



Об утверждении Плана по управлению пастбищами и их использованию в Толебийском районе на 2017-2018 годы

Решение Толебийского районного маслихата Южно-Казахстанской области от 25 декабря 2017 года № 21/112-VI. Зарегистрировано Департаментом юстиции Южно-Казахстанской области 11 января 2018 года № 4398

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

1. Утвердить прилагаемый План по управлению пастбищами и их использованию в Толебийском районе на 2017-2018 годы.

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

1) государственную регистрацию настоящего решения в территориальном органе юстиции;

2) в течение десяти календарных дней со дня государственной регистрации настоящего решения маслихата направление его копии в бумажном и электронном виде на казахском и русском языках в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Республиканский центр правовой информации" для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

3) в течение календарных дней после государственной регистрации настоящего решения направление его копии на официальное опубликование в периодические печатные издания, распространяемых на территории Толебийского района;

4) размещение настоящего решения на интернет-ресурсе Толебийского районного маслихата после его официального опубликования.

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

*Председатель сессии
районного маслихата
Секретарь сессии районного маслихата*

*М.Ермаханбетова
Н.Койбагаров*

Утвержден решением
Толебийского районного
маслихата от 25 декабря
2017 года № 21/112-VI

План по управлению пастбищами и их использованию в Толебийском районе на 2017-2018 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Толебийскому району на 2017-2018 годы (далее – План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан – Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 28 апреля 2017 года № 15090), приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 15 мая 2015 года № 11064).

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

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 пастбище оборотов;
- 3) карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры;
- 4) схему доступа пастбище пользователей 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, к которым 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-пастбище пользователей, физических и (или) юридических лиц, данных о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных, сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, особенностей выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведений о сервитутах для прогона скота, иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

Общая площадь Толебийского района составляет 306380 гектаров. Совокупность всех сельскохозяйственных угодий 158982 гектар, в том числе пашни 64592 гектар, в том числе 10530 гектар орошаемой пашни, 2271 гектар многолетних насаждений, 1187 гектар сенокосных угодий, пастбищные 29746 гектар.

По категории земли

Земли используемые в сельскохозяйственных целях 97796 гектар.

Земли населенных пунктов 56584 гектар.

Земли не используемые в целях промышленности, транспорта, связи, обороны, сельского хозяйства 3845 гектар.

Земли особо охраняемых природных территорий 146997 гектар.

Земли водного фонда 197 гектар.

4982 гектаров земли Толебийского района в эксплуатации Казыгуртского района.

По административно-территориальному делению в Толебийском районе имеются 1 город и 12 сельских округов, 55 сельских населенных пункта.

Содержание:

1. Природа

2. Климат

3. Гидрография

4. Сельское хозяйство

Природа:

Природный заповедник Аксу-Жабаглы расположен на северо-западных склонах Таласского Алатау и Угамских гор. Заповедник является особо охраняемой территорией. Его общая площадь составляет 146997 гектар, граничащими с двумя государствами Кыргызстаном и Узбекистаном. Заповедник расположен в Толебийском, Тюлкубасском, Казыгуртском районах Южного Казахстана.

Климат:

Район расположен в предгорьях, 160-180 дней являются теплыми днями, годовая влажность воздуха составляет 330-390 миллиметр. В зимний период толщина снега достигает до 50-60 сантиметров. Продолжительность 120-126 дней. Земная кора

влажная, светло-серые почвы. Сельское хозяйство района занимается многоотраслевым земледелием и животноводством. По середине района пересекает река Бадам, которая начинается с предгорья.

Гидрография:

Реки

В районе имеется 14 больших и малых рек. Реки начинаются с горных районов.

Реки: река Тогус – 28,1 километр, река Донгыстау – 20,1 километр, река Бургулюк – 4,2 километр, река Акмечеть – 11,9 километр, река Ленгер – 11,1 километр, река Бадам – 32,4 километр, река Текесу – 8,4 километр, река Силбили – 2,5 километр, река Каскасу – 6,4 километр, река Сайрам су – 26,6 километр, река Жайлаусай – 20,9 километр, река Балдыберек – 33,5 километр, река Аксу – 13,2 километр, река Науытсай – 5 километр. Общая протяженность составляет 224,3 километр.

Водоемы и котлованы:

"Ащы" водохранилище, вместимость 443000 м³;

"Шилтер" водохранилище, вместимость 275 000 м³;

"Узынбулак" водохранилище, вместимость 1 600 000 м³.

Сельское хозяйство:

На территории района 158982 гектар земель пригодных для ведения сельского хозяйства, в том числе 64592 гектар пашни, 10530 гектар орошаемой пашни, многолетних растений 2271 гектар, сенокосные угодья 1187 гектар, пастбищных 29746 гектар.

По Толебийскому району крупно рогатый скот – 56616, овец и коз – 167022, лошадей – 25778, верблюдов – 16 голов.

Сведения о количестве поголовья скота, имеющихся площадей природных пастбищ и требуемых площадей природных пастбищ в разрезе город и сельских округов Толебийского округа:

№	Сельский округ	Верблюд	Лошадь	В том числе	Требующих природных пастбищ
				Содержащихся в неволе	
1	2	3	4	5	6
1	г.Ленгер	-	255	55	200
2	Алатау	-	2447	416	2031
3	Аққұм	-	1728	80	1648
4	Верхний Аксу	-	622	137	485
5	Зертас	-	890	338	552
6	Каратобе	-	2814	95	2719
7	Киелитас	-	1060	60	1000
8	Коксаек	-	3300	150	3150
9	Когалы	-	2878	80	2798

10	Кемекалган	16	2342	75	2267
11	Каскасу	-	2100	174	1926
12	Первомай	-	3962	609	3353
13	Тасарык	-	1380	280	1100
	Всего:	-	25778	2549	23229

Крупнорогатый скот	В том числе	Требует природных пастбищ	Мелко рогатый скот	В том числе	Требует природных пастбищ
	Содержащихся в неволе			Содержащихся в неволе	
7	8	9	10	11	12
2082	382	1700	5974	3974	2000
4281	127	4154	11030	966	10064
3215	320	2895	13573	350	13223
1862	264	1598	6288	80	6208
2934	1380	1554	9115	782	8333
5656	312	5344	13164	340	12824
4045	200	3845	9515	350	9165
9462	230	9232	21574	1000	20574
2119	113	2006	10290	75	10215
3635	90	3545	15946	115	15831
2900	863	2037	9555	662	8893
10451	1209	9242	24655	1259	23396
3974	320	3654	16343	350	15993
56616	5810	50806	167022	10303	156719

Уровень обеспеченности скота на пастбищах

№	Число сельских округов	Общая площадь пастбищных угодий в сельских округах гектар	Поголовья и площадь требуемых пастбищных угодий, гектар			
			Площадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупнорогатый скот
1	2	3	4	1	2	3
1	г.Ленгер	729	200	9	1800	1700
2	Алатау	5260	2031	9	18279	4154
3	Акқұм	3470	1648	9	14832	2895
4	В-Аксу	2110	485	9	4365	1598
5	Зертас	2444	552	9	4968	1554
6	Каратобе	8574	2719	9	24471	5344
7	Киелитас	4345	1000	9	9000	3845
8	Коксаек	5992	3150	9	28350	9232
9	Когалы	3029	2798	9	25182	2006

10	Кемекалган	6423	2267	9	20403	3545
11	Каскасу	4025	1926	9	17334	2037
12	Первомай	9733	3353	9	30177	9242
13	Тасарык	4175	1100	9	9900	3654
	Всего:	60309	23229	9	209061	50806

Норма , гектар	Требуемые пастбищные угодия, гектар	Мелко рогатый скот	Норма , гектар	Требуемые пастбищные угодия, гектар	Общая площадь требуемых пастбищных угодий, гектар	Общая разница в районе пастбищ и необходимых пастбищ, (+,-)
8	9	10	11	12	13	14
8	13600	2000	2,5	5000	20400	19671
8	33232	10064	2,5	25160	76671	71411
8	23160	13223	2,5	33057,5	71049,5	67579,5
8	12784	6208	2,5	15520	32669	30559
8	12432	8333	2,5	20832,5	38232,5	35788,5
8	42752	12824	2,5	32060	99283	90709
8	30760	9165	2,5	22912,5	62672,5	58327,5
8	73856	20574	2,5	51435	153641	147649
8	16048	10215	2,5	25537,5	66767,5	63738,5
8	28360	15831	2,5	39577,5	88340,5	81917,5
8	16296	8893	2,5	22232,5	55862,5	51837,5
8	73936	23396	2,5	58490	162603	152870
8	29232	15993	2,5	39982,5	79114,5	74939,5
8	406448	156719	2,5	391797,5	1007306,5	946997,5

Ветеринарно-санитарные помещения, обслуживающие домашних животных: ветеринарные станции – 13, купка мелко рогатого скота – 21, пункт искусственного осеменение – 22, биотермические котловины – 25.

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях

№	Сельские округа	Ветеринарные станции	Купка мелко рогатого скота	Пункт искусственного осеменение	Биотермические котловины
1	г.Ленгер	1	2	2	2
2	Алатау	1	2	2	2
3	Акқұм	1	2	4	3
4	В-Аксу	1	2	1	1
5	Зертас	1	1	2	2
6	Каратобе	1	1	2	2
7	Киелитас	2	3	2	2
8	Коксаек	-	2	2	3
9	Когалы	1	2	1	1
10	Кемекалган	1	1	1	2

11	Каскасу	-	1	1	2
12	Первомаевка	1	1	1	2
13	Тасарык	2	1	1	1
	Всего:	13	21	22	25

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	средне	ниже среднего	плохо
1	2	3	4	5	6
Весна-лето, осень и лето	Выше 11,0	7,0-11,0	4,0-6,9	2,0 -3,9	Ниже 2,0
Весна	Выше 7,5	5,5-7,5	3,0-5,4	1,5-2,9	Ниже 1,5
Осень	3,0-4,0	2,0-2,9	1,0-1,9	-	Ниже 1,0
Весна-осень	Весенне-осенний оценивается на протяжении двух сезонов				

Поток корма оценивается по следующим показателям:

Рекомендация использования сезонных пастбищ	Фертильность корма (объем кормовой единицы в 100 килограмм сухой массы)		
	хорошо	средне	плохо
1	2	3	4
Весна	Выше 68	51-69	Ниже 51
Весна- лето, осень и лето	Выше 50	40-50	Ниже 40
Осень	Выше 40	30,40	Ниже 30

1. Город Ленгер

Центр - город Ленгер.

Население - 23 910 человека.

Общая площадь округа - 2047 гектар.

В том числе сельскохозяйственные земли - 1064 гектар.

Общая площадь пашни - 162 гектар.

Орошаемые земли - 162 гектар.

Многолетние насаждение - 173 гектар.

Сенокосные земли - 42 гектар.

Пастбищная земля - 687 гектар.

(Общая пастбищная земли - 729 гектар)

Общая площадь города Ленгера составляет 2047 гектаров. Из этих земельных участков 1064 гектар для сельскохозяйственных целей в том числе 162 гектара пахотных земель, 162 гектар орошаемых пашни, 173 гектар многолетние насаждение, 687 гектар пастбищ, 42 гектар сенокос.

Численность население города Ленгера 23 910 человек. На сегодня в городе имеется 2082 голов крупного рогатого скота, 5974 голов мелкого рогатого скота, 255 голов лошадей и предназначенный для всех животных 1 пункт ветеринарной службы, 1 биотермический котлован, 1 места купания для овец, 2 точка искусственного осеменения крупного рогатого скота.

