

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

С истёкшим сроком

Решение Сарыагашского районного маслихата Туркестанской области от 25 июня 2020 года № 53-461-VI. Зарегистрировано Департаментом юстиции Туркестанской области 3 августа 2020 года № 5737. Прекращено действие в связи с истечением срока

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

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

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

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

2) размещение настоящего решения на интернет-ресурсе Сарыагашского районного маслихата после его официального опубликования.

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

Секретарь маслихата Сарыагашского района

Б. Садыков

Приложение к решению
Сарыагашского
районного маслихата
от 25 июня 2020 года
№ 53-461-VI

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

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Сарыагашскому 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 № 1736 "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.

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, 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.

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.

Сарыагашский район Туркестанской области расположен в южной части и территория граничит с востока Казыгуртским районом, севернее с Арысским районом, на западе с Шардаринским и Келесскими районами, Республикой Узбекистан. В районе расположены 12 сельских округов, 1 город, 1 поселок и 71 сельских населенных пунктов. Районный центр город Сарыагаш.

Общая площадь Сарыагашского района составляет 416 200 гектаров. Совокупность всех сельскохозяйственных угодий 391 459 гектаров, в том числе пашни 77 417 гектаров, из них 23 648 гектаров орошаемой пашни, 2 586 гектаров многолетних насаждений, 1550 гектаров сенокосных угодий и пастбищные земли 298 949 гектаров.

По категориям земли:

-земли используемые в сельскохозяйственных целях - 321 082 гектара;

-земли населенных пунктов - 51 289 гектаров;

-земли промышленности, транспорта, связи, обороны и иного несельскохозяйственного назначения - 4 955 гектаров;

-земли особо охраняемых природных территорий - 68 гектаров;

-земли водного фонда - 889 гектаров.

Содержание:

1. Природа

2. Климат

3. Гидрография

4. Сельское хозяйство

Природа:

Наибольшая часть территории представлена предгорной равниной. С западной границы территории района проходит река Сырдарья, южно-восточной границы территории проходят реки Келес и Куркелес.

Климат:

Климат Сарыагашского района континентальный, зима мягкая, лето сухое малооблачное, устойчиво жаркое, знойное. Среднегодовое количество осадков составляет 80-300 мм. Большинство осадков приходится на весенние месяцы. Среднегодовая температура в январе составляет 2-3 градуса, а в июле + 24 + 28 градусов, иногда в пустынных районах достигают + 40 + 45 С. Территория района расположена в пустынной и предгорной зоне. Основными сельскохозяйственными культурами являются пшеница, виноград, картофель и овощебахчевые культуры.

Гидрография:

Водный фонд района состоит из поверхностных и подземных вод. В Сарыагашском районе - 329 общее количество водных объектов, протяженность 2232,7 километров, в том числе каналы 168 единиц, протяженностью 1401,7 километров и 161 коллекторов протяженностью 831,0 километр. Через эти водные сооружения орошаются 27,5 тысяч гектаров земли. На территории района протекают 3 больших и малых рек (Сырдарья,

Келес, Куркелес). Длина реки Келес составляет 241 километр и вливается в Шардаринское водохранилище. В реку Келес вливаются около 10 коллекторов.

Сельское хозяйство:

Совокупность всех сельскохозяйственных угодий составляет 391 459 гектаров, в том числе пашни 77 417 гектаров, из них орошаемые 23 648 гектаров, 2 586 гектаров многолетних насаждений, 1550 гектаров сенокосных угодий и пастбищ 298 949 гектаров.

Всего в районе насчитывается 81 голов верблюдов, 14730 голов лошадей, 59109 голов крупнорогатого скота, 401966 голов мелкорогатого скота.

Сведения о количестве поголовья скота, имеющихся площадях природных пастбищ и требуемых площадях природных пастбищ в разрезе сельских округов Сарыагашского района:

№	Сельский округ	Верблюд	Лошадь	В том числе	Требуемых природных пастбищ
				Содержащихся в неволе	
1	2	3	4	5	6
1	Акжар	-	602	110	492
2	Алимтау	-	2400	70	2330
3	Дарбаза	-	1787	185	1602
4	Дербисек	-	1187	325	862
5	Жемисти	-	140	18	122
6	Жылга	5	1461	24	1437
7	Кызылжар	-	1891	161	1730
8	Жартытобе	-	420	59	361
9	Жибек жолы	-	866	94	772
10	Куркелес	76	1903	63	1840
11	Кабланбек	-	786	482	304
12	Тегисшиль	-	1287	20	1267
	Всего	81	14730	1611	13119
Крупнорогатый скот	В том числе	Требуемых природных пастбищ	Мелкорогатый скот	В том числе	Требуемые природные пастбища
	Содержащихся в неволе			Содержащихся в неволе	
7	8	9	10	11	12
4020	180	3840	25966	800	25166

3600	900	2700	58200	500	57700
8108	684	7424	87984	502	87482
5186	1254	3932	28946	5307	23639
1201	34	1167	1387	56	1331
7213	324	6889	107575	383	107192
4562	562	4000	19160	660	18500
2688	287	2401	1805	501	1304
4083	523	3560	18240	748	17492
9866	469	9397	33305	582	32723
4642	1185	3457	8764	1953	6811
3940	50	3890	10634	180	10454
59109	6452	52657	401966	12172	389794

Уровень обеспеченности скота в пастбищах:

№	Сельские округа	Общая площадь пастбищных угодий в сельских округах гектар	Поголовья и площадь требуемых пастбищных угодий, гектар					
			Верблюды	Лошади	Норма, гектар	Требуемые пастбищные угодья, гектар	Крупнорогатый скот	Норма, гектар
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Акжар	10	0	492	9	4428	3840	8
2	Алимтау	82979	0	2330	9	20970	2700	8
3	Дарбаза	51951	0	1602	9	14418	7424	8
4	Дербисек	11754	0	862	9	7758	3932	8
5	Жемисти	3	0	122	9	1098	1167	8
6	Жылга	103014	5	1437	9	12978	6889	8
7	Кызылжар	17511	0	1730	9	15570	4000	8
8	Жартытобе	65	0	361	9	3249	2401	8
9	Жибек жолы	10374	0	772	9	6948	3560	8
10	Куркелес	2652	76	1840	9	17244	9397	8
11	Кабланбек	4140	0	304	9	2736	3457	8
12	Тегисшиль	6738	0	1267	9	11403	3890	8
	Всего:	298 949	81	13119	9	118800	52657	8
Требуемые пастбищные угодья, гектар	Мелкорогатый скот	Норма, гектар	Требуемые пастбищные угодья, гектар	Общая площадь требуемых пастбищных угодий, гектар	Разница между общим пастбищем и необходимым пастбищем в районе (+, -)			
10	11	12	13	14	15			
30720	25166	2	50332	85480	-77712			
21600	57700	2	115400	157970	-74991			
59392	87482	2	174964	248774	-196823			

31456	23639	2	47278	86492	-74738
9336	1331	2	2662	13096	-13093
55112	107192	2	214384	282474	-179460
32000	18500	2	37000	84570	-67059
19208	1304	2	2608	25065	-25000
28480	17492	2	34984	70412	-60038
75176	32723	2	65446	157866	-155214
27656	6811	2	13622	44014	-41671
31120	10454	2	20908	63431	-56693
421256	389794	2	779588	1319644	-1020695

Сведения о ветеринарно-санитарных помещениях, обслуживающие домашних животных: ветеринарные станции-14, места для купания мелкорогатого скота-31, пункт искусственного осеменения-8, биотермические котлованы-13.

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Сельские округа	Ветеринарные станции	Места для купания мелкорогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котлованы
1	Акжар	1	1	-	1
2	Алимтау	1	3	-	1
3	Дарбаза	1	8	-	1
4	Дербисек	1	1	1	1
5	Жемисти	1	-	-	-
6	Жылга	1	8	1	1
7	Кызылжар	1	1	1	1
8	Жарты тобе	1	-	1	-
9	Жибек жолы	1	1	1	2
10	Куркелес	1	4	1	2
11	Кабланбек	1	1	1	1
12	Тегисшиль	1	3	1	2
	Всего:	14	31	8	13

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 по использованию сезонных пастбищ	Качество урожайности пастбищ по кормовым единицам (центнер/гектар)				
	хорошо	выше среднего	средне	ниже среднего	плохо
1	2	3	4	5	6
Весенне-летнее,					

Осенне- летнее	11,0выше	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, весеннее-осеннее				

Поток корма оценивается по следующим показателям:

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

Заключение.

Общая площадь пастбищ в Сарыагашском районе составляет 298 949 гектаров, 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 1 319 644 гектаров пастбищных земель.

В общей сложности по району 455 651 голов скота (52657 голов КРС, 13119 лошадей, 389794 голов МРС, 81 верблюдов) используют 298 949 га пастбищ, из них 20235 голов (6452 голов КРС, 1611 лошадей, 12172 голов МРС) содержатся в неволе.

На основании вышеизложенного, на 455 651 голов сельскохозяйственных животных в Сарыагашском районе не хватает пастбищных угодий общей площадью 1 020 695 га.

Для решения проблемы дефицита пастбищ в Сарыагашском районе, нужно перевести животноводство из пастбищной системы в систему содержания 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 – Акжарский сельский округ

Приложение 2 – Алимтауский сельский округ

Приложение 3 – Дарбазинский сельский округ

Приложение 4 – Дербисекский сельский округ

Приложение 5 – Жемистинский сельский округ

Приложение 6 – Жылгинский сельский округ

Приложение 7 – Кызылжарский сельский округ
 Приложение 8 – Жартытобинский сельский округ
 Приложение 9 – Жибекжолинский сельский округ
 Приложение 10 – Куркелеский сельский округ
 Приложение 11 – Кабланбекский сельский округ
 Приложение 12 – Тегисшильский сельский округ
 1. Акжарский сельский округ.

Центр - село Акжар.

Населенные пункты - Акжар, Багыс.

Общая площадь округа - 13 905 гектар.

В том числе:

сельскохозяйственные земли - 13 265 гектар;

общие пахотные земли - 5 050 гектар;

из них орошаемые пашни - 2 418 гектар;

многолетние насаждения - 254 гектар;

пастбищные земли - 7 768 гектар.

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

№	Населенные пункты	Верблюды	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелкорогатый скот
1	Акжар	-	497	3425	21971
2	Багыс	-	105	595	3995
	Всего:	-	602	4020	25966

Данные о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Населенные пункты	Ветеринарные станции	Места для купания мелкорогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котлованы
1	Акжар	1	1	-	1
2	Багыс	-	-	-	-
	Всего:	1	1	-	1

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

Продолжительность пастбищного периода следующая:

№	Срок прогона скота в пастбищную зону	Срок возврата скота из пастбищной зоны	Примечание
1	Апрель - май	Август - сентябрь	

График потребности в пастбище скота сельскохозяйственных животных:

№	Общая площадь пастбищ в	Поголовье скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар			

	Населенные пункты	населенных пунктах, гектар	Лошадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупнорогатый скот
1	2	3	4	5	6	7
1	Акжар	7209	387	9	3483	3245
2	Багыс	559	105	9	945	595
	Всего:	7768	492	9	4428	3840
Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелкорогатый скот	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Общая площадь необходимых пастбищ, гектар	Разница между общим пастбищем и необходимым пастбищем в населенных пунктах, (-,+)
8	9	10	11	12	13	14
8	25960	21171	2	42342	71785	-64576
8	4760	3995	2	7990	13040	-12481
8	30720	25166	2	50332	85480	-77712

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

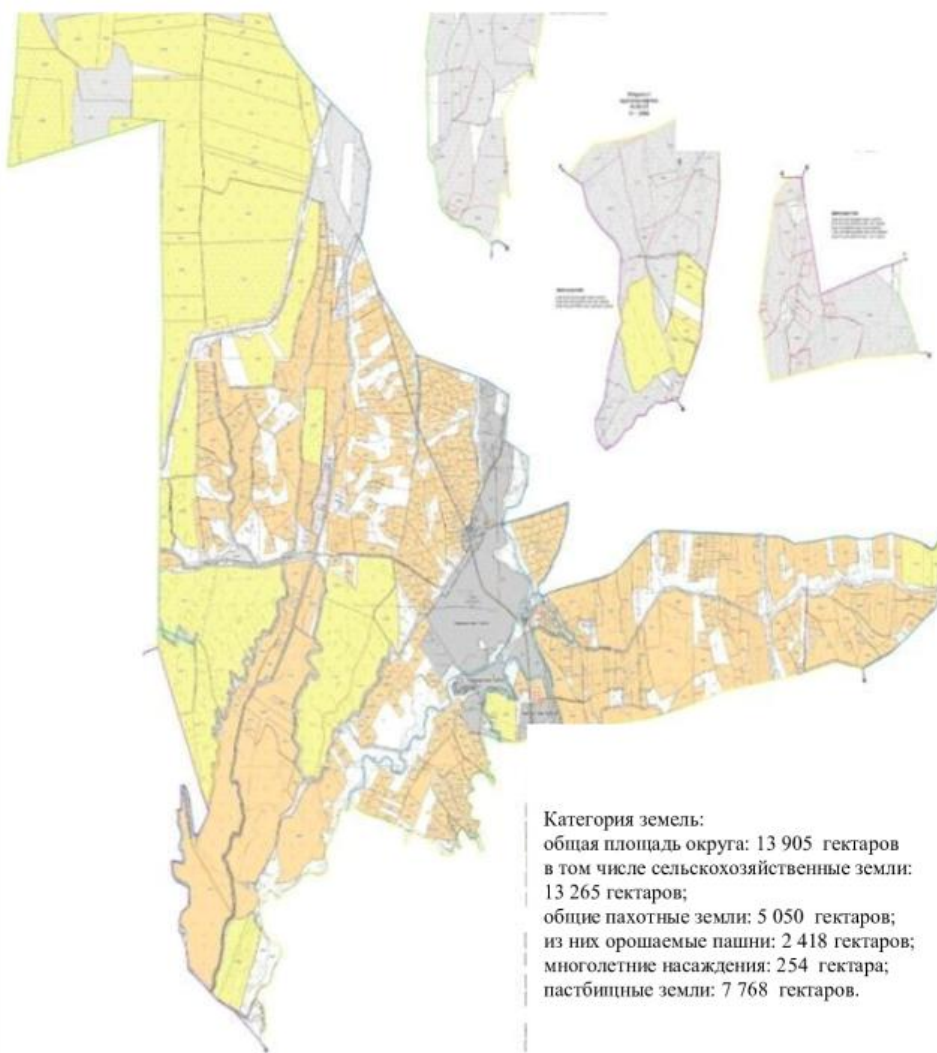
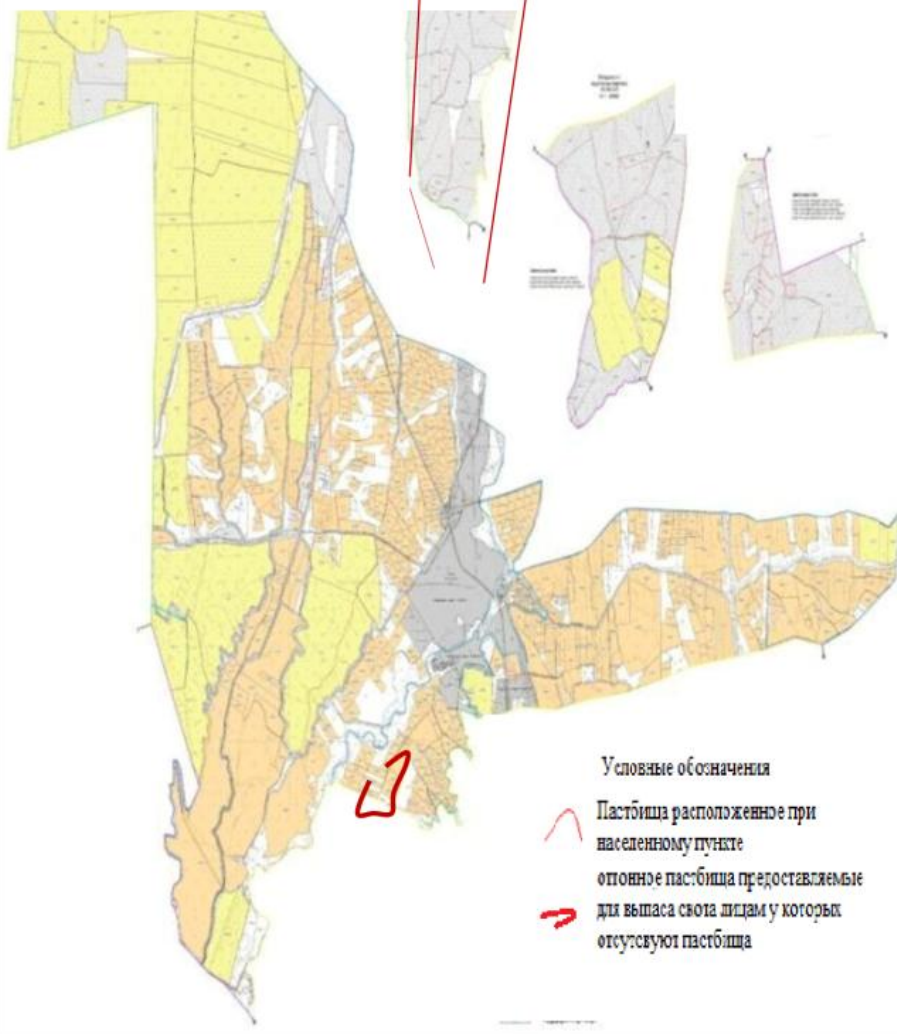
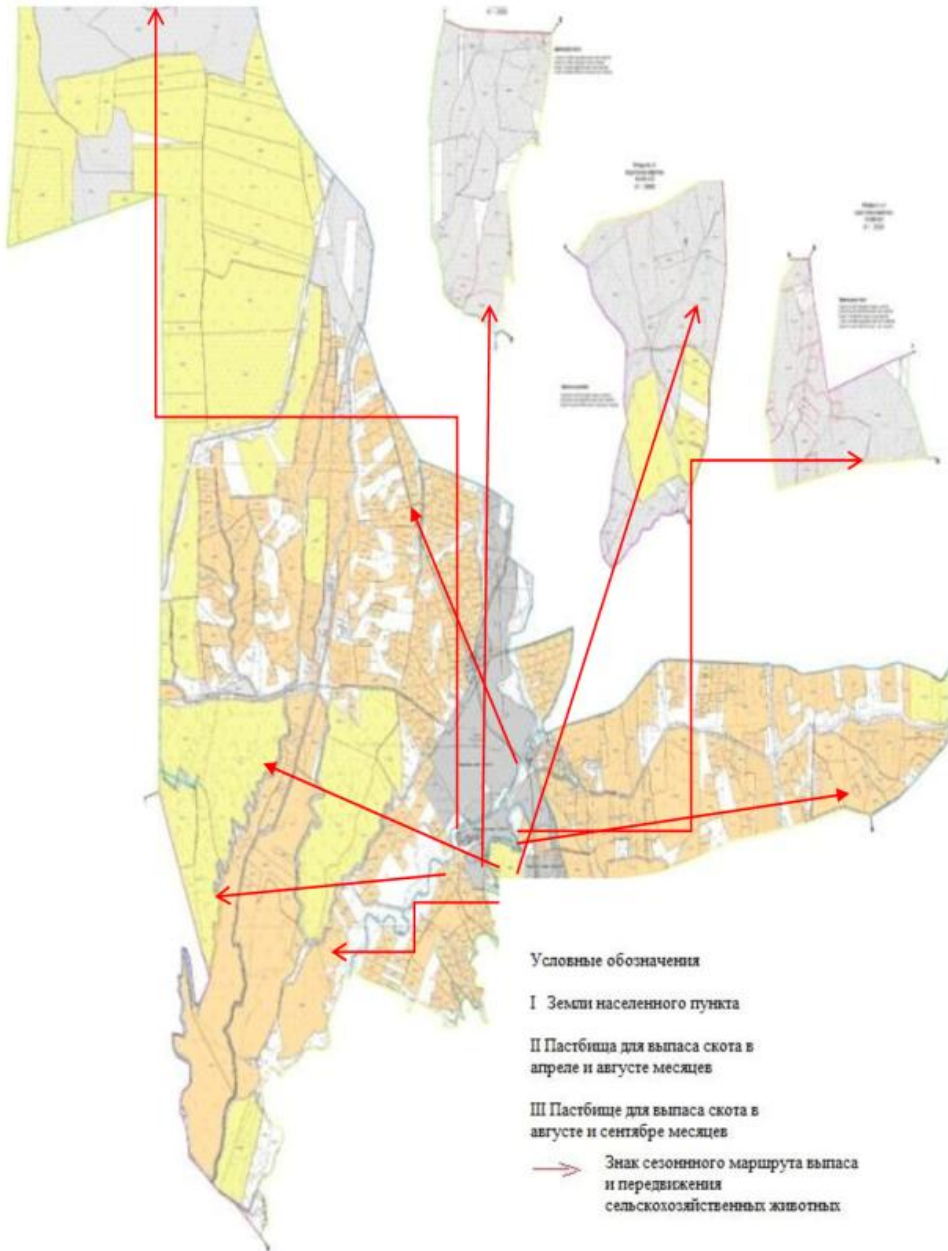


Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища и схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических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



Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса в передвижении сельскохозяйственных животных по Акжарскому сельскому округу Сарыагашского района



2. Алимтауский сельский округ.

Центр - село Алимтау.

Населенные пункты - Алимтау, Таскудык, Жайдаккудык, Коктал.

Общая площадь округа - 91 580 гектар.

В том числе:

сельскохозяйственные земли - 88008 гектар;

общие пахотные земли - 4 542 гектар;

из них орошаемые пашни - 424 гектар;

пастбищные земли - 82 979 гектар.

