



Об утверждении Плана по управлению пастбищами и их использованию города Арыс на 2025-2029 годы

Решение Арысского городского маслихата Туркестанской области от 24 апреля 2025 года № 31/181-VIII

В соответствии с подпунктом 15) пункта 1 статьи 6 Закона Республики Казахстан "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан" и подпунктом 1) статьи 8 Закона Республики Казахстан "О пастбищах", маслихат города Арыс РЕШИЛ:

1. Утвердить План по управлению пастбищами и их использованию города Арыс на 2025-2029 годы согласно приложению.

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

Председатель маслихата города Арыс

К.Ахметов

Утверждено решением
маслихата города Арыс
от 24 апреля 2025 года
№31/181-VIII

План по управлению пастбищами и их использованию в городе Арыс на 2025-2029 годы

Настоящий план по управлению пастбищами и их использованию по городу Арыс на 2025-2029 годы (далее-план) распространяется на Законы Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", от 20 февраля 2017 года № 47-VI ЗРК "О пастбищах", Закон Республики Казахстан О государственной статистике В закон от 19 марта 2010 года № 257-IV, Приказ министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 29 июля 2024 года №263 "Об утверждении Типового плана по управлению пастбищами и их использованию" (зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 29 июля 2024 года №34831), приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года №3-3/332 "О разрешении предельной нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под номером 11064).

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

3. План содержит:

1) Общая площадь города Арыс составляет 765395 гектаров. Совокупность всех сельскохозяйственных угодий 460595 гектар, в том числе пашни 51250 гектар, в том

числе 51250 гектар орошаемой пашни, багарный 21000 гектар, 337 гектар многолетних насаждений, 169 гектар сенокосных угодий, залеж 25834 гектар, пастбищные 408446 гектар.

По категориям земли:

земли используемые в сельскохозяйственных целях 460595 гектар;

земли населенных пунктов 261 296 гектар;

земли используемые не в целях промышленности, транспорта, связи, обороны, сельского хозяйства – 6906 гектар;

земли особо охраняемых природных парков-28018 гектар;

земли лесного фонда-161985 гектар, в том числе пастбищные – 161985 гектар.

земли водного фонда-4972 гектар;

Сельское хозяйство: 1-приложение согласно форме;

На территории города 460595 гектар земель пригодных для ведения сельского хозяйства, в том числе 51250 гектар пашни, 30250 гектар орошаемой пашни, 21000 гектар багарных, 169 гектар многолетних растений, залеж 25834 гектар, сенокосные угодья 225 гектар, пастбищных 408446 гектар.

По городу Арыс крупнорогатый скот 35634 овец и коз 348101, лошадей 16570, верблюдов 4672, птицы 34947 голов.

2) Сведения о геоботаническом обследовании в приказ министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 3 октября 2022 года №314 "Об утверждении Методики по проведению крупномасштабных (1:1000-1:100000) геоботанических изысканий природных кормовых угодий Республики Казахстан" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 30043) 2-приложение согласно форме; сведения о ветеринарно-санитарных учреждениях, данные о численности поголовья сельскохозяйственных животных с указанием владельцев-пастбище пользователей, физических и (или) юридических лиц, данные о количестве сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных, формирование поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на удаленных пастбищах сведения об особенностях выпаса сельскохозяйственных животных на прививочных и аридных пастбищах, данные об сервитутах на погоню скота, приняты с учетом иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

3) Сведения о скотомогильниках (биометрических ямах), сформированных в соответствии с правилами ведения реестра скотомогильников (биотермических ям), утвержденными приказом министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 3 февраля 2020 года №35 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 19987): количество биотермических ям-5, количество захоронений сибирской язвы по площади-6 из них расположены на востоке по координатам ВС и в западной части района общей площадью-0,045 гектара, все

ограждены бетоном и сеткой, расположены на расстоянии 1000 метров от населенного пункта. По балансу в городском учреждении "ветеринарная служба".

4) На основании плана по развитию и реконструкции объектов пастбищной инфраструктуры объекты пастбищной инфраструктуры-сооружения, мосты, дороги-17-25 километров, оросительные сооружения (скважины, трубчатые и шахтные колодцы, катки)-164 протяженность 112,3 километров, перегонные дороги, площадки для стоянки скота и водопой- 9 площадь 1100 гектаров, емкости для переплавки овец, конюшни и огороженные земли, ограждения пастбищ, заборы (в том числе электрические), загоны для раздельного выпаса сельскохозяйственных животных - 33 длина 2-11 км, проходы для ветеринарного лечения сельскохозяйственных животных-19, сооружения и объекты для обеспечения электрической и тепловой энергией, по объектам использования возобновляемых и альтернативных источников энергии, объектам водоснабжения и другим видам жизнеобеспечения, сооружениям для сезонного проживания персонала и иному имуществу, необходимому для содержания и использования пастбищ, мест купания мелких животных, обслуживающих хозяйственные животные населения-8, пунктов искусственного осеменения-11;

4. Приложения плана:

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, копаням, 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, у 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.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		окру гах, гекта р			ья, гекта р			ья, гекта р			ья, гекта р			ья, гекта р	угод ий, гекта р	ходи мых паст бищ, (+,-)
1	Акда ла	7835 4	2814	7	1969 8	3380 8	1	3380 8	1443	7	1010 1	-	-	-	6360 7	- 1474 7
2	Байы ркум	1108 59	6761	7	4732 7	4688 2	1	4688 2	2948	7	2063 6	-	-	-	1148 45	- 3986
3	Дерм ене	3585 7	4637	7	3245 9	5311 4	1	5311 4	2620	7	1834 0	4310	9	3879 0	1427 03	- 1068 46
4	Жид ели	5527	2323	7	1626 1	1389 2	1	1389 2	760	7	5320	242	9	2178	3765 1	- 3231 2
5	Кож агога й	2701 77	8064	7	5644 8	9054 2	2	9054 2	3089	7	2162 3	101	-	909	1695 22	1006 55
6	Мон тайта с	4707 7	5974	7	4181 8	6459 4	1	6459 4	3566	7	2496 2	-	-	-	1313 74	- 8429 7
7	Ары с	486	4969	7	3478 3	3935 3	1	3935 3	2292	7	1604 4	19	9	171	9035 1	- 8986 5
	Всег о	5483 37	3554 2	7	7248 794	3421 85	1	3421 85	1671 8	7	1170 26	4672	9	4204 8	7500 53	- 2017 16

Управление пастбищами и
по их использованию Таблица
2 Приложения к плану

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Сельский округ	Ветеринарные пункты	Места для купания мелкого рогатого скота	Пункты искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Акдала	1	2	1	1
2	Байыркум	1	1	1	-
3	Дермене	1	-	1	-
4	Жидели	2	2	1	-
5	Кожатогай	1	9	4	3
6	Монтайтас	1	7	1	-
7	Арыс	1	1	2	1
	Всего	8	22	11	5

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):

Рекомендация использования сезонных пастбищ	Качество урожайности пастбищ по кормовым единицам (центнер/гектар)				
	хорошо	выше среднего	среднее	ниже среднего	плохо
1	2	3	4	5	6
Весенне-летнее, Осенне-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
Весенне-осеннее	Оценивается в два сезона, весенне-осеннее				

Питательность кормов и трав оценивается по нижеследующим показателям:

Рекомендация использования сезонных пастбищ	Питательность кормов и трав (объем кормовой единицы в 100 килограмм сухой массы)		
	хорошо	среднее	плохо
1	2	3	4
Весеннее	68 выше	51-69	ниже 51
Весенне-летнее, осенне-летнее	50 выше	40-50	ниже 40
Осеннее	40 выше	30-40	ниже 30

Заключение:

Общая площадь пастбищ в городе Арыс составляет 548337 га, согласно приказу Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года №3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нормы загрузки на общую площадь пастбищ" с учетом пастбищ на поголовье скота в общей сложности необходимо 1291804 гектаров пастбищных земель.

В общей сложности по городу 471586 голов скота (36204 крупного рогатого скота, 417260 мелкого рогатого скота, 15845 лошадей, 2277 верблюдов) используют 426643 гектар пастбищ, из них 16688 голов скота (3084 крупного рогатого скота, 12901 мелкого рогатого скота, 703 лошадей) содержатся в стойловом режиме на откорме.

Исходя из вышеизложенного в городе Арыс для 471586 голов скота не хватает пастбищных угодий площадью 743467 гектар.

Для решения проблемы дефицита пастбищ в городе Арыс, нужно уменьшить нагрузку на пастбищные земли и перевести животноводство из пастбищной системы в систему содержания скота без пастбищ (стойловый режим, откорм).

Предложение:

Рекомендуется пересчитать максимальный объем пастбищ установленный для скота с соответствии приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года №3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нормы загрузки на общую площадь пастбищ" в зависимости от места проживания.

Управление пастбищами и
по их использованию Таблица
3 Приложения к плану

Информация о поголовье скота по сельским округам города Арыс:

№	Сельский округ	Крупный рогатый скот	В том числе		Мелкий рогатый скот	В том числе		Лошади	Мелкий рогатый скот		Верблюды
			На стойловом содержании	Требуемых природных пастбищ		На стойловом содержании	Требуемых природных пастбищ		На стойловом содержании	Требуемых природных пастбищ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Акдала	2814	2042	4602	33808	1930	46864	1443	122	1522	-
2	Байыркы ум	6761	2284	4471	46882	8152	38730	2948	186	2943	-
3	Дермене	4637	2077	2560	53114	4161	48953	2620	499	2121	4310
4	Жидели	2323	148	2267	13892	4339	9553	760	119	394	242
5	Кожатогай	8064	4319	3745	90542	17084	73458	3089	916	2173	101
6	Монгайтас	5974	2479	3495	64594	23559	41035	3566	1111	2455	-
7	Арыс	4969	4969	-	39353	39353	-	2292	2292	-	19
	Всего	35634	3084	33120	348101	12901	404359	16570	703	15142	4672

Управление пастбищами и
по их использованию Таблица
4 Приложения к плану

1. Сельский округ Акдала

Центр - село Акдала.

Населенные пункты – Акдала, Онтам, П.Арапов,

Такыркол, Тогайлы, Акын-Жакып.

Общая площадь округа – 93466 гектар.

В том числе:

сельскохозяйственные земли - 88351 гектар;

общая площадь пашни – 9814 гектар;

орошаемые земли - 9814 гектар;

многолетние насаждения – 183 гектар;

пастбищные земли - 69854 гектар.

