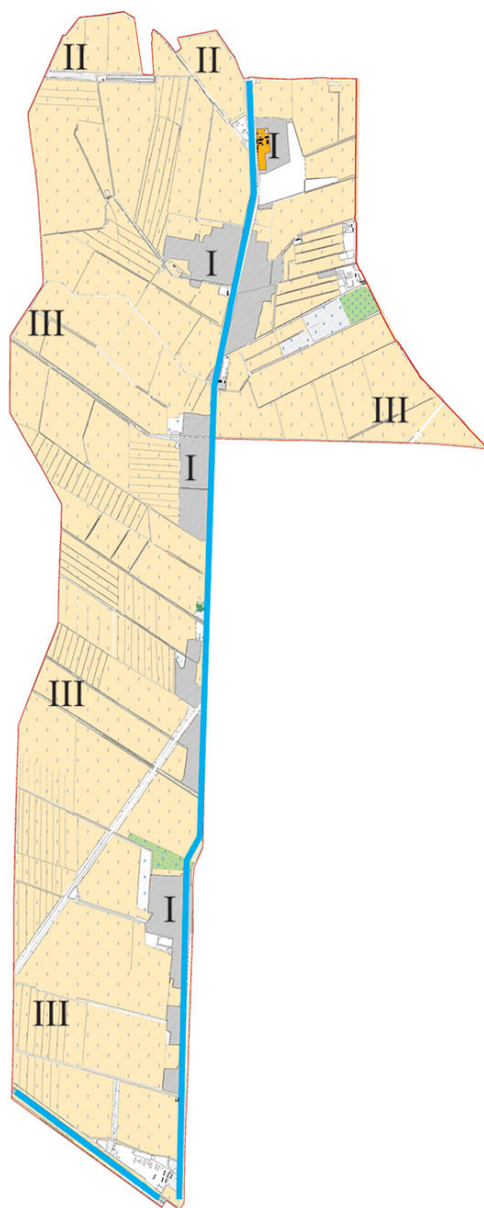
№	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар						
			Лошадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Верблюды	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупнорогатый скот
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Алгабас	---	133	9	1197	-	-	-	292
2	Еркинабад		90	9	810	-	-	-	93
3	Табысты		220	9	1980	-	-	-	224
4	К.Пернебаев		212	9	1908	-	-	-	277
5	Оркениет		179	9	1611	-	-	-	187
6	Конырат		87	9	783	-	-	-	360
	Всего:		921	9	8289	-	-	-	1433
Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелкорогатый скот	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Общая площадь необходимых пастбищ, гектар	Разница между общей пастбищей и необходимой пастбищ в населенных пунктах, (-,+)			
11	12	13	14	15	16	17			
8	2336	1110	2	2220	5753				
8	744	289	2	578	2132				
8	1792	182	2	364	4136				
8	2216	313	2	626	4750				
8	1496	177	2	354	3461				
8	2880	214	2	428	4091				
8	11464	2285	2	4570	24323	000			

Схема (карта) расположения пасибищ на территории административно-территориальной единицы в разрезе категорий земель собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов по Бирликский сельскому округу, Мактаральского района



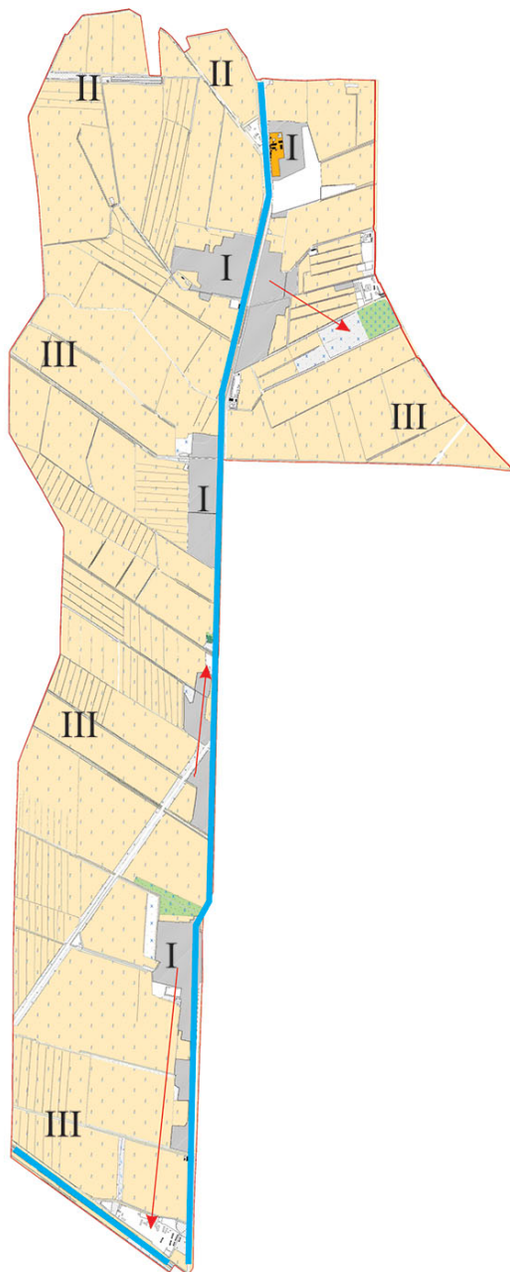
Категория земель:
площадь сельскохозяйственных земель: 5189,5 га
в том числе сельскохозяйственные земли: 4465,3 га
общие похотные земли: 4465,3 га
орошаемые земли: 4465,3 га
многолетные насаждения: 10 га
сенокосные земли:
пастбищные земли:

Приемлемые схемы пастбище оборотов и карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей в том числе сезонных, объекты пастбищной инфраструктуры по Бирликский сельскому округу, Мактаральского района



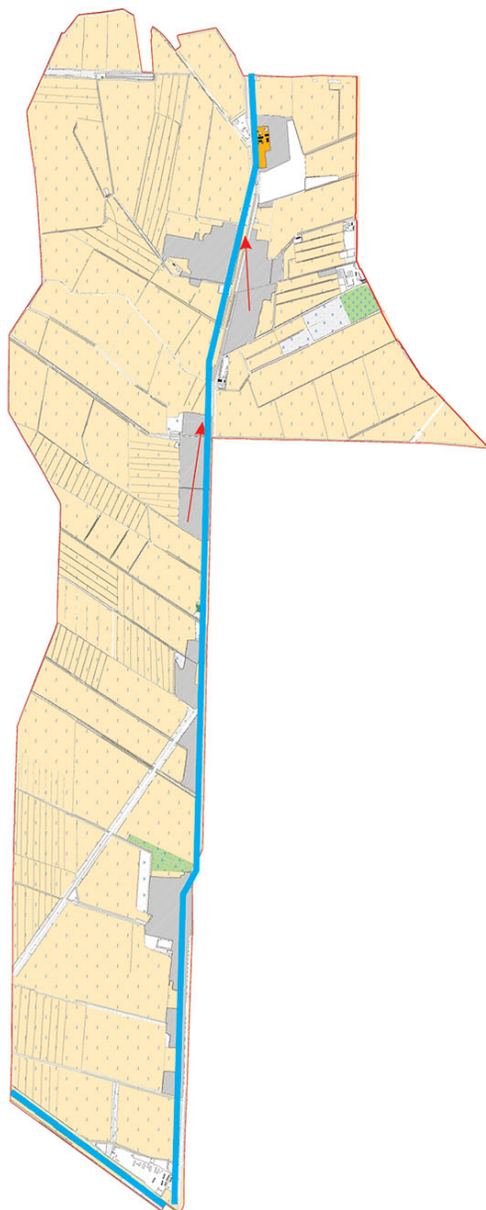
- Условные обозначения
- I - Земли населенного пункта
 - II - Пастбища для выпаса скота в апреле-августе месяцев
 - III - Пастбища для выпаса скота в августе - сентябре месяцев
 - Объекты пастбищных инфраструктур (реки)