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

№	Населенные пункты	Верблюды	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелкорогатый скот
1	Алимтау	-	1500	1800	25000
2	Таскудык	-	300	750	13200
3	Жайдаккудык	-	400	950	13000
4	Коктал	-	200	200	7000
	Всего:	-	2400	3600	58200

Данные о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Населенные пункты	Ветеринарные станции	Места для купания мелкорогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котлованы
1	Алимтау	1	1	-	1
2	Таскудык	-	1	-	-
3	Жайдаккудык	-	1	-	-
4	Коктал	-	-	-	-
	Всего:	1	3	-	1

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

Продолжительность пастбищного периода следующая:

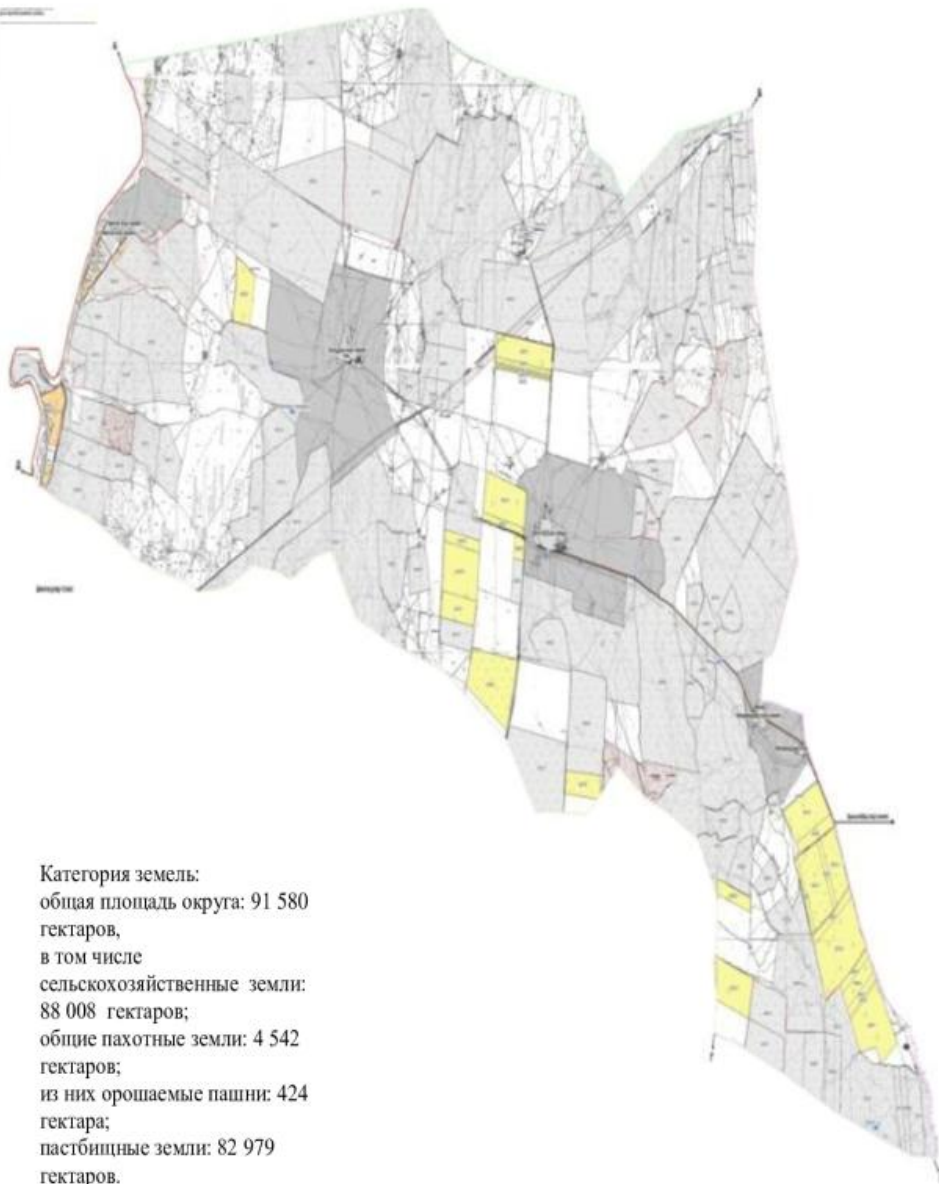
№	Срок прогона скота в пастбищную зону	Срок возврата скота из пастбищной зоны	Примечание
1	Апрель - май	Август - сентябрь	

График потребности в пастбище скота сельскохозяйственных животных:

№	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Поголовье скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар			
			Лошадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупнорогатый скот

1	2	3	4	5	6	7
1	Алимтау	23326	1480	9	13320	1500
2	Таскудык	20200	280	9	2520	500
3	Жайдаккудык	19253	380	9	3420	500
4	Коктал	20200	190	9	1710	200
	Всего:	82979	2330	9	20970	2700
Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелкорогатый скот	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Общая площадь необходимых пастбищ, гектар	Разница между общим пастбищем и необходимым пастбищем в населенных пунктах, (-,+)
8	9	10	11	12	13	14
8	12000	24800	2	49600	74920	-51594
8	4000	13100	2	26200	32720	-12520
8	4000	12900	2	25800	33220	-13967
8	1600	6900	2	13800	17110	3090
8	21600	57700	2	115400	157970	-74991

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



Приемлемые схемы пастбищеоборотов и карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных объектов пастбищной инфраструктуры по Алимтаускому сельскому округу Сарыагашского района

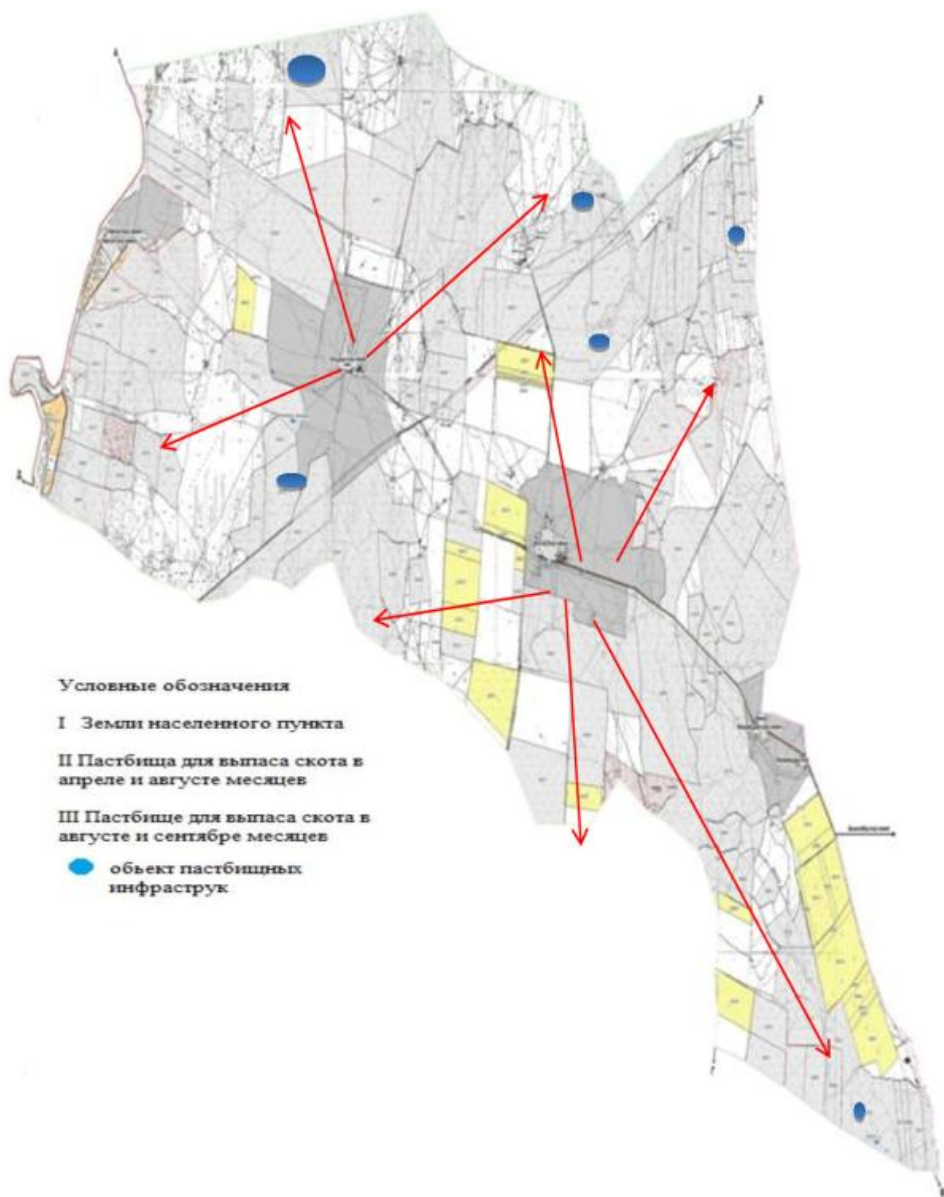
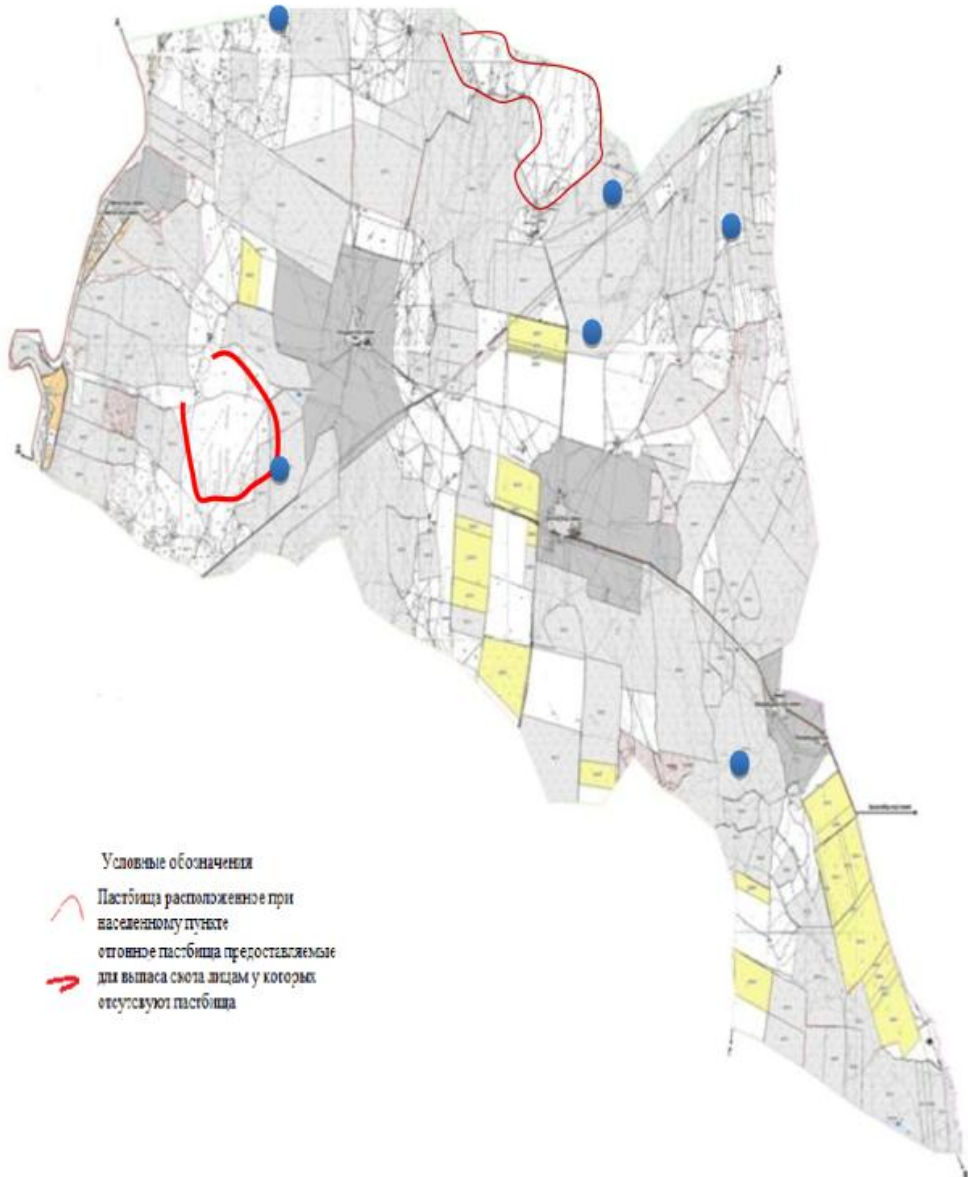


Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища и схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических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



3. Дарбазинский сельский округ.

Центр – село Дарбаза.

Населенные пункты - Дарбаза, Жанаауыл, Таскудук, Ердаут, Куруксай, 51-разъезд, Сарысу, 50-разъезд.

Общая площадь округа – 77 600 гектар,

в том числе:

сельскохозяйственные земли - 74 365 гектар;

общие пахотные земли - 18 596 гектар;

пастбищные земли - 51 951 гектар.

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

№	Населенные пункты	Верблюд	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелкорогатый скот
1	Дарбаза	-	828	3976	56338
2	Жанаауыл	-	0	210	1026
3	Таскудук	-	30	1068	5518
4	Ердаут	-	150	165	2613
5	Куруксай	-	79	118	1843
6	51-разъезд	-	250	504	8835
7	Сарысу	-	350	1903	10779
8	50-разъезд	-	100	164	1032
	Всего	-	1787	8108	87984

Данные о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Населенные пункты	Ветеринарные станции	Места для купания мелкорогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Дарбаза	1	2	-	1
2	Жанаауыл	-	1	-	-
3	Таскудук	-	1	-	-
4	Ердаут	-	1	-	-
5	Куруксай	-	1	-	-
6	51-разъезд	-	1	-	-
7	Сарысу	-	1	-	-
8	50-разъезд	-	-	-	-
	Всего	1	8	-	1

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

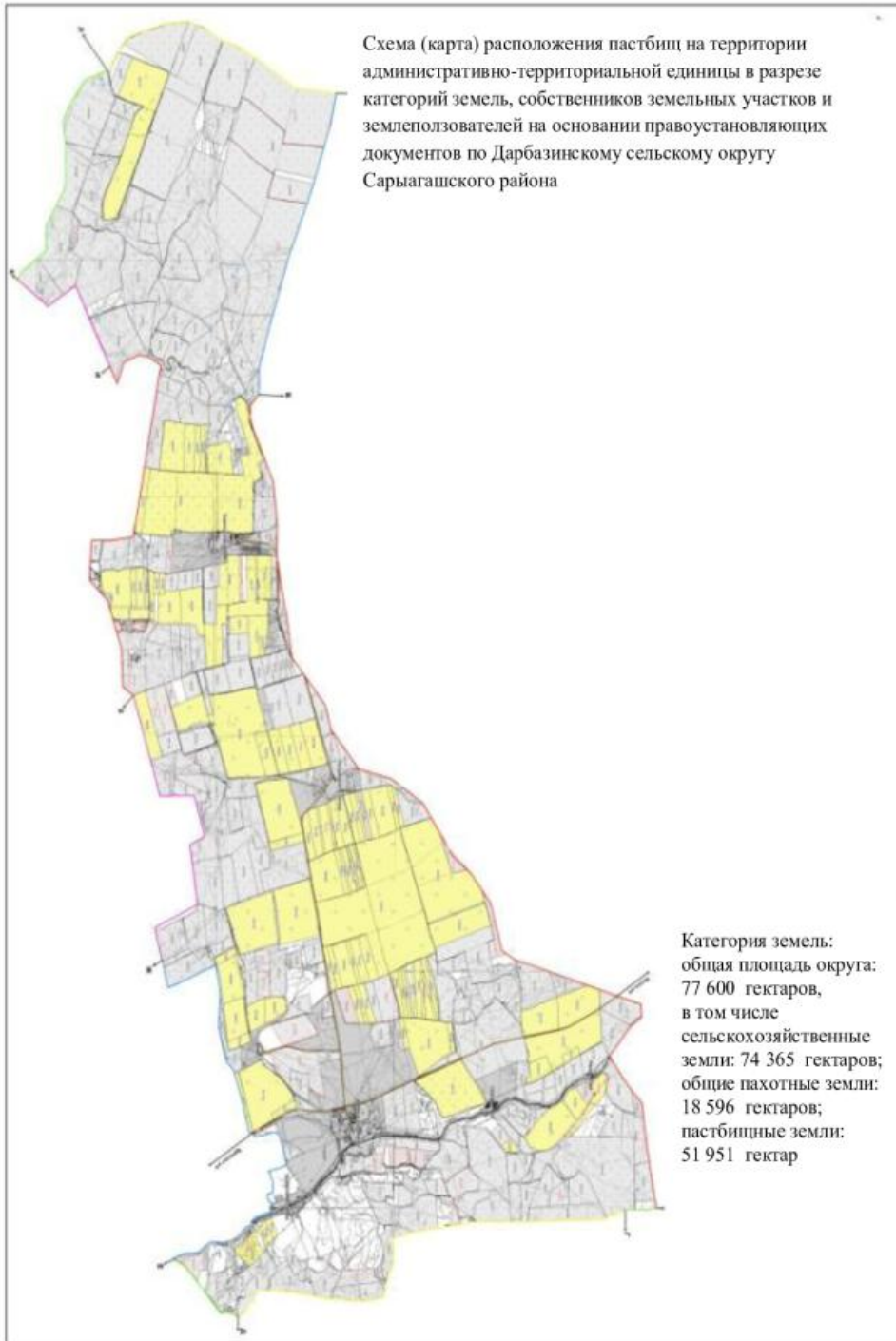
Продолжительность пастбищного периода следующая:

--	--	--	--

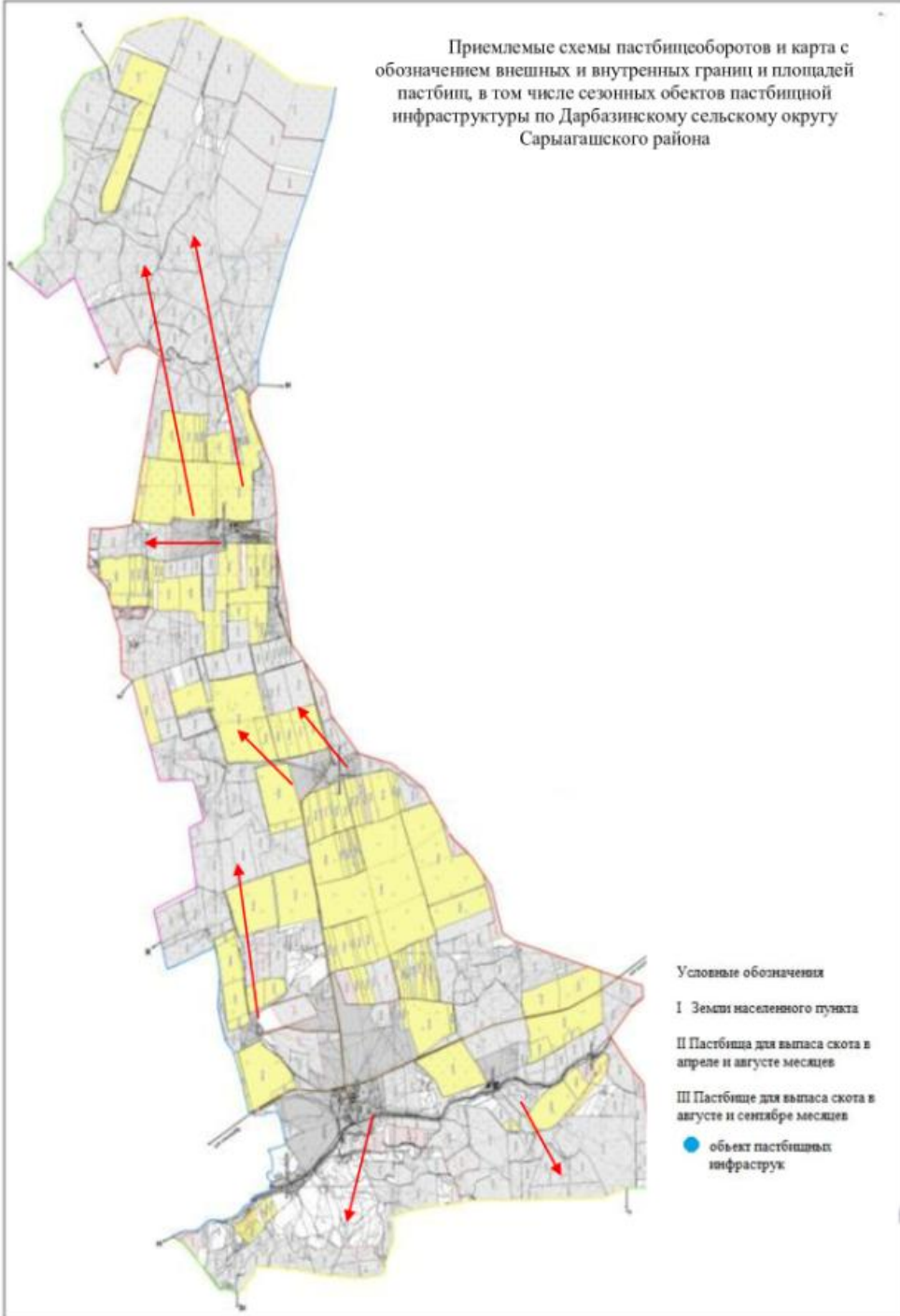
№	Срок прогона скота в пастбищную зону	Срок возврата скота из пастбищной зоны	Примечание
1	Апрель - май	Август - сентябрь	

График потребности в пастбище скота сельскохозяйственных животных:

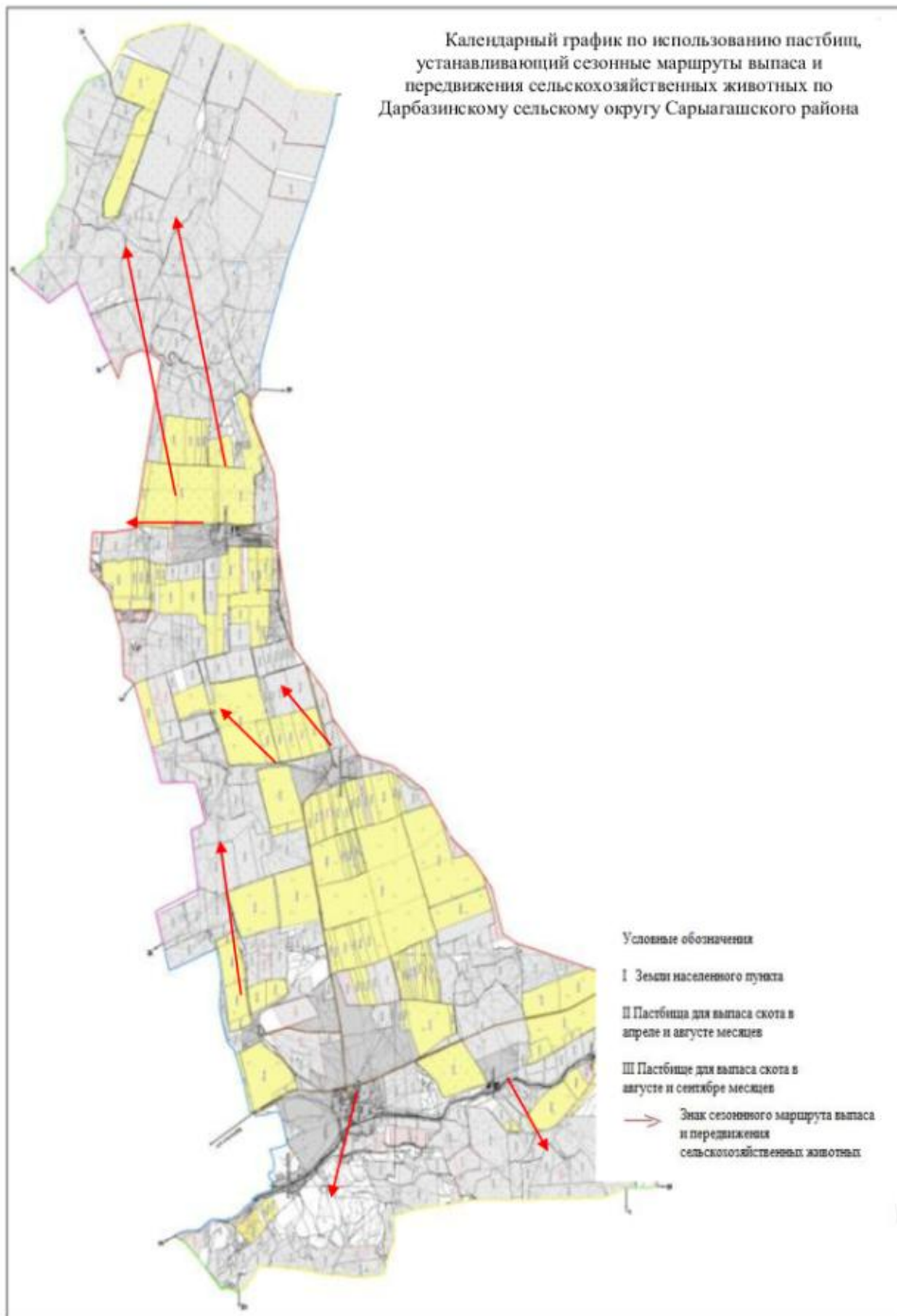
№	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар		Поголовье скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар		
				Лошадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар
1	2	3	4	5	6	7
1	Дарбаза	20208	848	9	7632	3292
2	Жанаауыл	1800	0	9	0	210
3	Таскудук	4100	176	9	1584	504
4	Ердаут	2047	50	9	450	1068
5	Куруксай	2171	81	9	729	118
6	51-разъезд	2508	129	9	1161	165
7	Сарысу	16177	130	9	1170	1903
8	50-разъезд	2940	188	9	1692	164
	Всего	51951	1602	9	14418	7424
Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелкорогатый скот	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Общая площадь необходимых пастбищ, гектар	Разница между общим пастбищем и необходимым пастбищем в населенных пунктах, (-,+)
8	9	10	11	12	13	14
8	26336	56456	2	112912	146880	-126672
8	1680	1149	2	2298	3978	-2178
8	4032	8958	2	17916	23532	-19432
8	8544	5641	2	11282	20276	-18229
8	944	1966	2	3932	5605	-3434
8	1320	2736	2	5472	7953	-5445
8	15224	9415	2	18830	35224	-19047
8	1312	1161	2	2322	5326	-2386
8	59392	87482	2	174964	248774	-196823



Приемлемые схемы пастбищеоборотов и карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных объектов пастбищной инфраструктуры по Дарбазинскому сельскому округу Сарыагашского района



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



4. Дербисекский сельский округ.