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

№	Населенные пункты	Крупный рогатый скот	Мелкий рогатый скот	Лошади	Верблюды
1	Акдала	2691	33395	1402	30

3	П.Арапов	123	413	41	-
	Всего	2814	33808	1443	30

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Населенные пункты	Ветеринарные пункты	Места для купания мелкого рогатого скота	Пункты искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Акдала	1	1	1	1
3	П.Арапов	-	-	-	-
	Всего	1	2	1	1

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

Продолжительность пастбищного периода:

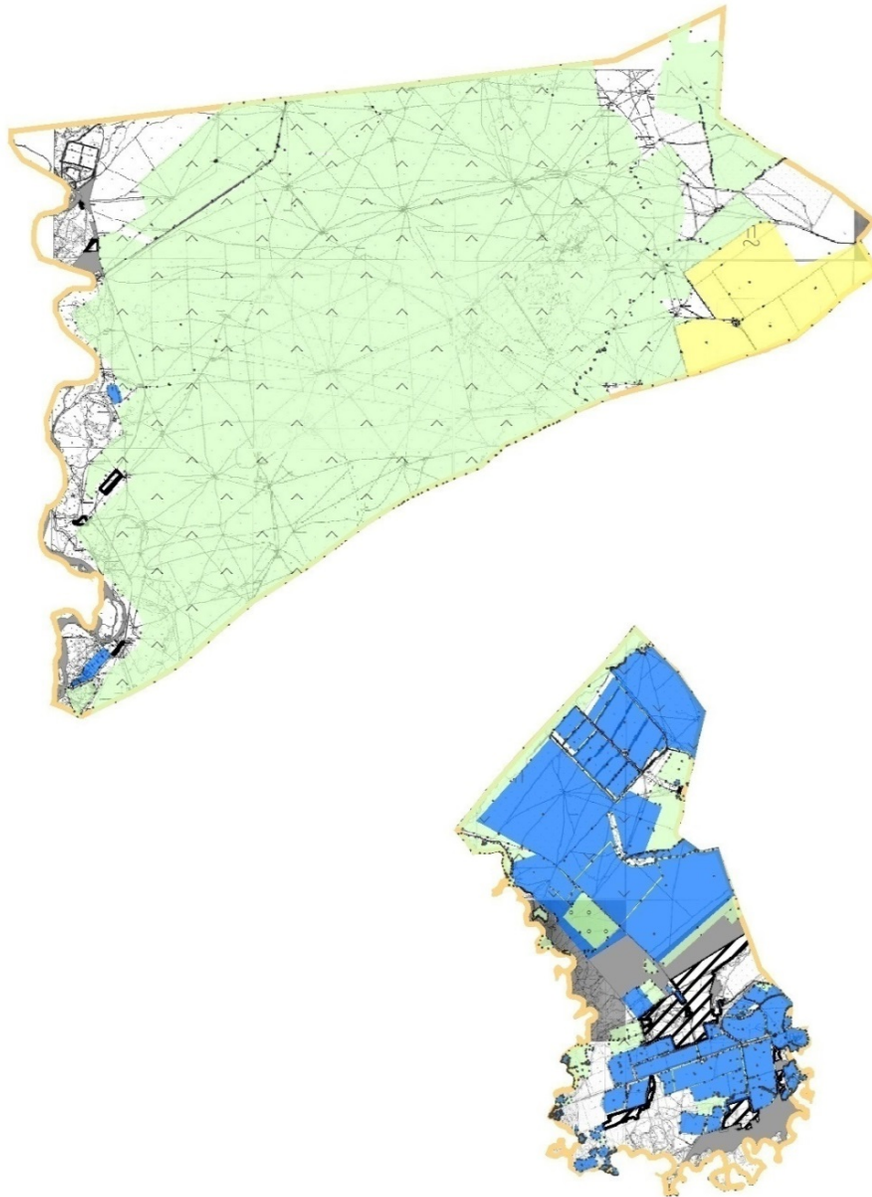
№	Сельский округ	Сроки выгона скота на отдаленные пастбища	Сроки возврата скота с отдаленных пастбищ	Примечание
1	Акдала	Апрель - май	Август - октябрь	

График потребности в пастбище на голову сельскохозяйственных животных:

№	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар			
			Крупный рогатый скот	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелкий рогатый скот
1	2	3	4	5	6	7
1	Акдала	60454	3992	7	27944	33395
3	П.Арапов	9400	123	7	861	413
	Всего	69854	2814	7	53152	33808

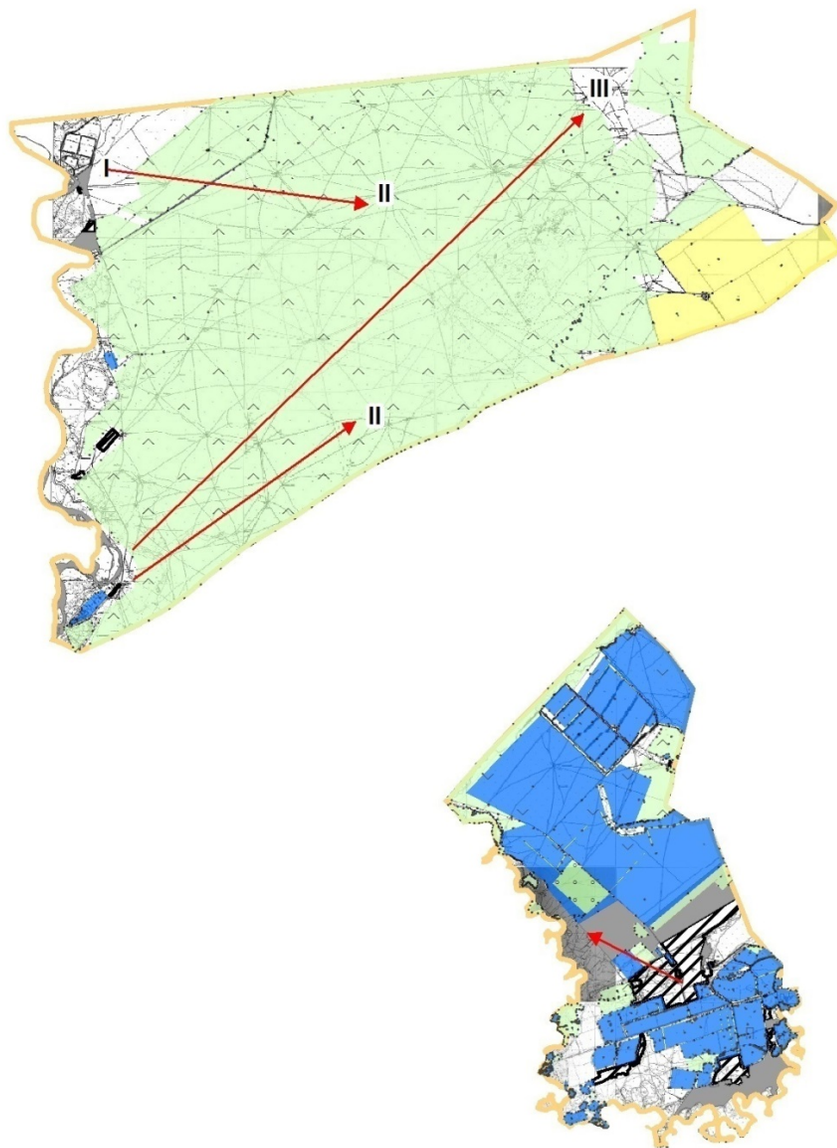
Норма гектар	Необходимые пастбища, гектар	Лошади	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Общая площадь необходимых пастбищ, гектар	Разница между общей пастбищей и необходимой пастбищ в населенных пунктах, (-,+)
8	9	10	11	12	13	14
1	33395	1402	7	9814	71153	-10699
1	413	41	7	287	1561	7839
1	1443	1443	7	10101	72714	-2860

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



Категория земли
общая площадь всего округа: 93466 гектар
в том числе сельскохозяйственные земли: 88351 гектар
общая площадь посева: 9814 гектар, орошаемые земли: 9814 гектар
многолетные насаждение: 183 гектар
пастбища: 78354 гектар

Приемлемые схемы пастбищеоборотов и карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры посельскому округу Акдала города Арыс



Условные обозначения

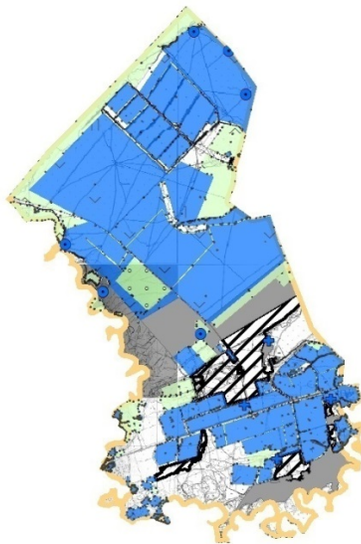
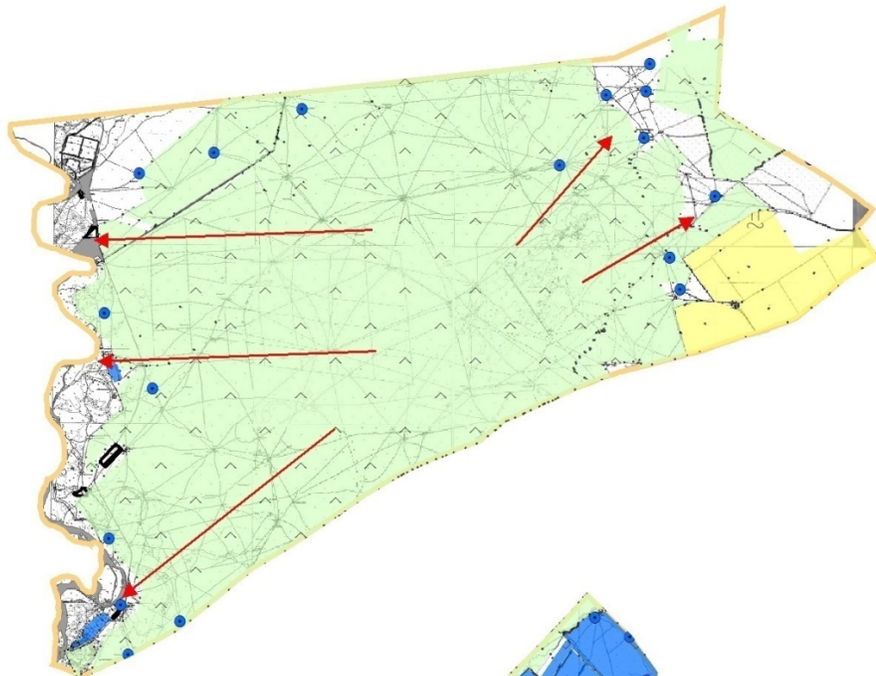
I Земли населенного пункта

II Пстбище для выпаса скота в апреле и августе месяцев

III Пастбище для выпаса скота в августе и сентябре месяцев

 Объекты пастбищных инфраструктур (реки)

Схему доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды по сельскому округу Акдала города Арыс