Календарный график по использованию пастбищ устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по Бирикский сельскому округу, Мактаральского района



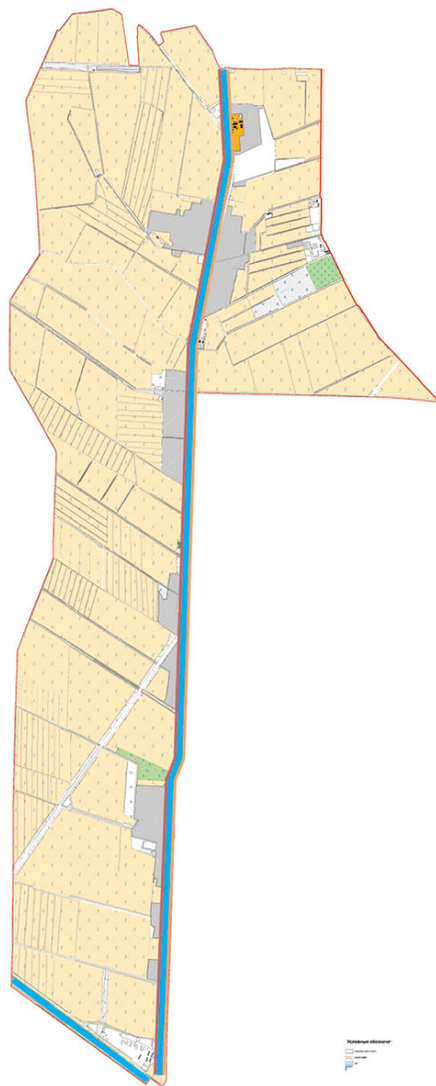
- Условные обозначения
- I - Земли населенного пункта
 - II - Пастбища для выпаса скота в апреле-августе месяцев
 - III - Пастбища для выпаса скота в августе - сентябре месяцев
 - Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных.

Схема доступа пастбище пользователей к водоисточникам,
составленную согласно норме потребления воды по
Бирликский сельскому округу, Мактаральского района.



- Условные обозначения
- Водоисточники
 - Схема доступа к Водоисточникам

Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствует пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища и схема размещения сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами по Бирликский сельскому округу, Мактаральского района.



Условные обозначения

-  пастбища расположенные при населенном пункте
-  отгонные пастбища предоставляемые для выпаса скота лицам у которых отсутствует пастбища

сельский округ Достык

Центр - село Гулистан.

Населенные пункты – Достык, Бескетик, Калшораев, Гулистан, Хайдар, Кок су.

Количество населения - человек.

Общая площадь округа - 11283 гектар.

В том числе:

сельскохозяйственные земли 9680,5 - гектар;

общая площадь посева – 9680,5 гектар;

орошаемые земли – 9680,5 гектар;

многолетние насаждения - 40 гектар;

пастбищная земля - 0 гектар.

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

№	Населенные пункты	Верблюды	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелкорогатый скот
1	Достык	8	103	493	376
2	Бескетик	-	85	470	564
3	Калшораев	6	176	1628	13292
4	Гулистан	-	124	1655	434
5	Хайдар	-	164	1602	393
6	Кок су	-	17	152	72
	Всего:	14	669	6000	15131

Данные о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Населенные пункты	Ветеринарные станции	Купка мелкорогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Достык	-	-	-	-
2	Бескетик	-	-	-	-
3	Калшораев	1	-	1	-
4	Гулистан	-	-	-	-
5	Хайдар	-	-	-	1
6	Кок су	-	-	-	-
	Всего:	1	0	1	1

График календаря использования пастбищ для распределения сельскохозяйственных животных и сезонных маршрутов распространения.

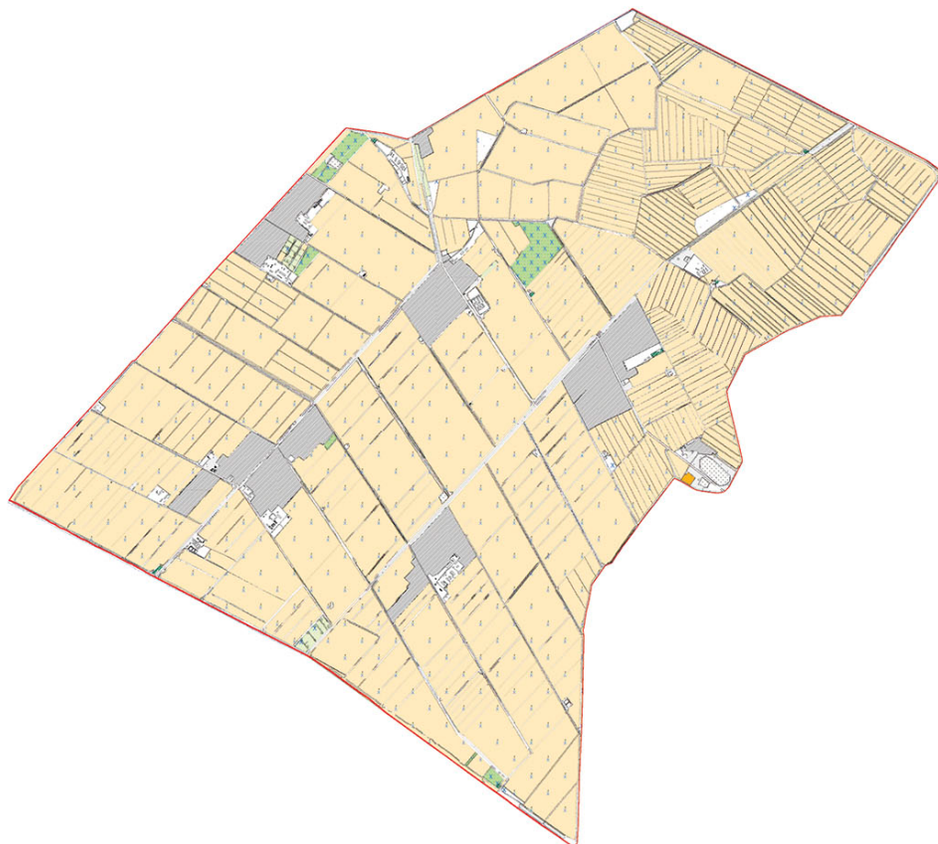
Продолжительность пастбищного периода следующая:

№	Форма выпуска, срок перегона скота в пастбищах	Срок возврата скота из пастбищах	Примечание
---	--	----------------------------------	------------

График потребности в пастбище скота сельскохозяйственных животных:

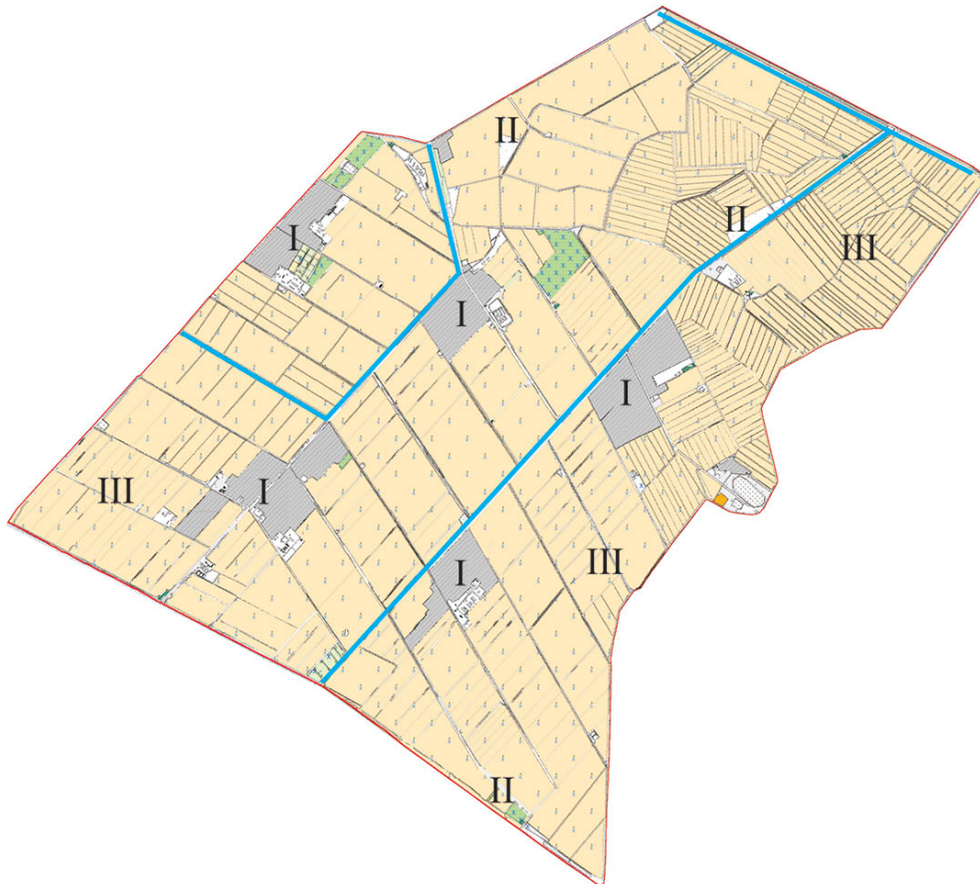
№	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар						
			Лошадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Верблюды	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупнорогатый скот
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Достык		103	9	927	8	9	72	493
2	Бескетик		85	9	765	0	9	0	470
3	Калшораев		176	9	1584	6	9	54	1628
4	Гулистан		124	9	1116	0	9	0	1655
5	Хайдар		164	9	1476	0	9	0	1602
6	Кок су		17	9	153	0	9	0	152
	Всего:		669	9	6021	14	9	126	6000
Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелкорогатый скот	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Общая площадь необходимых пастбищ, гектар	Разница между общей пастбищей и необходимой пастбищ в населенных пунктах, (-, +)			
11	12	13	14	15	16	17			
8	3944	376	2	752	5695				
8	3760	564	2	1128	5653				
8	13024	13292	2	26584	41246				
8	13240	434	2	868	15224				
8	12816	393	2	786	15078				
8	1216	72	2	144	1513				
8	48000	15131	2	30262	84409	000			

Схема (карта) расположения пасбищ на территории административно-территориальной единицы в разрезе категорий земель собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов по Достыкский сельскому округу, Мактаральского района



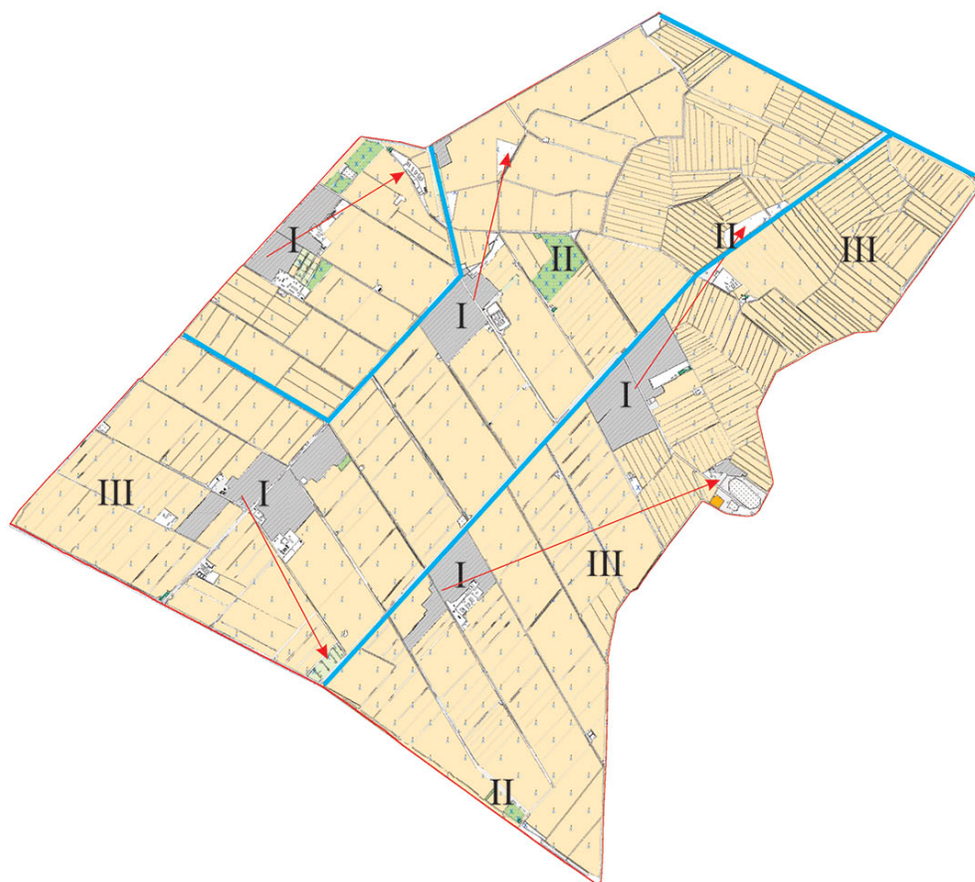
Категория земель:
площадь сельскохозяйственных земель: 11283 га
в том числе сельскохозяйственные земли: 9680,5 га
общие похотные земли: 9680,5 га
орошаемые земли: 9680,5 га
многолетние насаждения: 40 га
сенокосные земли:
пастбищные земли:

Приемлемые схемы пастбище оборотов и карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей в том числе сезонных, объекты пастбищной инфраструктуры по Достыкский сельскому округу, Мактаральского района