Центр - село Дербисек.

Населенные пункты - Дербисек, Атамекен.

Общая площадь округа - 20 559 гектар.

В том числе:

сельскохозяйственные земли - 18 768 гектар;

общие пахотные земли - 6 693 гектар;

из них орошаемые пашни - 4 588 гектар;

многолетние насаждения - 229 гектар;

пастбищные земли - 11 754 гектар.

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

№	Населенные пункты	Верблюды	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелкорогатый скот
1	Дербисек	-	950	4311	22560
2	Атамекен	-	237	875	6386
	Всего:	-	1187	5186	28946

Данные о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Населенные пункты	Ветеринарные станции	Места для купания мелкорогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котлованы
1	Дербисек	1	1	1	1
2	Атамекен	-	-	-	-
	Всего :	1	1	1	1

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

Продолжительность пастбищного периода следующая:

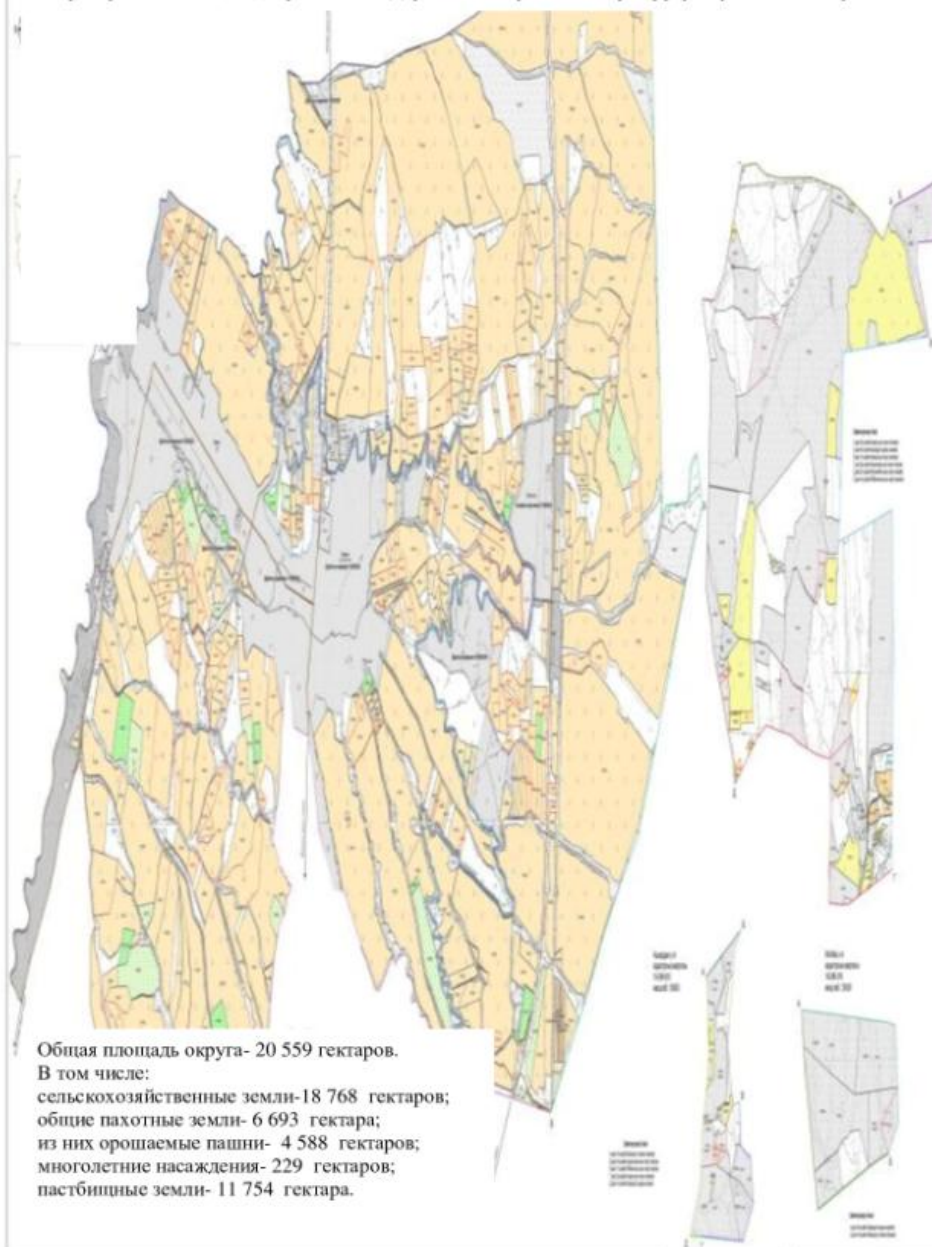
№	Срок прогона скота в пастбищную зону	Срок возврата скота из пастбищной зоны	Примечание
1	Апрель - май	Август - сентябрь	

График потребности в пастбище скота сельскохозяйственных животных:

№	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Поголовье скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар			
			Площадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупнорогатый скот
1	2	3	4	5	6	7
1	Дербисек	6781	752	9	6768	3411
2	Атамекен	4973	110	9	990	521
	Всего	11754	862	9	7758	3932

Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелкорогатый скот	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Общая площадь необходимых пастбищ, гектар	Разница между общим пастбищем и необходимым пастбищем в населенных пунктах, (-,+)
8	9	10	11	12	13	14
8	27288	20494	2	40988	75044	-68263
8	4168	3145	2	6290	11448	-6475
8	31456	23639	2	47278	86492	-74738

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



Приемлемые схемы пастбищеоборотов и карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных объектов пастбищной инфраструктуры по Дербисекскому сельскому округу Сарыагашского района

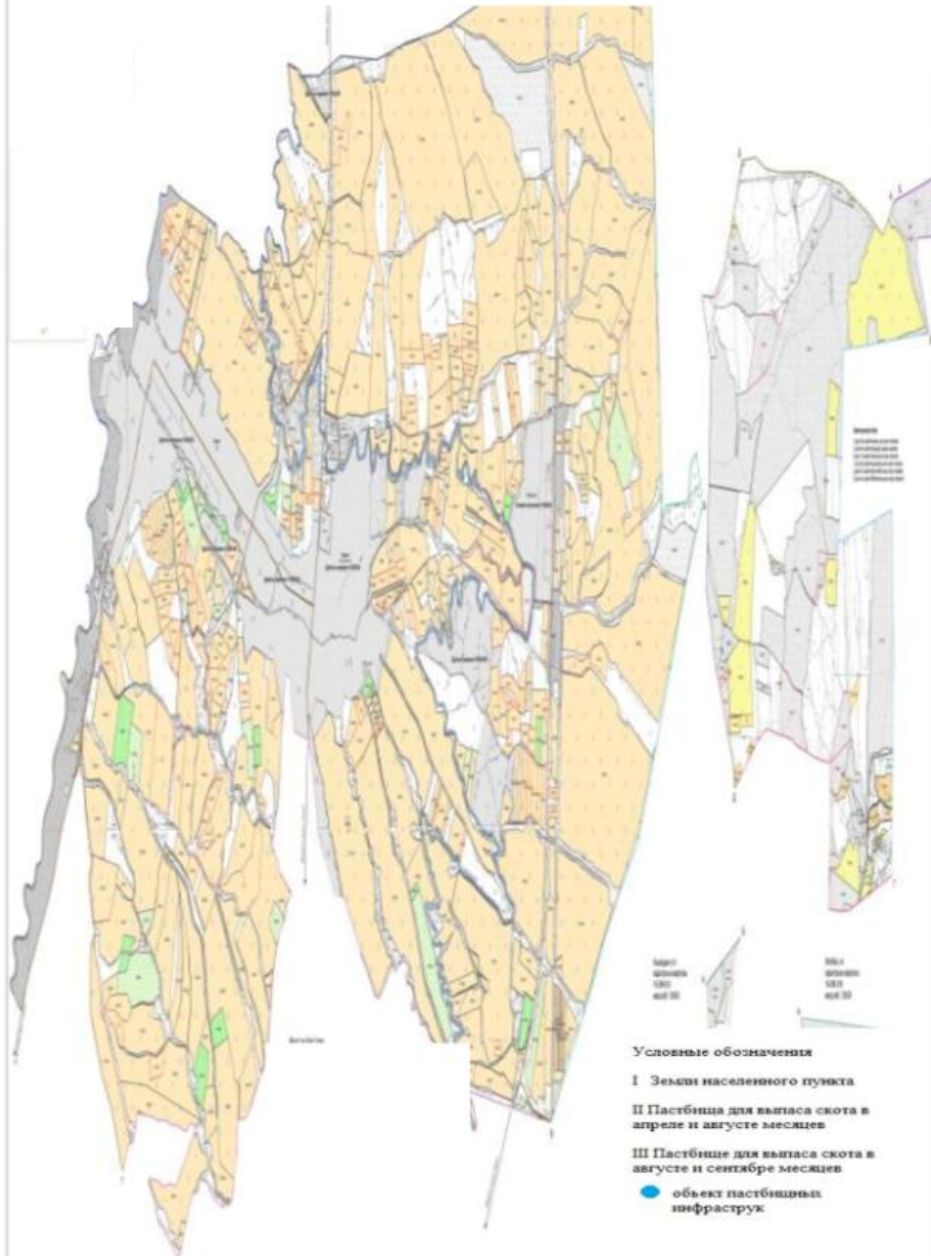
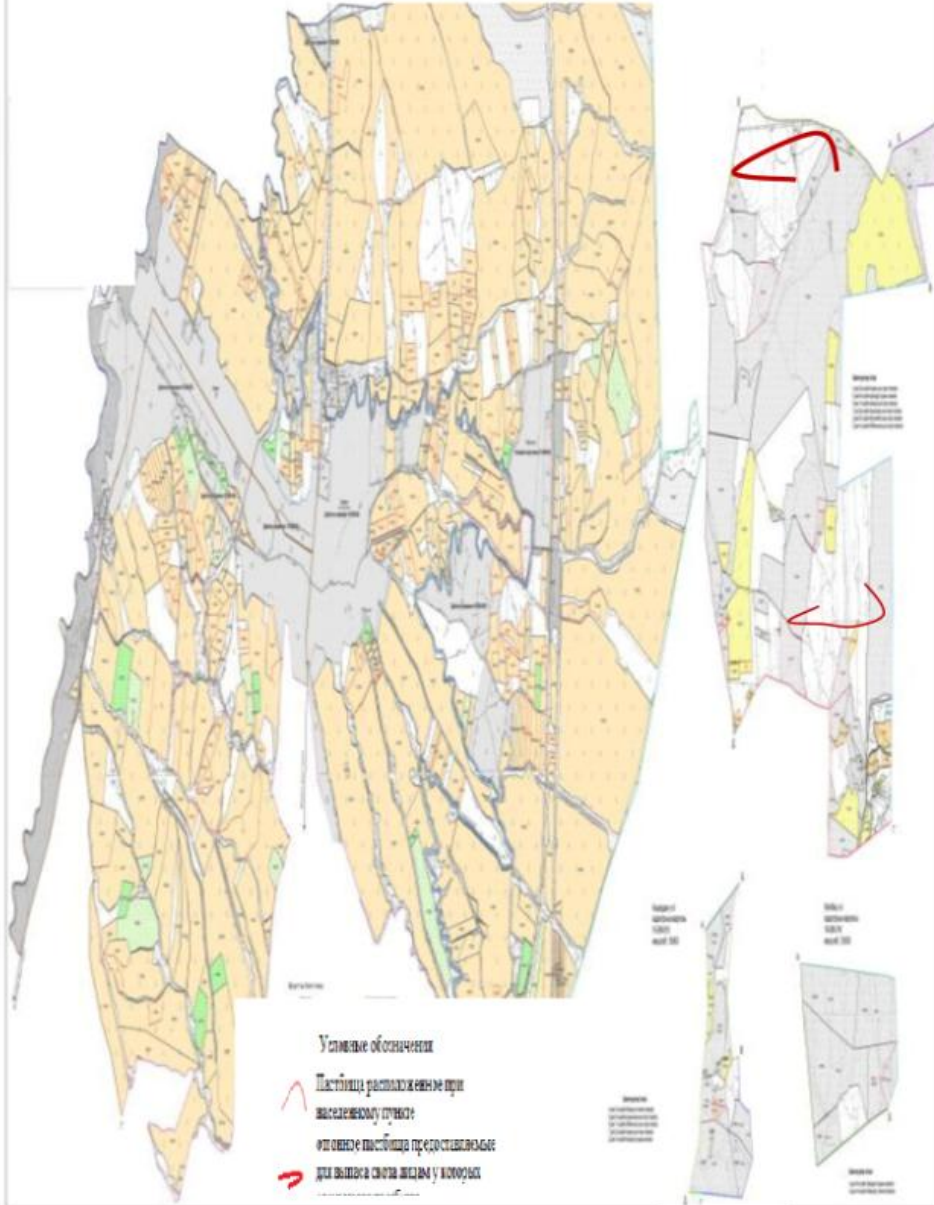
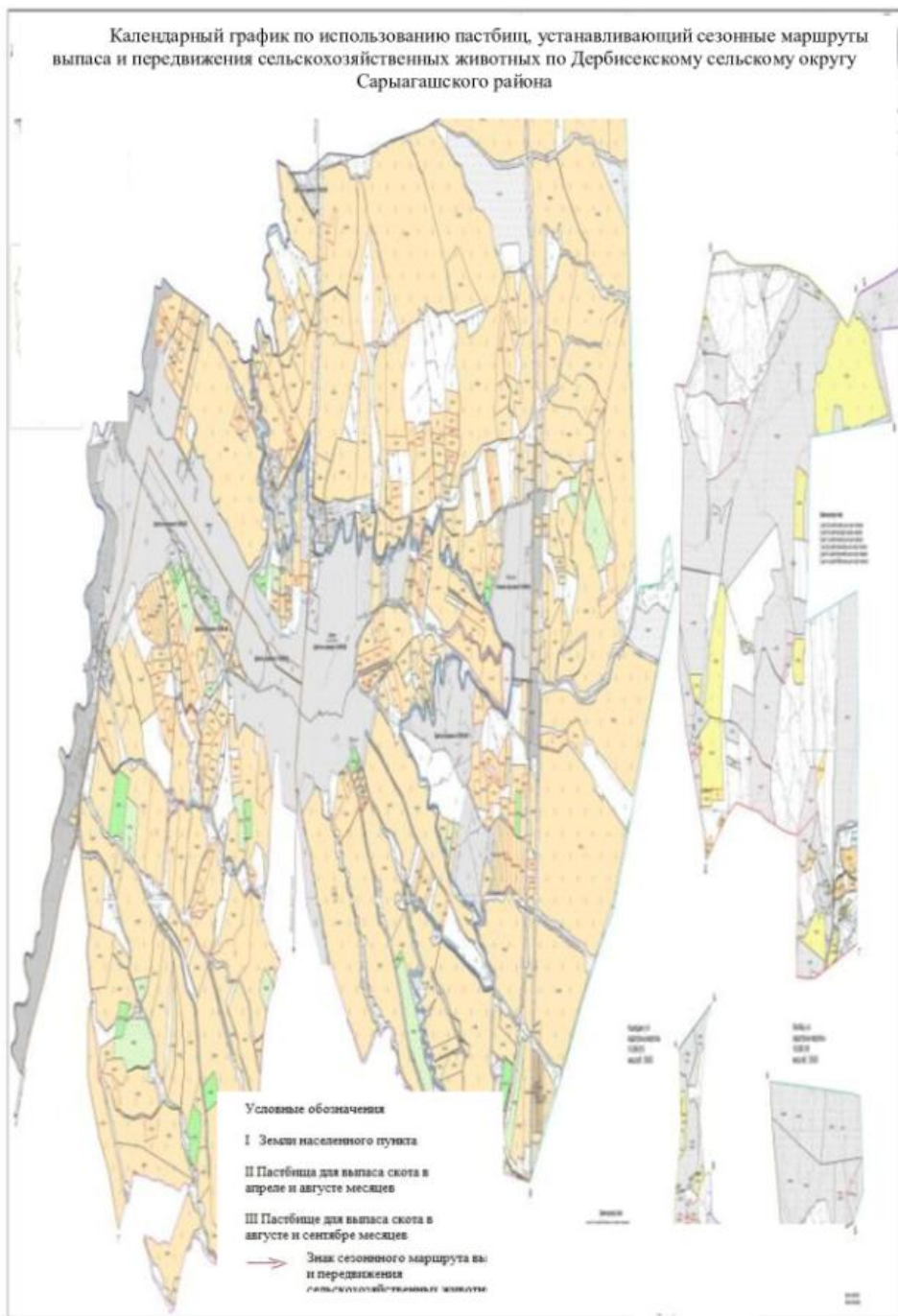


Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствует пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища и схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или)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



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



5. Жемистинский сельский округ.
Центр - село Жемисти.

Населенные пункты - Жемисти, Тын.

Общая площадь округа - 1 505 гектар.

В том числе:

сельскохозяйственные земли - 1 015 гектар;

общие пахотные земли - 685 гектар;

из них орошаемые пашни - 685 гектар;

многолетние насаждения - 293 гектар;

пастбищные земли - 3 гектар.

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

№	Населенные пункты	Верблюды	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелкорогатый скот
1	Жемисти	-	56	720	940
2	Тын	-	84	481	447
	Всего:	-	140	1201	1387

Данные о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Населенные пункты	Ветеринарные станции	Места для купания мелкорогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котлованы
1	Жемисти	1	-	-	-
2	Тын	-	-	-	-
	Всего :	1	-	-	-

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

Продолжительность пастбищного периода следующая:

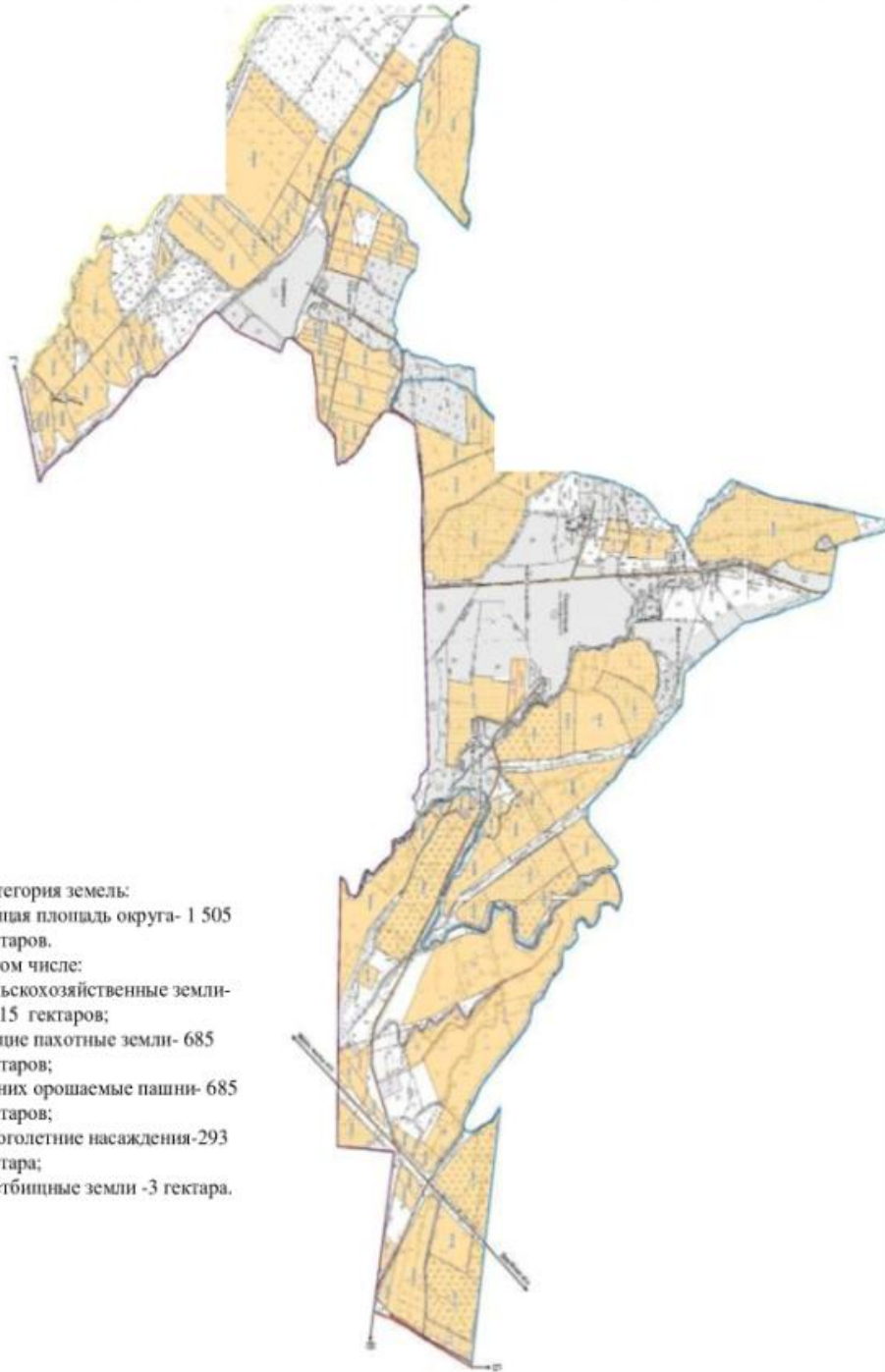
№	Срок прогона скота в пастбищную зону	Срок возврата скота из пастбищной зоны	Примечание
1	Апрель - май	Август - сентябрь	

График потребности в пастбище скота сельскохозяйственных животных:

№	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Поголовье скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар			
			Лошадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупнорогатый скот
1	2	3	4	5	6	7
1	Жемисти	3	49	9	441	708
2	Тын	-	73	9	657	459
	Всего:	3	122	9	1098	1167
	Необходимые					Разница между общим пастбищем и необходимым

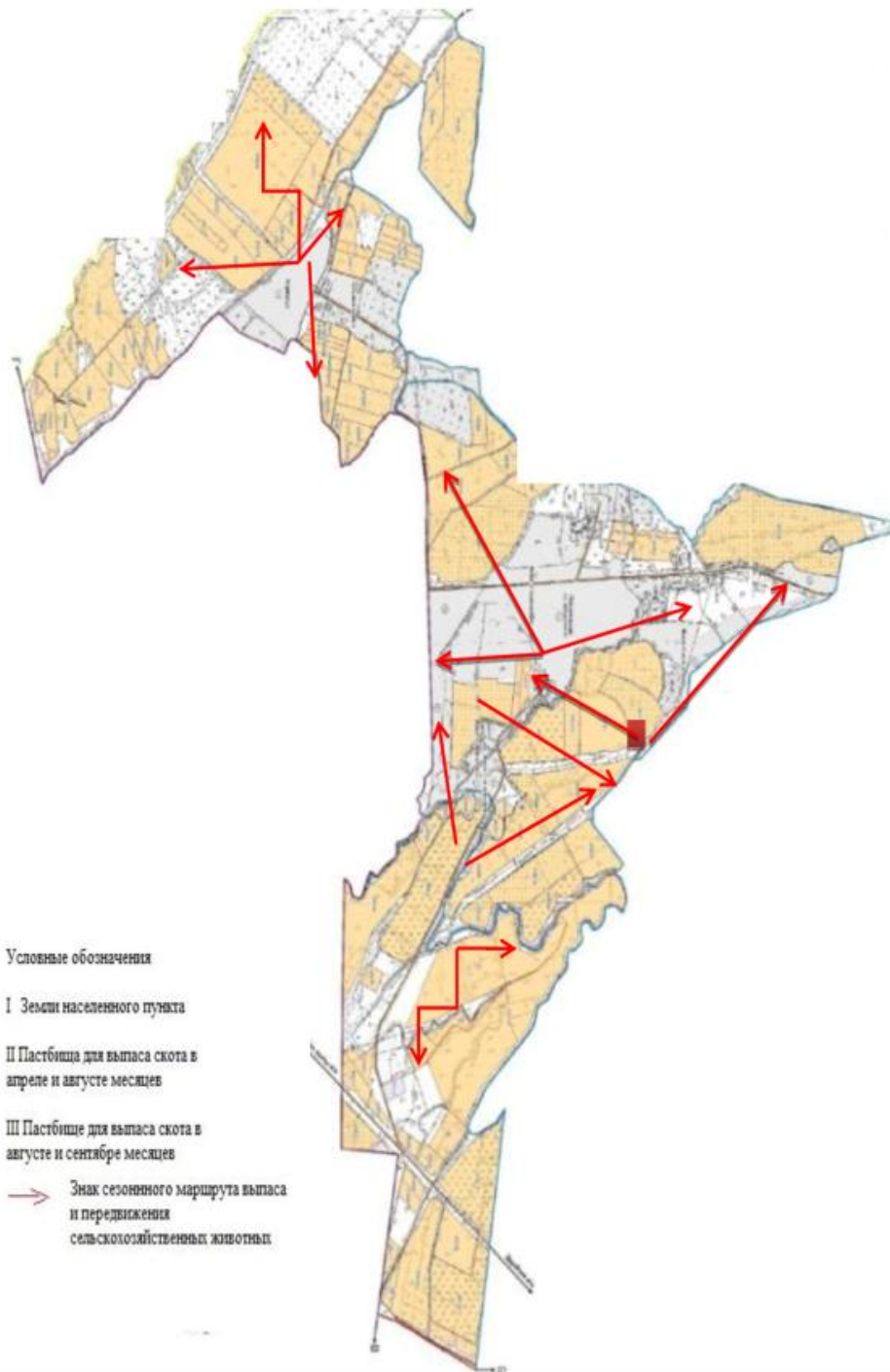
Норма, гектар	пастбища, гектар	Мелкорогатый скот	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Общая площадь необходимых пастбищ, гектар	пастбищем в населенных пунктах, (-,+)
8	9	10	11	12	13	14
8	5664	901	2	1802	7907	-7904
8	3672	430	2	860	5189	-5189
8	9336	1331	2	2662	13096	-13093

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



Категория земель:
Общая площадь округа- 1 505
гектаров.
В том числе:
сельскохозяйственные земли-
1 015 гектаров;
общие пахотные земли- 685
гектаров;
из них орошаемые пашни- 685
гектаров;
многолетние насаждения-293
гектара;
пастбищные земли -3 гектара.