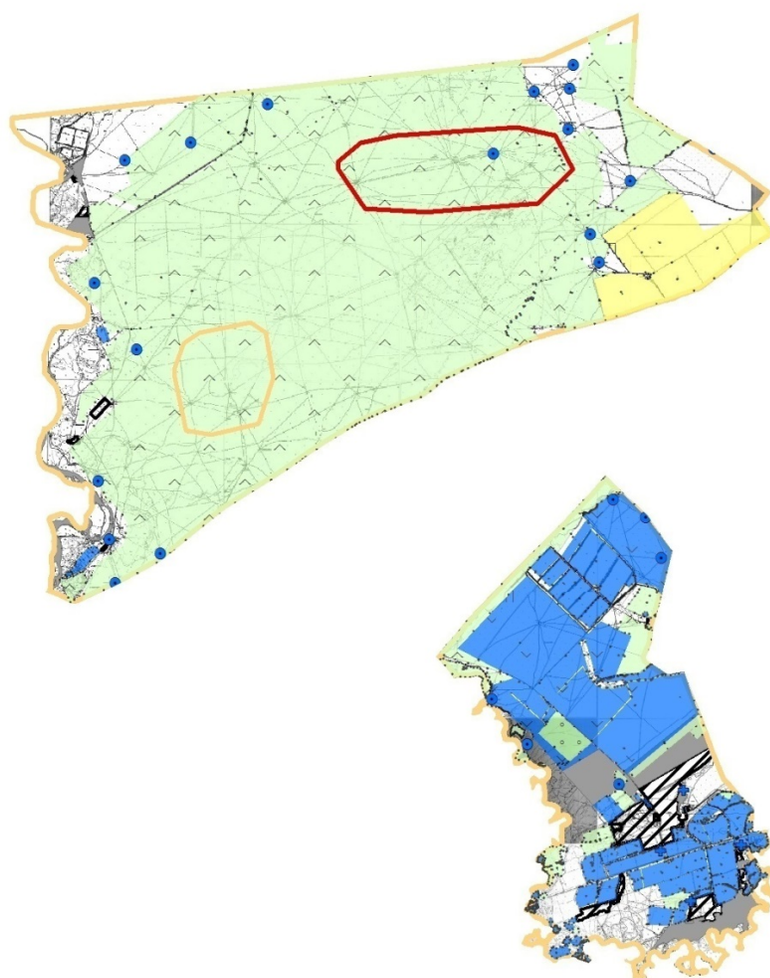


Условные обозначения

□ - водоисточники (реки)

→ - схема доступа к водоисточникам

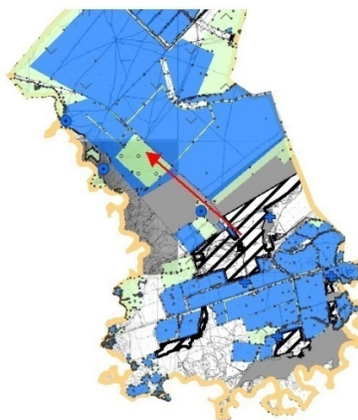
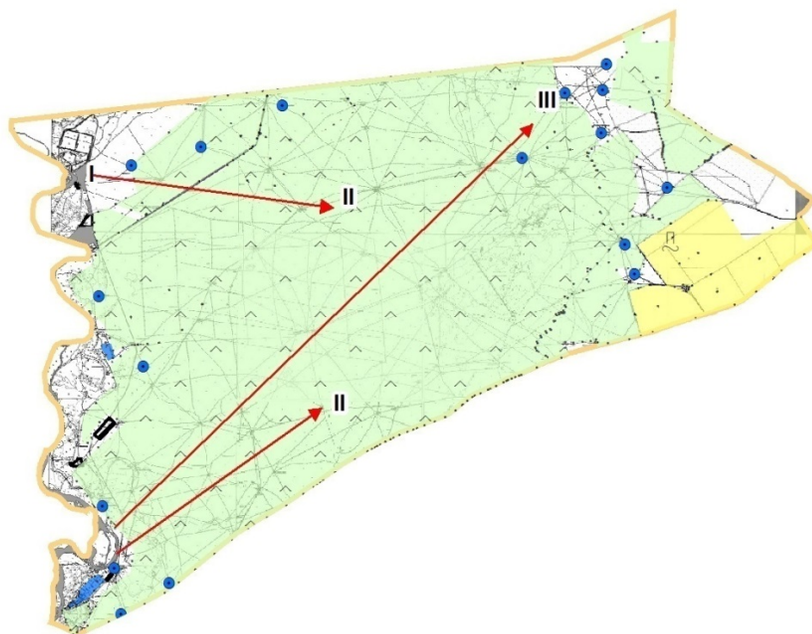
Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц у которых отсутствуют пастбища и перемещения его на предоставляемые пастбища и схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами по Акдала города Арыс



Условные обозначения

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

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по сельскому округу Акдала города Арыс



Условные обозначения

- I - земли населенного пункта
- II - пастбища для выпаса скота в апреле и августе месяцев
- III - пастбища для выпаса скота в августе и сентябре месяцев
- ← Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

2. Сельский округ Байыркум

Центр - село Байыркум.

Населенные пункты – Байыркум, Кокжиде, Жосалы.

Общая площадь округа - 256199 гектар.

В том числе:

сельскохозяйственные земли – 115512 гектар;

общая площадь пашни - 4469 гектар;

орошаемые земли - 4469 гектар;

сенокосные угодья – 184 гектар;

пастбищные земли - 110859 гектар.

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

№	Населенные пункты	Крупный рогатый скот	Мелкий рогатый скот	Лошади	Верблюды
1	Байыркум	4902	24602	1909	-
2	Кокжиде	1677	16040	944	-
3	Жосалы	182	6240	95	-
	Всего	6761	46882	2948	-

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Населенные пункты	Ветеринарные пункты	Места для купания мелкого рогатого скота	Пункты искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Байыркум	1	1	1	-
2	Кокжиде	-	-	-	-
3	Жосалы	-	-	-	-
	Всего	1	1	1	-

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

Продолжительность пастбищного периода:

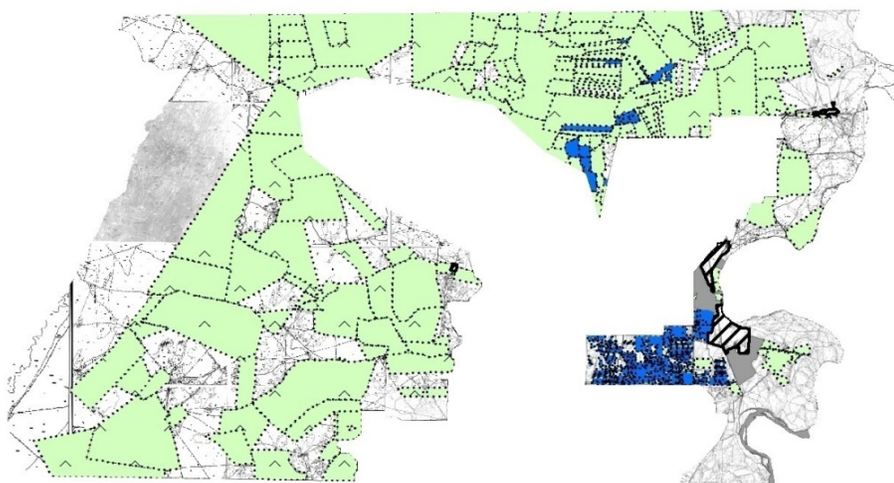
№	Сельский округ	Сроки выгона скота на отдаленные пастбища	Сроки возврата скота с отдаленных пастбищ	Примечание
1	Байыркум	Апрель - май	Август - октябрь	

График потребности в пастбище на голову сельскохозяйственных животных:

№	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар			
			Крупный рогатый скот	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелкий рогатый скот

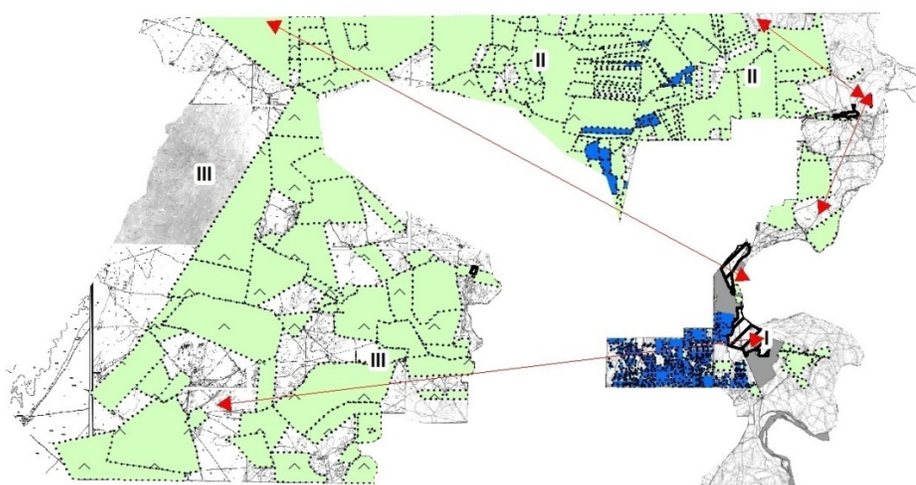
1	2	3	4	5	6	7
1	Байыркум	71969	4902	7	34314	24602
2	Кокжиде	33600	1677	7	11739	16040
3	Жосалы	5290	182	7	1274	6240
	Всего	110859	6761	7	47327	46882
Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Лошад и	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Общая площадь необходимых пастбищ, гектар	Разница между общей пастбищей и необходимой пастбищ в населенных пунктах, (-,+)
8	9	10	11	12	13	14
1	24602	1909	7	13363	72279	-310
1	16040	944	7	6608	34387	-787
1	6240	95	7	665	7598	-2889
1	46882	2948	7	20636	114264	-3986

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



Категория земли
общая площадь всего округа: 256199 гектар
в том числе сельскохозяйственные земли: 11512 гектар
общая площадь посева: 4469 гектар
орошаемые земли: 4469 гектар
сенокосные: 184 гектар
пастбища: 110859 гектар

Приемлемые схемы пастбищеоборотов и карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры поселскому округу Байыркум города Арыс



Условные обозначения

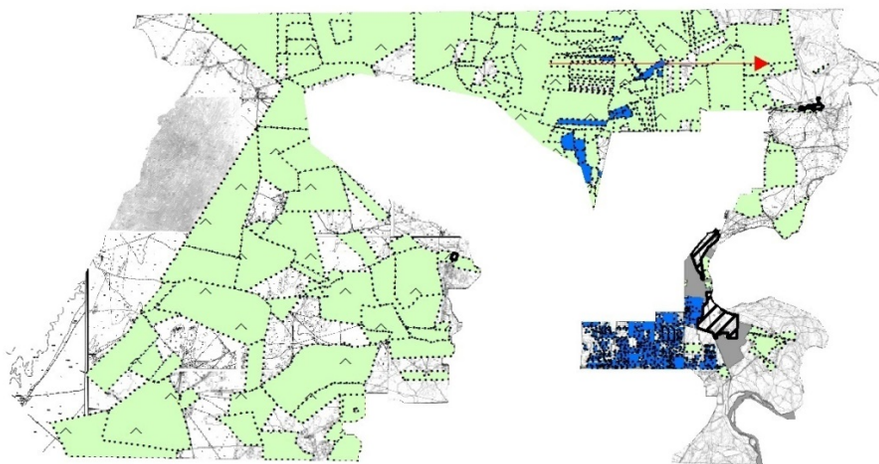
I Земли населенного пункта

II Пстбище для выпаса скота в апреле и августе месяцев

III Пастбище для выпаса скота в августе и сентябре месяцев

 Объекты пастбищных инфраструктур (реки)