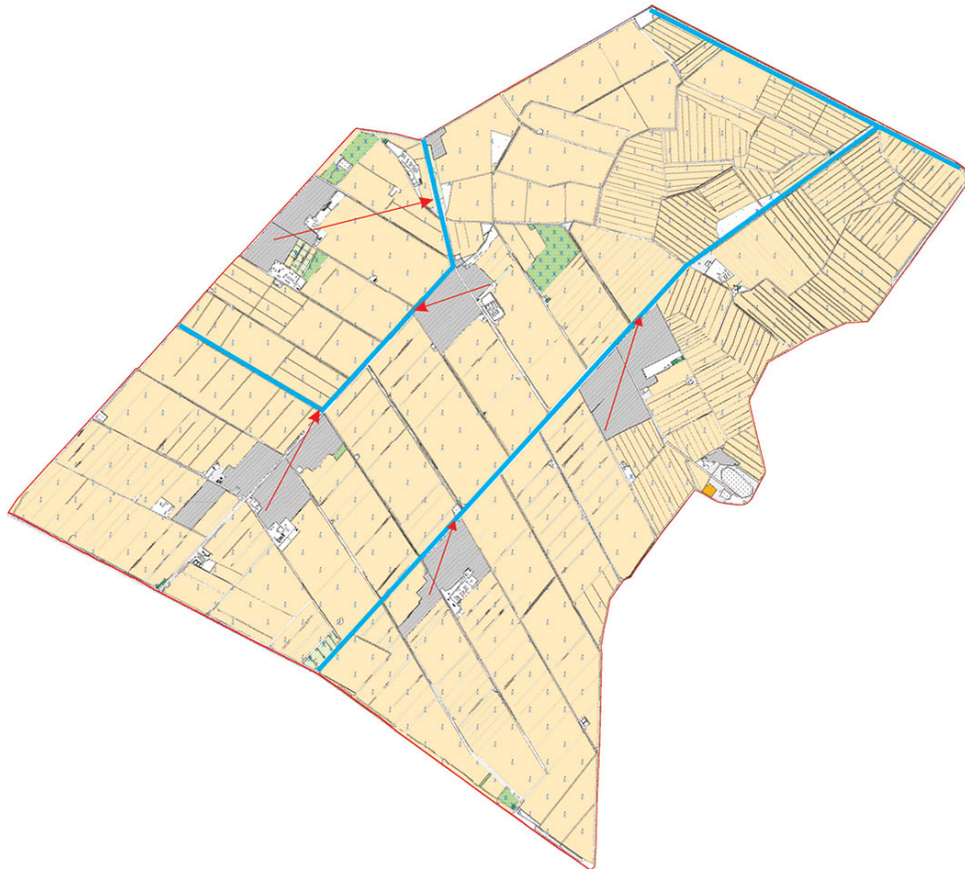
- Условные обозначения
- I - Земли населенного пункта
 - II - Пастбища для выпаса скота в апреле-августе месяцев
 - III - Пастбища для выпаса скота в августе - сентябре месяцев
 - Объекты пастбищных инфраструктур (реки)

Календарный график по использованию пастбищ устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по Достыкский сельскому округу, Мактаральского района



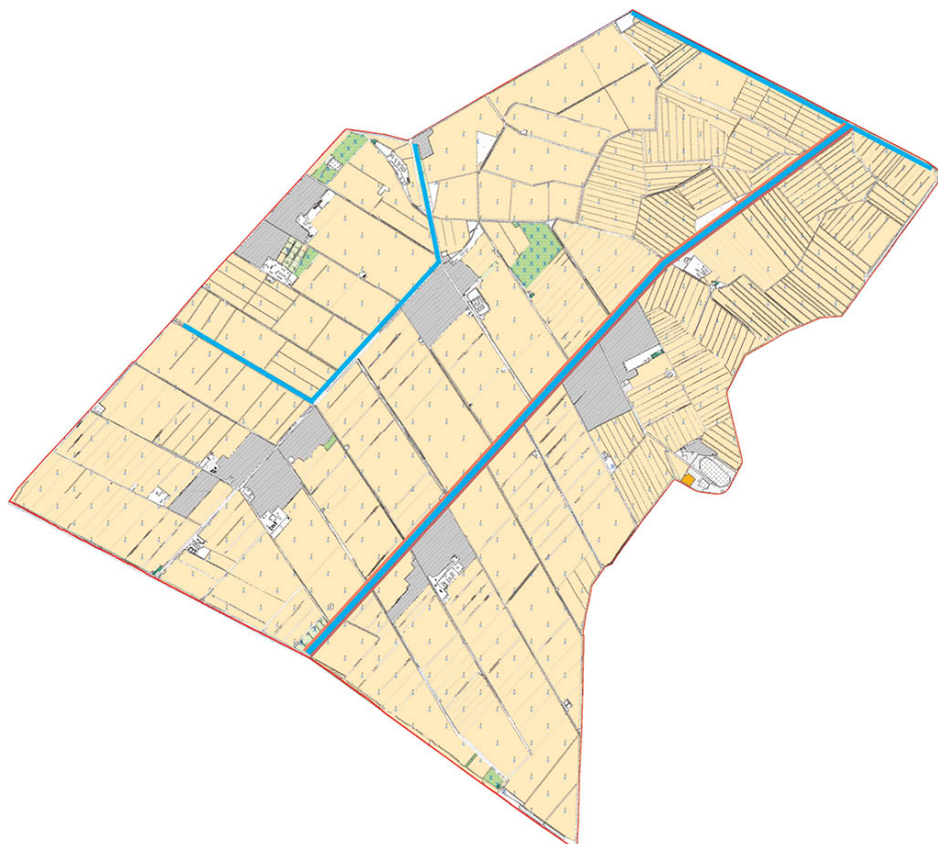
- Условные обозначения
- I - Земли населенного пункта
 - II - Пастбища для выпаса скота в апреле-августе месяцев
 - III - Пастбища для выпаса скота в августе - сентябре месяцев
 - Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных.

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам,
составленную согласно норме потребления воды по
Достыкский сельскому округу, Мактаральского района.



Условные обозначения
■ Водоисточники
→ Схема доступа к Водоисточникам

Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствует пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища и схема размещения сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами по Достыкский сельскому округу, Мактаральского района.



Условные обозначения

- пастбища расположенные при населенном пункте
- отгонные пастбища предоставляемые для выпаса скота лицам у которых отсутствует пастбища

10. Ииржар сельский округ.

Центр - село Ииржар.

Населенные пункты – Азамат, Азат, Алаш, Дикан, Ииржар, Мактажан, Наурыз, С.Рахимов, Шапагат.

Количество населения - человек.

Общая площадь округа – 8288,81 гектар.

В том числе:

сельскохозяйственные земли 7248,1 - гектар;

общая площадь посева – 7248,1 гектар;

орошаемые земли - 0 гектар;

многолетние насаждения - 30 гектар;

пастбищная земля - гектар.