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



6. Сельский округ Жилга.

Центр - село Жилга.

Населенные пункты - Жилга, Нур ауыл, №49 разъезд, Ченгельды, Шайхана, Каракалпак, Шымырбай, Кызыласу.

Общая площадь округа - 129 148 гектар.

В том числе:

сельскохозяйственные земли - 125 271 гектар;

общие пахотные земли - 19 048 гектар;

пастбищные земли - 103 014 гектар.

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

№	Населенные пункты	Верблюд	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелкорогатый скот
1	Жилга	5	342	2737	23404
2	Нур ауыл	0	0	214	530
3	№49 разъезд	0	0	9	1497
4	Ченгельды	0	329	1679	23952
5	Шайхана	0	65	504	3118
6	Каракалпак	0	425	825	27654
7	Шымырбай	0	233	1026	20571
8	Кызыласу	0	67	219	6849
	Всего:	5	1461	7213	107575

Данные о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Населенные пункты	Ветеринарные станции	Места для купания мелкорогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котлованы
1	Жилга	1	1	1	1
2	Нур ауыл	-	1	-	-
3	№49 разъезд	-	-	-	-
4	Ченгельды	-	1	-	-
5	Шайхана	-	1	-	-
6	Каракалпак	-	2	-	-
7	Шымырбай	-	1	-	-
8	Кызыласу	-	1	-	-
	Всего	1	8	1	1

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

Продолжительность пастбищного периода следующая:

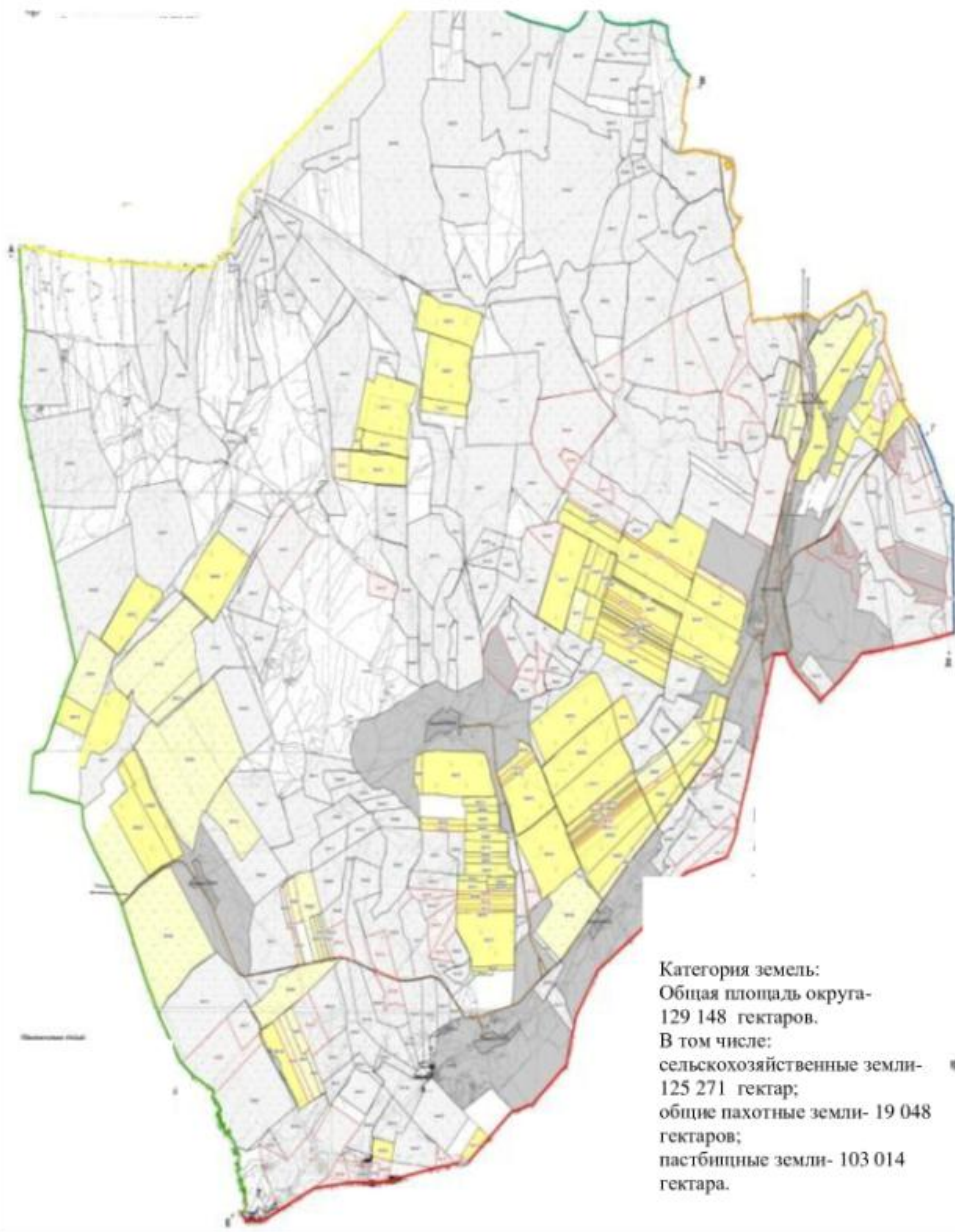
--	--	--	--

№	Срок прогона скота в пастбищную зону	Срок возврата скота из пастбищной зоны	Примечание
1	Апрель - май	Август - сентябрь	

График потребности в пастбище скота сельскохозяйственных животных:

№	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар		Поголовье скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар				
				Верблюды	Лошадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупнорогатый скот
1	2	3		4	5	6	7	
1	Жилга	26000		5	342	9	3123	2575
2	Нур ауыл	8500		0	0	9	0	214
3	№49 разъезд	6000		0	0	9	0	9
4	Ченгельды	8404		0	329	9	2961	1517
5	Шайхана	6100		0	65	9	585	504
6	Каракалпак	6600		0	425	9	3825	825
7	Шымырбай	30000		0	209	9	1881	1026
8	Кызыласу	11410		0	67	9	603	219
	Всего	103014		5	1437	9	12978	6889
Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелкорогатый скот	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Общая площадь необходимых пастбищ, гектар	Разница между общим пастбищем и необходимым пастбищем в населенных пунктах, (-,+)		
8	9	10	11	12	13	14		
8	20600	23964	2	47928	71651	-45651		
8	1712	2700	2	5400	7112	1388		
8	72	2483	2	4966	5038	962		
8	12136	14798	2	29596	44693	-36289		
8	4032	9267	2	18534	23151	-17051		
8	6600	19165	2	38330	48755	-42155		
8	8208	18225	2	36450	46539	-16539		
8	1752	16590	2	33180	35535	-24125		
8	55112	107192	2	214384	282474	-179460		

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



Приемлемые схемы пастбищеоборотов и карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных объектов пастбищной инфраструктуры по Жилгинскому сельскому округу Сарыагашского района

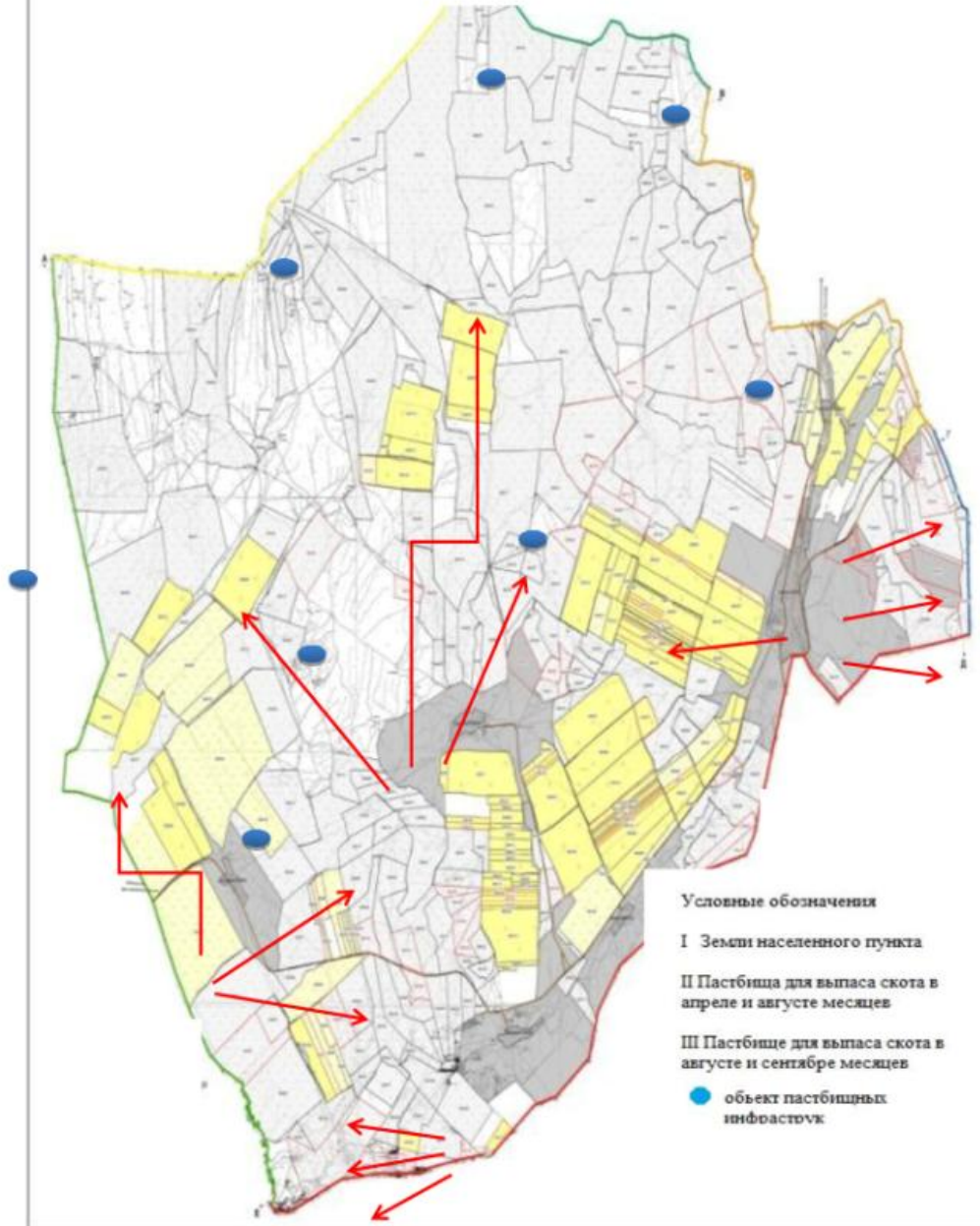


Схема доступа пастбищепользователей к водисточникам (озерам, рекам, прудам, копаньям, оросительным и обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная согласно норме потребления воды по Жилгинскому сельскому округу Сарыагашского района

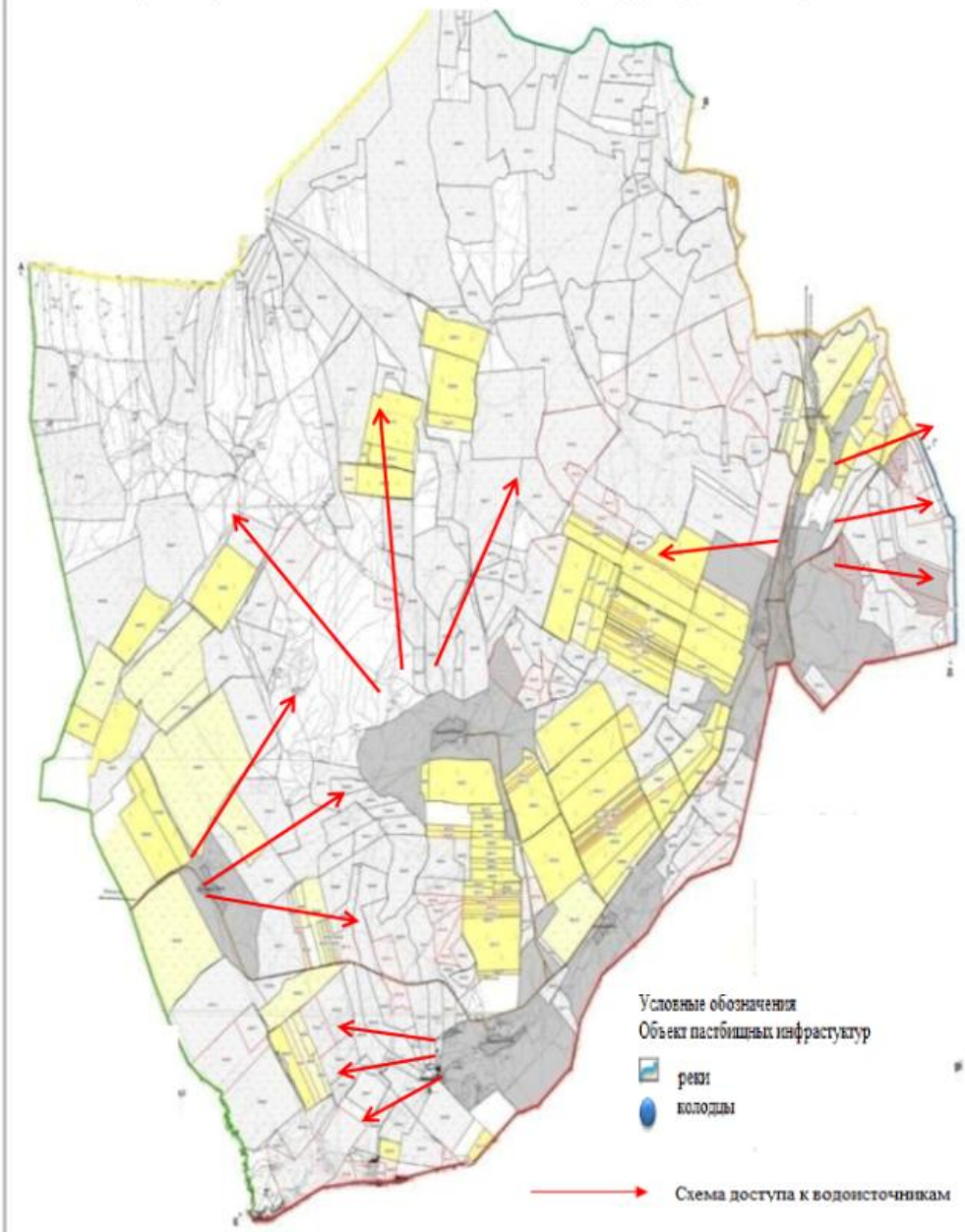
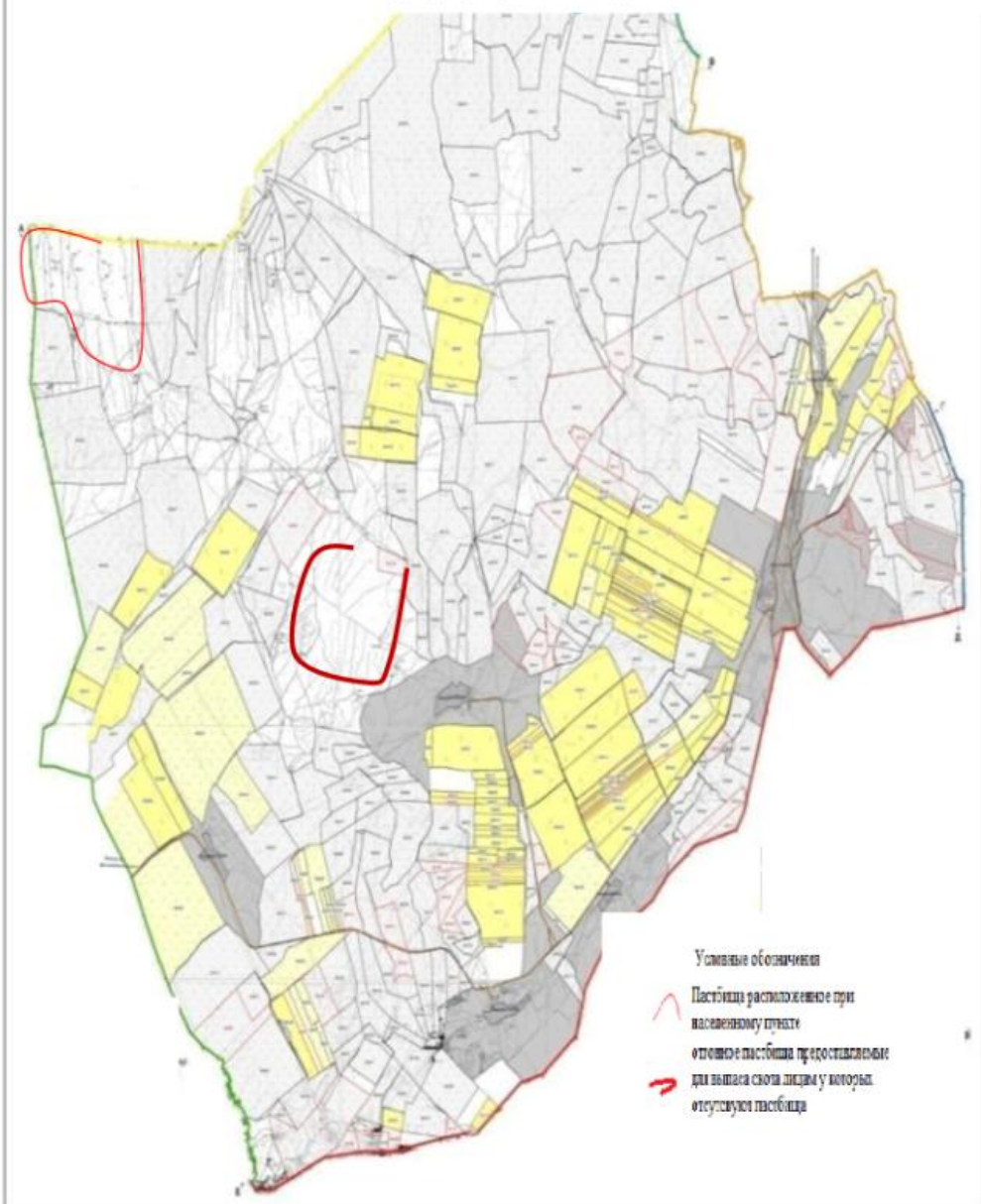
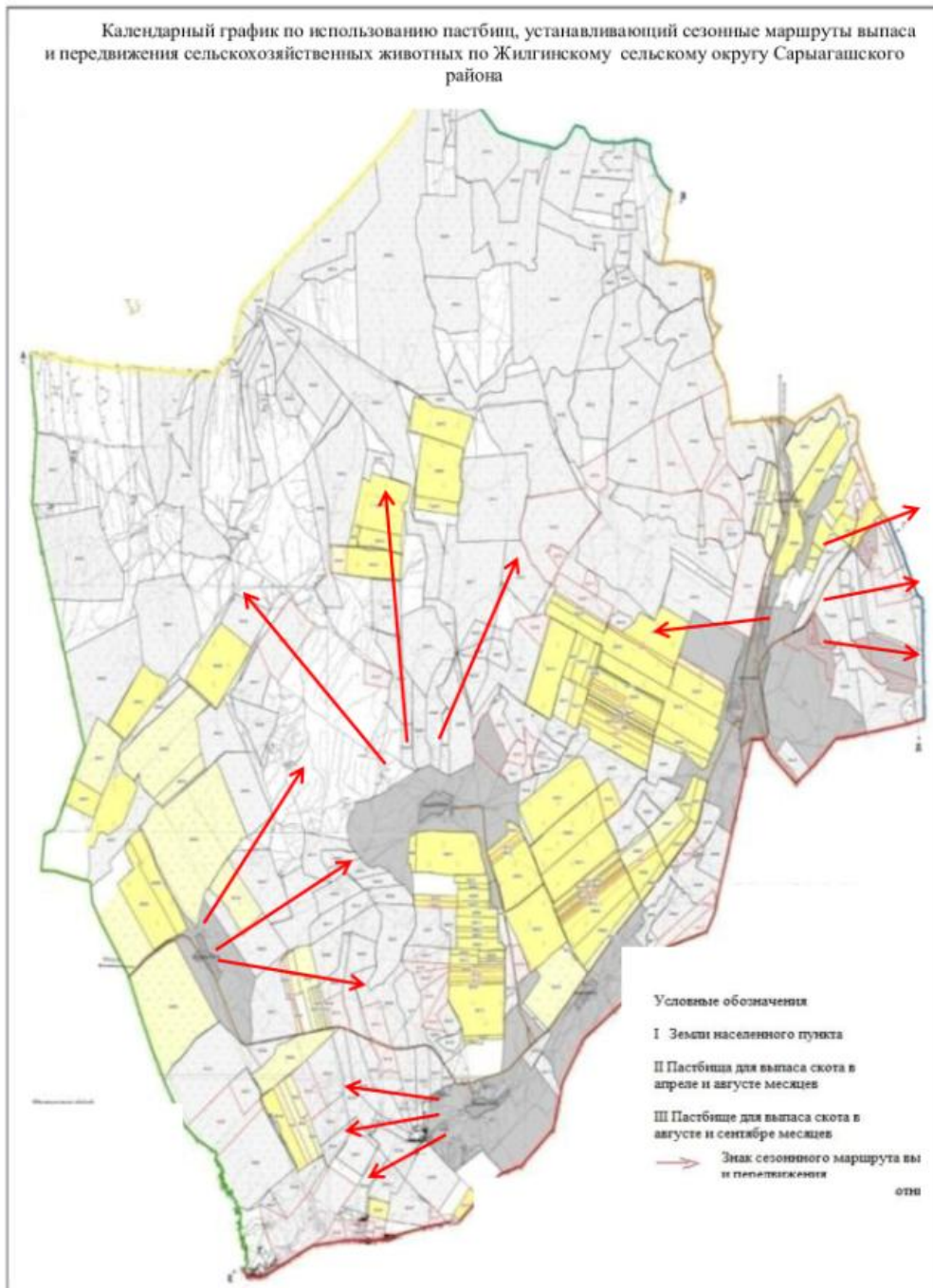


Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствует пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища и схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или)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





7. Кызылжарский сельский округ
 Центр - село Кызылжар.