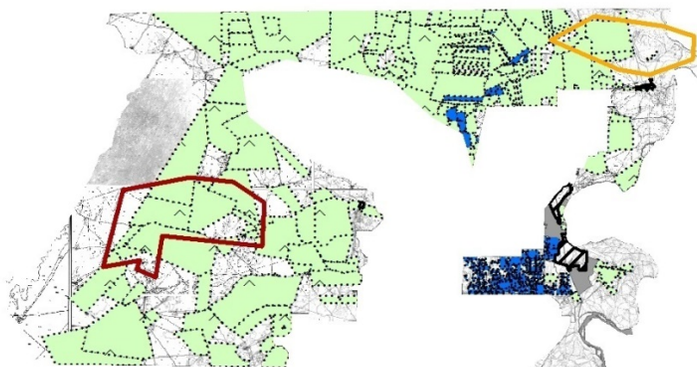
Схему доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды по сельскому округу Байыркум города Арыс



Условные обозначения

- - водоисточники (реки)
- ▶ - схема доступа к водоисточникам

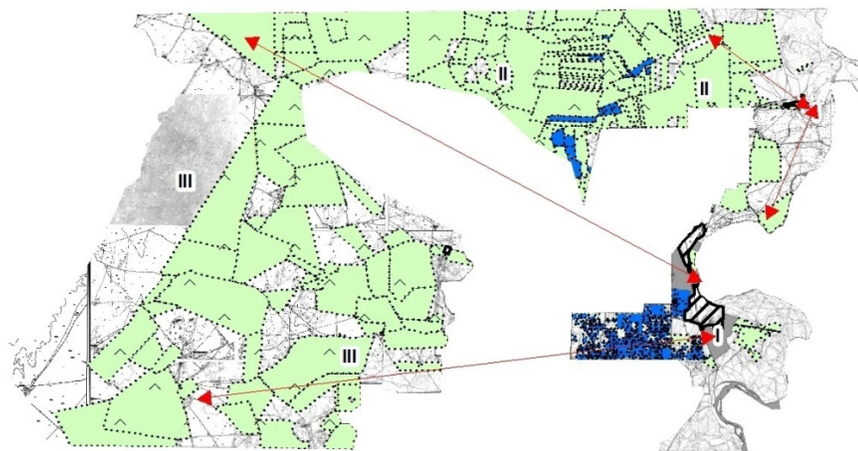
Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц у которых отсутствуют пастбища и перемещения его на предоставляемые пастбища и схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами по сельского округа Байыркун города Арыс



Условные обозначения

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

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по сельскому округу Байыркум города Арыс



Условные обозначения

- I - земли населенного пункта
- II - пастбища для выпаса скота в апреле и августе месяцев
- III - пастбища для выпаса скота в августе и сентябре месяцев
- ← Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

3. Сельский округ Дермене

Центр - село Дермене.

Населенные пункты - Дермене, Темиржолшы, Орманды, Разъезд 40, Каражантак, Саналы, Кызылкопир (Шаян).

Общая площадь округа - 44855 гектар.

В том числе:

сельскохозяйственные земли - 40684 гектар;

общая площадь пашни - 4700 гектар;

орошаемые земли - 4072 гектар, багарный - 628 гектар;

многолетние насаждения - 127 гектар;

пастбищные земли - 35857 гектар.

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

№	Населенные пункты	Крупный рогатый скот	Мелкий рогатый скот	Лошади	Верблюды
1	Дермене	1227	20323	1062	34
2	Темиржолшы	612	5404	346	14
3	Орманды	284	66	49	-
4	Разъезд 40	10	-	39	-
5	Каражантак	1235	6162	484	312
6	Саналы	835	18494	515	3950
7	Кызылкопир (Шаян)	434	2665	125	-
	Всего	4637	53114	2620	4310

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Населенные пункты	Ветеринарные пункты	Места для купания мелкого рогатого скота	Пункты искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Дермене	1	-	1	-
2	Темиржолшы	-	-	-	-
3	Орманды	-	-	-	-
4	Разъезд 40	-	-	-	-
5	Каражантак	-	-	-	-
6	Саналы	-	-	-	-
7	Кызылкопир (Шаян)	-	-	-	-
	Всего	1	-	1	-

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

Продолжительность пастбищного периода:

--	--	--	--	--

№	Сельский округ	Сроки выгона скота на отдаленные пастбища	Сроки возврата скота с отдаленных пастбищ	Примечание
1	Дермене	Апрель - май	Август - октябрь	

График потребности в пастбище на голову сельскохозяйственных животных:

№	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар				
			Крупный рогатый скот	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелкий рогатый скот	
1	2	3	4	5	6	7	
1	Дермене	5925	1227	7	8589	20323	
2	Темиржолшы	5851	484	7	3388	5404	
3	Орманды	1048	284	7	1988	66	
4	Разъезд 40	80	10	7	70	-	
5	Каражантак	10859	1235	7	8645	6162	
6	Саналы	9932	835	7	5845	18494	
7	Кзылкопир (Шаян)	2162	434	7	3038	2665	
	Всего	35857	4637	7	32459	53114	
Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелкий рогатый скот	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Верблюды	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар
8	9	10	11	12	13	14	15
1	20323	1062	7	7434	34	9	306
1	5404	346	7	2422	14	9	126
1	66	49	7	343	-	9	-
1	-	39	7	273	-	9	-
1	6162	484	7	3388	312	9	2808
1	18494	515	7	3605	3950	9	35550
1	2665	125	7	875	-	9	-

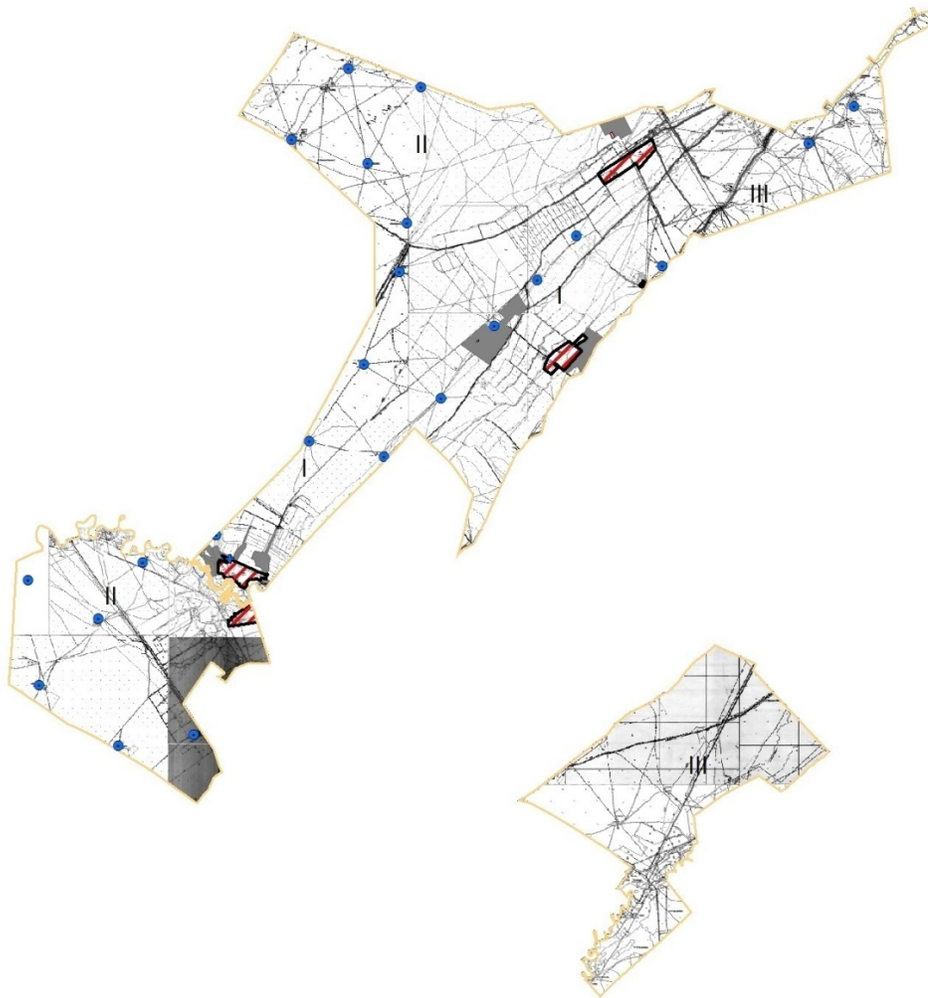
1	53114	2620	7	18340	4310	9	38790
Общая площадь необходимых пастбищ, гектар			Разница между общей пастбищей и необходимой пастбищ в населенных пунктах, (-,+)				
16			17				
36652			-30727				
11340			-5489				
2397			-1349				
343			-263				
21003			-53562				
6578			-4416				
68107			-32250				
36652			-30727				

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



Категория земли
общая площадь всего округа: 44855 гектар
в том числе сельскохозяйственные земли: 40684 гектар
общая площадь посева: 4700 гектар
орошаемые земли: 4072 гектар, багара: 628 гектар
многолетные насаждение: 127 гектар
пастбища: 35857 гектар

Приемлемые схемы пастбищеоборотов и карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры посельскому округу Дермене города Арыс



Условные обозначения

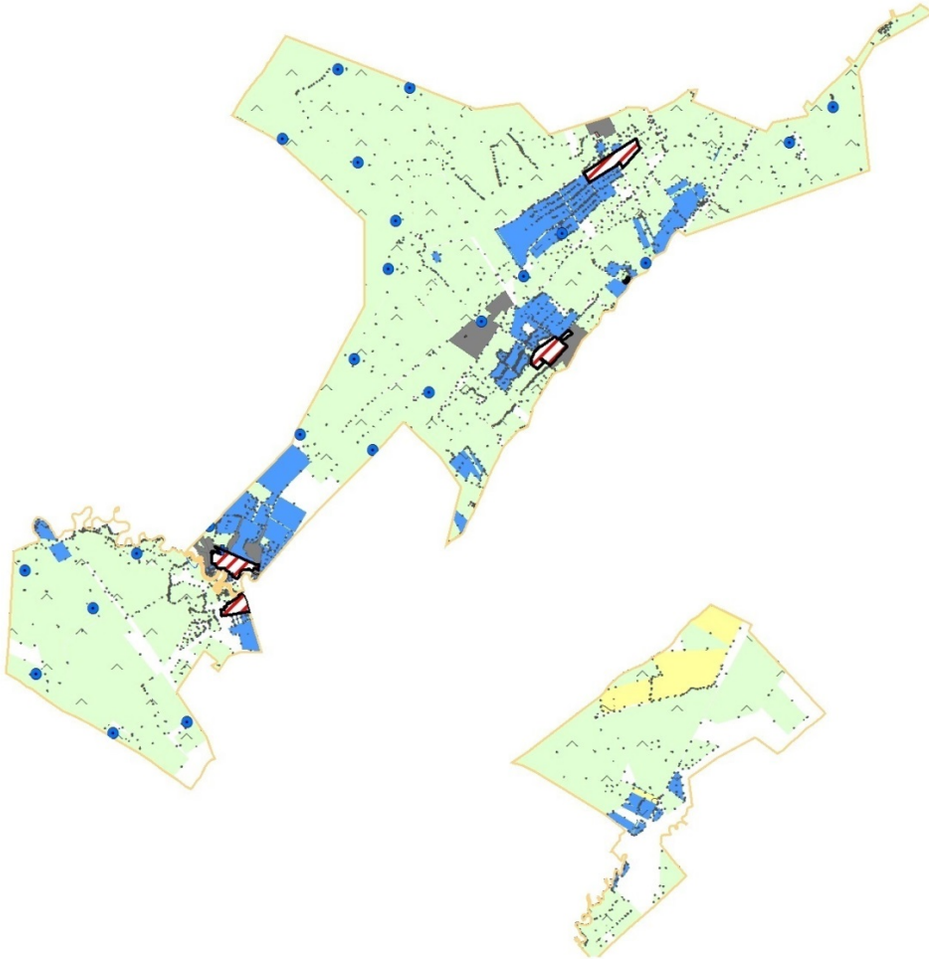
I Земли населенного пункта

II Пастбище для выпаса скота в апреле и августе месяцев

III Пастбище для выпаса скота в августе и сентябре месяцев

 Объекты пастбищных инфраструктур (реки)