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

№	Населенные пункты	Верблюды	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелкорогатый скот
1	Азамат	-	46	496	225
2	Азат	-	11	461	190
3	Алаш	-	47	495	212
4	Дикан	-	90	1127	381
5	Ииржар	3	52	568	247
6	Мактажан	-	76	430	222
7	Наурыз	4	92	420	146
8	С.Рахимов	-	17	370	48
9	Шапагат	-	19	372	191
	Всего:	7	450	4739	1862

Данные о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Населенные пункты	Ветеринарные станции	Купка мелкорогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Азамат	-	-	-	-
2	Азат	-	-	-	-
3	Алаш	-	-	-	-
4	Дикан	-	-	-	-
5	Ииржар	1	-	1	-
6	Мактажан	-	-	-	-
7	Наурыз	-	-	-	-
8	С.Рахимов	-	-	-	-

9	Шапагат	-	-	-	-
	Всего:	1	0	1	0

График календаря использования пастбищ для распределения сельскохозяйственных животных и сезонных маршрутов распространения. Продолжительность пастбищного периода следующая:

№	Форма выпуска, срок перегона скота в пастбищах	Срок возврата скота из пастбищах	Примечание
1	Апрель - май	Август - октябрь	

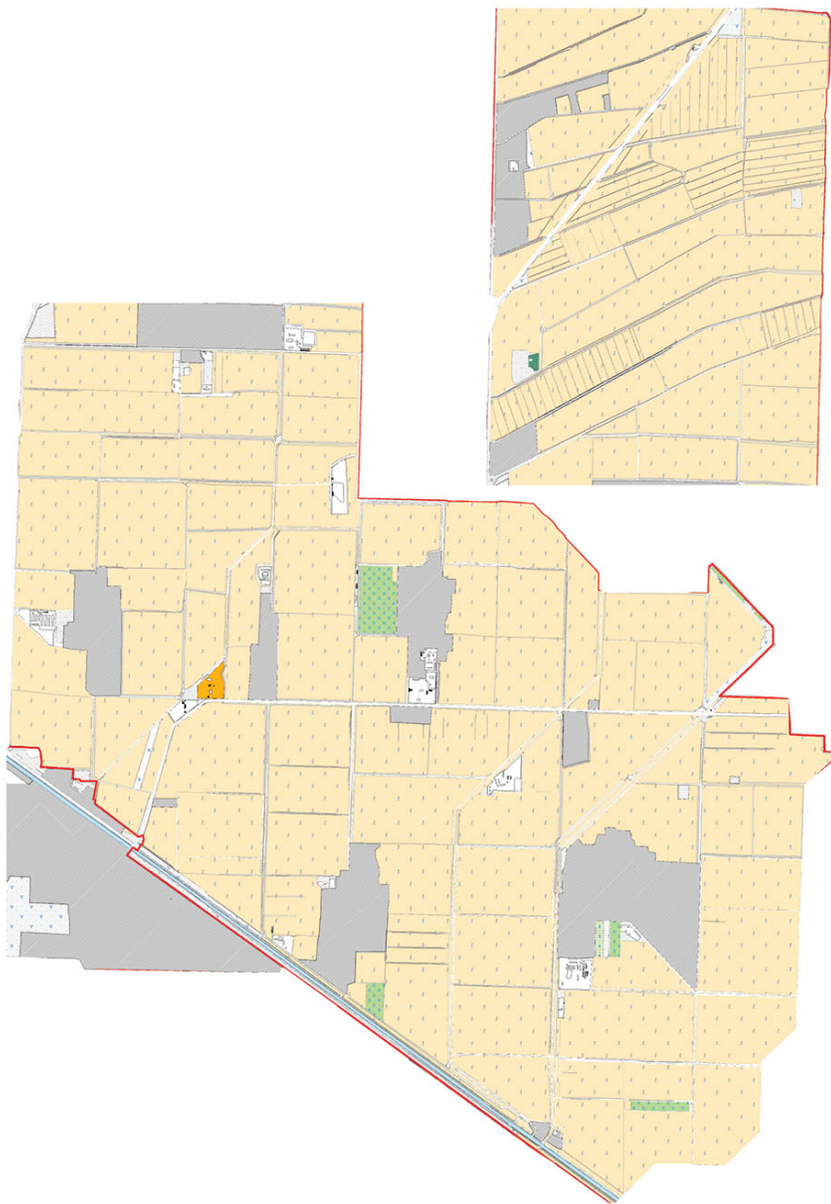
График потребности в пастбище скота сельскохозяйственных животных:

№	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар						
			Лошадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Верблюд	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупнорогатый скот
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Азамат		46	9	414	-	-	-	496
2	Азат		11	9	99	-	-	-	461
3	Алаш		47	9	423	-	-	-	495
4	Дикан		90	9	810	-	-		1127
5	Ииржар		52	9	468	3	9	27	568
6	Мактажан		76	9	684	-	-	-	430
7	Наурыз		92	9	828	4	9	36	420
8	С.Рахимов		17	9	153	-	-	-	370
9	Шапагат		19	9	171	-	-	-	372
	Всего:		450	9	4050	7	9	63	4739

Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелкорогатый скот	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Общая площадь необходимых пастбищ, гектар	Разница между общей пастбищей и необходимой пастбищ в населенных пунктах, (-,+)
11	12	13	14	15	16	17
8	3968	225	2	450	4832	
8	3688	190	2	380	4167	
8	3960	212	2	424	4807	
8	9016	381	2	762	10588	
8	4544	247	2	494	5533	
8	3440	222	2	444	4568	
8	3360	146	2	292	4516	
8	2960	48	2	96	3209	

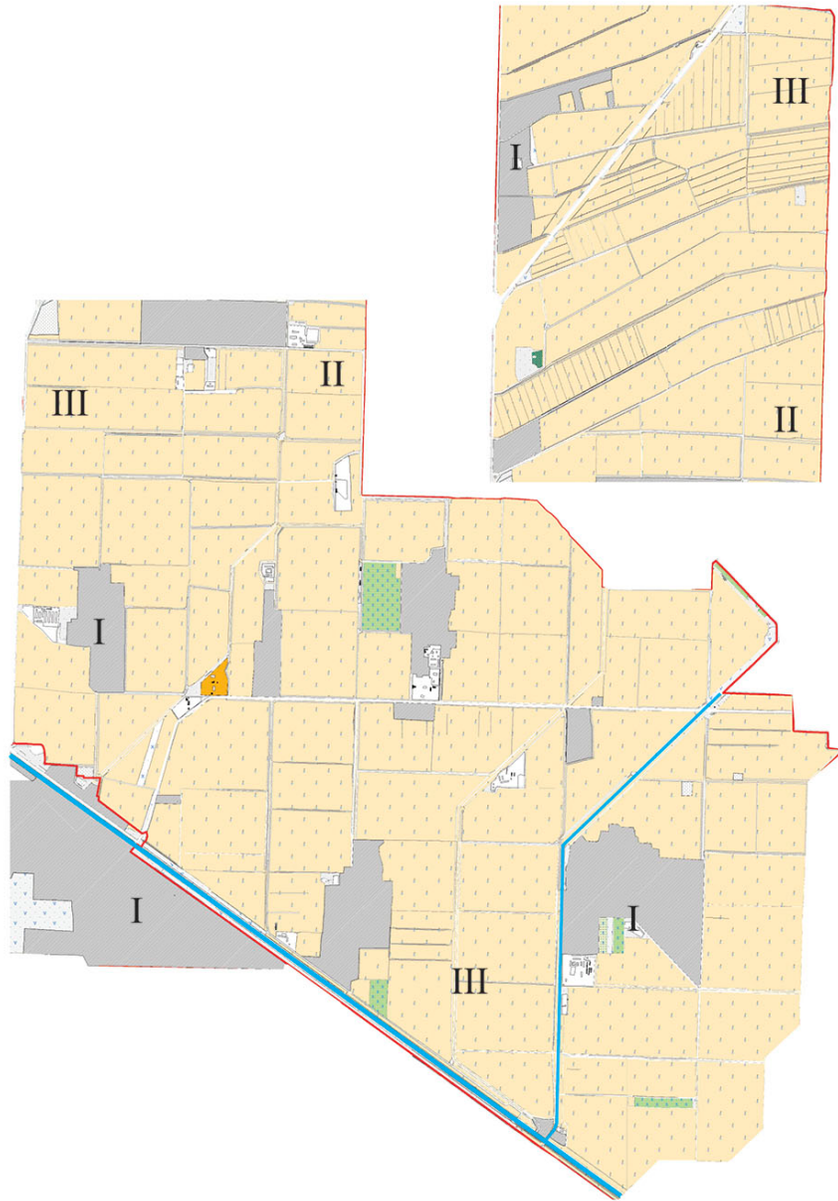
8	2976	191	2	382	3529	
8	37912	1862	2	3724	45749	000