Населенные пункты - Кызылжар, Жаскешу.

Общая площадь округа - 23 491 гектар.

В том числе:

сельскохозяйственные земли - 23 105 гектар;

общие пахотные земли - 4 033 гектар;

из них орошаемые пашни - 2 321 гектар;

многолетние насаждения - 197 гектар;

пастбищные земли - 17 511 гектар.

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам.

№	Населенные пункты	Верблюды	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелкорогатый скот
1	Кызылжар	-	1472	3842	17753
2	Жаскешу	-	419	720	1407
	Всего	-	1891	4562	19160

Данные о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Населенные пункты	Ветеринарные станции	Места для купания мелкорогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котлованы
1	Кызылжар	1	1	1	-
2	Жаскешу	-	-	-	1
	Всего	1	1	1	1

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

Продолжительность пастбищного периода следующая:

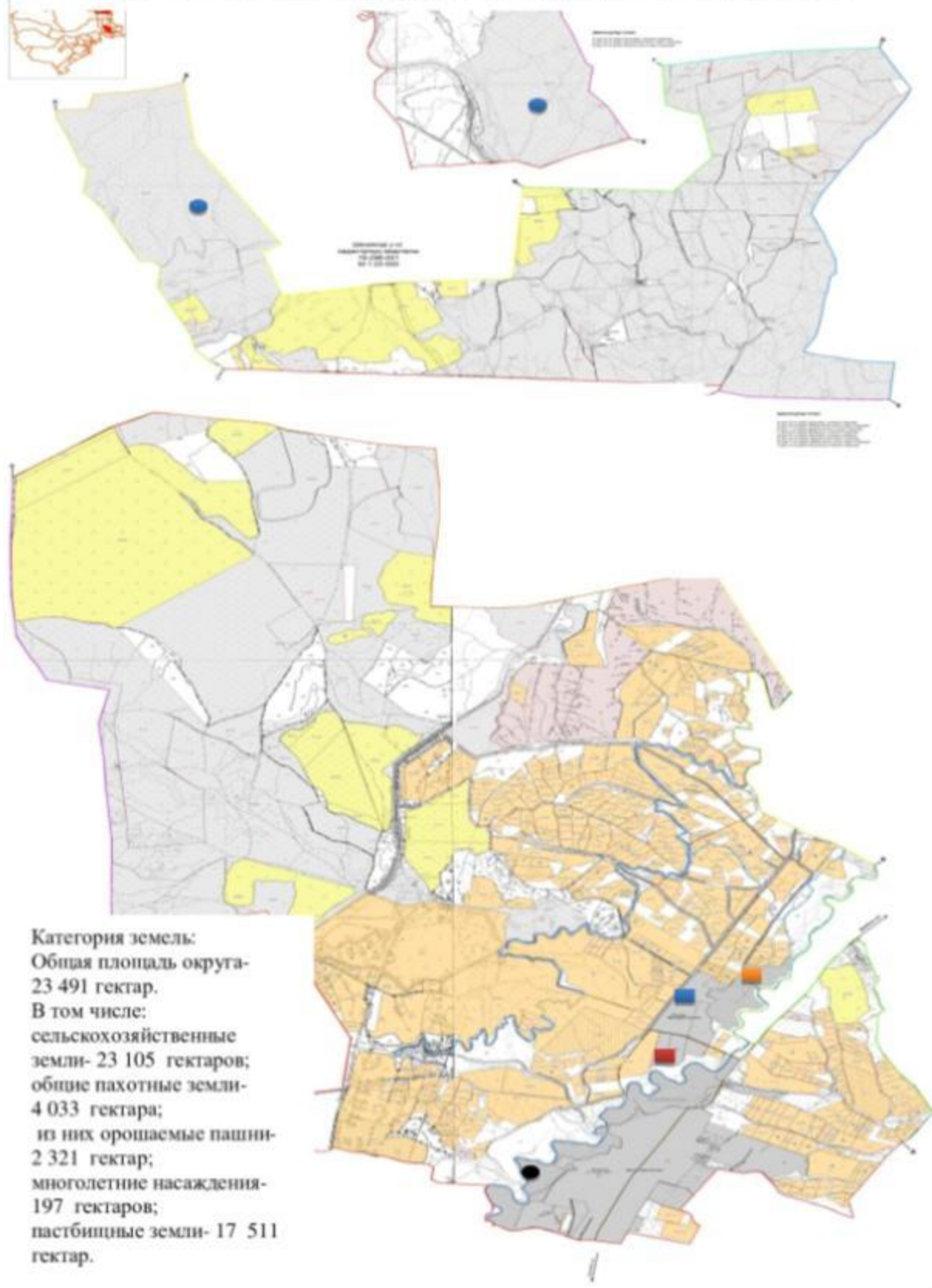
№	Срок прогона скота в пастбищную зону	Срок возврата скота из пастбищной зоны	Примечание
1	Апрель - май	Август - сентябрь	

График потребности в пастбище скота сельскохозяйственных животных:

№	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Поголовье скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар			
			Лошадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупнорогатый скот
1	2	3	4	5	6	7
1	Кызылжар	14011	1342	9	12078	3400
2	Жаскешу	3500	388	9	3492	600
	Всего	17511	1730	9	15570	4000
	Необходимые					Разница между общим пастбищем и необходимым

Норма, гектар	пастбища, гектар	Мелкорогатый скот	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Общая площадь необходимых пастбищ, гектар	пастбищем в населенных пунктах, (-,+)
8	9	10	11	12	13	14
8	27200	17273	2	34546	73824	-59813
8	4800	1227	2	2454	10746	-7246
8	32000	18500	2	37000	84570	-67059

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



Приемлемые схемы пастбищеоборотов и карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных объектов пастбищной инфраструктуры по Кызылжарскому сельскому округу Сарыагашского района

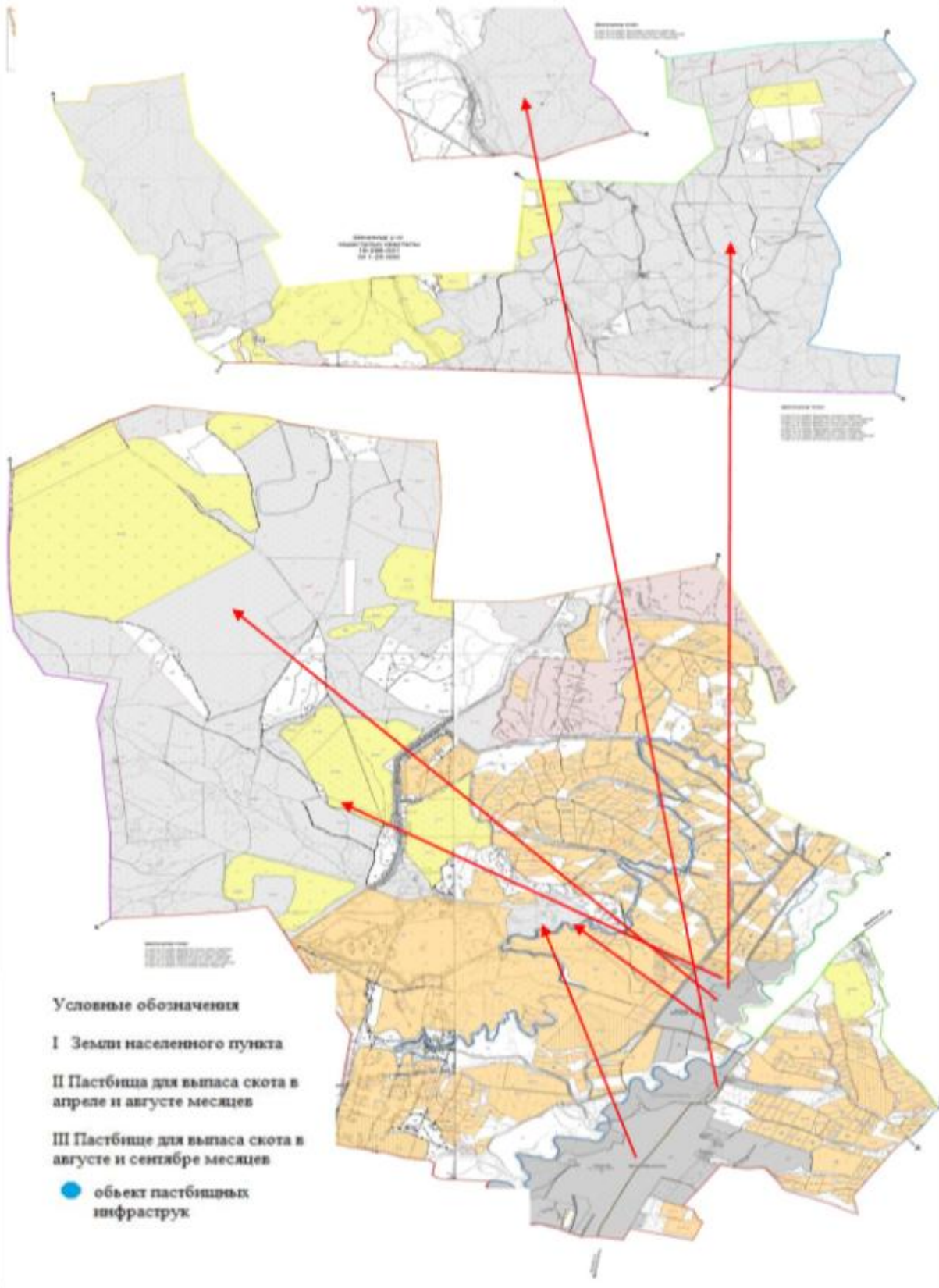
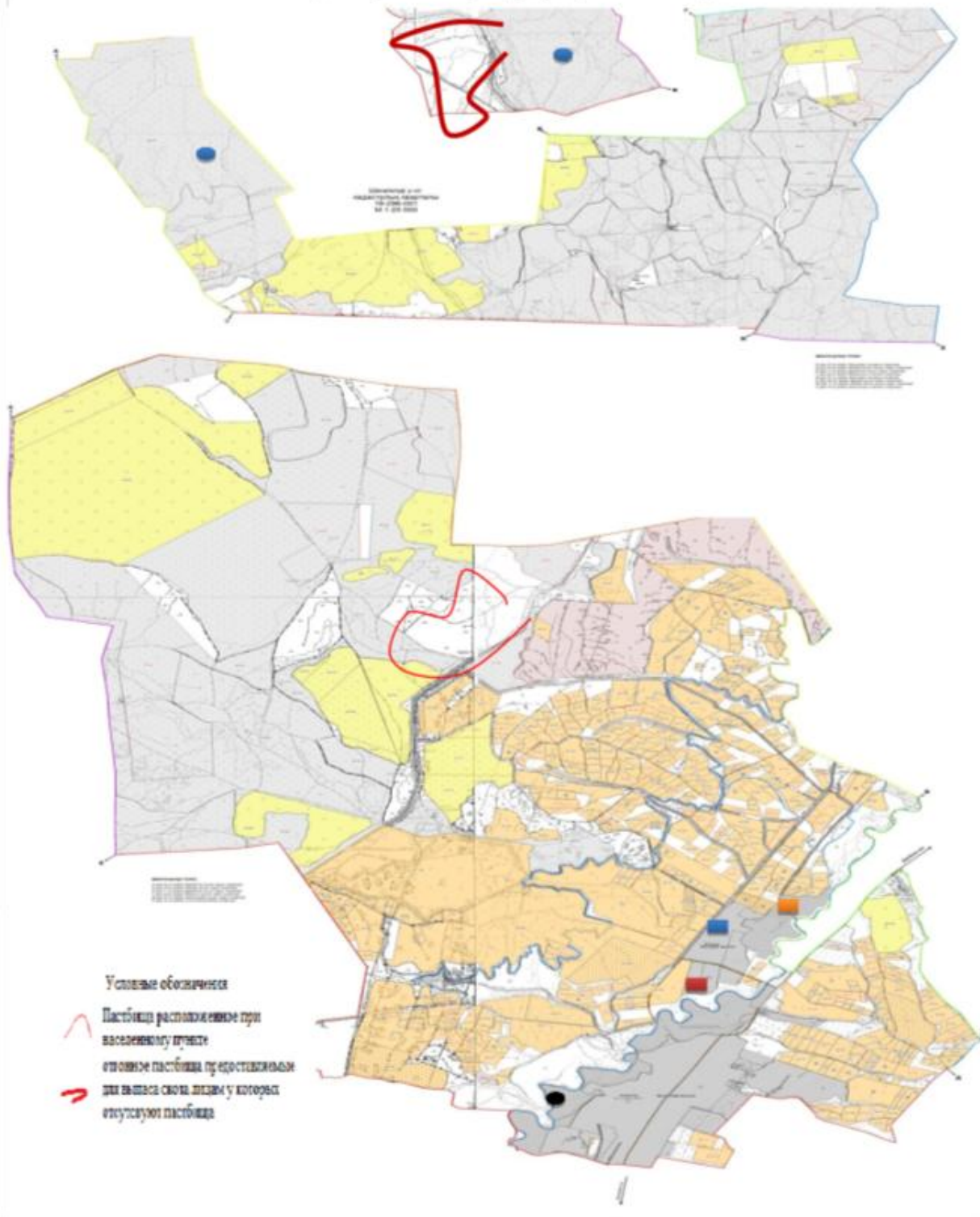
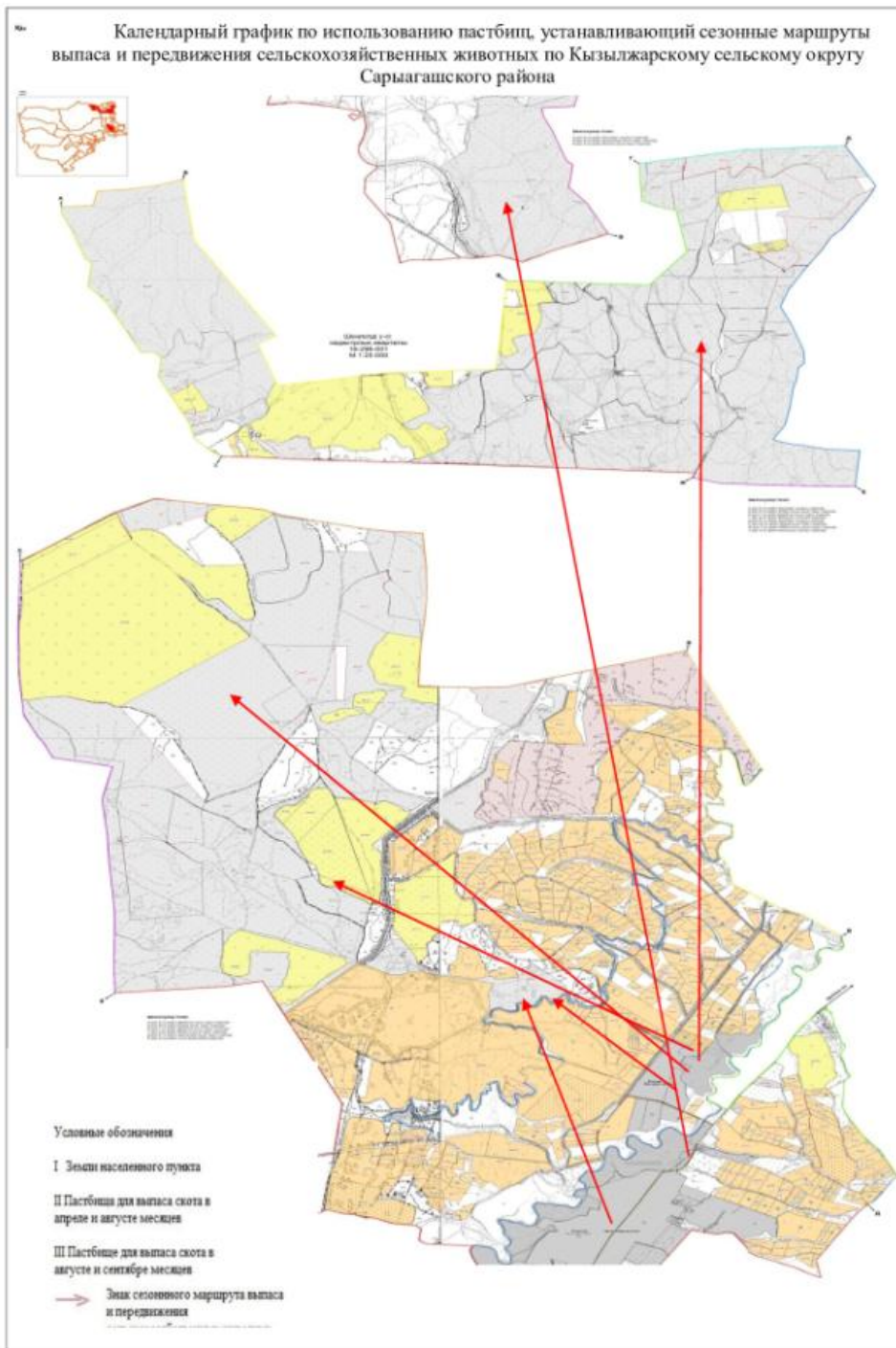


Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствует пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища и схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на оттонных пастбищах физических и (или)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





8. Жартытобинский сельский округ.
 Центр - село Ынтымак.

Населенные пункты - Достык, Бостандык, Курама, Тонкерис, Ынтымак.

Общая площадь округа - 2 730 гектар.

В том числе:

сельскохозяйственные земли - 1 759 гектар;

общие пахотные земли - 1 625 гектар;

из них орошаемые пашни - 1171 гектар;

многолетние насаждения - 64 гектар;

пастбищные земли - 65 гектар.

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

№	Населенные пункты	Верблюды	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелкорогатый скот
1	Достык	-	159	709	438
2	Бостандык	-	51	143	0
3	Курама	-	107	666	397
4	Тонкерис	-	61	695	876
5	Ынтымак	-	42	475	94
	Всего:	-	420	2688	1805

Данные о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Населенные пункты	Ветеринарные станции	Места для купания мелкорогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котлованы
1	Достык	-		-	-
2	Бостандык	1		1	-
3	Курама	-	-	-	-
4	Тонкерис	-	-	-	-
5	Ынтымак	-	-	-	-
	Всего :	1	-	1	-

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

Продолжительность пастбищного периода следующая:

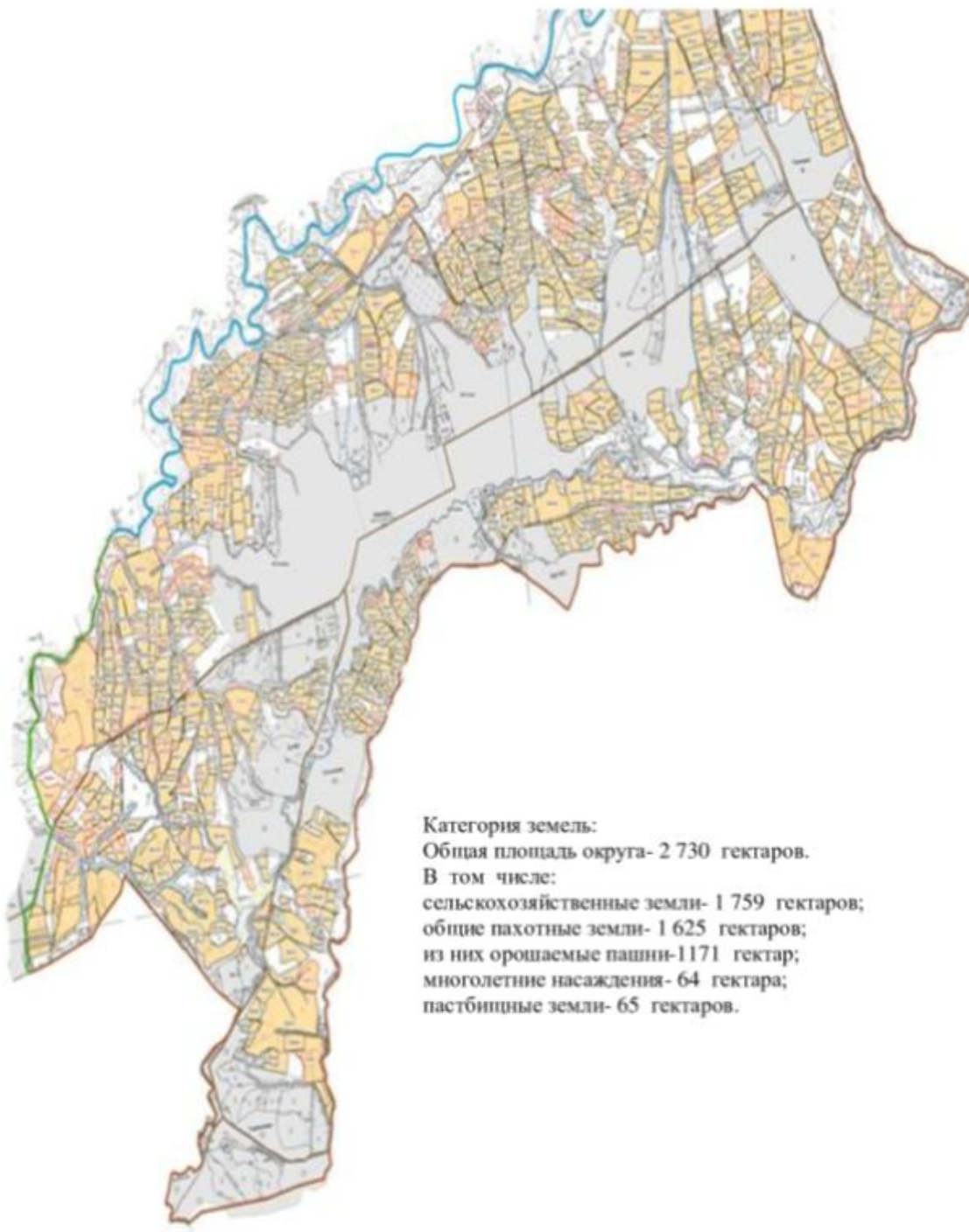
№	Срок прогона скота в пастбищную зону	Срок возврата скота из пастбищной зоны	Примечание
1	Апрель - май	Август - сентябрь	

График потребности в пастбище скота сельскохозяйственных животных:

№	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Поголовье скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар			
			Лошадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупнорогатый скот

1	2	3	4	5	6	7
1	Достык	16	149	9	1341	653
2	Бостандык	12	41	9	369	93
3	Курама	13	88	9	792	609
4	Тонкерис	12	51	9	459	645
5	Ынтымак	12	32	9	288	401
	Всего:	65	361	9	3249	2401
Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелкорогатый скот	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Общая площадь необходимых пастбищ, гектар	Разница между общим пастбищем и необходимым пастбищем в населенных пунктах, (-,+)
8	9	10	11	12	13	14
8	5224	388	2	776	7341	-7325
8	744	0	2	0	1113	-1101
8	4872	346	2	692	6356	-6343
8	5160	476	2	952	6571	-6559
8	3208	94	2	188	3684	-3672
8	19208	1304	2	2608	25065	-25000

Схема расположения пастбищ на территории административно-территориальной единицы в разрезе категорий земель, собственники земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов Жарытобинский сельский округ



Категория земель:
Общая площадь округа- 2 730 гектаров.
В том числе:
сельскохозяйственные земли- 1 759 гектаров;
общие пахотные земли- 1 625 гектаров;
из них орошаемые пашни-1171 гектар;
многолетние насаждения- 64 гектара;
пастбищные земли- 65 гектаров.