Схему доступа пастбищпользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды по сельскому округу Дермене города Арыс



Условные обозначения

-  - водоисточники (реки)
-  - схема доступа к водоисточникам

Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц у которых отсутствуют пастбища и перемещения его на предоставляемые пастбища и схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами по сельского округа Дермене города Арыс



Условные обозначения

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

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по сельскому округу Дермене города Арыс



Условные обозначения

- I - земли населенного пункта
- II - пастбища для выпаса скота в апреле и августе месяцев
- III - пастбища для выпаса скота в августе и сентябре месяцев
- ← Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

4. Сельский округ Жидели

Центр - село Жидели.

Населенные пункты - Жидели, Аккала.

Общая площадь округа - 11351 гектар.

В том числе:

сельскохозяйственные земли - 10528 гектар;

общая площадь пашни - 5001 гектар;

орошаемые земли - 5001 гектар;

пастбищные земли - 5527 гектар.

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

№	Населенные пункты	Крупный рогатый скот	Мелкий рогатый скот	Лошади	Верблюды
1	Жидели	1276	7386	366	242
2	Аккала	1047	6506	394	-
	Всего	2323	13892	760	242

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Населенные пункты	Ветеринарные пункты	Места для купания мелкого рогатого скота	Пункты искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Жидели	1	1	1	-
2	Аккала	1	1	-	-
	Всего	2	2	1	-

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

Продолжительность пастбищного периода:

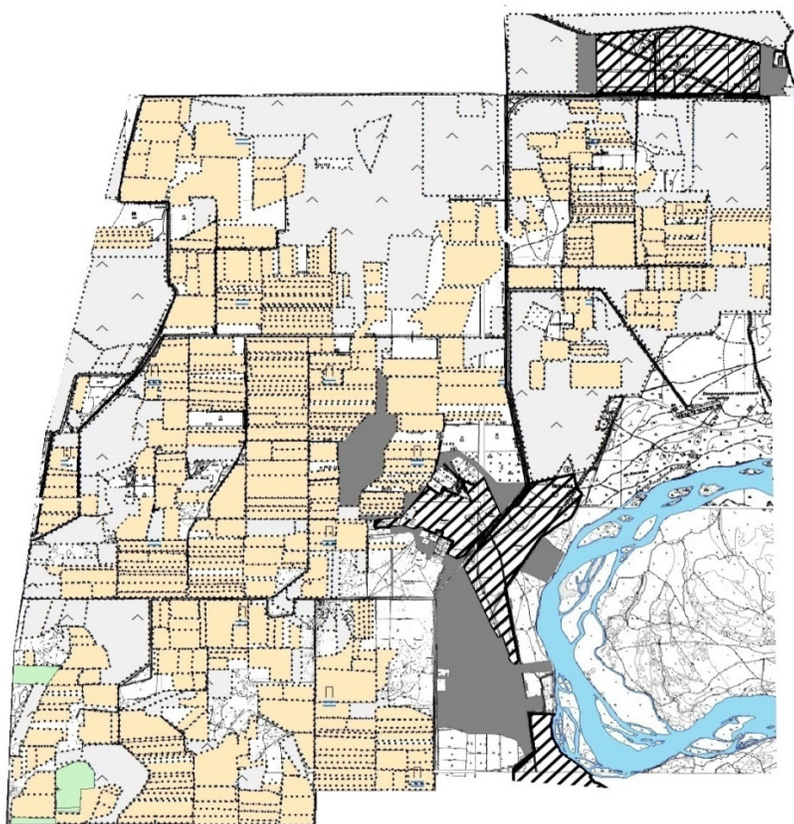
№	Сельский округ	Сроки выгона скота на отдаленные пастбища	Сроки возврата скота с отдаленных пастбищ	Примечание
1	Жидели	Апрель - май	Август - октябрь	

График потребности в пастбище на голову сельскохозяйственных животных:

№	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Крупный рогатый скот	Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар			
				Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелкий рогатый скот	Гектар нормы
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Жидели	3423	1276	7	8932	7386	1
2	Аккала	2104	1047	7	7329	6506	1

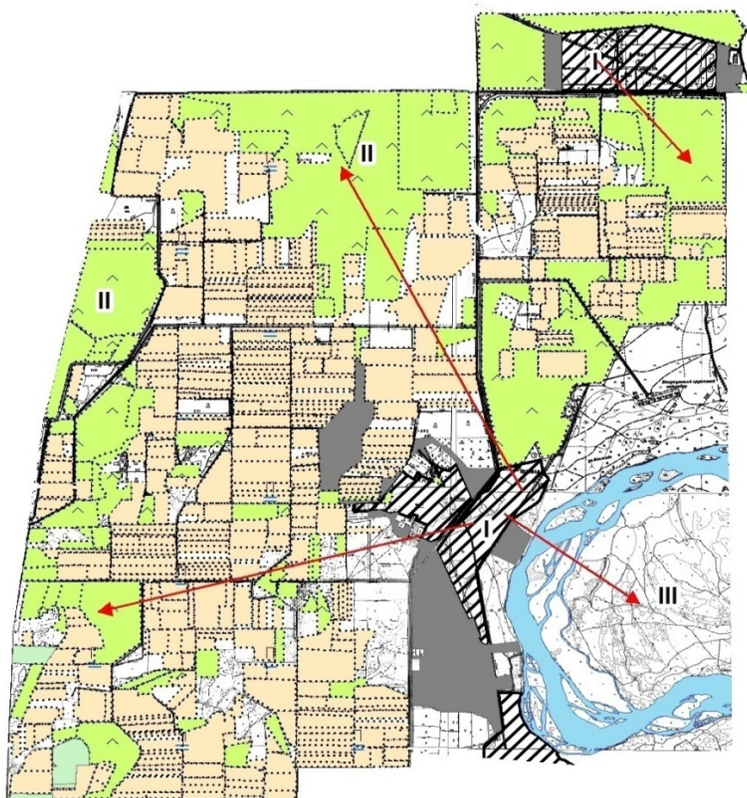
	Всего	5527		2323		7	16261	13892		1
Необходимые пастбища, гектар		Лошади		Норма, гектар		Необходимые пастбища, гектар	Верблюды	Норма, гектар		Необходимые пастбища, гектар
9		10		11		12	13	14		15
7386		366		7		2562	242	9		2178
6506		394		7		2758	-	-		-
13892		760		7		5320	242	9		2178
Общая площадь необходимых пастбищ, гектар				Разница между общей пастбищей и необходимой пастбищ в населенных пунктах, (-,+)						
16				17						
21058				-17635						
16593				-14489						
37651				-32124						

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



Категория земли
общая площадь всего округа: 11351 гектар
в том числе сельскохозяйственные земли: 10528 гектар
общая площадь посева: 5001 гектар
орошаемые земли: 5001 гектар
пастбища: 5527 гектар

Приемлемые схемы пастбищеоборотов и карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры посельскому округу Жидели города Арыс



Условные обозначения

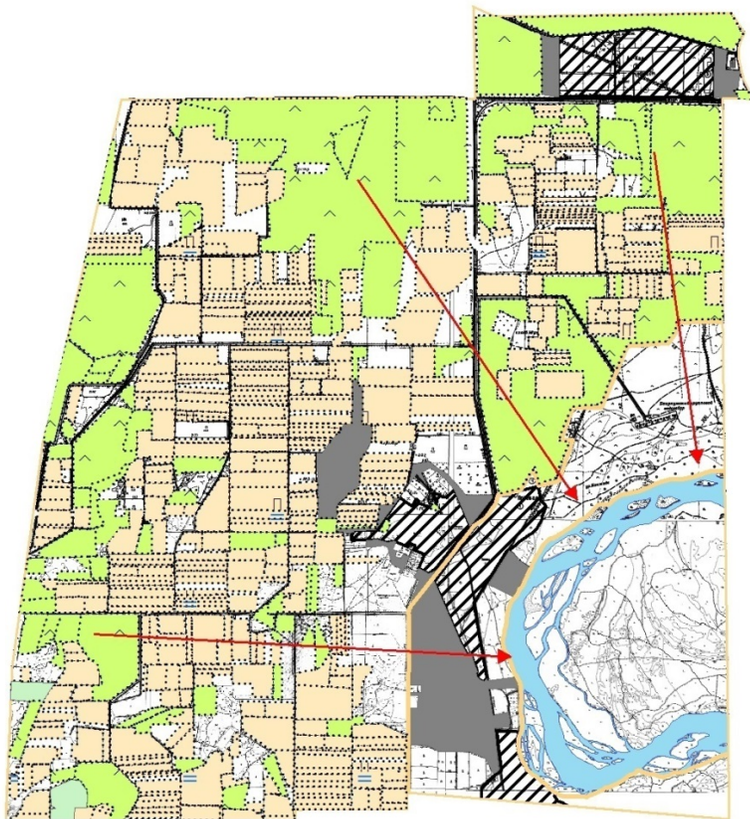
I Земли населенного пункта

II Пстбище для выпаса скота в апреле и августе месяцев

III Пастбище для выпаса скота в августе и сентябре месяцев

 Объекты пастбищных инфроструктур (реки)