Схема (карта) расположения пасибищ на территории административно-территориальной единицы в разрезе категорий земель собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов по Иржарского сельскому округу, Мактаральского района



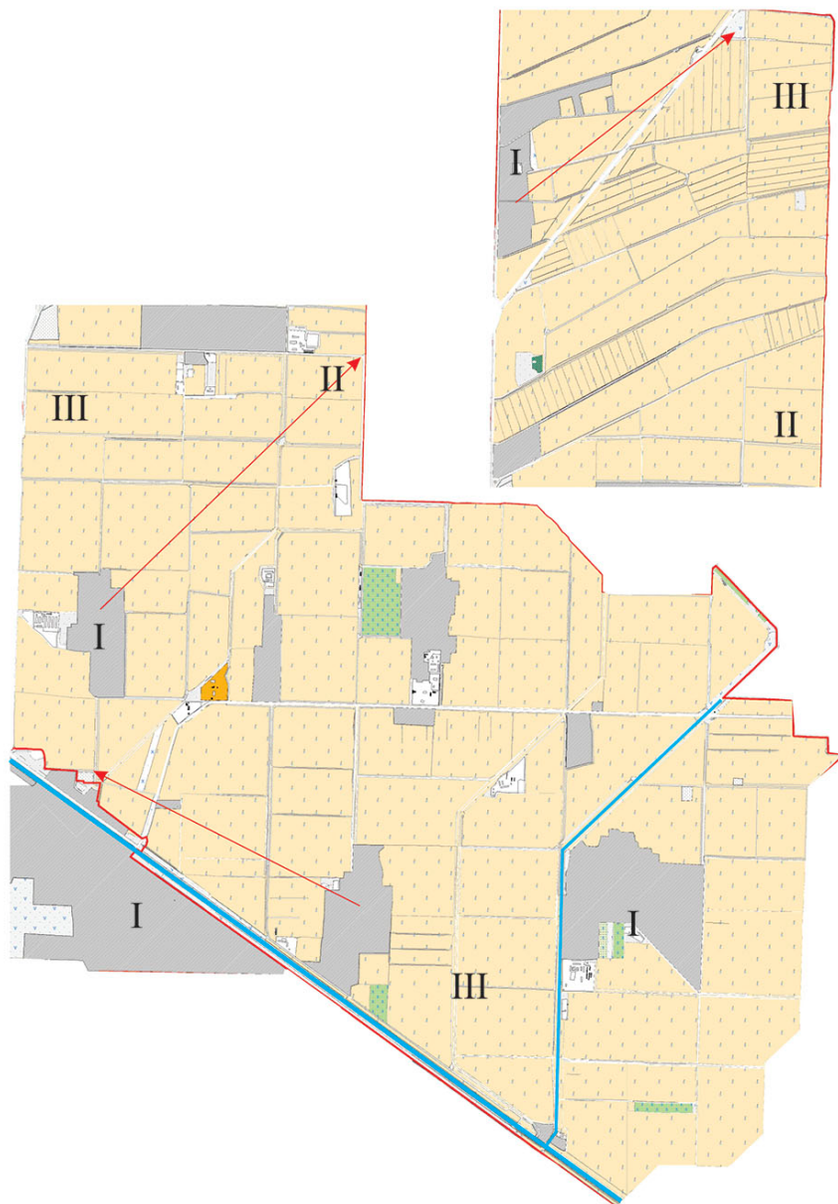
Категория земель:
площадь сельскохозяйственных земель: 8288,81 га
в том числе сельскохозяйственные земли: 7248,1 га
общие похотные земли: 7248,1 га
орошаемые земли: 7248,1 га
многолетние насаждения: 30 га
сенокосные земли:
пастбищные земли:

Приемлемые схемы пастбище оборотов и карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей в том числе сезонных, объекты пастбищной инфраструктуры по Иржарского сельскому округу, Мактаральского района



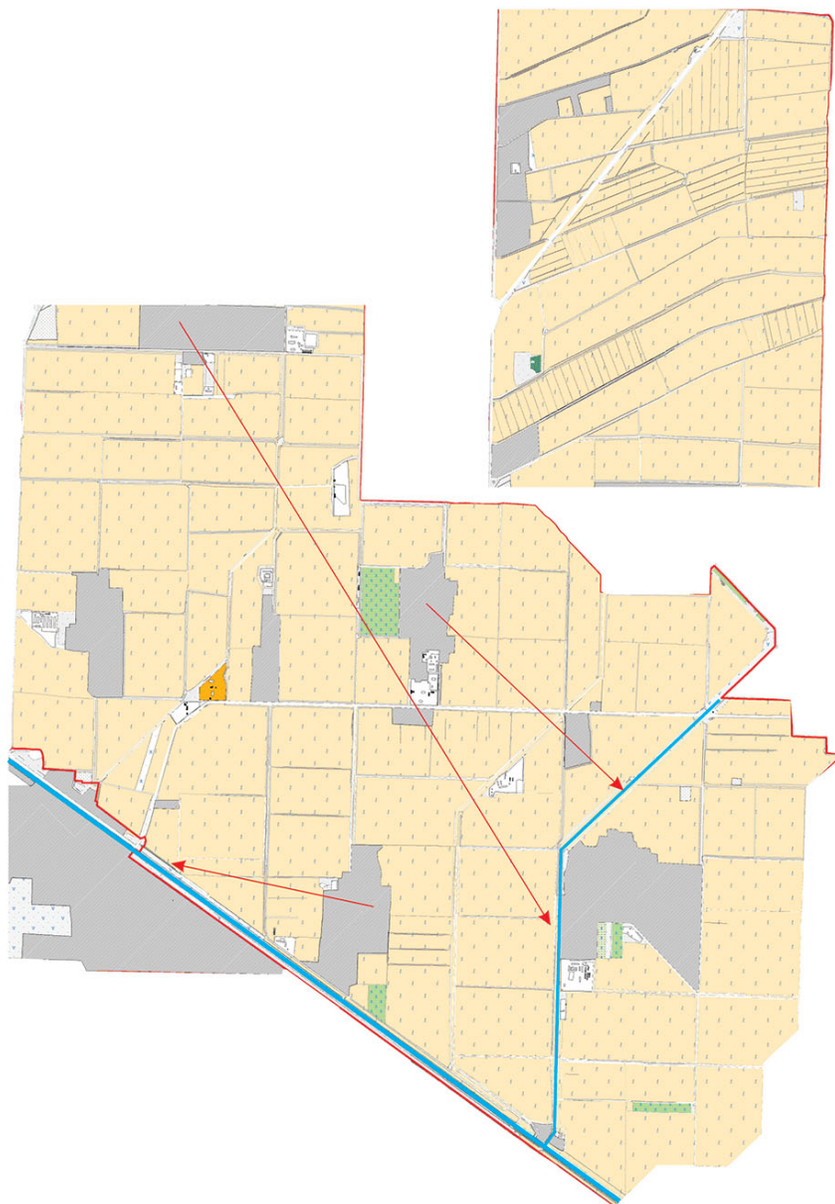
- Условные обозначения
- I - Земли населенного пункта
 - II - Пастбища для выпаса скота в апреле-августе месяцев
 - III - Пастбища для выпаса скота в августе - сентябре месяцев
 - Объекты пастбищных инфраструктур (реки)