Приемлемые схемы пастбищеоборотов и карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных объектов пастбищной инфраструктуры по Жартытобинскому сельскому округу Сарыагашского района

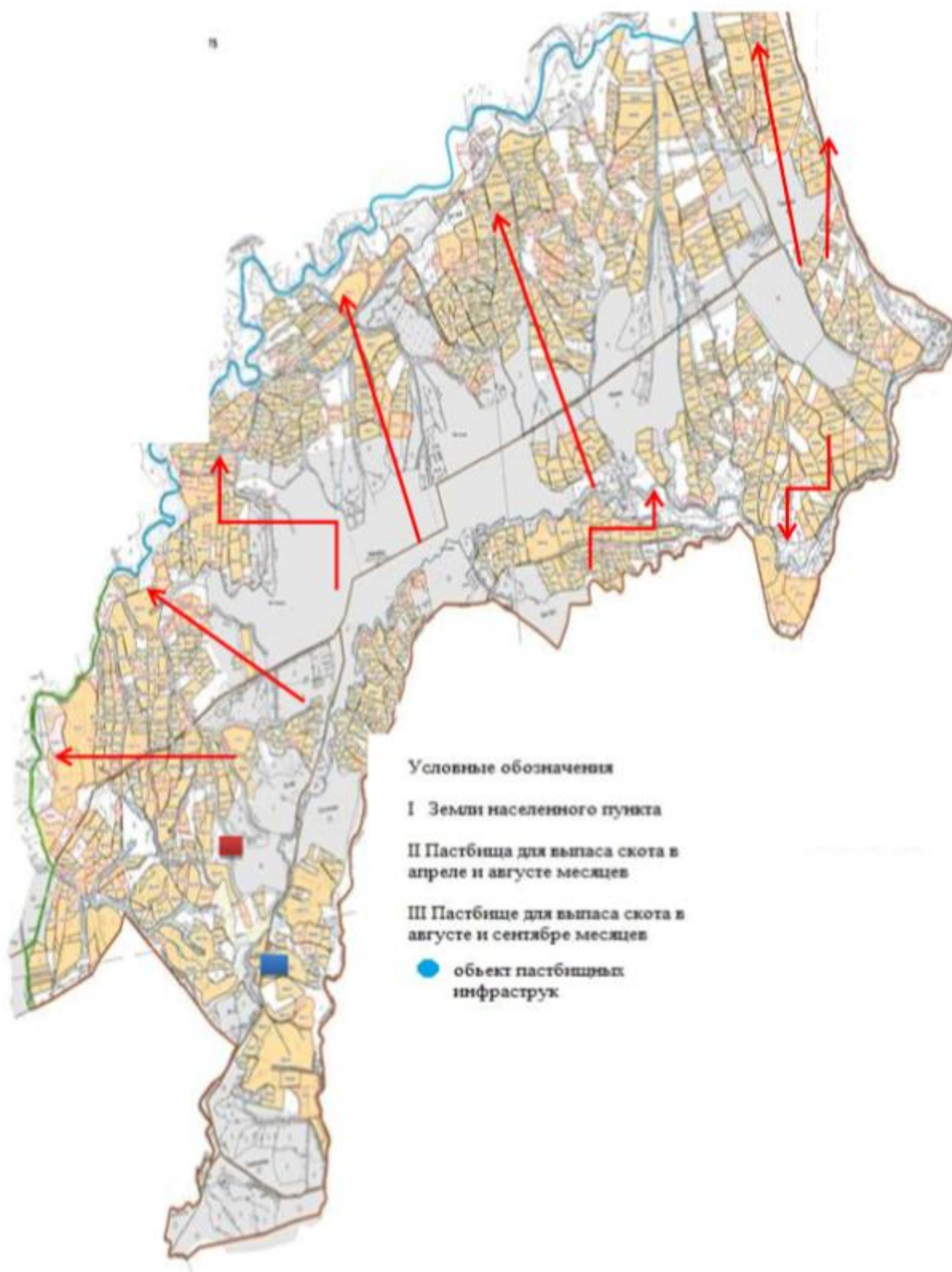
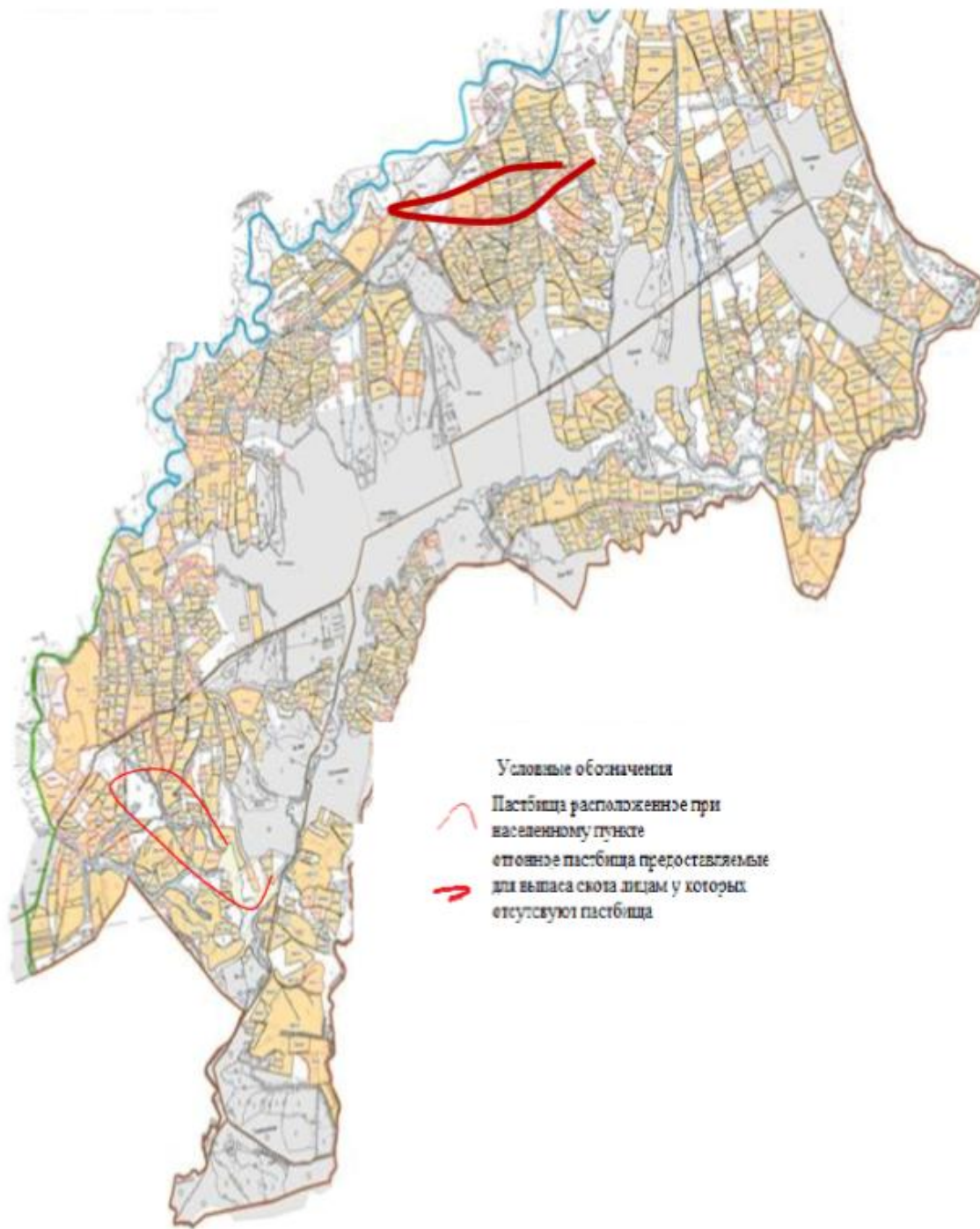
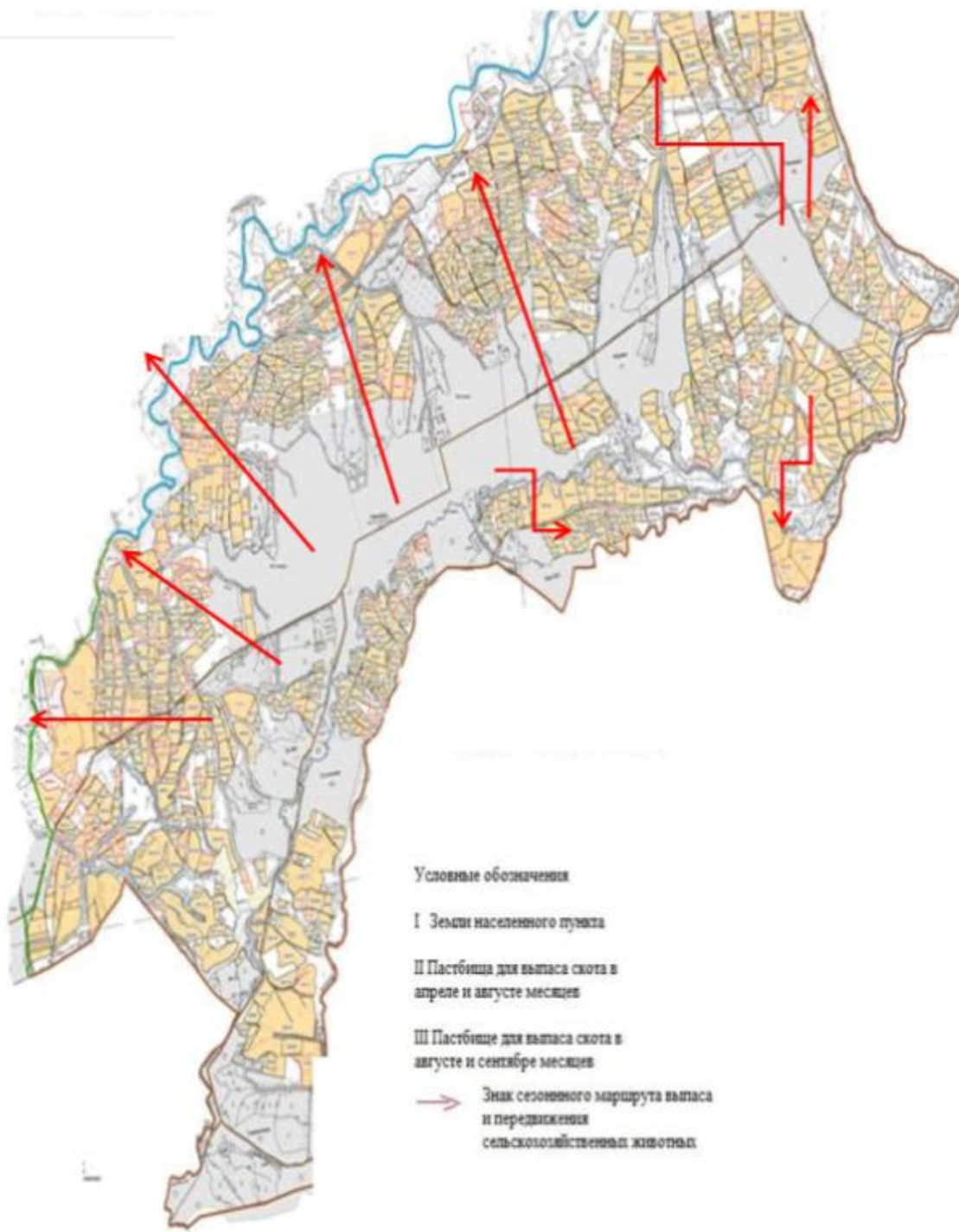


Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствует пастбище, и перемещения его на предоставляемые пастбища и схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или)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



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



9. Сельский округ Жибек жолы.
Центр - село Жибек жолы.

Населенные пункты - Жибек жолы, Жанатурмыс, Дихан баба, Зортобе, Карабау, Жанакурылыс, Саркырама, Сок-сок.

Общая площадь округа - 21 349 гектар.

В том числе:

сельскохозяйственные земли - 18 721 гектар;

общие пахотные земли - 6 456 гектар;

из них орошаемые пашни - 2562 гектар;

многолетние насаждения - 354 гектар;

пастбищные земли - 10 374 гектар.

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

№	Населенные пункты	Верблюды	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелкорогатый скот
1	Жибек жолы	-	312	1118	5746
2	Жанатурмыс	-	71	326	2964
3	Дихан баба	-	201	619	1853
4	Зортобе	-	89	756	1187
5	Карабау	-	110	389	1120
6	Жанакурылыс	-	2	228	20
7	Саркырама	-	12	437	1635
8	Сок-сок	-	69	210	3715
	Всего	-	866	4083	18240

Данные о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Населенные пункты	Ветеринарные станции	Места для купания мелкорогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котлованы
1	Жибек жолы	1	1	1	1
2	Жанатурмыс	-	-	-	-
3	Дихан баба	-	-	-	-
4	Зортобе	-	-	-	-
5	Карабау	-	-	-	-
6	Жанакурылыс	-	-	-	-
7	Саркырама	-	-	-	1
8	Сок-сок	-	-	-	-
	Всего	1	1	1	2

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

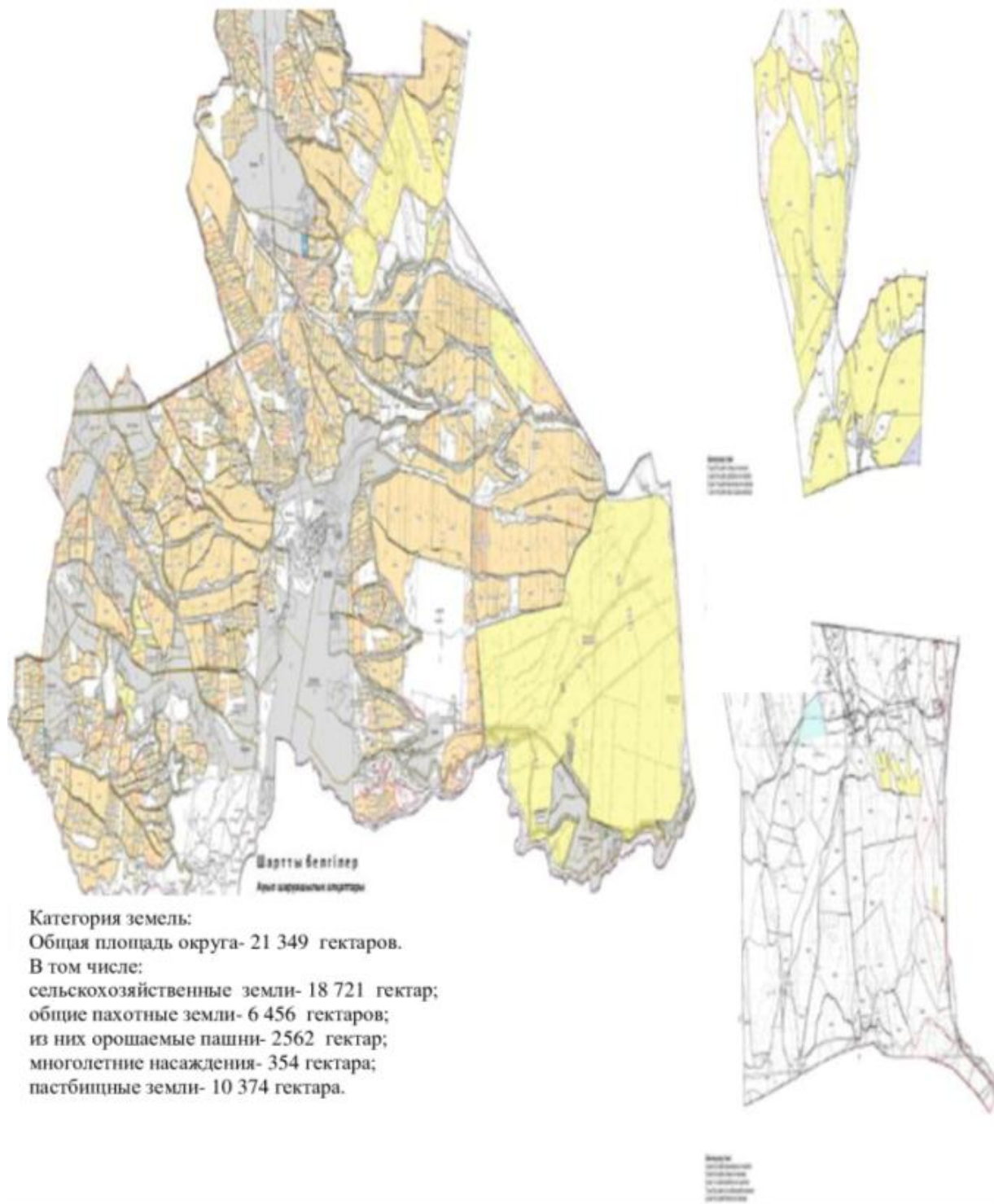
--	--	--	--

№	Срок прогона скота в пастбищную зону	Срок возврата скота из пастбищной зоны	Примечание
1	Апрель - май	Август - сентябрь	

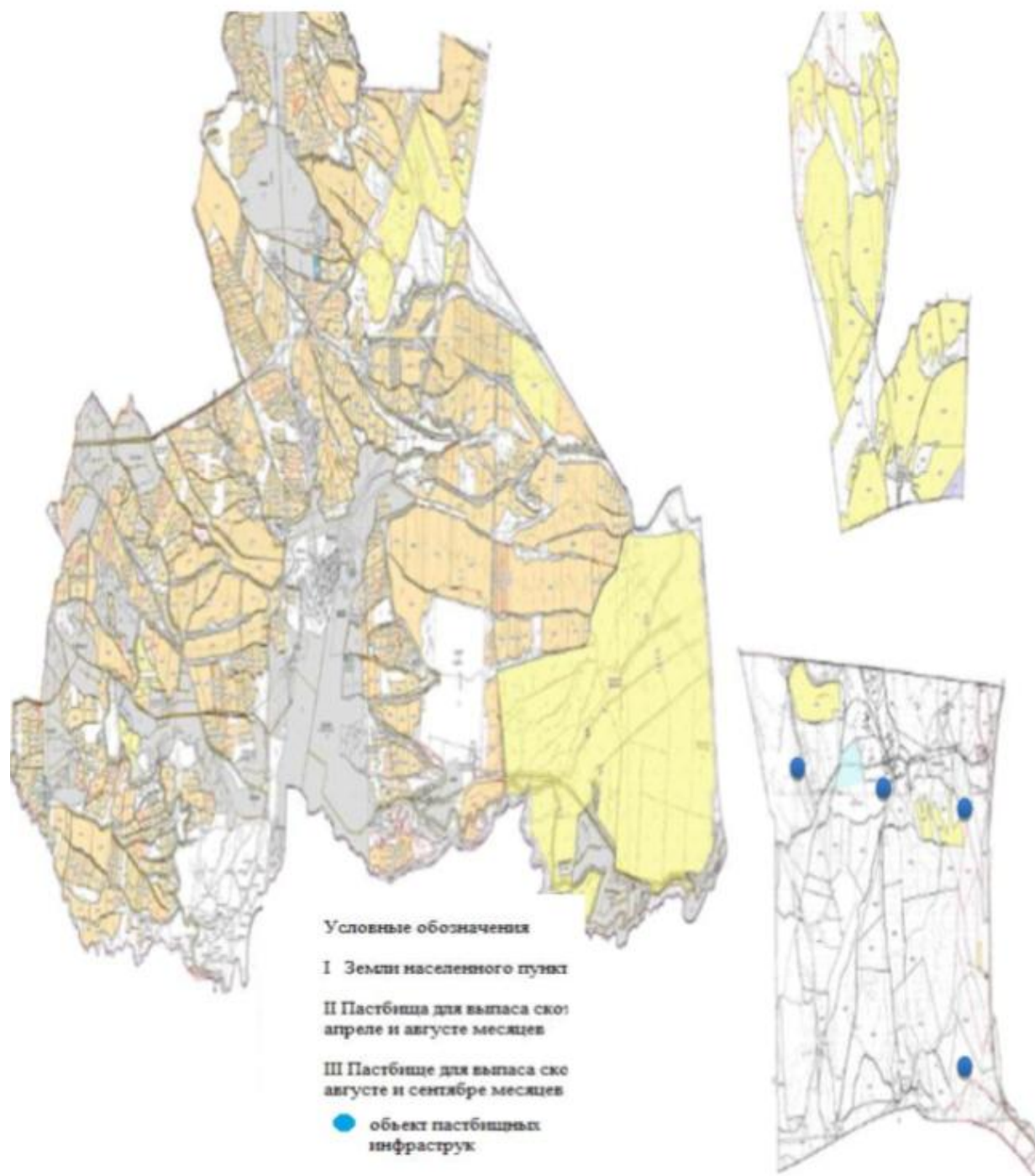
График потребности в пастбище скота сельскохозяйственных животных:

№	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар		Поголовье скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар		
				Лошадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар
1	2	3	4	5	6	7
1	Жибек жолы	3	4	5	6	7
2	Жанатурмыс	59	264	9	2376	871
3	Дихан баба	22	67	9	603	281
4	Зортобе	17	187	9	1683	576
5	Карабау	17	85	9	765	696
6	Жанакурылыс	15	2	9	18	190
7	Саркырама	130	12	9	108	381
8	Сок-сок	10066	65	9	585	216
	Всего	10374	772	9	6948	3560
Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелкорогатый скот	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Общая площадь необходимых пастбищ, гектар	Разница между общим пастбищем и необходимым пастбищем в населенных пунктах, (-,+)
8	9	10	11	12	13	14
8	6968	5446	2	10892	20236	-20177
8	2248	2864	2	5728	8579	-8557
8	4608	1793	2	3586	9877	-9860
8	5568	1087	2	2174	8507	-8490
8	2792	1020	2	2040	5642	-5594
8	1520	20	2	40	1578	-1563
8	3048	1547	2	3094	6250	-6120
8	1728	3715	2	7430	9743	323
8	28480	17492	2	34984	70412	-60038

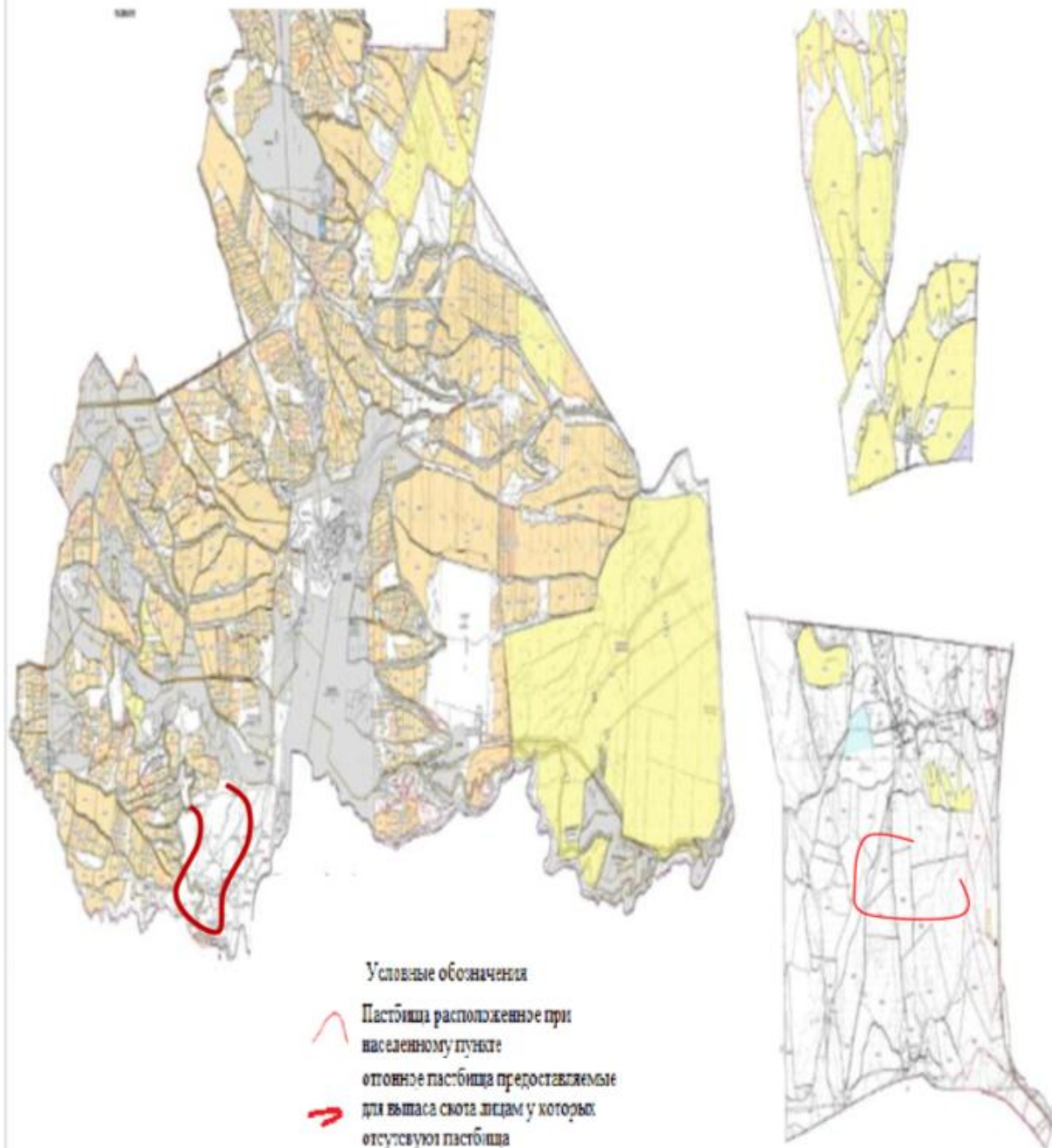
1
Схема (карта) расположения пастбищ на территории административно-территориальной единицы в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов по Жибек жолинскому сельскому округу Сарыагашского района