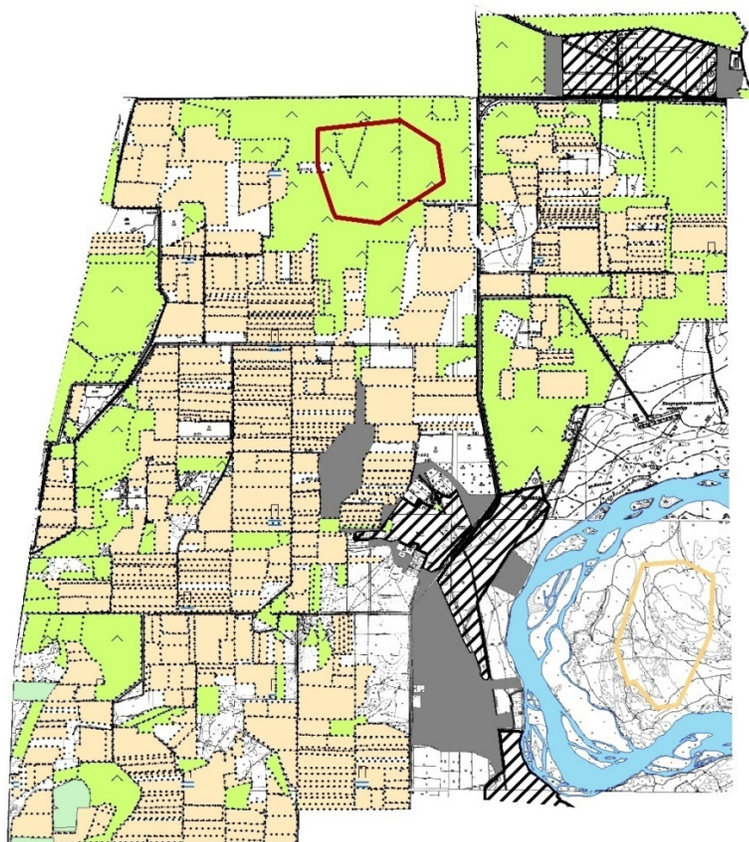
Схему доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды по сельскому округу Жидели города Арыс



Условные обозначения

- - водоисточники (реки)
- ▶ - схема доступа к водоисточникам

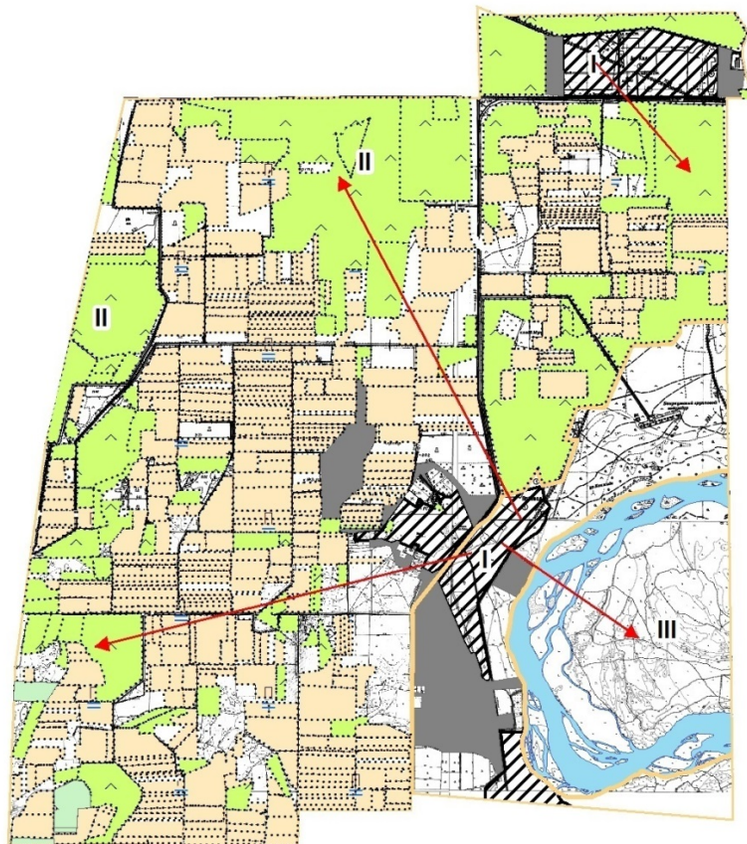
Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц у которых отсутствуют пастбища и перемещения его на предоставляемые пастбища и схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами по сельского округа Жидели города Арыс



Условные обозначения

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

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по сельскому округу Жидели города Арыс



Условные обозначения

- I - земли населенного пункта
- II - пастбища для выпаса скота в апреле и августе месяцев
- III - пастбища для выпаса скота в августе и сентябре месяцев
- ← Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

5. Сельский округ Монтайтас

Центр - село Монтайтас.

Населенные пункты–Монтайтас, Кожатогай, Шагыр, Бакырша, Тогансай, Актас, Кабылсай, Разъезд 42.

Общая площадь округа - 72518 гектар.

В том числе:

сельскохозяйственные земли - 70852 гектар;

общая площадь пашни - 23775 гектар;

орошаемые земли - 4 гектар, багарный – 23771 гектар;

пастбищные земли - 47077 гектар.

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

№	Населенные пункты	Крупный рогатый скот	Мелкий рогатый скот	Лошади	Верблюды
1	Монтайтас	2208	16590	974	-
2	Атамекен	643	7785	525	-
3	Шагыр	753	3893	461	-
4	Бакырша	724	13958	1117	-
5	Тогансай	462	7971	99	-
6	Актас	546	2235	75	-
7	Кабылсай	596	9119	243	-
8	Разъезд 42	42	3043	72	-
	Всего	5974	64594	3566	-

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Населенные пункты	Ветеринарные пункты	Места для купания мелкого рогатого скота	Пункты искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Монтайтас	1	1	1	-
2	Кожатогай	-	1	-	-
3	Шагыр	-	1	-	-
4	Бакырша	-	1	-	-
5	Тогансай	-	1	-	-
6	Актас	-	1	-	-
7	Кабылсай	-	1	-	-
8	Разъезд 42	-	-	-	-
	Всего	1	7	1	-

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

Продолжительность пастбищного периода:

--	--	--	--	--

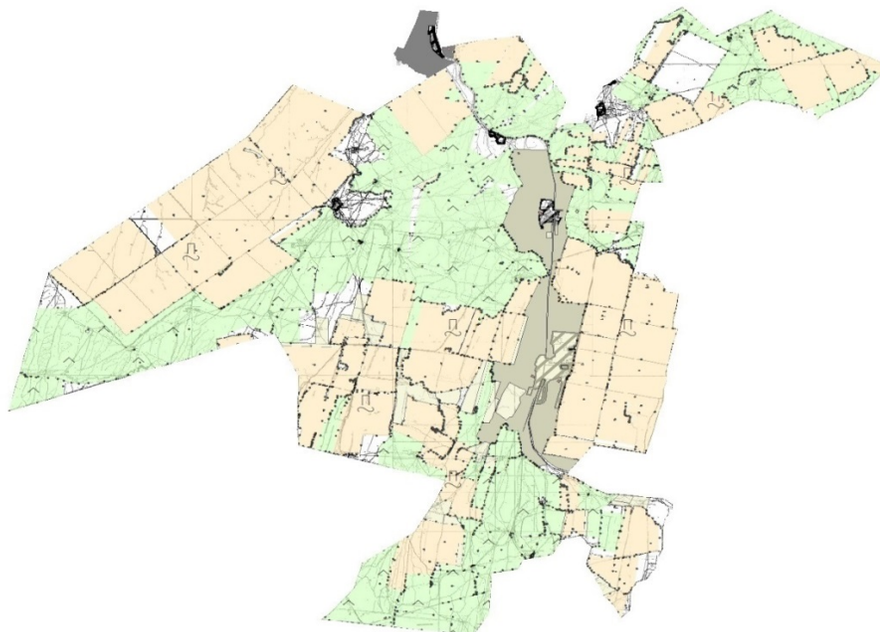
№	Сельский округ	Сроки выгона скота на отдаленные пастбища	Сроки возврата скота с отдаленных пастбищ	Примечание
1	Монтайтас	Апрель - май	Август - октябрь	

График потребности в пастбище на голову сельскохозяйственных животных:

№	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар			
			Крупный рогатый скот	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелкий рогатый скот
1	2	3	4	5	6	7
1	Монтайтас	11874	2208	7	15456	16590
2	Атамекен	5474	643	7	4501	7785
3	Шагыр	3996	753	7	5271	3893
4	Бакырша	17335	724	7	5068	13958
5	Тогансай	3272	462	7	3234	7971
6	Актас	2408	546	7	3822	2235
7	Кабылсай	2328	596	7	4172	9119
8	Разъезд д 42	390	42	7	294	3043
	Всего	47077	5974	7	41818	64594

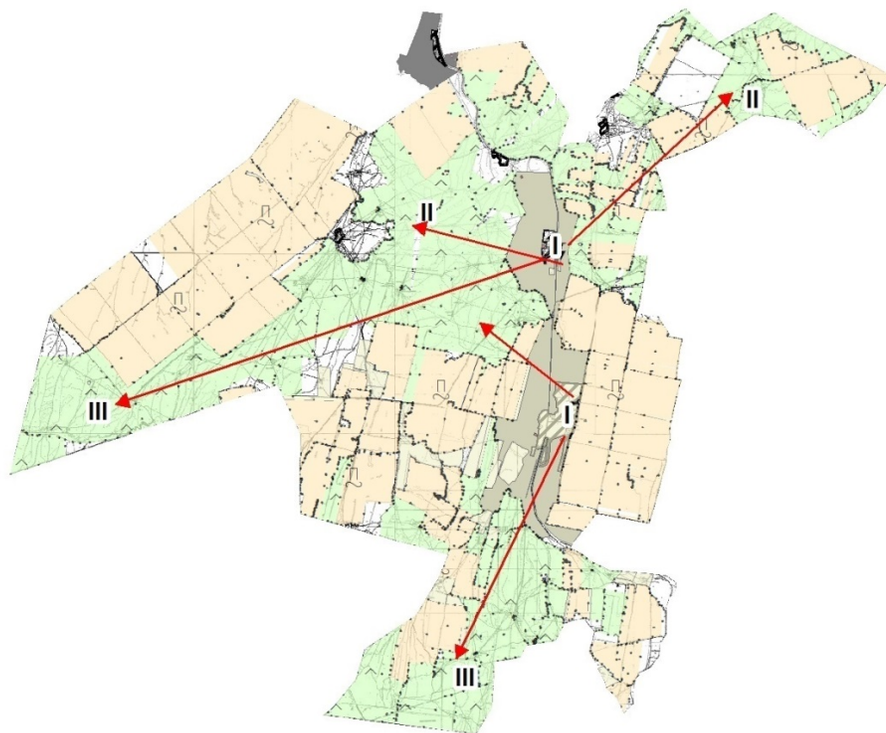
Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Лошад и	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Общая площадь необходимых пастбищ, гектар	Разница между общей пастбищей и необходимой пастбищ в населенных пунктах, (-,+)
8	9	10	11	12	13	14
1	16590	974	7	6818	38864	-26990
1	7785	525	7	3675	15961	-10487
1	3893	461	7	3227	12391	-8395
1	13958	1117	7	7819	26845	-9510
1	7971	99	7	693	11898	-8626
1	2235	75	7	525	6582	-4174
1	9119	243	7	1701	14992	-12664
1	3043	72	7	504	3841	-3451
1	64594	3566	7	24962	131374	-84297