Календарный график по использованию пастбищ устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по Иржарского сельскому округу, Мактаральского района



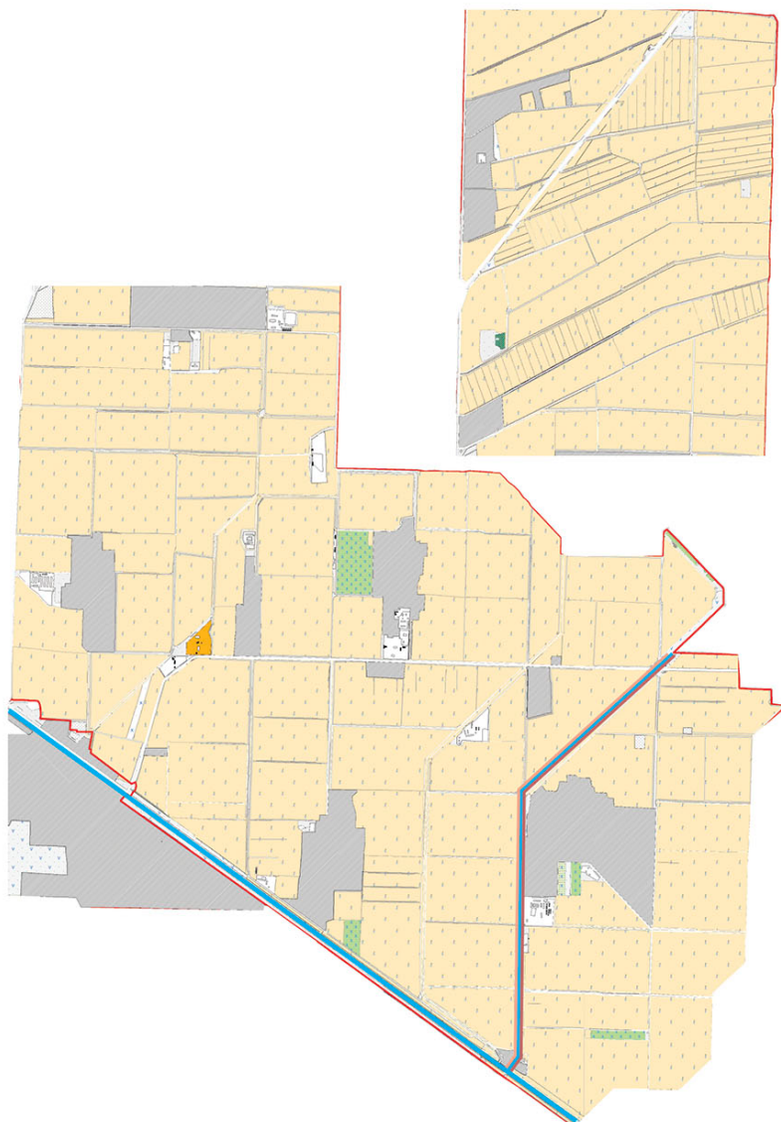
- Условные обозначения
- I - Земли населенного пункта
 - II - Пастбища для выпаса скота в апреле-августе месяцев
 - III - Пастбища для выпаса скота в августе - сентябре месяцев
 - Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных.

Схема доступа пастбище пользователей к водоисточникам,
составленную согласно норме потребления воды по
Иржарского сельскому округу, Мактаральского района.



- Условные обозначения
- Водоисточники
 - Схема доступа к Водоисточникам

Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствует пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища и схема размещения сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами по Иржарского сельскому округу, Мактаральского района.

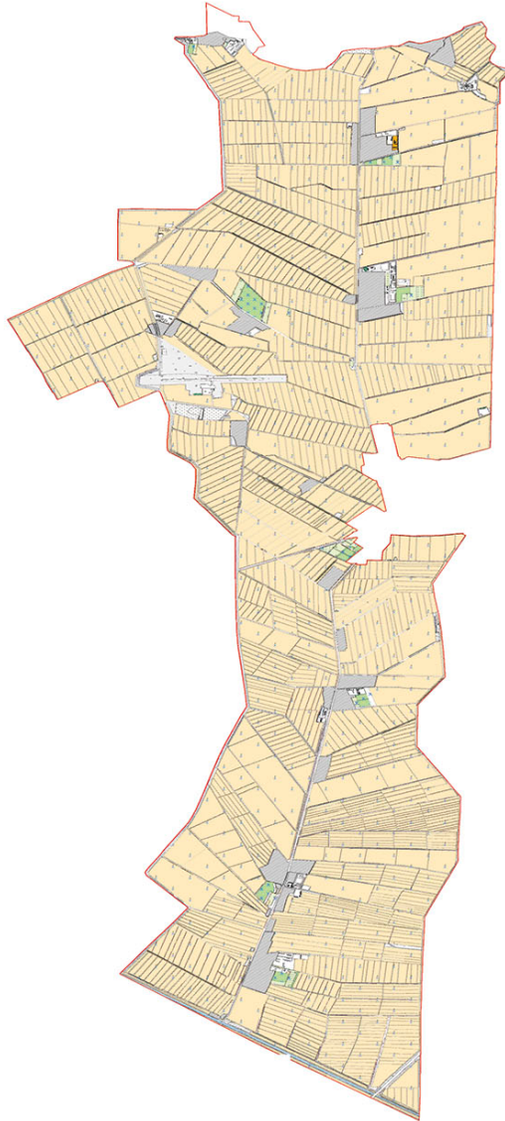


Условные обозначения

-  пастбища расположенные при населенном пункте
-  отгонные пастбища предоставляемые для выпаса скота лицам у которых отсутствует пастбища

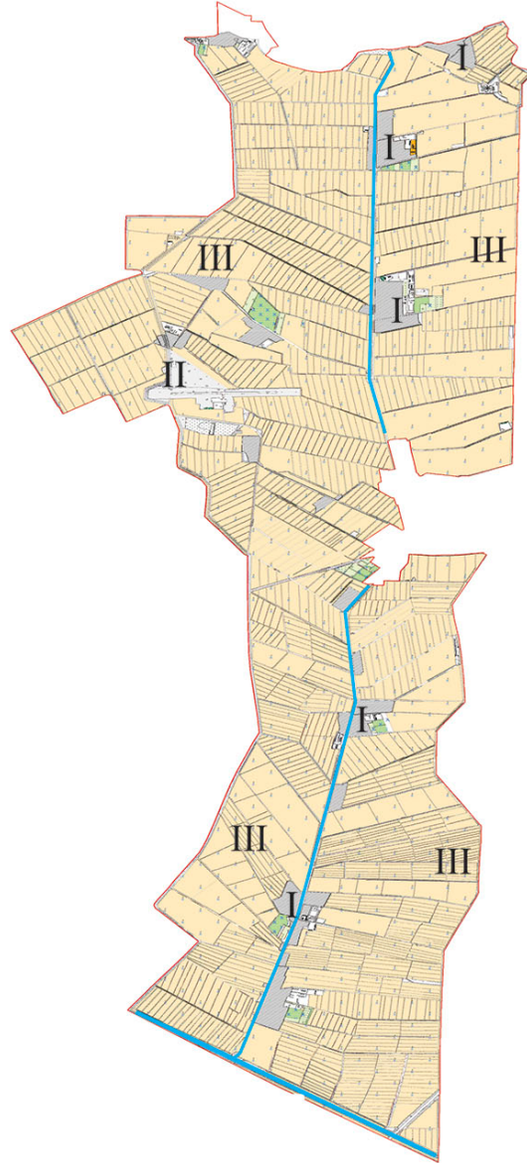
№	Населенные пункты	пастбищ в населенных пунктах, гектар	Площадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Верблюды	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупнорогатый скот
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Мактарал с.о	142	650	9	5850	-	-	-	6285
	Всего:	142	650	9	5850	-	-	-	6285
Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелкорогатый скот	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Общая площадь необходимых пастбищ, гектар	Разница между общей пастбищей и необходимой пастбищ в населенных пунктах, (-,+)			
11	12	13	14	15	16	17			
8	50280	5898	2	11796	67926				
Всего:	50280	5898	2	11796	67926				