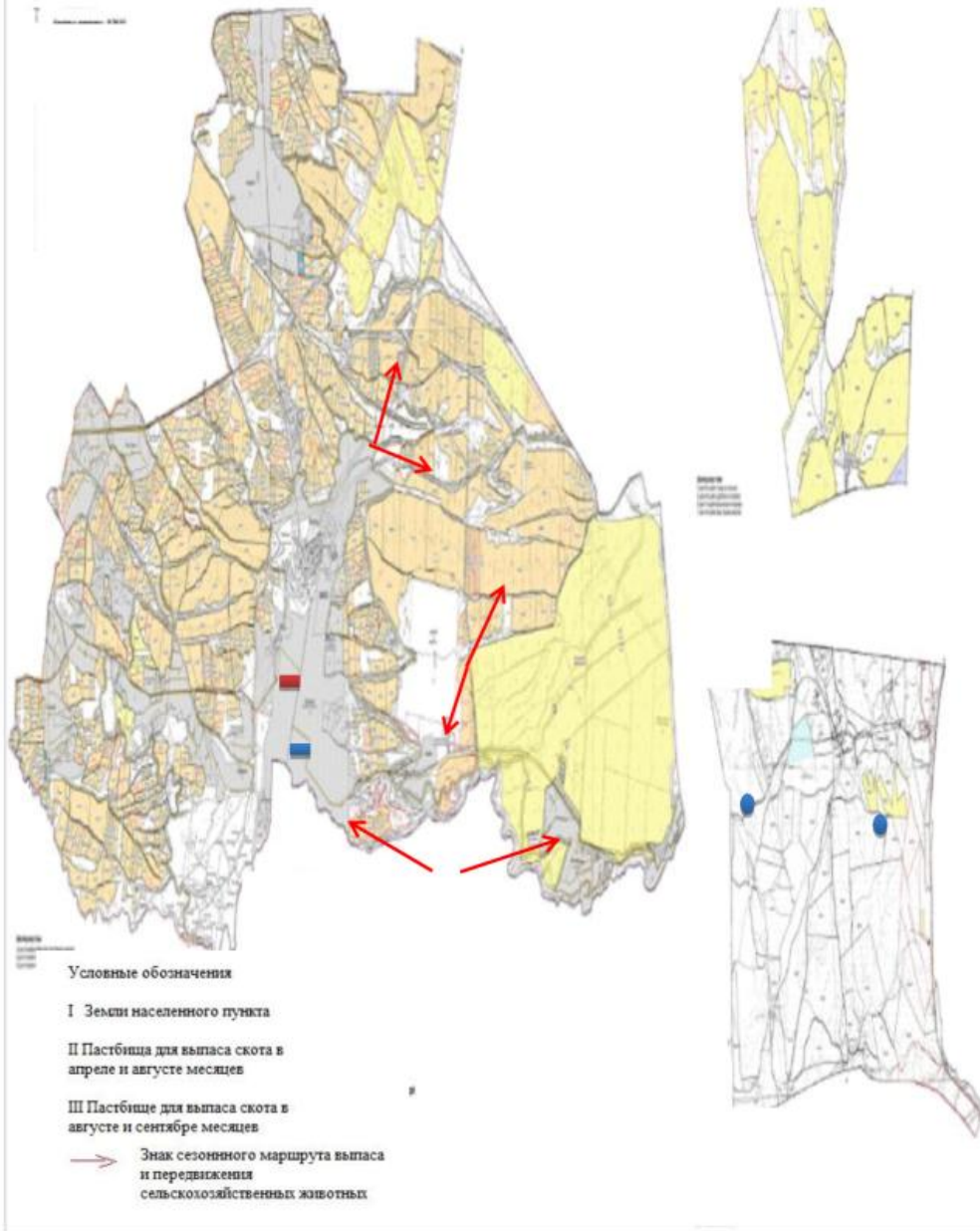
Приемлемые схемы пастбищеоборотов и карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных объектов пастбищной инфраструктуры по Жибек жолинскому сельскому округу Сарыагашского района



1
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 поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц не обеспеченных пастбищами по Жибек жолинскому сельскому округу Сарыагашского района



Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по Жибек жолинскому сельскому округу Сарыагашского района



10. Куркелеский сельский округ.

Центр - село Куркелес.

Населенные пункты - Куркелес, Акниет, Алгабас, Ак уй, Бескудык, Дархан, Жанаарык, Жанаталап,

Енкес, Келес, Култума, Жылысу, Нурлы жол, Береке, Дастан.

Общая площадь округа - 11 639 гектар.

В том числе:

сельскохозяйственные земли - 8 514 гектар;

общие пахотные земли – 4 648 гектар;

из них орошаемые пашни – 2 693 гектар;

многолетние насаждения – 616 гектар;

пастбищные земли – 1 992 гектар.

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

№	Населенные пункты	Верблюд	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелкорогатый скот
1	Куркелес	-	325	251	1816
2	Акниет	2	107	558	1375
3	Алгабас	-	113	469	2481
4	Ак уй	52	44	670	1928
5	Бескудык	-	256	1785	17504
6	Дархан	-	82	719	996
7	Жанаарык	-	31	423	85
8	Жанаталап	-	212	977	1573
9	Енкес	-	440	1129	1869
10	Келес	-	3	284	0
11	Култума	-	36	279	175
12	Жылысу	-	127	497	305
13	Нурлы жол	-	49	919	791
14	Береке	22	78	696	2297
15	Дастан	-	0	210	110
	Всего	76	1903	9866	33305

Данные о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Населенные пункты	Ветеринарные станции	Места для купания мелкорогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котлованы
1	Куркелес	-	-	1	-
2	Акниет	1	-	-	-
3	Алгабас	-	1	-	-
4	Ак уй	-	1	-	-

5	Бескудык	-	1	-	1
6	Дархан	-	-	-	-
7	Жанаарык	-	-	-	-
8	Жанаталап	-	-	-	-
9	Енкес	-	-	-	1
10	Келес	-	-	-	-
11	Култума	-	-	-	-
12	Жылысу	-	-	-	-
13	Нурлы жол	-	-	-	-
14	Береке	-	1	-	-
15	Дастан	-	-	-	-
	Всего	1	4	1	2

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

Продолжительность пастбищного периода следующая:

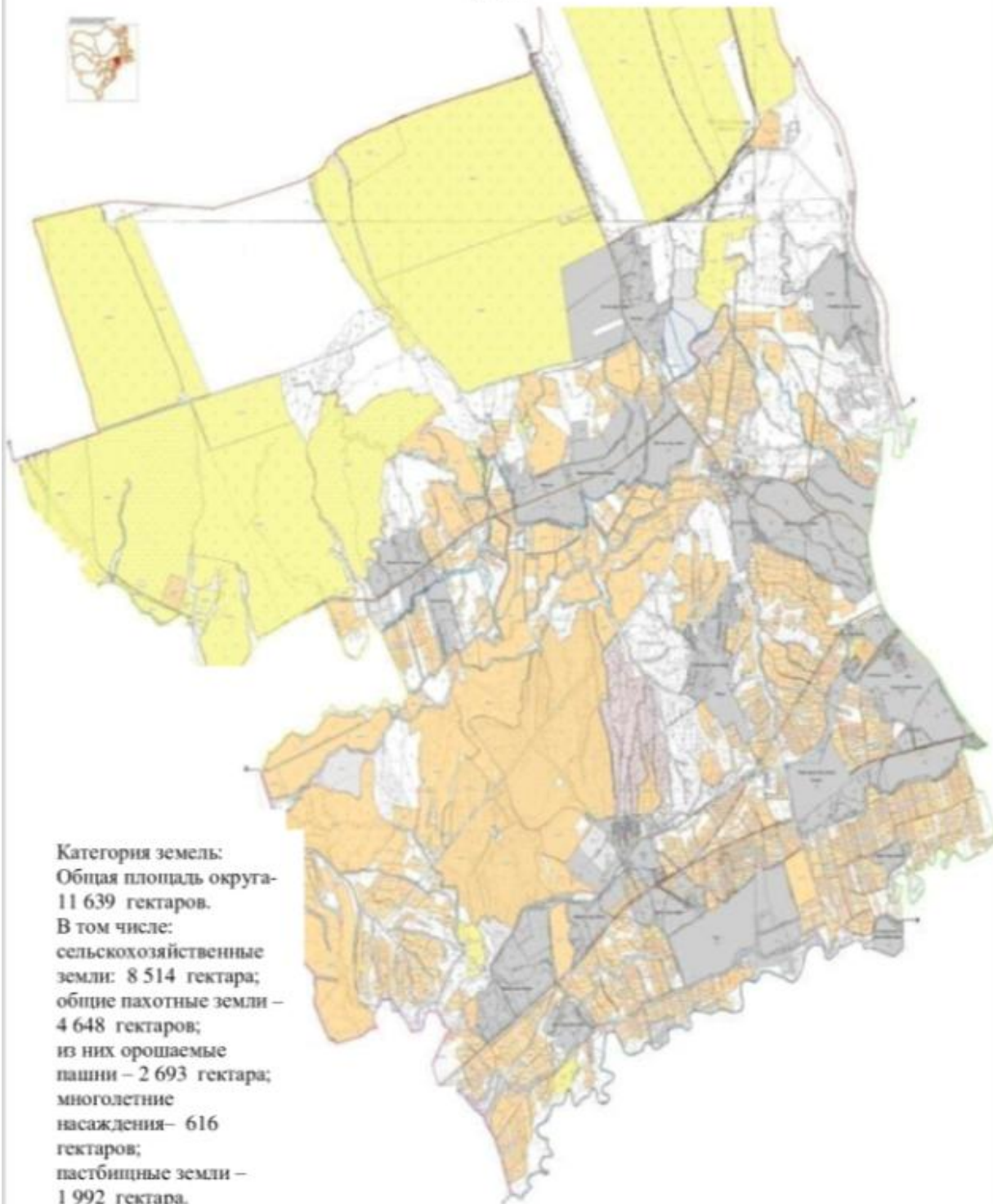
№	Срок прогона скота в пастбищную зону	Срок возврата скота из пастбищной зоны	Примечание
1	Апрель - май	Август - сентябрь	

График потребности в пастбище скота сельскохозяйственных животных:

№	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Поголовье скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар				
			Верблюды	Лошадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупн орогат ы й скот
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Куркелес	69	0	325	9	2925	241
2	Акниет	0	2	107	9	981	558
3	Алгабас	153	0	113	9	1017	459
4	Ак уй	23	52	44	9	864	640
5	Бескудык	1487	0	256	9	2304	1710
6	Дархан	114	0	82	9	738	689
7	Жанаарык	0	0	31	9	279	403
8	Жанаталап	527	0	182	9	1638	944
9	Енкес	60	0	410	9	3690	1099
10	Келес	1	0	3	9	27	284
11	Култума	18	0	36	9	324	279
12	Жылысу	134	0	124	9	1116	450
13	Нурлы жол	0	0	49	9	441	819
14	Береке	66	22	78	9	900	627
15	Дастан	0	0	0	9		195
	Всего	2652	76	1840	9	17244	9397

Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелко рогатый скот	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Общая площадь необходимых пастбищ, гектар	Разница между общим пастбищем и необходимым пастбищем в населенных пунктах, (-,+)
9	10	11	12	13	14	15
8	1928	1816	2	3632	8485	-8416
8	4464	1375	2	2750	8195	-8195
8	3672	2481	2	4962	9651	-9498
8	5120	1928	2	3856	9840	-9817
8	13680	17304	2	34608	50592	-49765
8	5512	986	2	1972	8222	-8108
8	3224	85	2	170	3673	-3673
8	7552	1573	2	3146	12336	-11809
8	8792	1569	2	3138	15620	-15560
8	2272	0	2	0	2299	-2298
8	2232	175	2	350	2906	-2888
8	3600	305	2	610	5326	-5192
8	6552	801	2	1602	8595	-8595
8	5016	2215	2	4430	10346	-10280
8	1560	110	2	220	1780	-1780
8	75176	32723	2	65446	157866	-155214

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



Приемлемые схемы пастбищеоборотов и карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных объектов пастбищной инфраструктуры по Куркелесскому сельскому округу Сарыагашского района

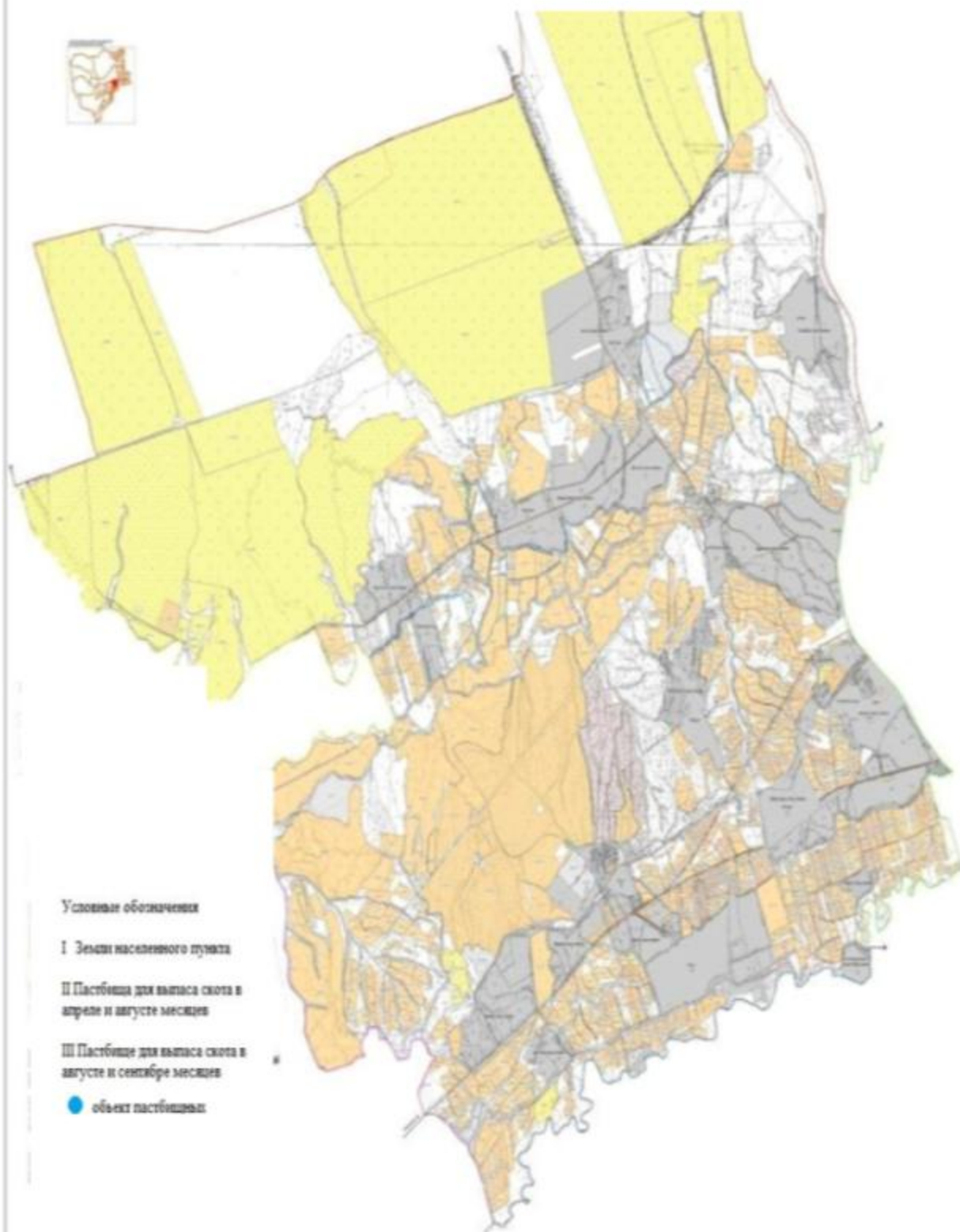
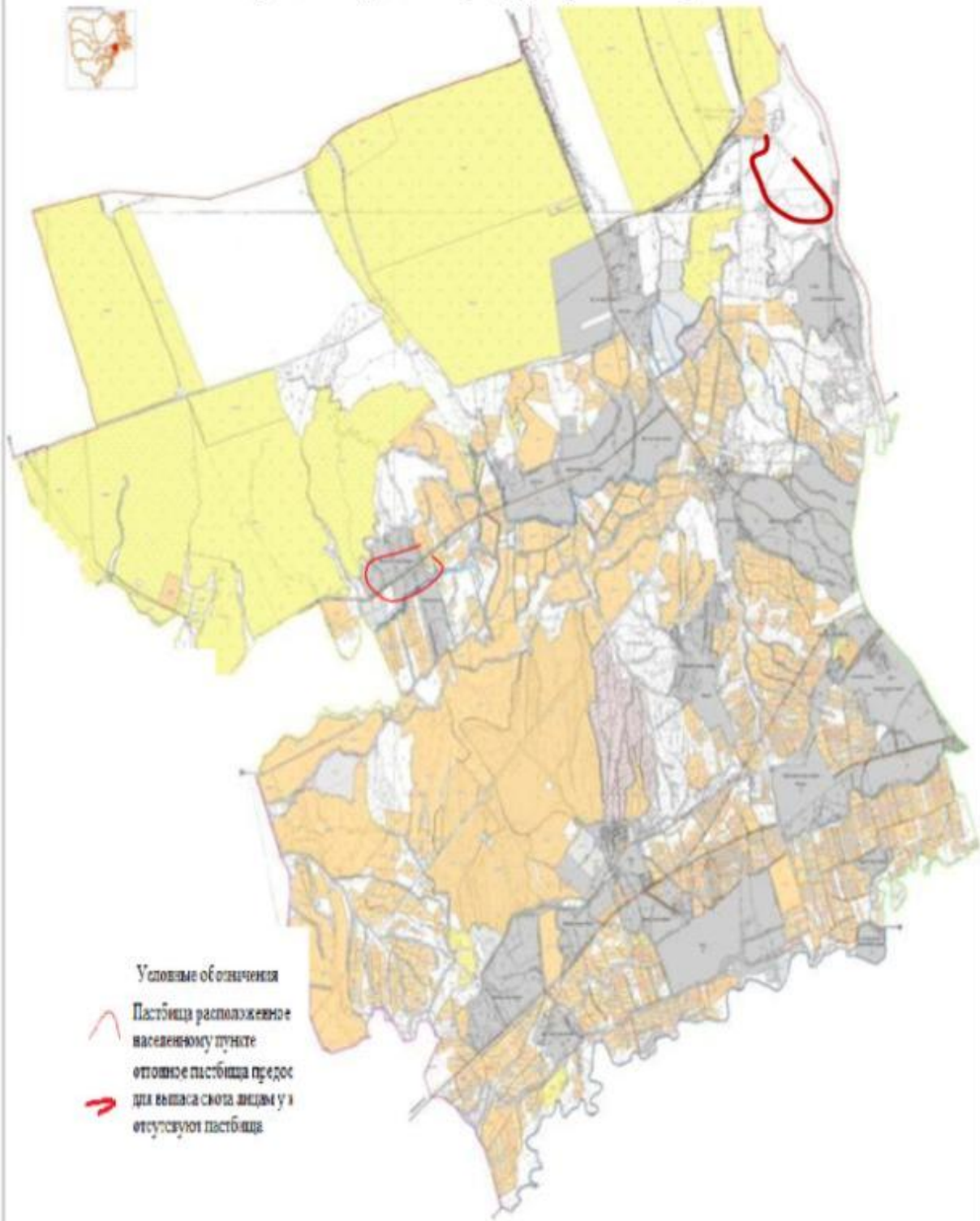
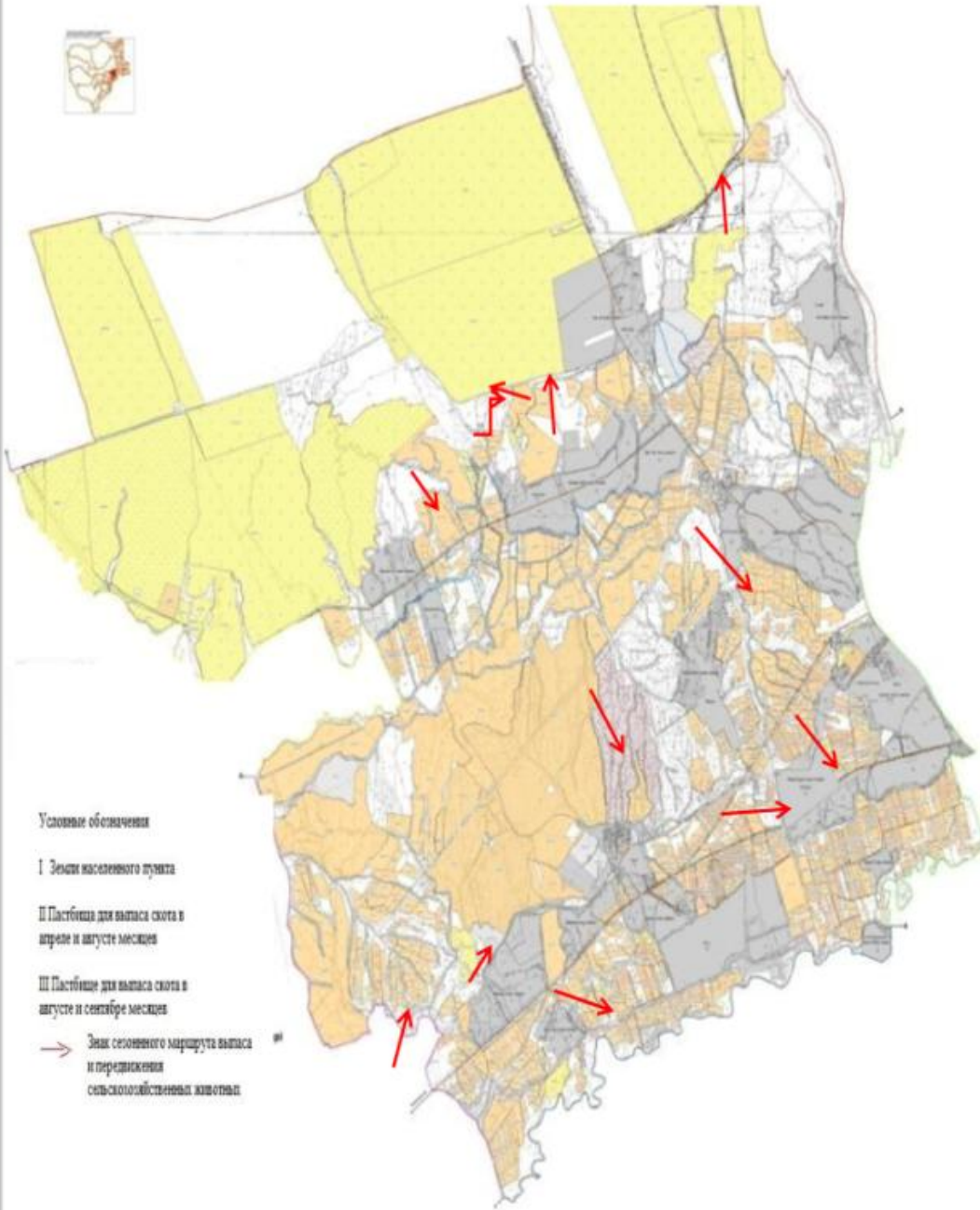


Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствует пастбище, и перемещения его на предоставляемые пастбища и схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или)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



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



11. Кабланбекский сельский округ.