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



Категория земли
общая площадь всего округа: 72518 гектар
в том числе сельскохозяйственные земли: 70852 гектар
общая площадь посева: 23775 гектар
орошаемые земли: 4 гектар, багара: 23771 гектар
пастбища: 47077 гектар

Приемлемые схемы пастбищеоборотов и карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры поселскому округу Монтайгас города Арыс



Условные обозначения

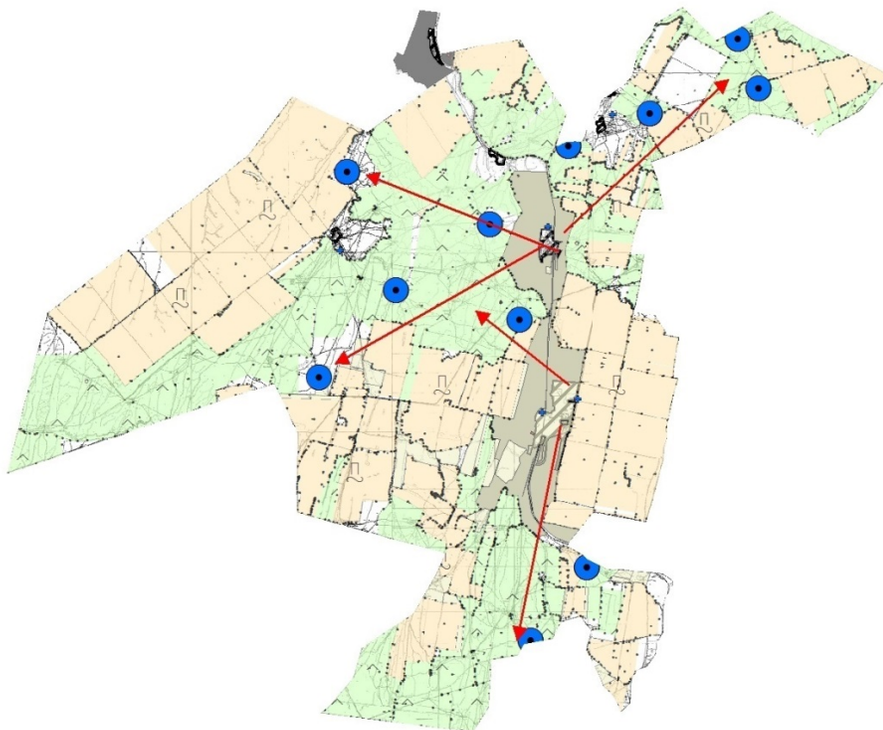
I Земли населенного пункта

II Пстбище для выпаса скота в апреле и августе месяцев

III Пастбище для выпаса скота в августе и сентябре месяцев

● Объекты пастбищных инфраструктур (реки)

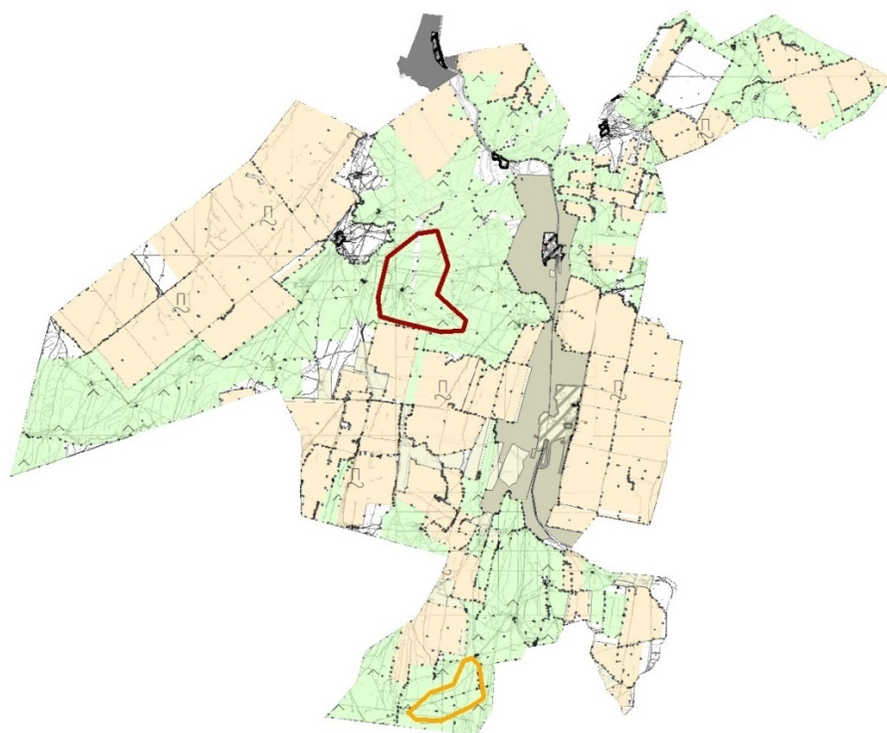
Схему доступа пастбищпользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды по сельскому округу Монтайтас города Арыс



Условные обозначения

- - водоисточники (реки)
- - схема доступа к водоисточникам

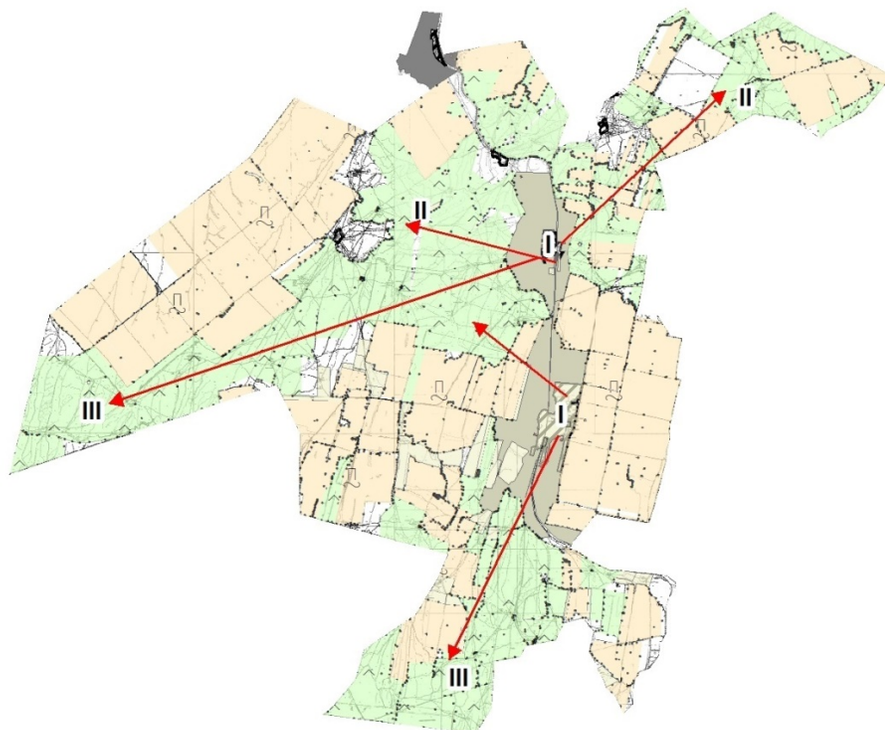
Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц у которых отсутствуют пастбища и перемещения его на предоставляемые пастбища и схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами по сельского округа Монтайтас города Арыс



Условные обозначения

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

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по сельскому округу Монтайтас города Арыс



Условные обозначения

- I - земли населенного пункта
- II - пастбища для выпаса скота в апреле и августе месяцев
- III - пастбища для выпаса скота в августе и сентябре месяцев
- ← Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

6. Сельский округ Кожатогай

Центр - село Кожатогай.

Населенные пункты - Кожатогай, Байтогай, Булак,
Дарбаза, Шогирли.

Общая площадь округа - 282058 гектар.

В том числе:

сельскохозяйственные земли - 276045 гектар;

общая площадь пашни - 5796 гектар;

орошаемые земли - 4702 гектар, багарный - 1125 гектар;

многолетние насаждения - 31 гектар;

сенокос - 41 гектар

пастбищные земли - 270177 гектар.

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

№	Населенные пункты	Крупный рогатый скот	Мелкий рогатый скот	Лошади	Верблюды
1	Кожатогай	3143	46352	796	101
2	Байтогай	1539	23762	641	-
3	Булак	955	1711	126	-
4	Дарбаза	1138	9467	856	-
5	Шогирли	1289	9250	670	-
	Всего	8064	90542	3089	101

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Населенные пункты	Ветеринарные пункты	Места для купания мелкого рогатого скота	Пункты искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Кожатогай	-	2	1	1
2	Байтогай	-	2	1	-
3	Булак	-	1	-	-
4	Дарбаза	-	1	1	1
5	Шогирли	-	1	-	-
	Всего	1	9	4	3

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

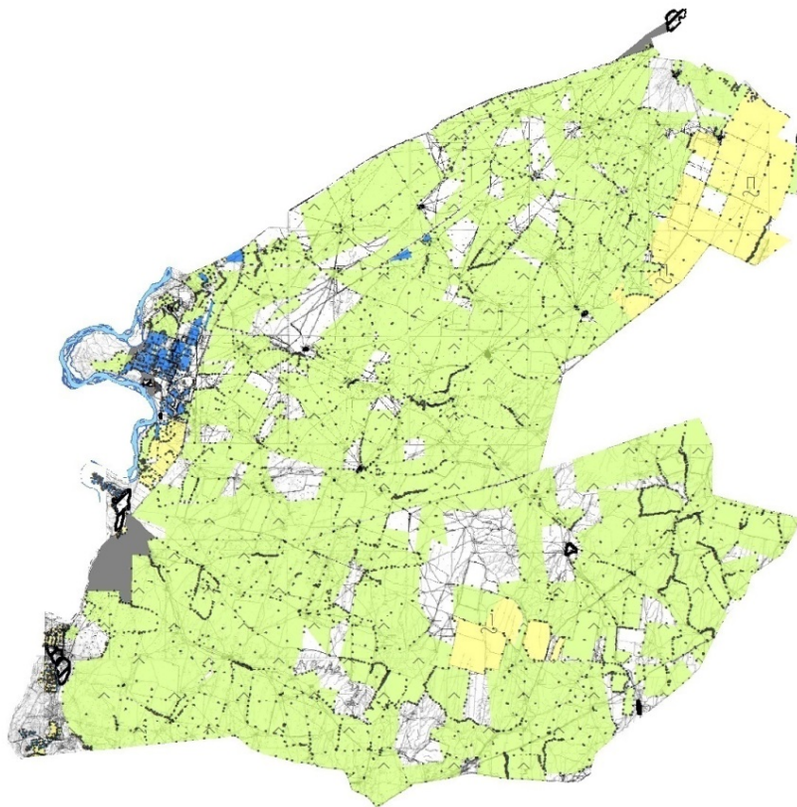
№	Сельский округ	Сроки выгона скота на отдаленные пастбища	Сроки возврата скота с отдаленных пастбищ	Примечание
1	Кожатогай	Апрель - май	Август - октябрь	