Схема (карта) расположения пасибищ на территории административно-территориальной единицы в разрезе категорий земель собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов по Мактааральский сельскому округу, Мактааральского района



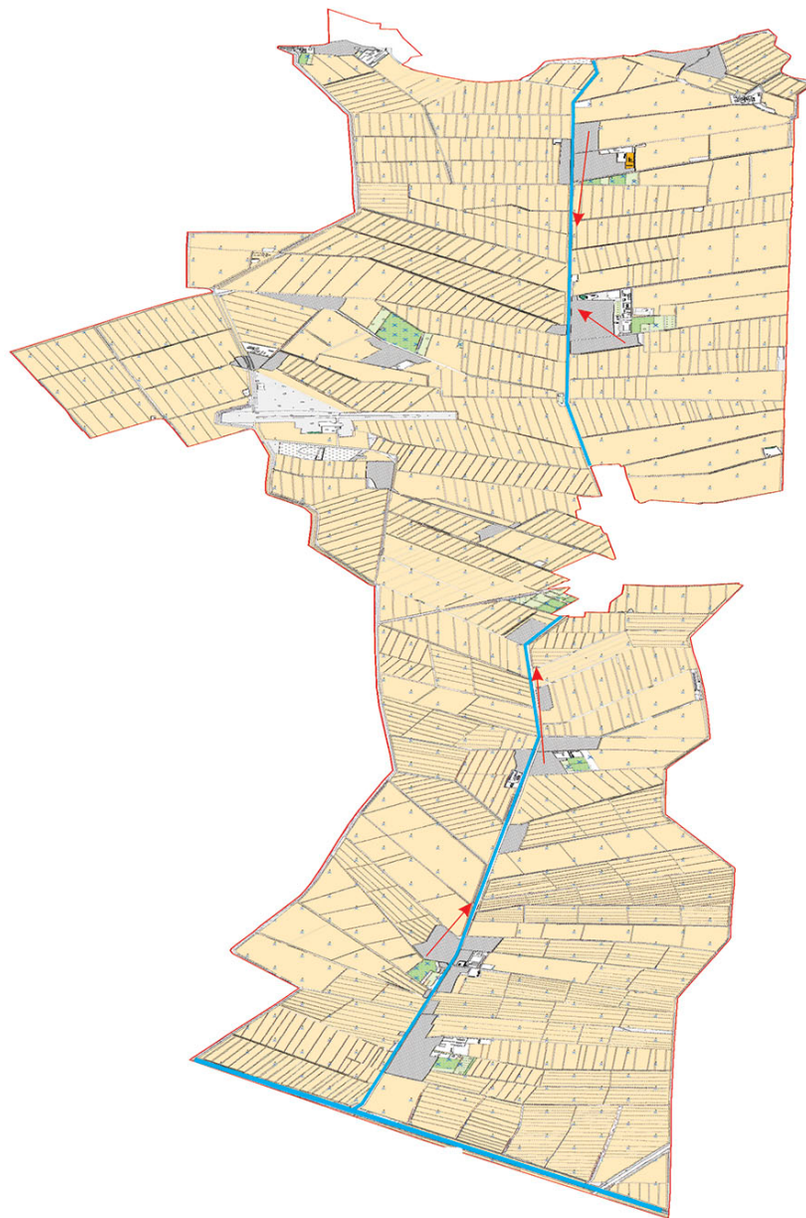
Категория земель:
площадь сельскохозяйственных земель: 11390 га
в том числе сельскохозяйственные земли:
общие похотные земли:
орошаемые земли: 11390 га
многолетние насаждения: 20 га
сенокосные земли:
пастбищные земли:

Приемлемые схемы пастбище оборотов и карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей в том числе сезонных, объекты пастбищной инфраструктуры по Мактааральский сельскому округу, Мактаральского района



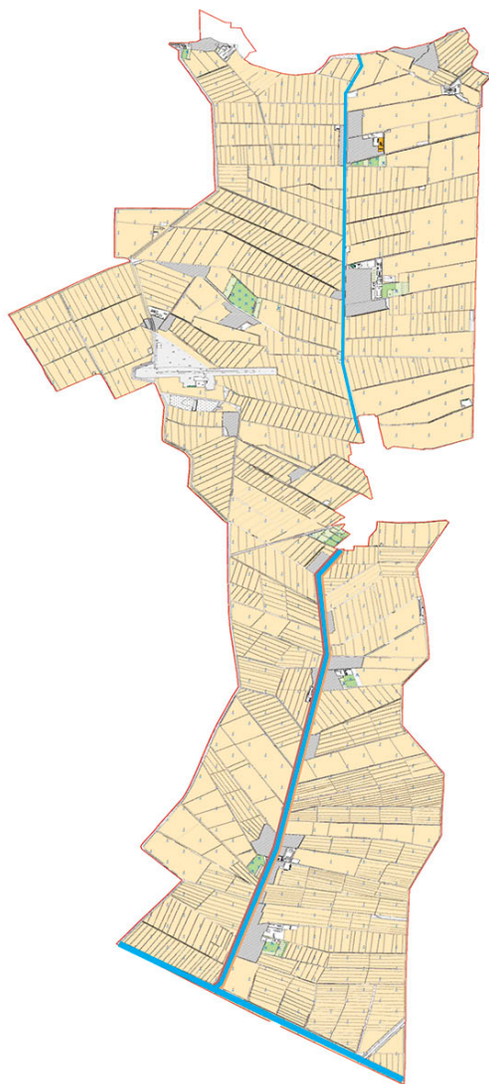
- Условные обозначения
- I - Земли населенного пункта
 - II - Пастбища для выпаса скота в апреле-августе месяцев
 - III - Пастбища для выпаса скота в августе - сентябре месяцев
 - Объекты пастбищных инфраструктур (реки)

Схема доступа пастбище пользователей к водоисточникам,
составленную согласно норме потребления воды по
Мактааральский сельскому округу, Мактааральского района.



Условные обозначения
■ Водоисточники
→ Схема доступа к Водоисточникам

Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствует пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища и схема размещения сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами по Мактааральский сельскому округу, Мактаральского района.



Условные обозначения

- пастбища расположенные при населенном пункте
- отгонные пастбища предоставляемые для выпаса скота лицам у которых отсутствует пастбища

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