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по месту жительства

№	Населенные пункты	Верблюды	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелко рогатый скот
1	Ленгер	-	255	2082	5974
	Всего:	-	255	2082	5974

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Сельские округа	Ветеринарные станции	Купка мелко рогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Аккум	1	1	2	1
	Всего	1	1	2	1

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

Продолжительность пастбищного периода следующая:

№№ п/п	Период отгона животных в горную зону	Период возвращения скота из горной зоны	Примечание
1	Апрель-Май	Август-Сентябрь	

№	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар			
			Лошадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупнорогатый скот
1	2	3	4	5	6	7
1	г. Ленгер	729	200	9	1800	1700
	Всего:	729	200	9	1800	1700

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

Норма гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелко рогатый скот	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
8	13600	2000	2,5	5000	20400	19671
8	13600	2000	2,5	5000	20400	-19671

Схема (карта) расположения пастбищ на территории административно-территориальной единицы в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов по городу Ленгера, Толембийского района



Общая площадь округа: 2047 гектар

В том числе сельскохозяйственные земли: 1064 гектар

Общая площадь пашни: 162 гектар

Орошаемые земли: 162 гектар

Многолетние насаждение: 173 гектар

Сенокосные земли: 42 гектар.

Пастбищная земля: 687 гектар

Общая пастбищная земли: 729 гектар

Календарный график по использования пастбищ, устанавливающих сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по городу Ленгера, Толебийского района



Условные обозначения:

I – Земли населенных пунктов

II – Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев

III – Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев

→ Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

Схема доступа пастбище пользователей к водоисточникам, составления согласно норме потребления воды по городу Ленгера, Толебийского района



Условные обозначения:

- Водоисточники (реки)
- Схема доступа к водонсточникам

Приемлемые схемы пастбище оборотов и карт с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры по городу Ленгера, Толебийского района



Условные обозначения:

I – Земли населенных пунктов

II – Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев

III – Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев

■ Объекты пастбищных инфраструктур (реки)

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 городу Ленгера, Толубийского района



Условные обозначения:

- пастбище расположенные при населенном пункте
- отгонные пастбище предоставляемые для выпаса скота лицами у которых отсутствует пастбище

2. Аккумский сельский округ

Центр - село Аккум.

Населенные пункты - Аккум, Момынай, Жанауйым.

Население - 5016 человека.

Общая площадь округа - 6443 гектар.

В том числе: пастбища населенного пункта - 851 гектар.

сельскохозяйственные земли - 3768 гектар.

Общая площадь пашни - 2620 гектар.

Орошаемые земли - 182 гектар.

Многолетние насаждений - 44 гектар

Сенокосные земли - 0 гектар.

Пастбищная земля - 1104 гектар.

(Общая пастбищная земля - 3470 гектар)

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по месту жительства:

№	Населенные пункты	Верблюды	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелко рогатый скот
1	Аккум	-	649	1133	2918
2	Момынай	-	597	792	3804
3	Жанаулым	-	482	1290	6869
	Всего:	-	1728	3215	13591

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Сельские округа	Ветеринарные станции	Купка мелко рогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Аккум	-	1	-	1
2	Момынай	1	-	1	-
3	Жанаулым	-	1	1	1
	Всего:	1	2	2	2

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

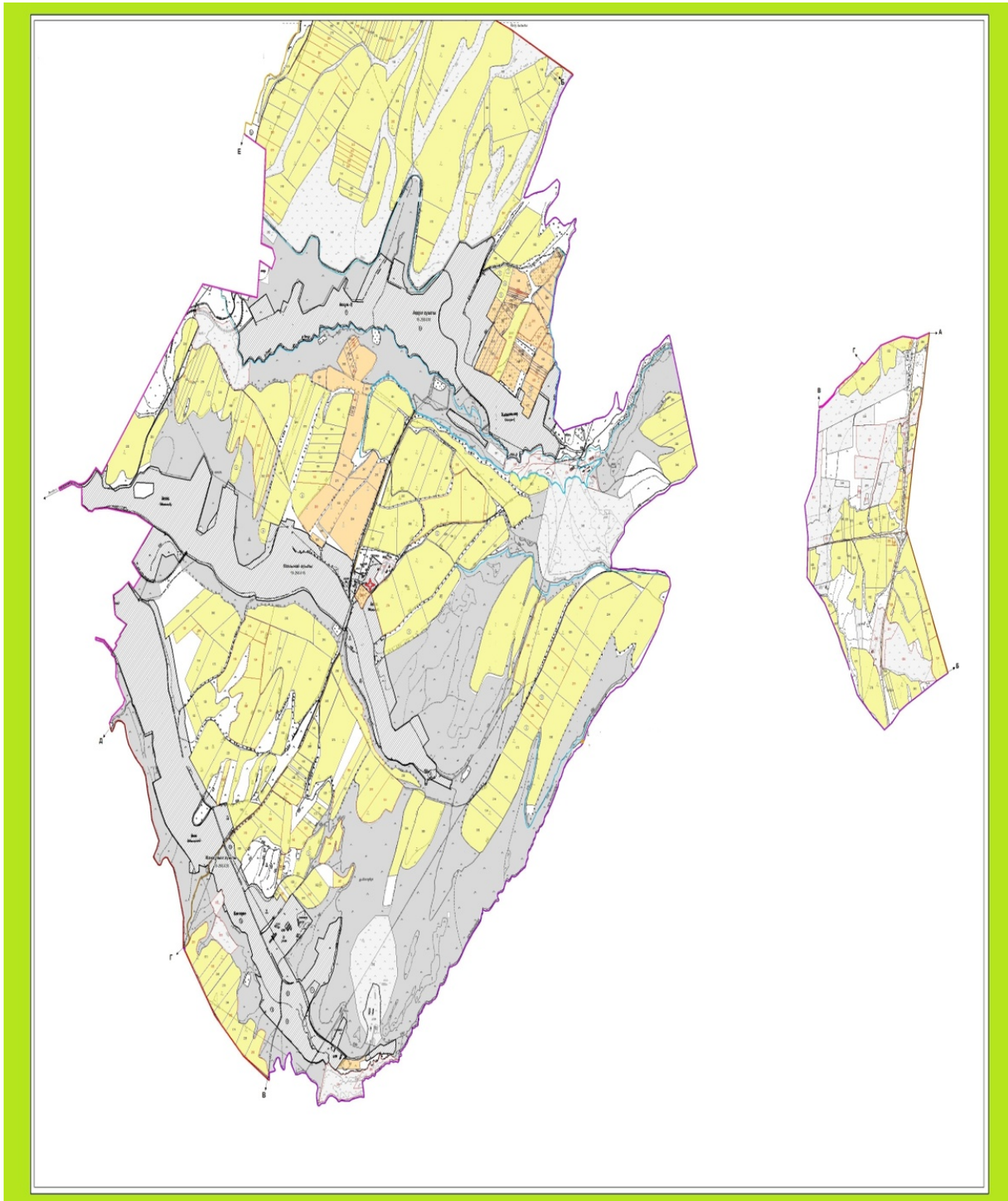
№	Форма выпуска, срок перегона скота в горной зоне	Срок возврата скота в горной зоне выпуска	Предупреждение
1	Апрель - май	Август - сентябрь	

№	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар			
			Лошадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупнорогатый скот
1	2	3	4	5	6	7
1	Аккум		623	9	5607	991
2	Момынай		568	9	5112	1209
3	Жанаулым		457	9	4113	695
	Всего:	3470	1648	9	14832	2895

Норма гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелко рогатый скот	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
8	7928	5785	2,5	14462,5	27997,5	

8	9672	4799	2,5	11997,5	26781,5	
8	5560	2639	2,5	6597,5	16270,5	
8	23160	13223	2,5	33057,5	71049,5	-67579,5

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



Категория земель:

общая площадь всего округа:6443 гектар

в том числе сельскохозяйственные земли:3768 гектар

общие пахотные земли:2620 гектар

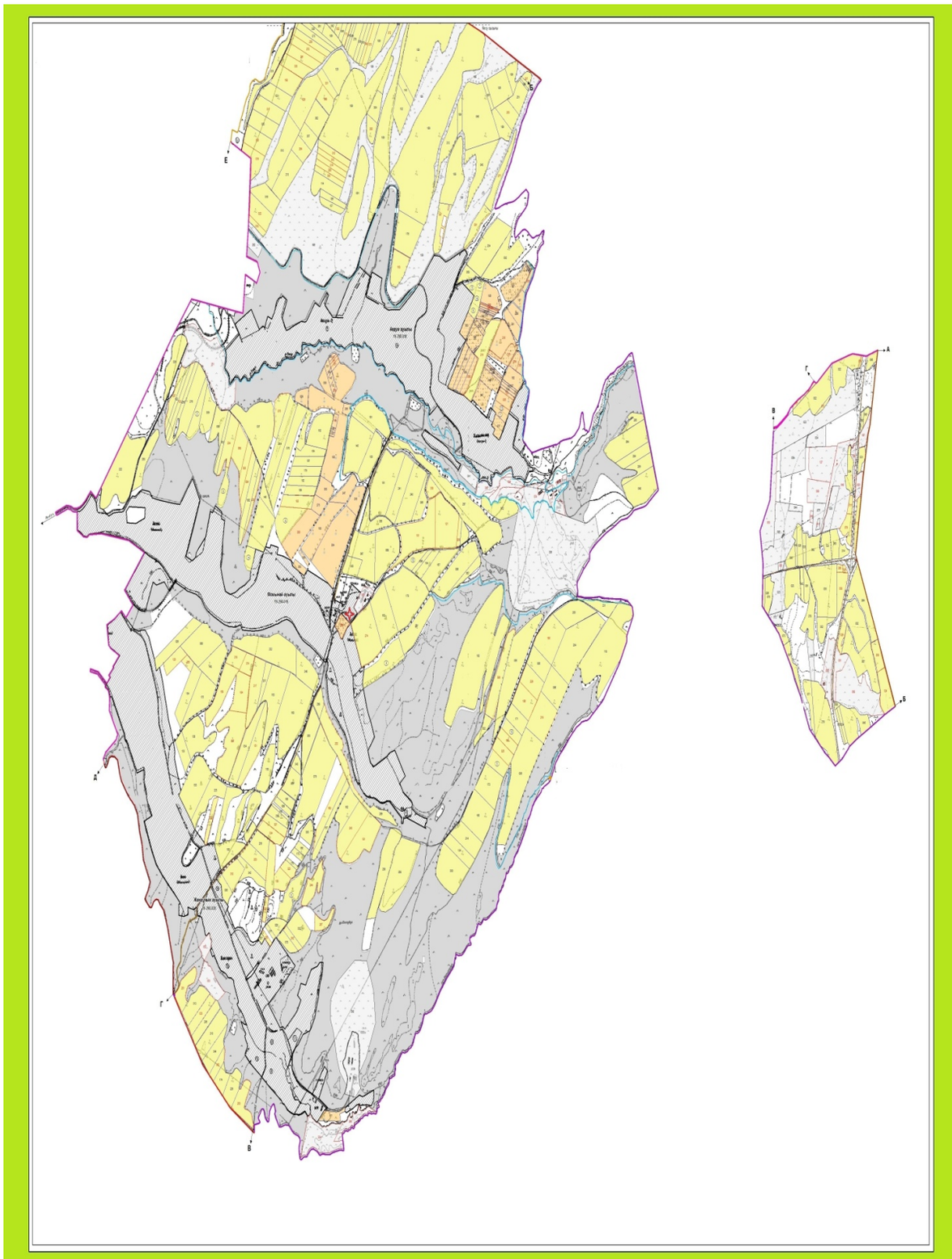
в том числе орошаемые земли:182 гектар

многолетние насаждения:44 гектар

сенокосные земли:-

пастбищные земли:1104 гектар

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающих сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по Акуумскому сельскому округу, Толбийского района