График потребности в пастбище скота сельскохозяйственных животных:

№	Общая площадь	Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар

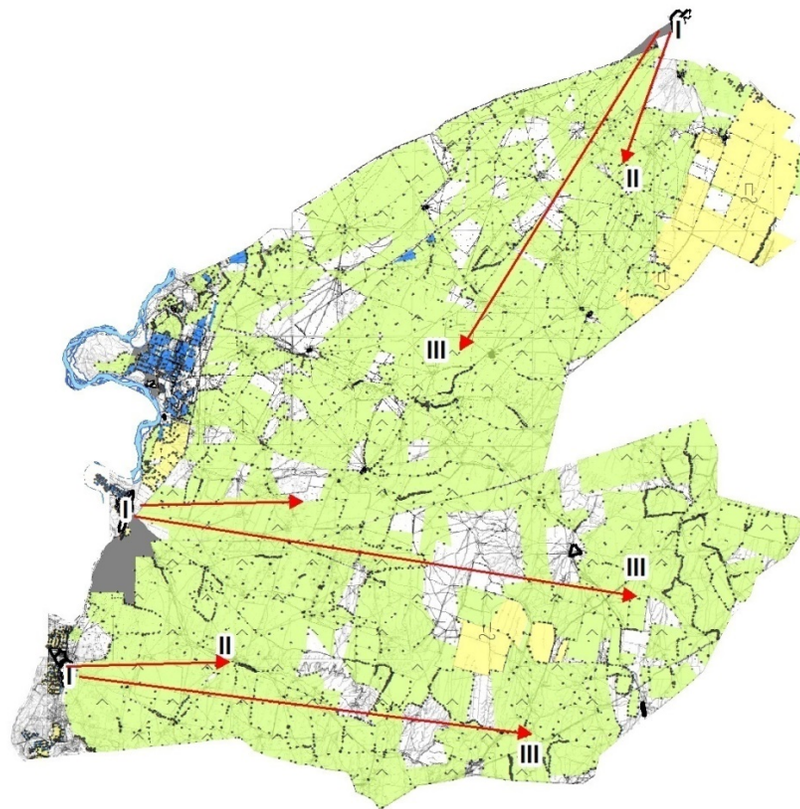
№	Населенные пункты	пастбищ в населенных пунктах, гектар	Крупный рогатый скот	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелкий рогатый скот	
1	2	3	4	5	6	7	
1	Кожатогай	207242	3143	7	22001	46352	
2	Байтогай	27327	1539	7	1113	23762	
3	Булак	12311	955	7	6685	1711	
4	Дарбаза	14389	1138	7	7966	9467	
5	Шогирли	8908	1289	7	9023	9250	
		270177	8064	7	56448	90542	
	Всего						
Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Лошади	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Верблюды	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар
8	9	10	11	12	13	14	15
1	46352	796	7	5572	101	9	909
1	23762	641	7	4487	-	9	
1	1711	126	7	882	-	9	
1	9467	856	7	5992	-	9	
1	9250	670	7	4690	-	9	
1	90542	3089	7	21623	101	9	909
Общая площадь необходимых пастбищ, гектар			Разница между общей пастбищей и необходимой пастбищ в населенных пунктах, (-,+)				
16			17				
74834			132408				
29362			-2035				
9278			3033				
23425			-9036				
22963			-14055				
159862			110315				

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



Категория земли
общая площадь всего округа: 282058 гектар
в том числе сельскохозяйственные земли: 276045 гектар
общая площадь посева: 5796 гектар
орошаемые земли: 4702 гектар, багара: 1125 гектар
многолетные насаждение: 31 гектар
сенокос: 41 гектар
пастбища: 270177 гектар

Приемлемые схемы пастбищеоборотов и карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры поселскому округу Кожатагай города Арыс



Условные обозначения

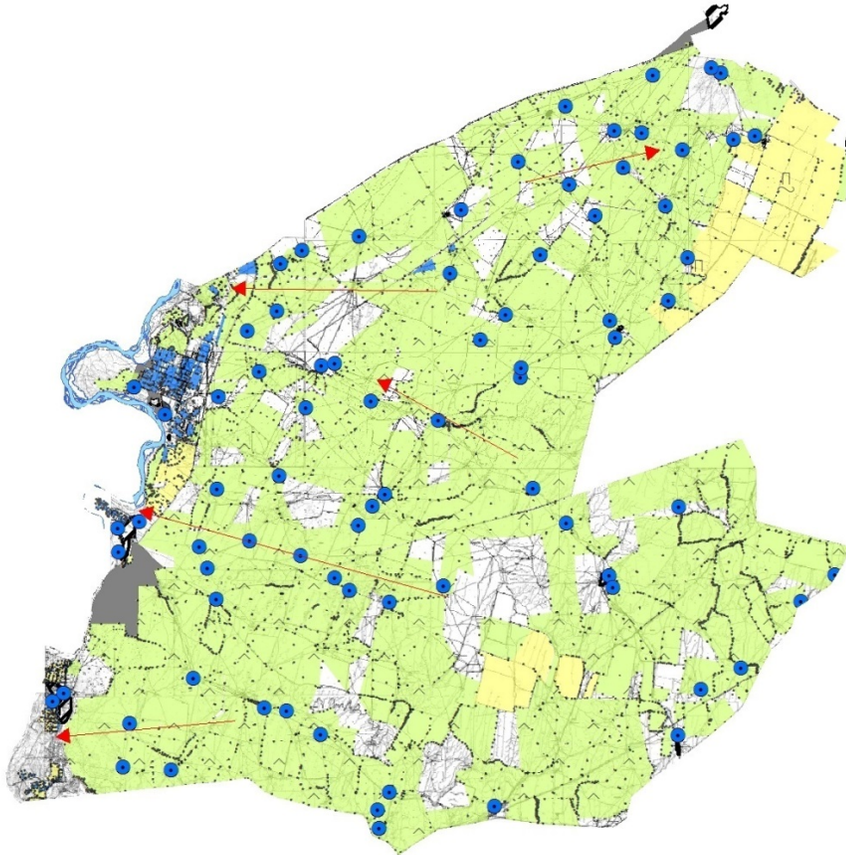
I Земли населенного пункта

II Пастбище для выпаса скота в апреле и августе месяцев

III Пастбище для выпаса скота в августе и сентябре месяцев

 Объекты пастбищных инфраструктур (реки)

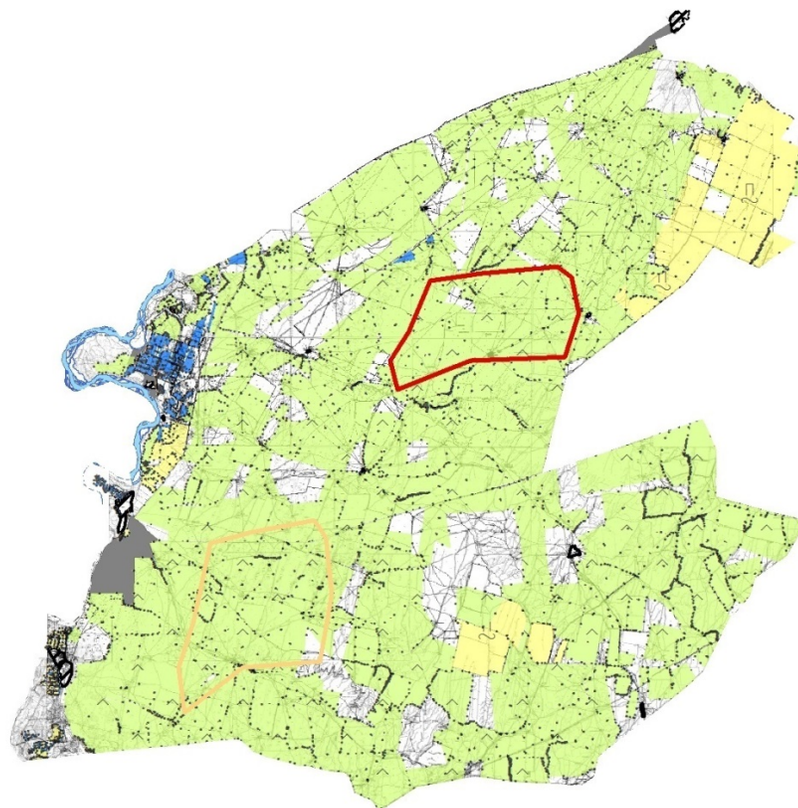
Схему доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды по сельскому округу Кожатагай города Арыс



Условные обозначения

- - водоисточники (реки)
- ▶ - схема доступа к водоисточникам

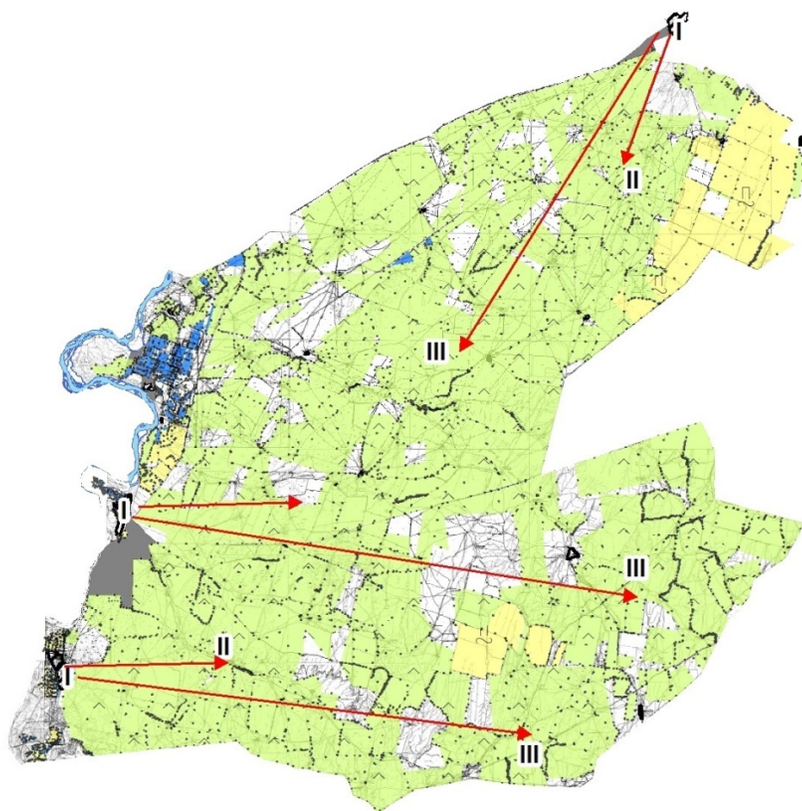
Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц у которых отсутствуют пастбища и перемещения его на предоставляемые пастбища и схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами по сельского округа Кожатогай города Арыс



Условные обозначения

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

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по сельскому округу Кожатогай города Арыс



Условные обозначения

- I - земли населенного пункта
- II - пастбища для выпаса скота в апреле и августе месяцев
- III - пастбища для выпаса скота в августе и сентябре месяцев
-  Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