Центр - село Кабланбек.

Населенные пункты - Кабланбек, Тынтобе, Таскулак, Зах, Акниет, Сиргели (Чичерино), Канагат, Жанаарык.

Общая площадь округа - 6 875 гектар.

В том числе:

сельскохозяйственные земли - 5 504 гектар;

общие пахотные земли - 2 743 гектар;

из них орошаемые пашни - 2 621 гектар;

многолетние насаждения - 345 гектар;

пастбищные земли - 2 343 гектар.

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

№	Населенные пункты	Верблюды	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелкорогатый скот
1	Кабланбек	-	277	1495	2514
2	Тынтобе	-	34	250	450
3	Таскулак	-	55	510	500
4	Зах	-	27	160	250
5	Акниет	-	58	425	400
6	Сиргели (Чичерино)	-	130	767	3750
7	Канагат	-	168	610	550
8	Жанаарык	-	37	425	350
	Всего	-	786	4642	8764

Данные о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Населенные пункты	Ветеринарные станции	Места для купания мелкорогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котлованы
1	Кабланбек	1	-	-	-
2	Тынтобе	-	-	-	-
3	Таскулак	-	-	-	-
4	Зах	-	-	-	-
5	Акниет	-	-	-	-
6	Сиргели (Чичерино)	-	1	1	1
7	Канагат	-	-	-	-
8	Жанаарык	-	-	-	-
	Всего	1	1	1	1

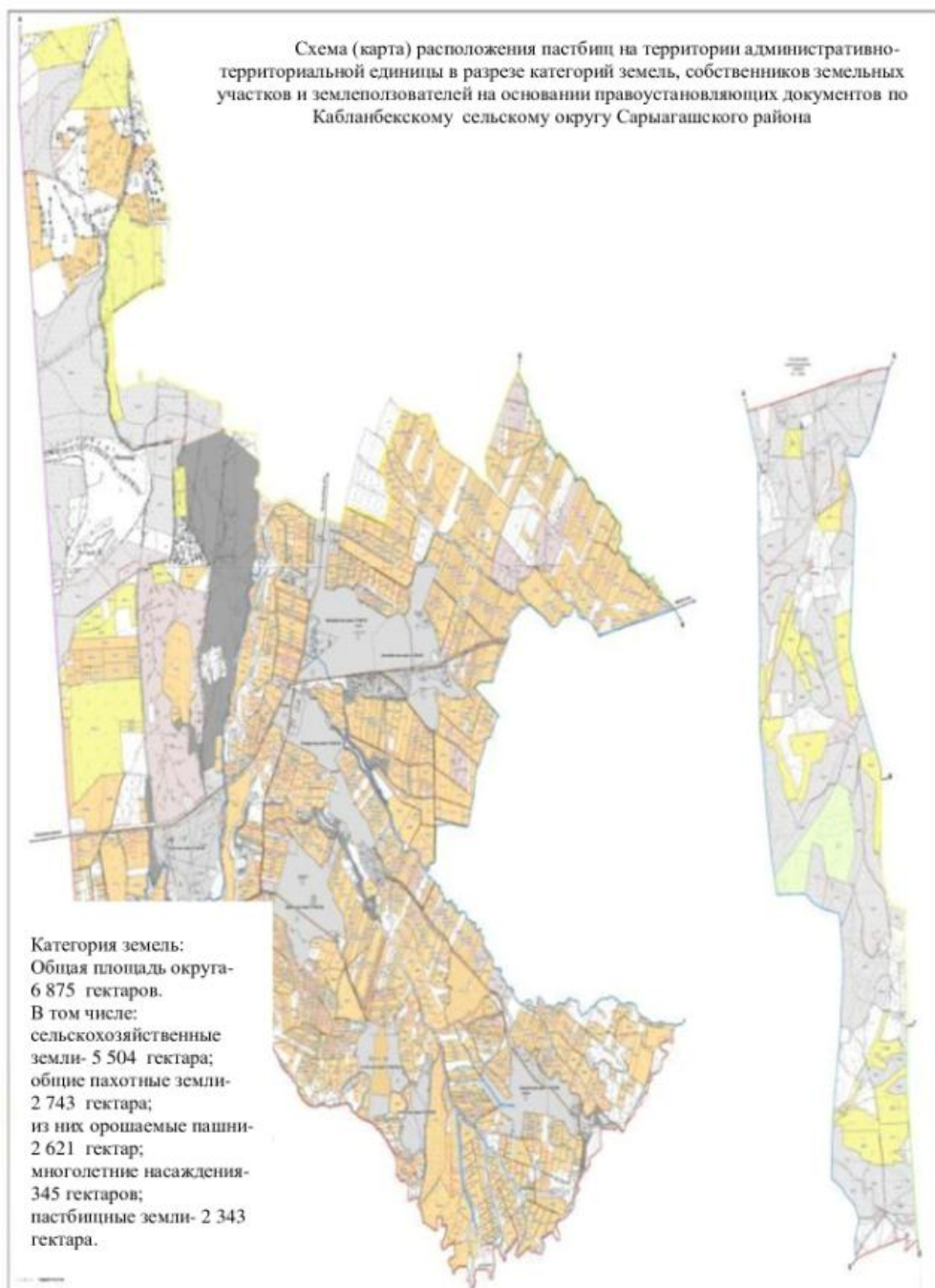
График календаря использования пастбищ для распределения сельскохозяйственных животных и сезонных маршрутов распространения. Продолжительность пастбищного периода следующая:

№	Срок прогона скота в пастбищную зону	Срок возврата скота из пастбищной зоны	Примечание
1	Апрель - май	Август - сентябрь	

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
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабланбек	695	45	9	405	810
2	Тынтобе	6	34	9	306	250
3	Таскулак	56	25	9	225	410
4	Зах	6	27	9	243	160
5	Акниет	10	38	9	342	325
6	Сиргели (Чичерино)	1490	30	9	270	667
7	Канагат	50	68	9	612	510
8	Жанаарык	30	37	9	333	325
	Всего	2343	304	9	2736	3457
Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелкорогатый скот	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Общая площадь необходимых пастбищ, гектар	Разница между общим пастбищем и необходимыми пастбищами в населенных пунктах, (-,+)
8	9	10	11	12	13	14
8	6480	761	2	1522	8407	-7712
8	2000	450	2	900	3206	-3200
8	3280	500	2	1000	4505	-4449
8	1280	250	2	500	2023	-2017
8	2600	400	2	800	3742	-3732
8	5336	3550	2	7100	12706	-11216
8	4080	550	2	1100	5792	-5742

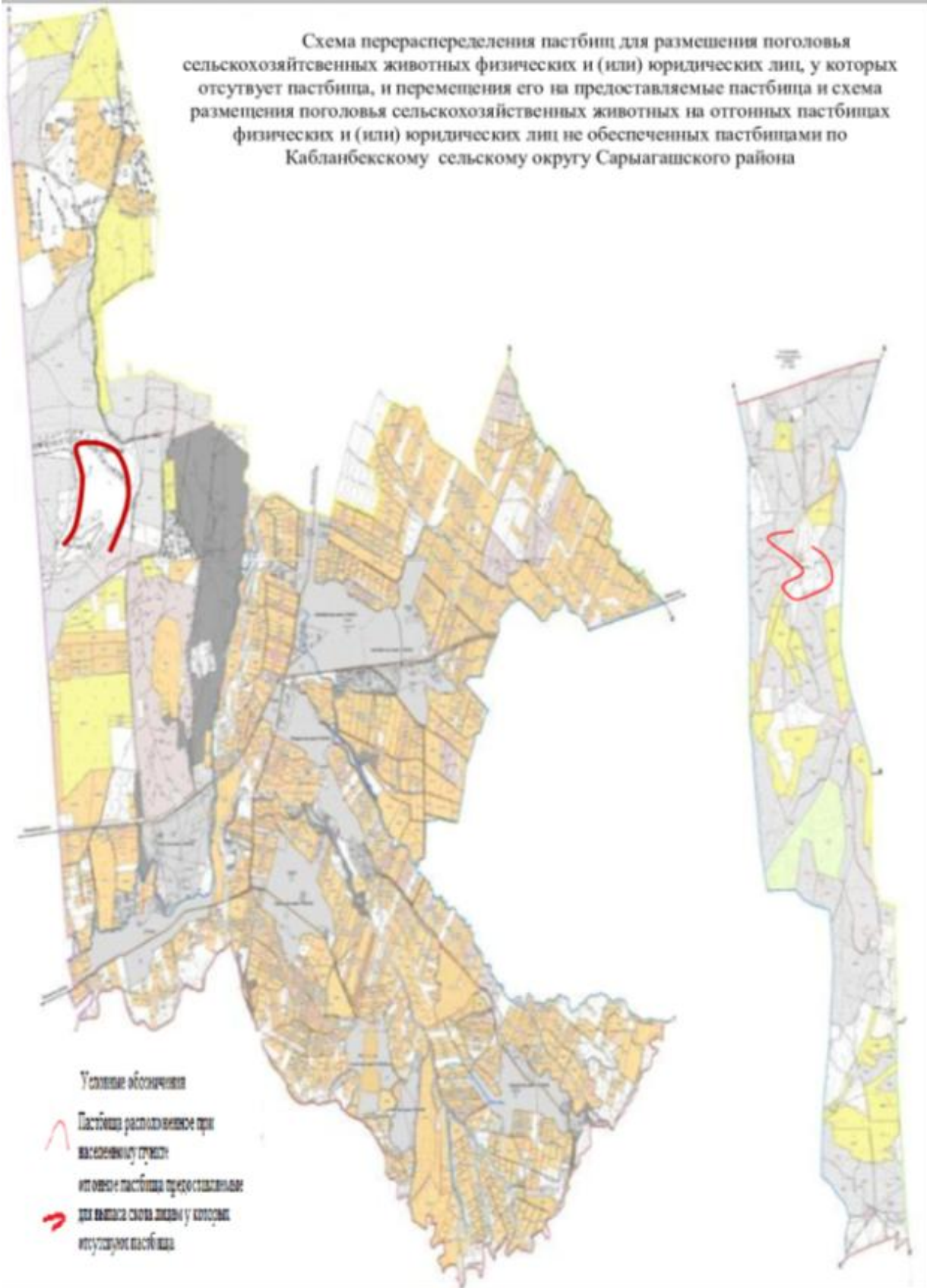
8	2600	350	2	700	3633	-3603
8	27656	6811	2	13622	44014	-41671



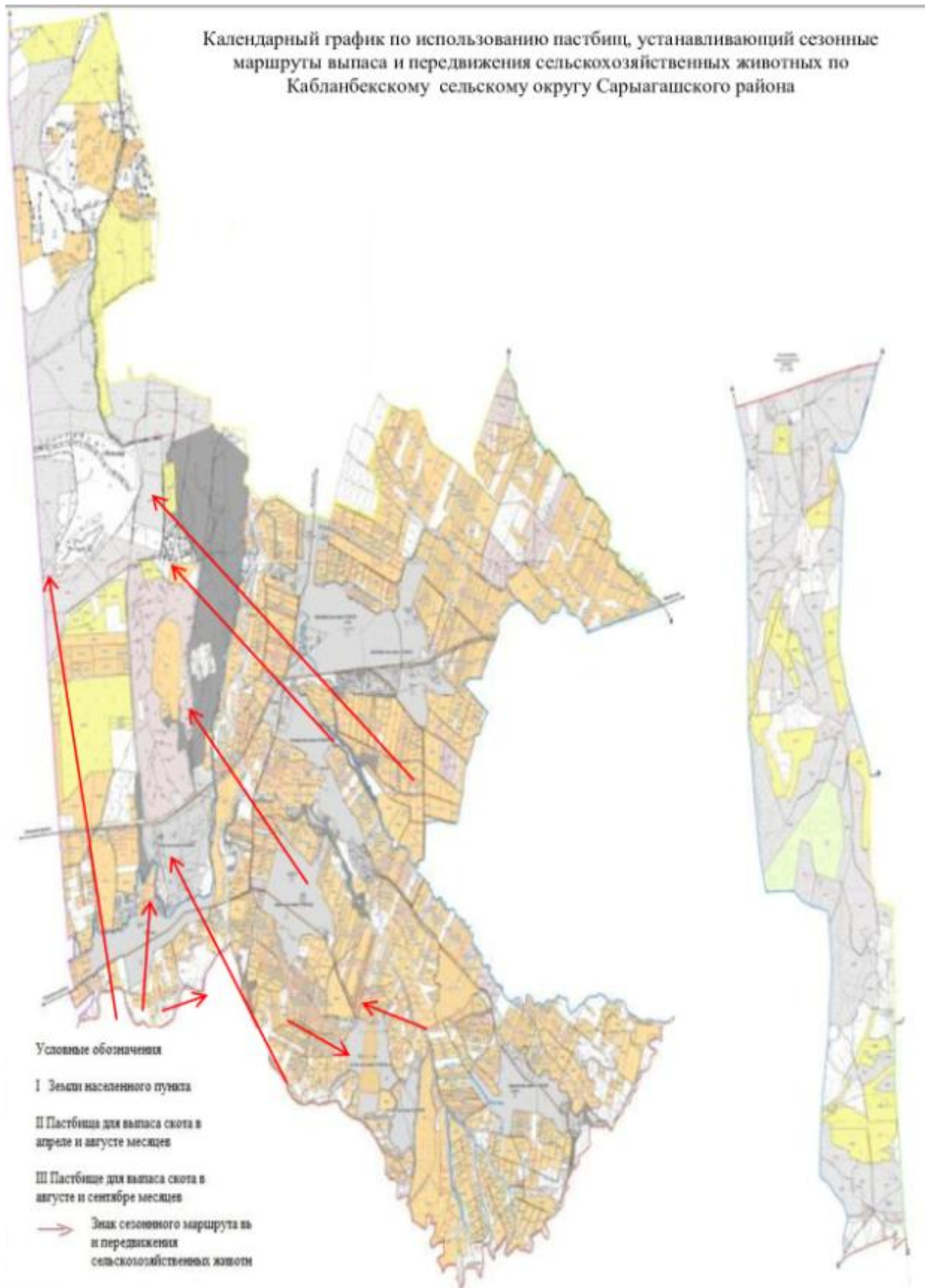
Приемлемые схемы пастбищеоборотов и карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных объектов пастбищной инфраструктуры по Кабланбекскому сельскому округу Сарыагашского района



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



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



12. Тегисшильский сельский округ.

Центр - село Таскескен.

Населенные пункты - Тегисшиль, Таскескен, Мадениет.

Общая площадь округа - 9 850 гектар.

В том числе:

сельскохозяйственные земли - 8 835 гектар;

общие пахотные земли - 1 905 гектар;

из них орошаемые пашни - 1 083 гектар;

многолетние насаждения - 18 гектар;

пастбищные земли - 6 738 гектар.

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

№	Населенные пункты	Верблюды	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелкорогатый скот
1	Тегисшилль	-	615	1854	4960
2	Таскескен	-	297	1221	1170
3	Мадениет	-	375	865	4504
	Всего	-	1287	3940	10634

Данные о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Населенные пункты	Ветеринарные станции	Места для купания мелкорогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котлованы
1	Тегисшилль	-	1	1	1
2	Таскескен	1	1	-	1
3	Мадениет	-	1	-	-
	Всего	1	3	1	2

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

Продолжительность пастбищного периода следующая:

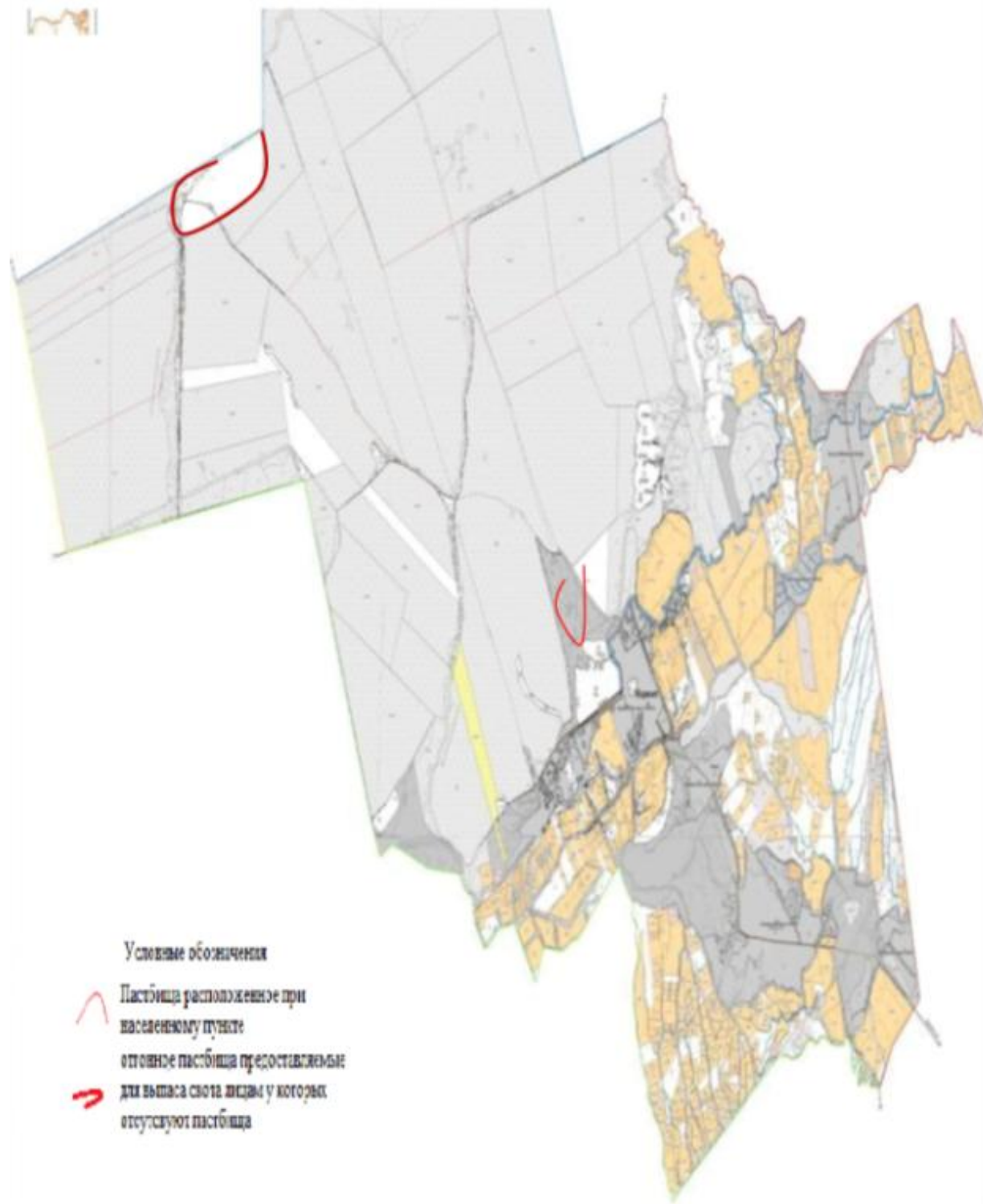
№	Срок прогона скота в пастбищную зону	Срок возврата скота из пастбищной зоны	Примечание
1	Апрель - май	Август - сентябрь	

График потребности в пастбище скота сельскохозяйственных животных:

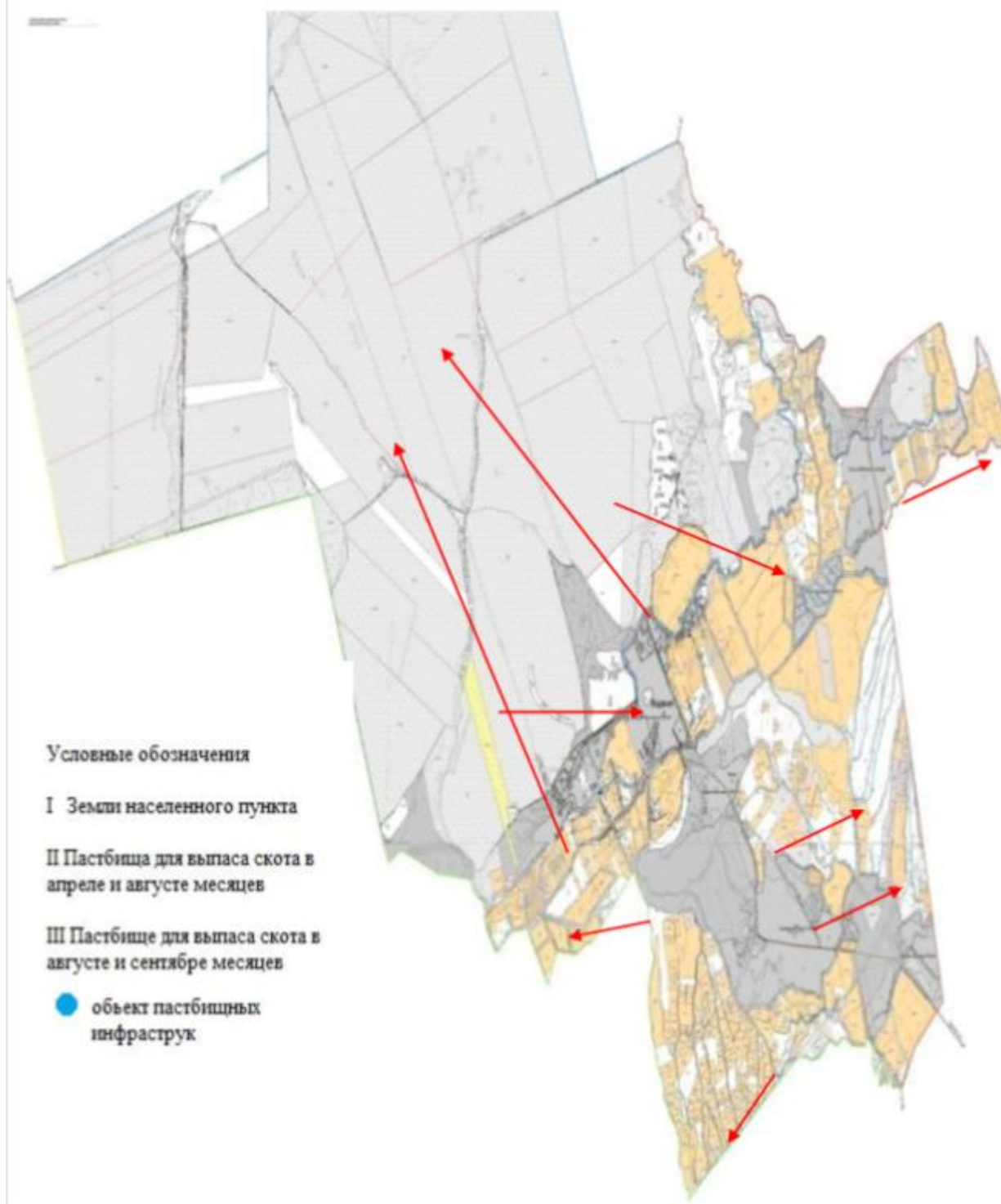
№	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Поголовье скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар			
			Лошадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупнорогатый скот
1	2	3	4	5	6	7
1	Тегисшилль	1700	595	9	5355	1804
2	Таскескен	850	297	9	2673	1221
3	Мадениет	4188	375	9	3375	865
	Всего	6738	1267	9	11403	3890

Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелкорогатый скот	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Общая площадь необходимых пастбищ, гектар	Разница между общим пастбищем и необходимыми пастбищами в населенных пунктах, (-,+)
8	9	10	11	12	13	14
8	14432	4860	2	9720	29507	-27807
8	9768	1190	2	2380	14821	-13971
8	6920	4404	2	8808	19103	-14915
8	31120	10454	2	20908	63431	-56693

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 поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц не обеспеченных пастбищами по Тегисшилскому сельскому округу Сарыагашского района



Приемлемые схемы пастбищеоборотов и карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных объектов пастбищной инфраструктуры по Тегисшилскому сельскому округу Сарыагашского района



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