Условные обозначения:

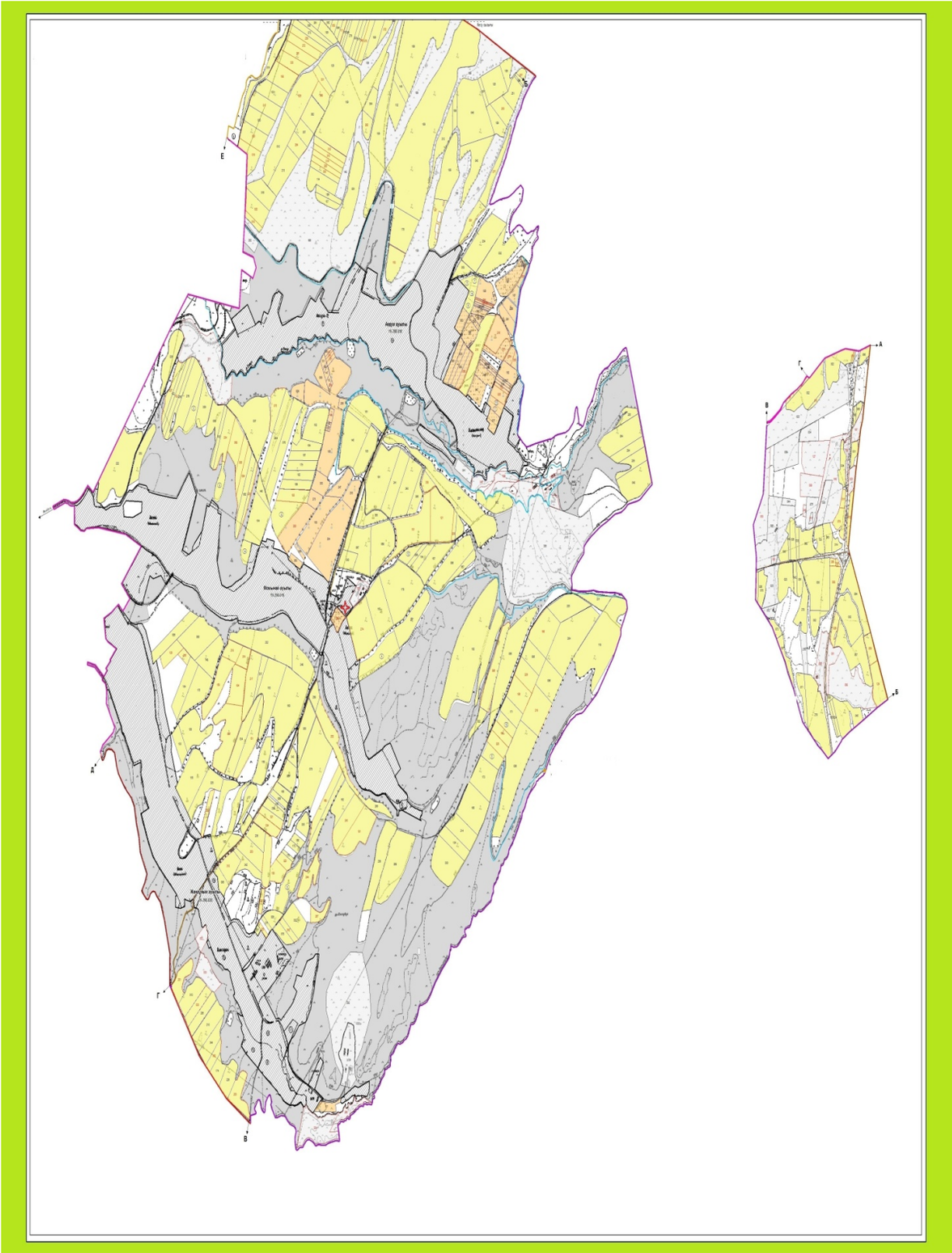
I – Земли населенных пунктов

II – Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев

III – Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев

→ Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

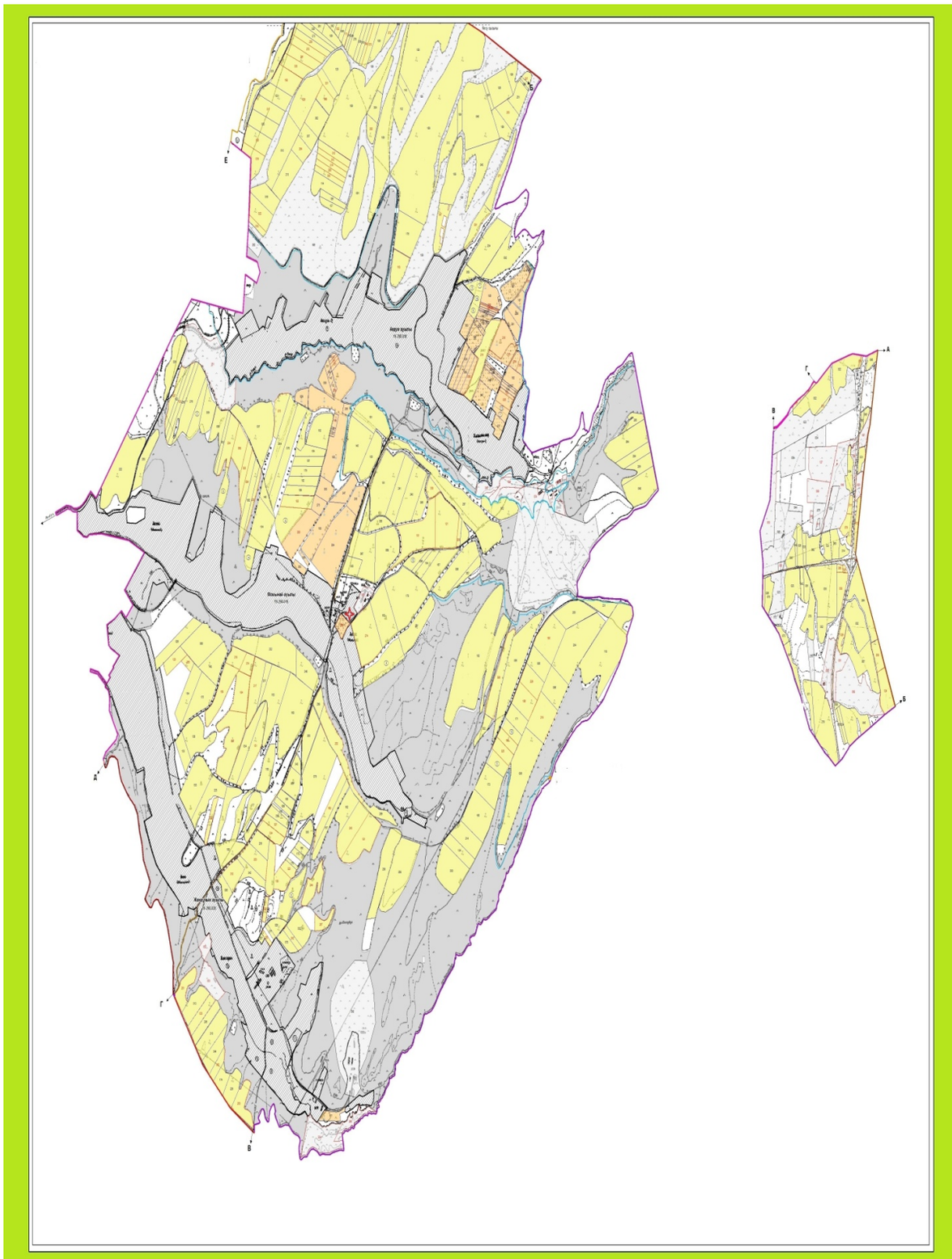
Схема доступа пастбище пользователей к водоисточникам, составления согласно норме потребления воды по Аккумскому сельскому округу, Толобийского района



Условные обозначения:

-  Водосточники (реки)
-  Схема доступа к водосточникам

Приемлемые схемы пастбище оборотов и карт с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищевой инфраструктуры по Акуумскому сельскому округу, Толебийского района



Условные обозначения:

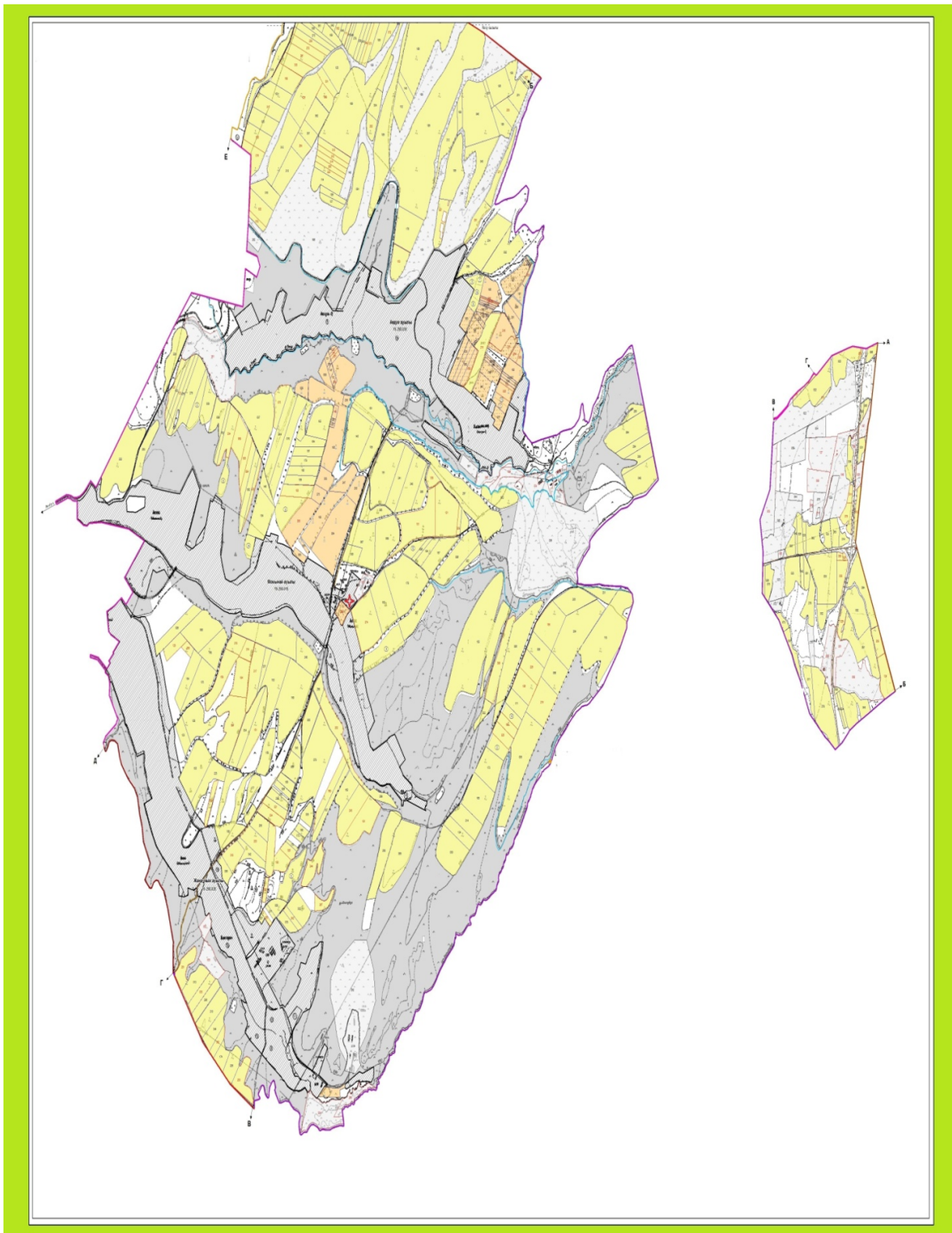
I – Земли населенных пунктов

II – Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев

III – Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев

■ Объекты пастбищных инфраструктур (реки)

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 Аккумскому сельскому округу, Толебийского района



Условные обозначения..

-  пастбище расположенные при населенном пункте
-  отгонные пастбище предоставляемые для выпаса скота лицами у которых отсутствует пастбище

3. Алатауский сельский округ

Центр - село Алатау

Населенные пункты - Алатау, Шубарагаш, Бургулюк, Шатыртобе, Екпинди, Корган, Кайнар, Нысанбек, Жанатурмыс, Косагаш.

Население - 8624 человек

Общая площадь всего округа - 13856 гектар

В том числе: пастбища населенного пункта - 3488 гектар

сельскохозяйственные земли - 7233 гектар

Общие пахотные земли - 5014 гектар

Орошаемые земли - 898 гектар

Многолетние насаждения - 456 гектар

Пастбищные земли - 3444 гектар

Сенокосные земли - 53 гектар

(Общая пастбищная земля - 5260 гектар)

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по месту жительства

№	Населенные пункты	Верблюд	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелко рогатый скот
1	Екпинди	-	334	446	1241
2	Косагаш	-	214	346	1135
3	Корган	-	193	280	1865
4	Бургулюк	-	80	336	746
5	Алатау	-	249	879	1289
6	Шатыртобе	-	161	457	750
7	Шубарагаш	-	127	354	786
8	Кайнар	-	457	749	1293
9	Нысанбек	-	348	308	1035
10	Жанатурмыс	-	284	126	890
	Всего:	-	2447	4281	11030

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Сельские округа	Ветеринарные станции	Купка мелко рогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Екпинди	-	-	-	-
2	Косагаш	-	-	-	1
3	Корган	-	-	-	-
4	Бургулюк	-	1	-	-
5	Алатау	1	-	1	-

6	Шатыртобе	-	-	-	-
7	Шубарагаш	-	-	-	-
8	Кайнар	-	-	1	1
9	Нысанбек	-	1	-	-
10	Жанатурмыс	-	-	-	-
	Всего:	1	2	2	2

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

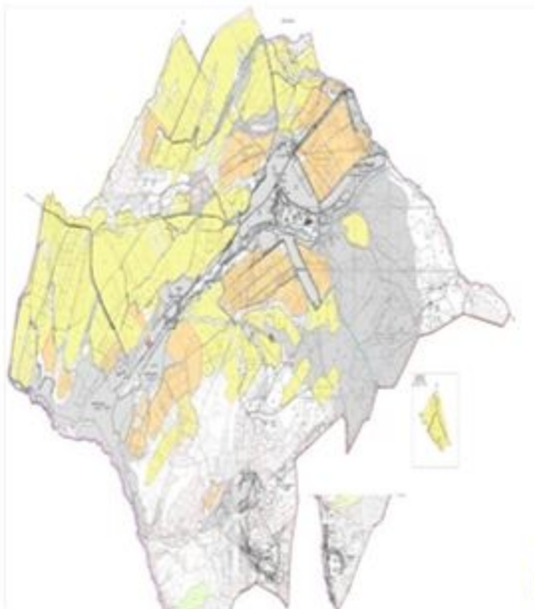
№	Форма выпуска, срок перегона скота в горной зоне	Срок возврата скота в горной зоне выпуска	Предупреждение
1	Апрель - май	Август - сентябрь	

№	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар			
			Лошадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупнорогатый скот
1	2	3	4	5	6	7
1	Екпенди		214	9	1926	416
2	Косагаш		197	9	1773	347
3	Корган		173	9	1557	280
4	Бургулюк		80	9	720	336
5	Алатау		219	9	1971	879
6	Шатыртобе		161	9	1449	457
7	Шубарагаш		114	9	1026	350
8	Кайнар		339	9	3051	714
9	Нысанбек		318	9	2862	256
10	Жанатурмыс		216	9	1944	119
	Всего:	5260,5	2031	9	18279	4154

Норма гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелко рогатый скот	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
8	3328	1181	2,5	2952,5	8206,5	
8	2776	1025	2,5	2562,5	7111,5	
8	2240	1619	2,5	4047,5	7844,5	
8	2688	636	2,5	1590	4998	
8	7032	1189	2,5	2972,5	11975,5	

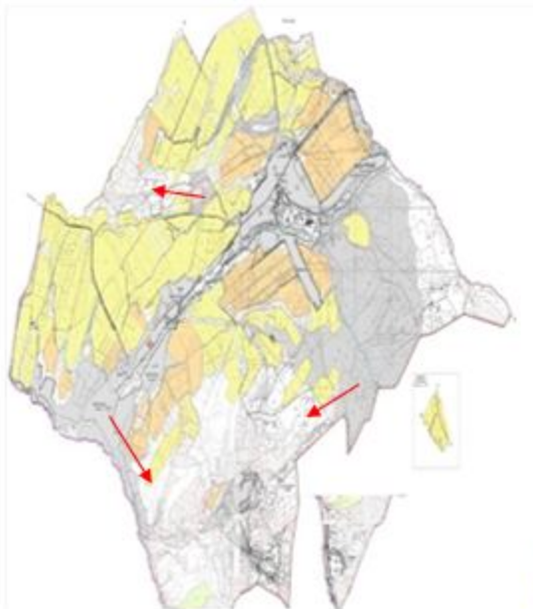
8	3656	650	2,5	1625	6730	
8	2880	686	2,5	1715	5621	
8	5712	1193	2,5	2982,5	11745,5	
8	2048	995	2,5	2487,5	7397,5	
8	952	890	2,5	2225	5121	
8	3323,2	10064	2,5	25160	46762,2	-41501,7

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



Категория земель:
общая площадь всего округа: 8609 гектар
в том числе сельскохозяйственные земли: 6081 гектар
общие пахотные земли: 4342 гектар
в том числе орошаемые земли: 505 гектар

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающих сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по Алатаускому сельскому округу, Толобийского района



Условные обозначения:

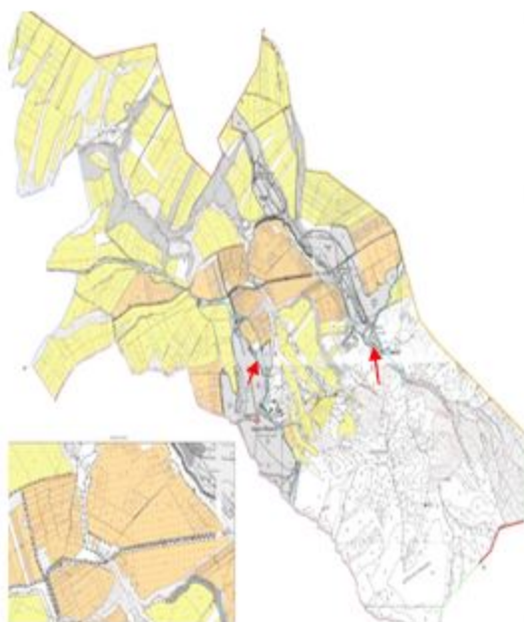
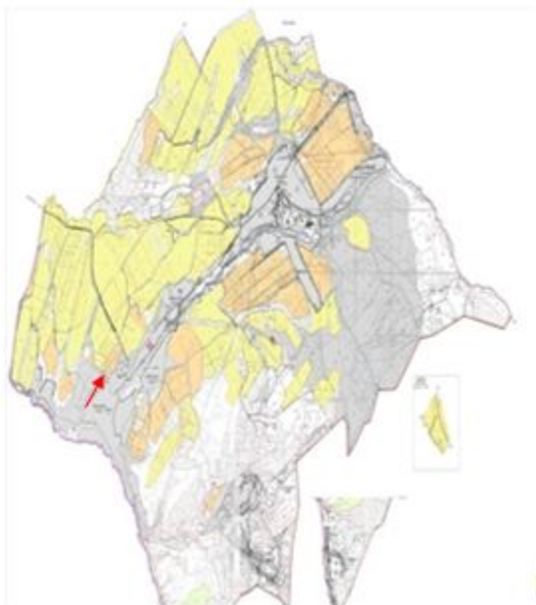
I – Земли населенных пунктов

II – Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев

III – Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев

→ Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

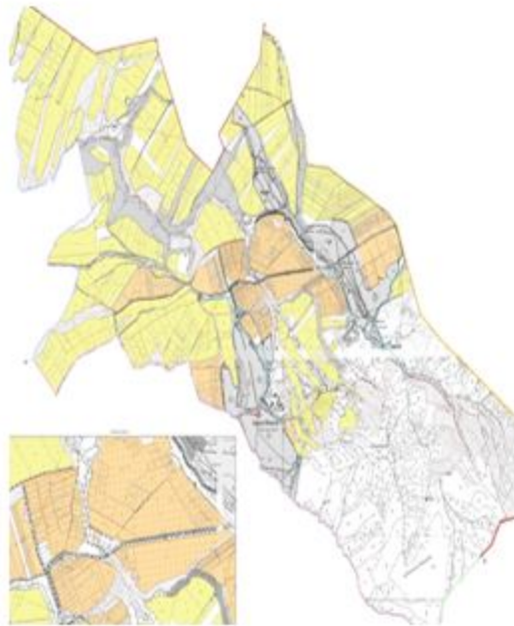
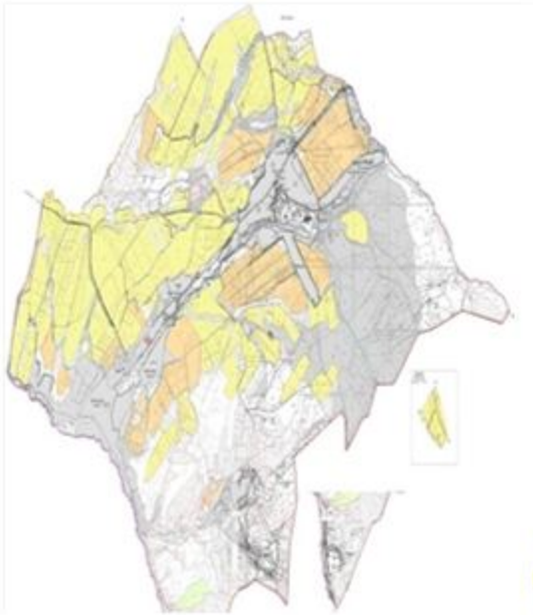
Схема доступа пастбище пользователей к водоисточникам, составления согласно норме потребления воды по Алатаускому сельскому округу, Толобийского района



Условные обозначения:

- Водоисточники (реки)
- Схема доступа к водоисточникам

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



Условные обозначения:

I – Земли населенных пунктов

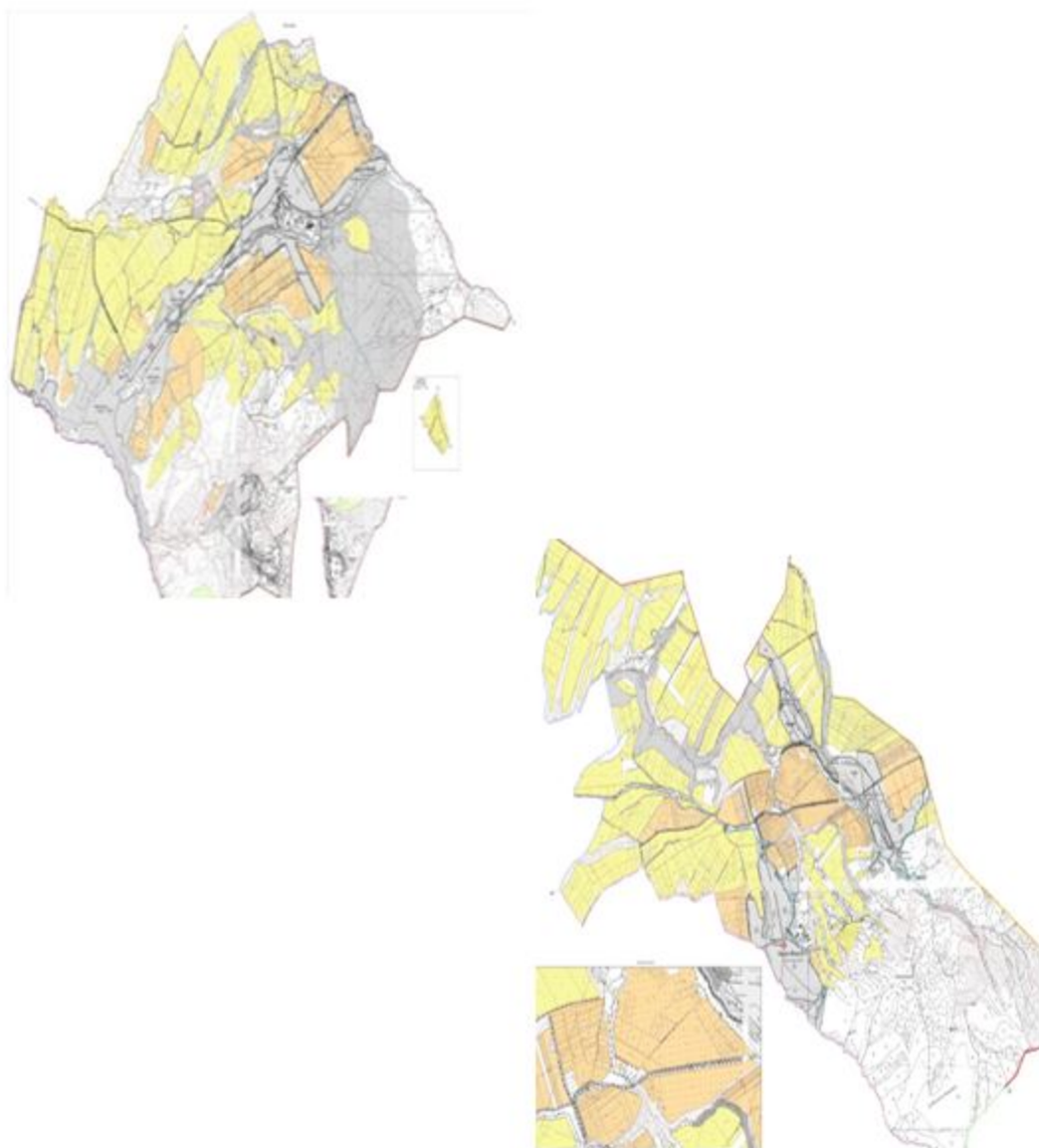
II – Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев

III – Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев

■ Объекты пастбищных инфраструктур (реки)

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 Алатаускому сельскому округу, Тoleбийского района



Условные обозначения:

- пастбище расположенные при населенном пункте
- отгонные пастбище предоставляемые для выпаса скота лицами у которых отсутствует пастбище

4. Первомаевский сельский округ

Центр - село Биринши Мамыр,
 Населенные пункты - Биринши Мамыр, Бейнеткеш, Ынтымак, Жанажол, Алгабас,
 Тагайна,
 Загамбар
 Население - 20195 человек
 Общая площадь всего округа - 22054 гектар
 В том числе: пастбища населенного пункта - 6519 гектар.
 сельскохозяйственные земли - 11670 гектар
 Общие пахотные земли - 7795 гектар
 Орошаемые земли - 2498 гектар
 Многолетние насаждения - 378 гектар
 Пастбищные земли - 3444 гектар
 Сенокосные земли -53 гектар.
 (Общая пастбищная земля - 9733 гектар)

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам

№	Населенные пункты	Верблюды	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелко рогатый скот
1	Алгабас	-	734	817	3850
2	Камшак	-	2805	820	4530
3	Тагайна	-	747	186	1810
4	1-Мамыр	-	2578	720	3396
5	Жанажол	-	1343	815	3994
6	Бейнеткеш	-	854	524	3285
7	Ынтымак	-	1396	80	3790
	Итого	-	10457	3962	24655

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Сельские округа	Ветеринарные станции	Купка мелко рогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Алгабас	-	-	-	-
2	Камшак	-	1	1	1
3	Тагайна	-	-	1	-
4	1-Мамыр	1	-	2	1
5	Жанажол	-	-	-	-
6	Бейнеткеш	-	1	-	1
7	Ынтымак	-	-	-	1
	Итого	1	2	4	4

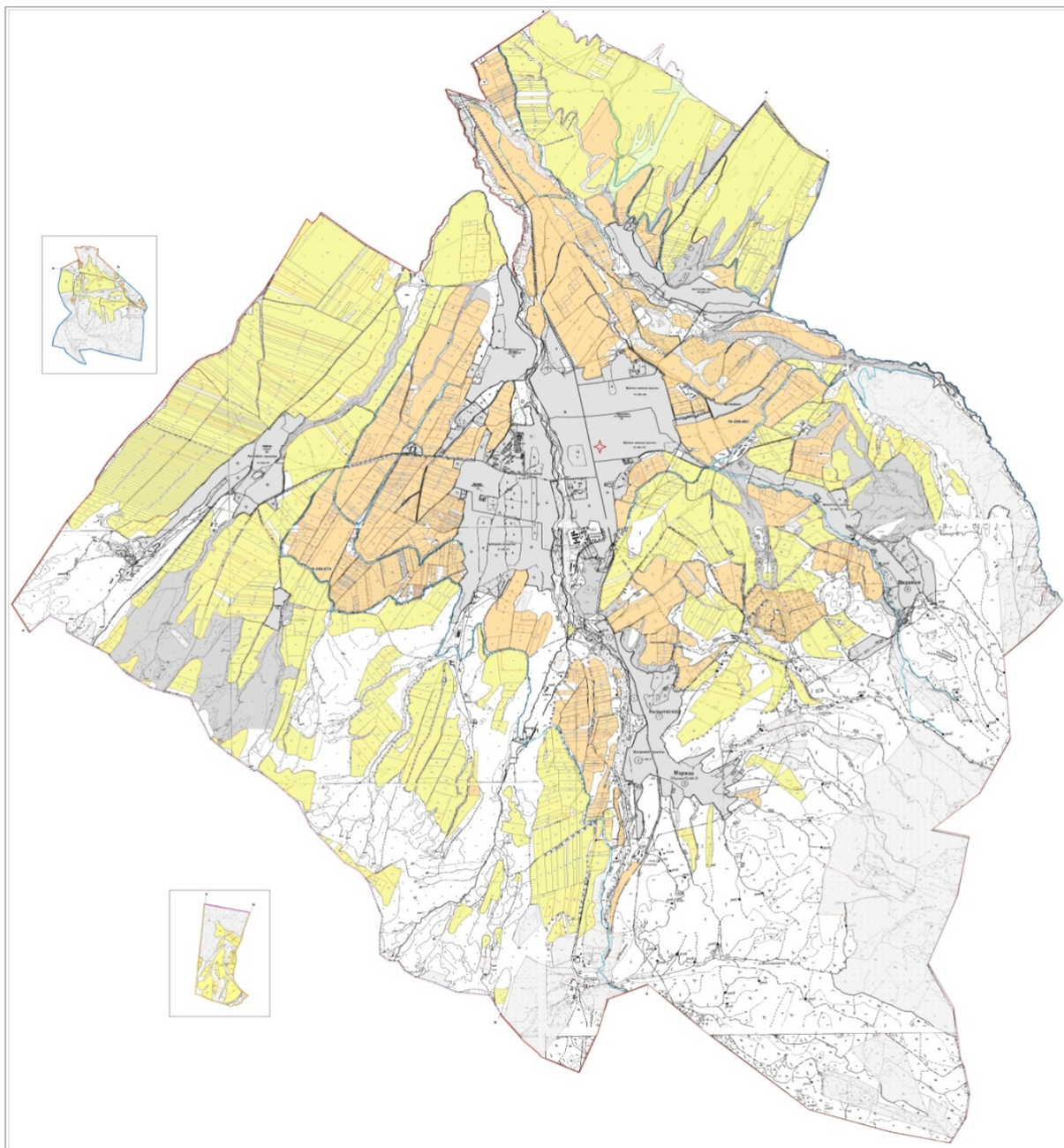
График календаря использования пастбищ для распределения сельскохозяйственных животных и сезонных маршрутов распространения. Продолжительность пастбищного периода следующая:

№	Форма выпуска, срок перегона скота в горной зоне	Срок возврата скота в горной зоне выпуска	Предупреждение
1	Апрель - май	Август - сентябрь	

№	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар			
			Лошадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупнорогатый скот
1	2	3	4	5	6	7
1	Алгабас		518	9	4662	654
2	Камшак		495	9	4455	2514
3	Тагайна		132	9	1188	657
4	1-Мамыр		409	9	3671	2254
5	Жанажол		308	9	2772	734
6	Бейнеткеш		426	9	3834	1233
7	Ынтымак		65	9	585	1196
	Итого	9733	2353	9	21177	9242

Норма гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелко рогатый скот	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
8	5232	3558	2,5	8895	18789	
8	20112	4580	2,5	11450	36017	
8	5256	1715	2,5	4287,5	10731,5	
8	18032	3295	2,5	8237,5	29940,5	
8	5872	3514	2,5	8785	17429	
8	9864	2985	2,5	7462,5	21160,5	
8	9568	3749	2,5	9372,5	19525,5	
8	73936	23396	2,5	58490	153603	-143870

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



Категория земель:

общая площадь всего округа: 22054 гектар

в том числе сельскохозяйственные земли: 11670 гектар

общие пахотные земли: 7795 гектар

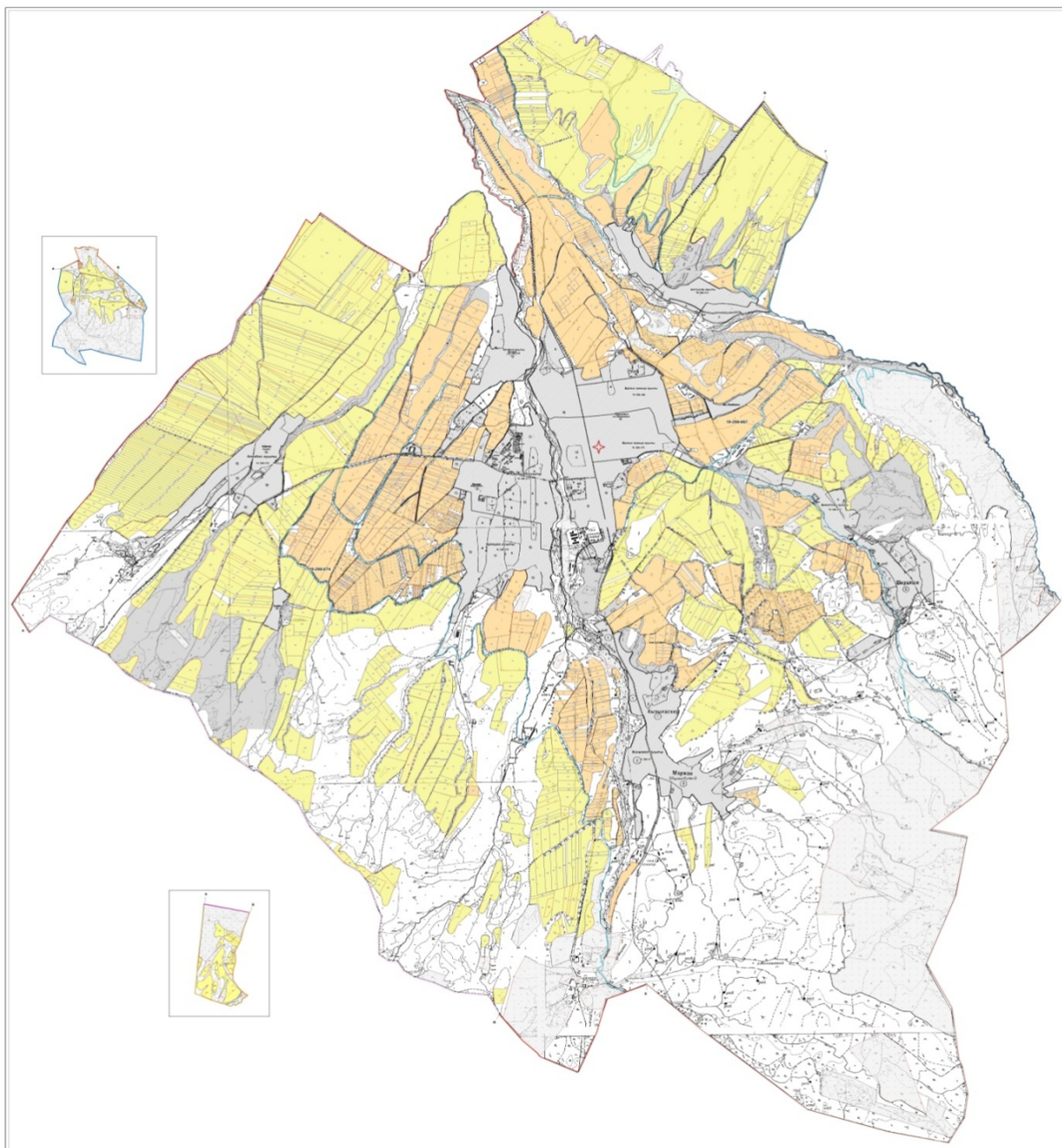
в том числе орошаемые земли: 2498 гектар

многолетние насаждения: 378 гектар

сенокосные земли: 53 гектар

пастбищные земли: 3444 гектар

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающих сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по Первوماевскому сельскому округу, Толембийского района



Условные обозначения:

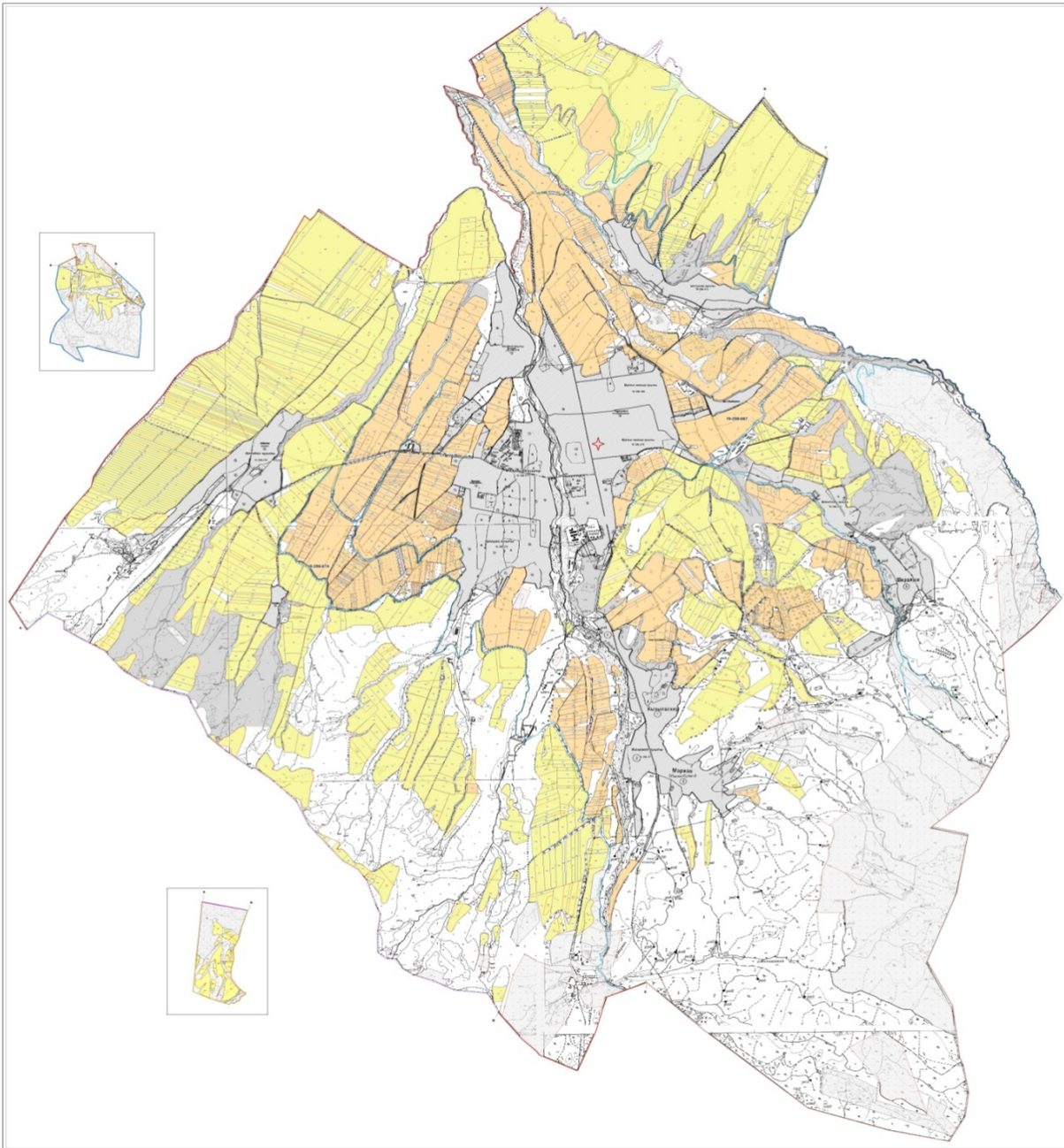
I – Земли населенных пунктов

II – Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев

III – Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев

→ Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

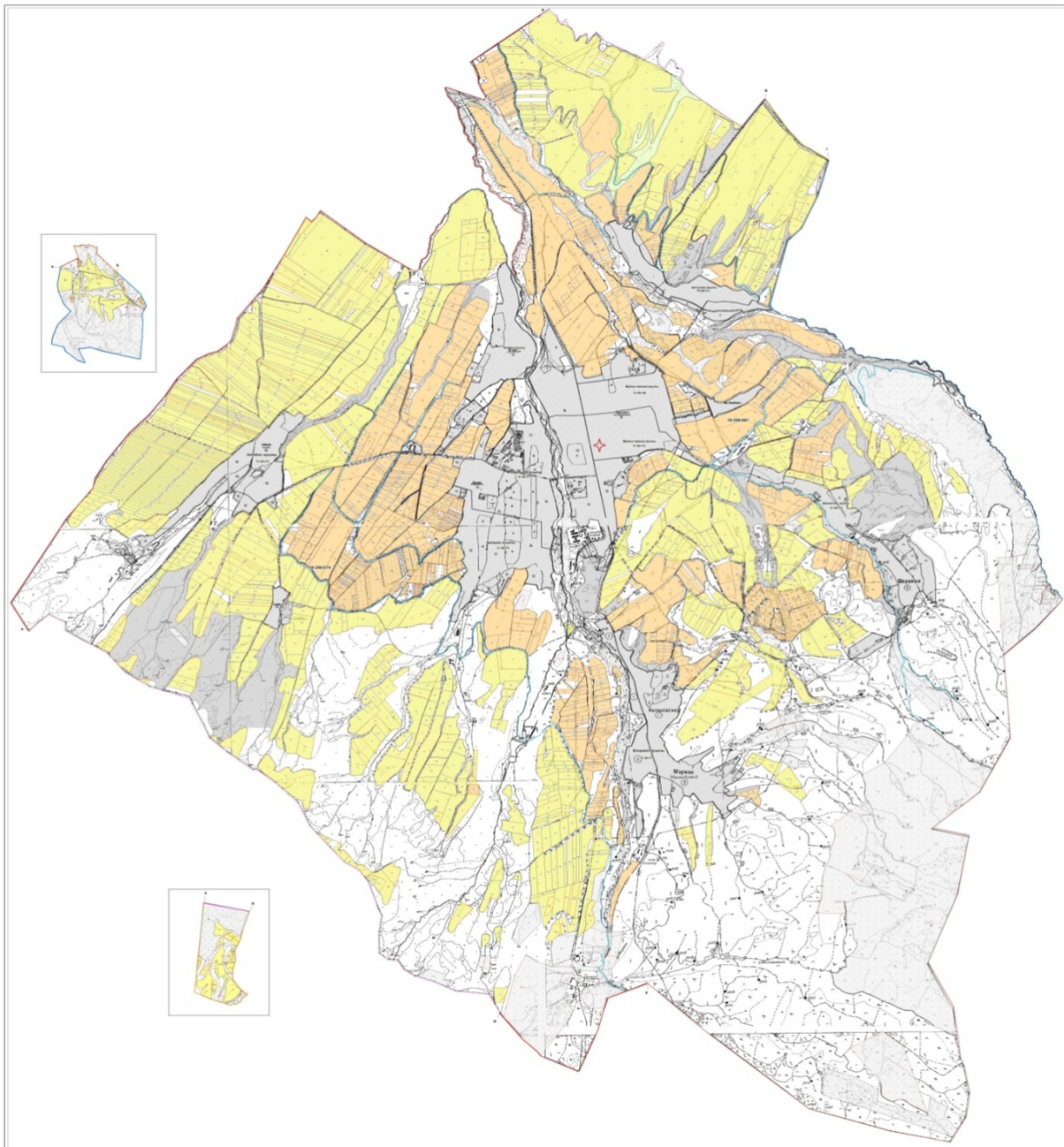
Схема доступа пастбище пользователей к водоисточникам, составления согласно норме потребления воды по Первوماевскому сельскому округу, Толубийского района



Условные обозначения:

-  Водоисточники (реки)
-  Схема доступа к водоисточникам

Приемлемые схемы пастбище оборотов и карт с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры по Первомайскому сельскому округу, Толубийского района



Условные обозначения:

I – Земли населенных пунктов

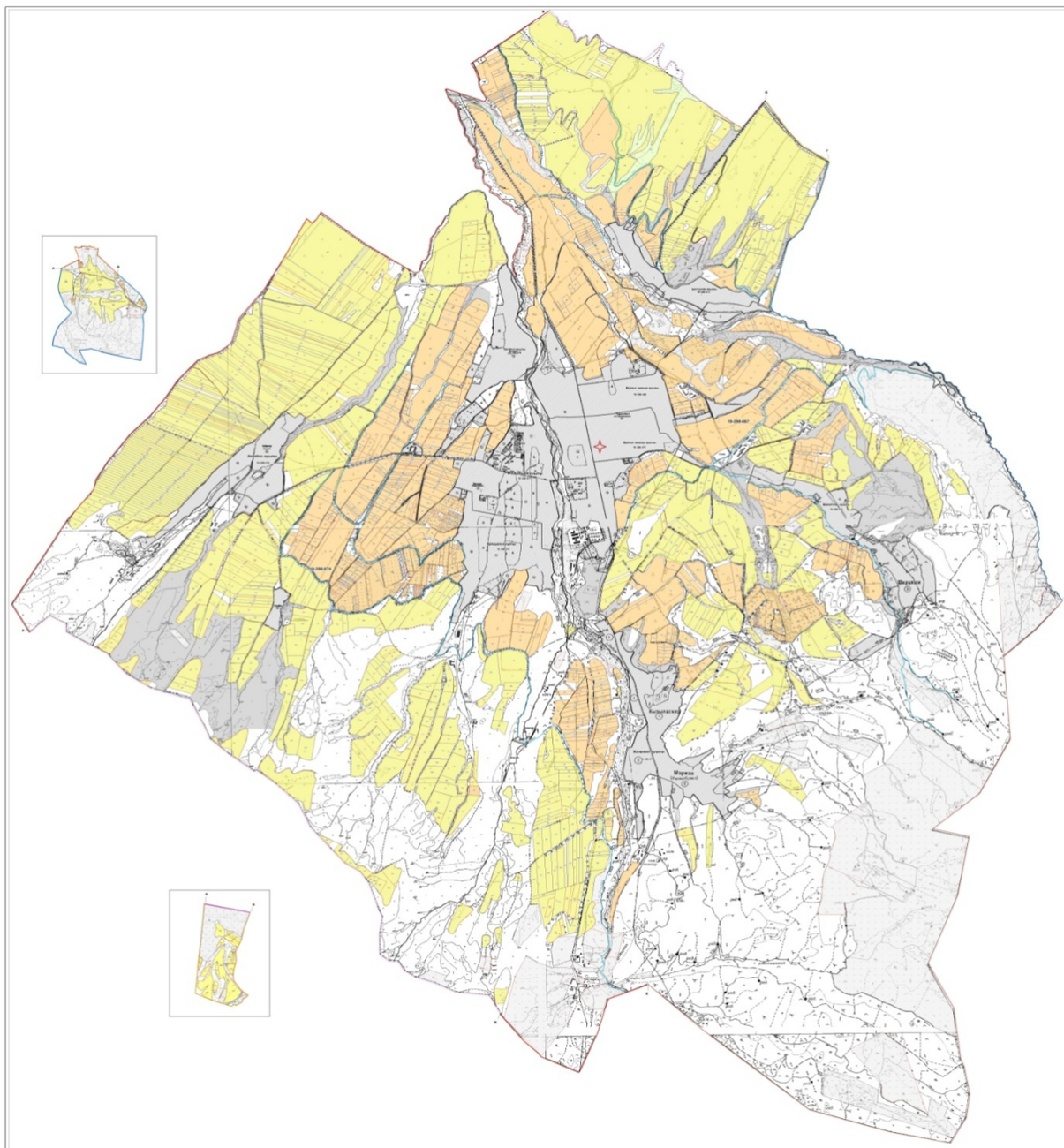
II – Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев

III – Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев

■ Объекты пастбищных инфраструктур (реки)

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 Первомаевскому сельскому округу, Толебийского района



Условные обозначения:

-  пастбище расположенные при населенном пункте
-  отгонные пастбище предоставляемые для выпаса скота лицами у которых отсутствует пастбище

5. Верхней Аксускийсельский округ
Центр - селоМадени

Населенные пункты - Мадени, Саркырама.

Население - 2565 человек

Общая площадь всего округа - 8609 гектар

В том числе: Пастбища населенного пункта - 719 гектар

сельскохозяйственные земли - 6081 гектар

Общие пахотные земли - 4342 гектар

Орошаемые земли - 505 гектар

Многолетние насаждения - 291 гектар

Пастбищные земли - 1390 гектар

Сенокосные земли - 58 гектар

(Общая пастбищная земля - 2110 гектар)

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам

№	Населенные пункты	Верблюд	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелко рогатый скот
1	Мадени	-	380	1078	3187
2	Саркырама	-	242	784	3101
	Всего	-	622	1862	6288

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Сельские округа	Ветеринарные станции	Купка мелко рогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Мадени	1	1	1	1
2	Саркырама	-	-	1	1
	Всего	1	1	2	2

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

Продолжительность пастбищного периода следующая:

№	Форма выпуска, срок перегона скота в горной зоне	Срок возврата скота в горной зоне выпуска	Предупреждение
1	Апрель - май	Август - сентябрь	

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

1	2	3	4	5	6	7
1	Мадени		311	9	2799	946
2	Саркырама		174	9	1566	652
	Всего	2110	485	9	4365	1598

Норма гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелко рогатый скот	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
8	7568	3187	2,5	7967,5	18334,5	
8	5216	3101	2,5	7752,5	14534,5	
8	12784	6288	2,5	15720	32869	-30759

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



Категория земель:

общая площадь всего округа: 8609 гектар

в том числе сельскохозяйственные земли: 6081 гектар

общие пахотные земли: 4342 гектар

в том числе орошаемые земли: 505 гектар

многолетние насаждения: 291 гектар

сенокосные земли: 58 гектар

пастбищные земли: 1390 гектар

Календарный график по использования пастбищ, устанавливающих сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по Верхней Аксускому сельскому округу, Толебийского района



Условные обозначения:

I – Земли населенных пунктов

II – Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев

III – Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев

→ Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

Схема доступа пастбище пользователей к водоисточникам, составления согласно норме потребления воды по Верхней Аксускому сельскому округу, Толебийского района



Условные обозначения:

- Водоисточники (реки)
- Схема доступа к водоисточникам

Условные обозначения:

I – Земли населенных пунктов

II – Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев

III – Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев

 Объекты пастбищных инфраструктур (реки)

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 Верхней Аксускому сельскому округу, Толебийского района



Условные обозначения:

- пастбище расположенные при населенном пункте
- отгонные пастбище предоставляемые для выпаса скота лицами у которых отсутствует пастбище

6. Каратюбинский сельский округ

Центр – село Каратюбе

Населенные пункты – Каратюбе, Костобе, Майбулак, Балдыберек, Тонкерис.

Население – 5363 человек

Общая площадь всего округа – 17503 гектар

В том числе: пастбища населенного пункта -4100 гектар

сельскохозяйственные земли – 10179 гектар

Общие пахотные земли – 5639 гектар

Орошаемые земли – 586 гектар

Многолетние насаждения-189 гектар

Сенокосные земли – 15 гектар

Пастбищные земли – 4336 гектар

(Общая пастбищная земля – 8574 гектар)

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным

Пунктам

№	Населенные пункты	Верблюды	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелко рогатый скот
1	Каратюбе	-	582	1466	3806
2	Майбулак	-	381	720	2600
3	Костобе	-	346	597	2340
4	Балдыберек	-	735	1610	2704
5	Тонкерис	-	770	1263	1714
	Итого:	-	2814	5656	13164

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Сельские округа	Ветеринарные станции	Купка мелко рогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Каратюбе	1	1	-	1
2	Майбулак	-	-	1	-
3	Костобе	-	-	-	-
4	Балдыберек	-	1	-	-
5	Тонкерис	-	-	-	-
	Итого:	1	2	1	1

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

№	Форма выпуска, срок перегона скота в горной зоне	Срок возврата скота в горной зоне выпуска	Пре-ду-пре-жде-ние
1	Апрель - май	Август - сентябрь	

№№ п/п	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар			
			Лошадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупнорогатый скот
1	2	3	4	5	6	7
1	Каратюбе		562	9	5058	1553
2	Майбулак		351	9	3159	620
3	Костобе		316	9	2844	497
4	Балдыберек		715	9	6435	1511
5	Тонкерис		775	9	6975	1163
	Всего	8574	2719	9	24471	5344

Норма гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелко рогатый скот	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
8	12424	3806	2,5	9515	26997	
8	4960	2360	2,5	5900	14019	
8	3976	2330	2,5	5825	12645	
8	12088	2704	2,5	6760	25283	
8	9304	1624	2,5	4060	20339	
8	42752	12824	2,5	32060	99283	-90709

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



Категория земель:

общая площадь всего округа: 17503 гектар

в том числе сельскохозяйственные земли: 10179 гектар

общие пахотные земли: 5639 гектар

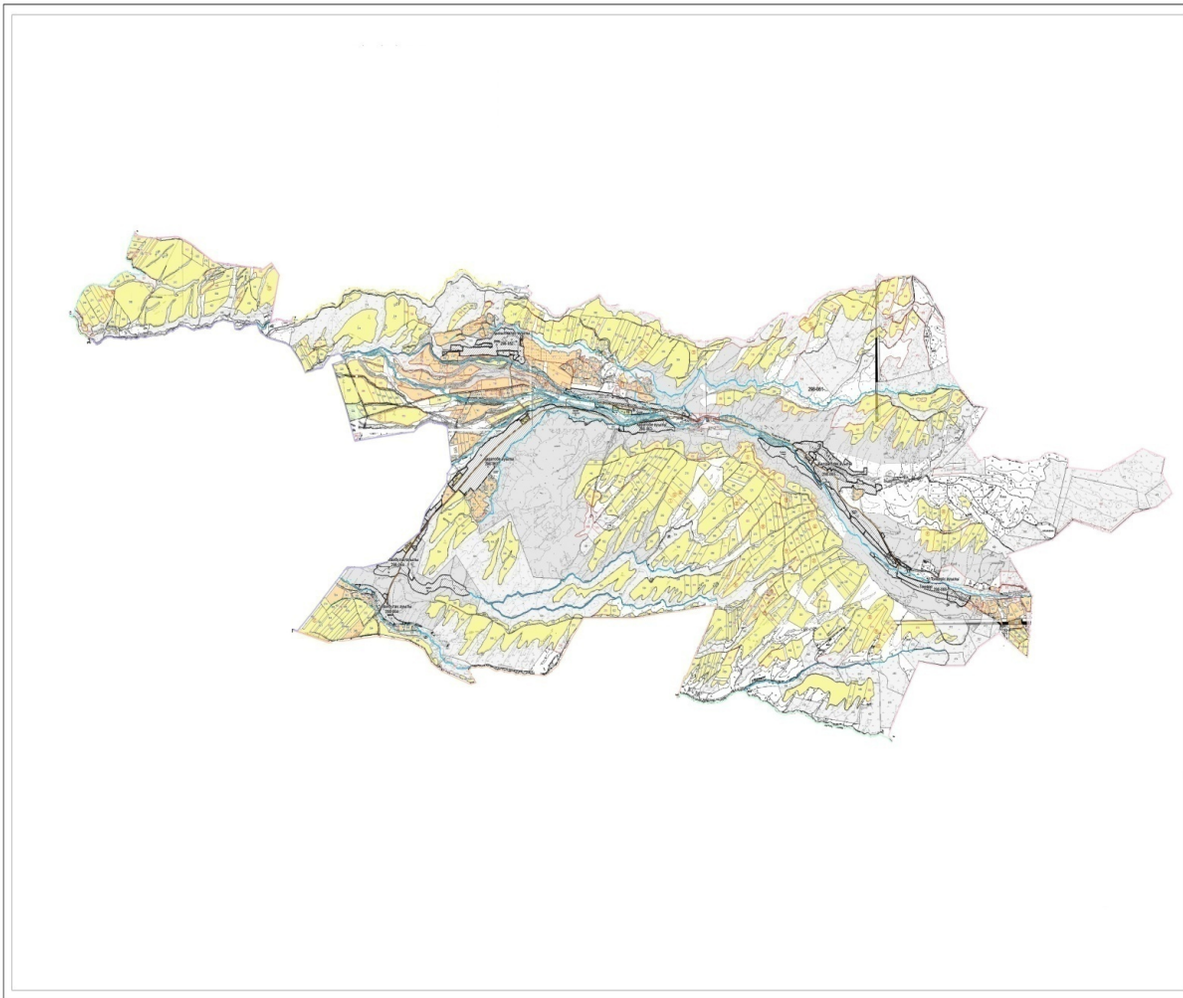
в том числе орошаемые земли: 586 гектар

многолетние насаждения: 189 гектар

сенокосные земли: 15 гектар

пастбищные земли: 4336 гектар

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающих сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по Каратюбенскому сельскому округу, Тoleбийского района



Условные обозначения:

I – Земли населенных пунктов

II – Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев

III – Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев

→ Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

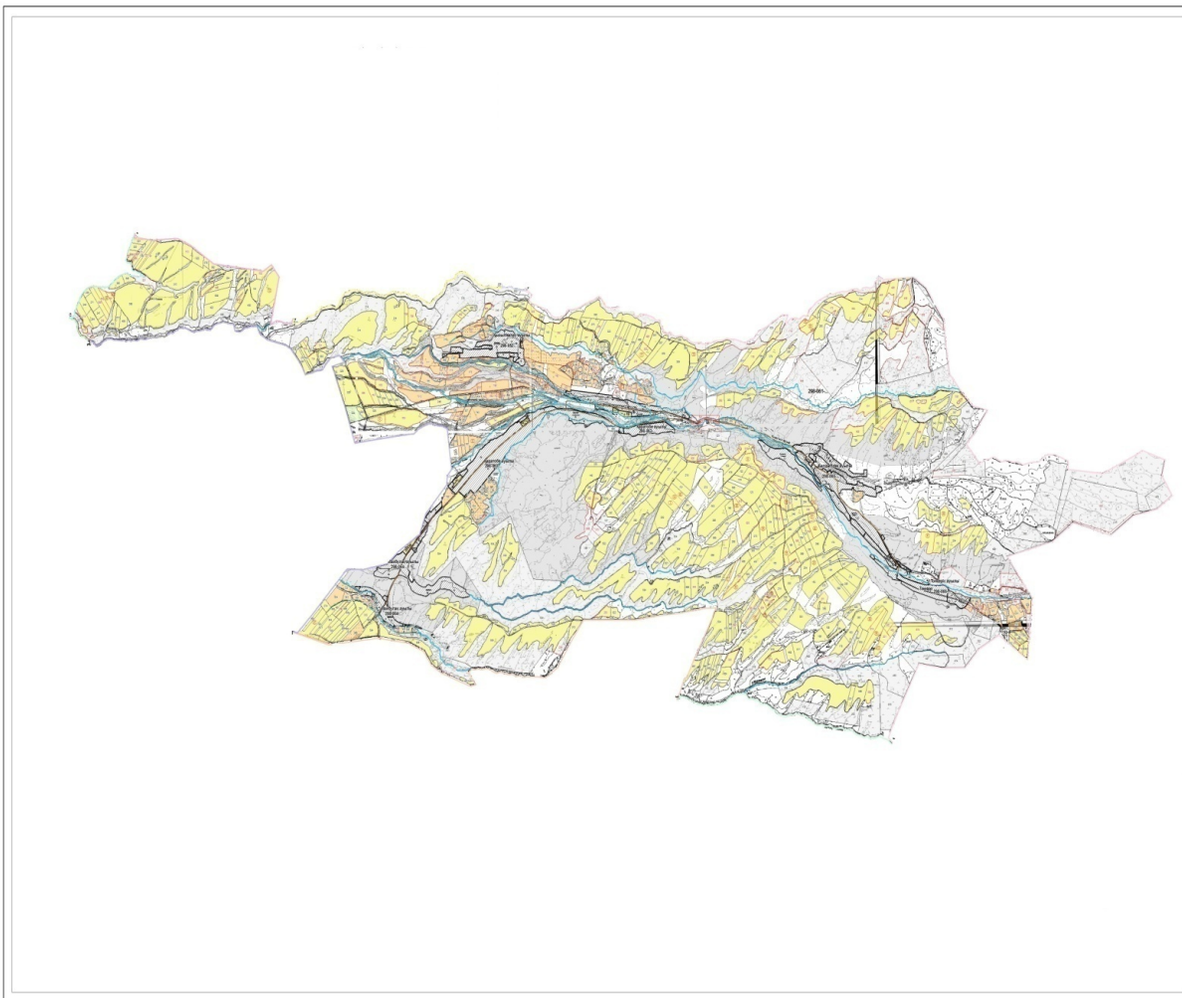
Схема доступа пастбище пользователей к водоисточникам, составления согласно норме потребления воды по Каратюбинскому сельскому округу, Толубийского района



Условные обозначения:

-  Водоисточники (реки)
-  Схема доступа к водоисточникам

Приемлемые схемы пастбище оборотов и карт с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры по Каратюбенскому сельскому округу, Толебийского района



Условные обозначения:

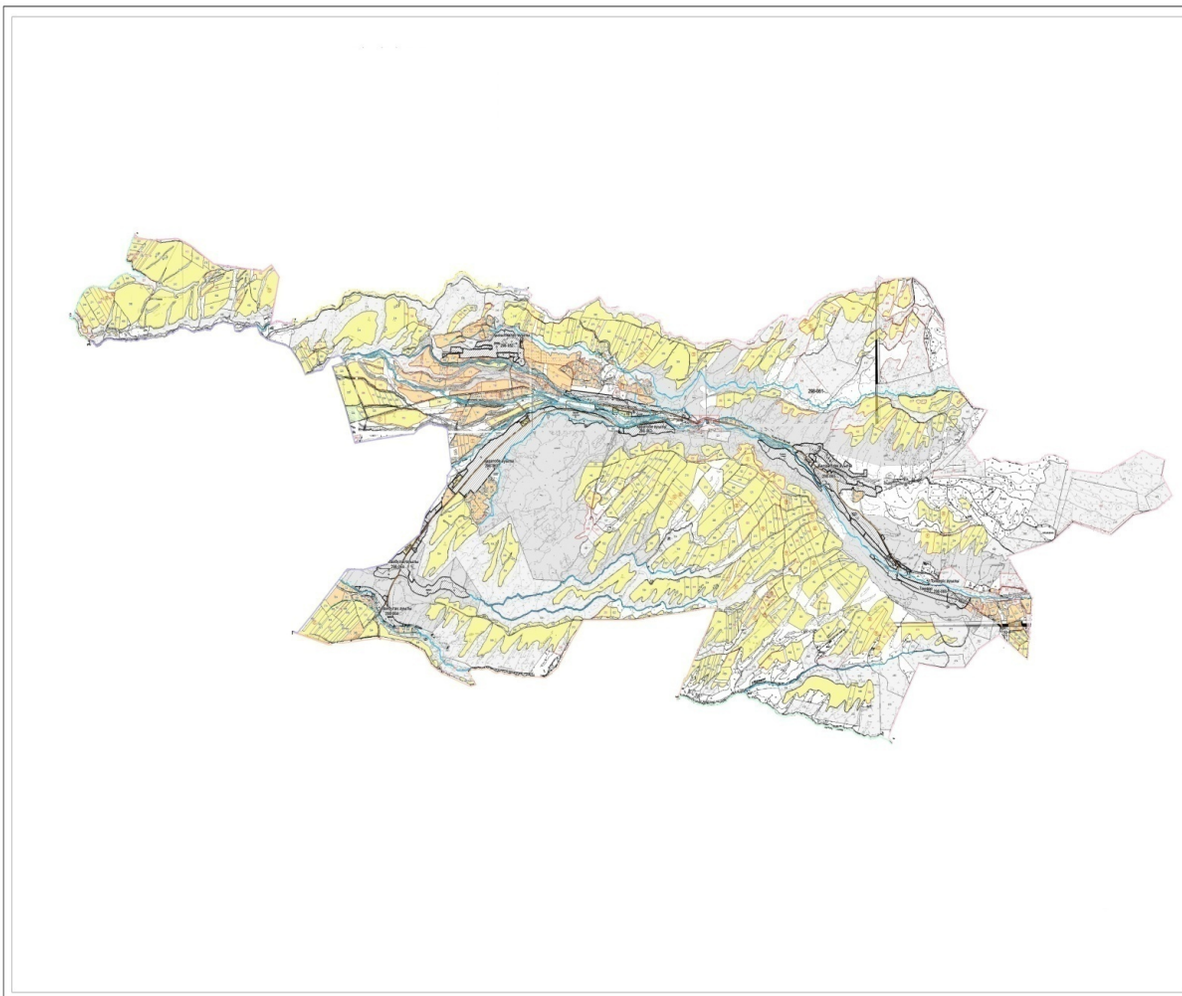
I – Земли населенных пунктов

II – Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев

III – Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев

■ Объекты пастбищных инфраструктур (реки)

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 Каратюбенскому сельскому округу, Тoleбийского района



Условные обозначения:

- пастбище расположенные при населенном пункте
- отгонные пастбище предоставляемые для выпаса скота лицами у которых отсутствует пастбище

7. Каскасуский сельский округ

Центр – село Каскасу

Населенные пункты – Каскасу, Кенесарык, Верхне- Каскасу, Керегетас.

Население – 5245 человек

Общая площадь всего округа – 10147 гектар

В том числе: Пастбища населенного пункта -2562 гектар

сельскохозяйственные земли – 5352 гектар

Общие пахотные земли – 3669 гектар

Орошаемые земли – 761 гектар

Многолетние насаждения– 119 гектар

Сенокосные земли – 101 гектар

Пастбищные земли – 1463 гектар

(Общая пастбищная земля – 4025 гектар)

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам.

№	Населенные пункты	Верблюд	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелко рогатый скот
1	Каскасу	-	481	960	3196
2	Кенесарык	-	834	800	3849
3	Верхний-Каскасу	-	279	562	1196
4	Керегетас	-	506	578	1314
	Итого:	-	2100	2900	9555

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Сельские округа	Ветеринарные станции	Купка мелко рогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Каскасу	1	-	1	1
2	Кенесарык	-	-	-	1
3	Верхний-Каскасу	-	-	-	-
4	Керегетас	-	1	-	-
	Итого:	1	1	1	2

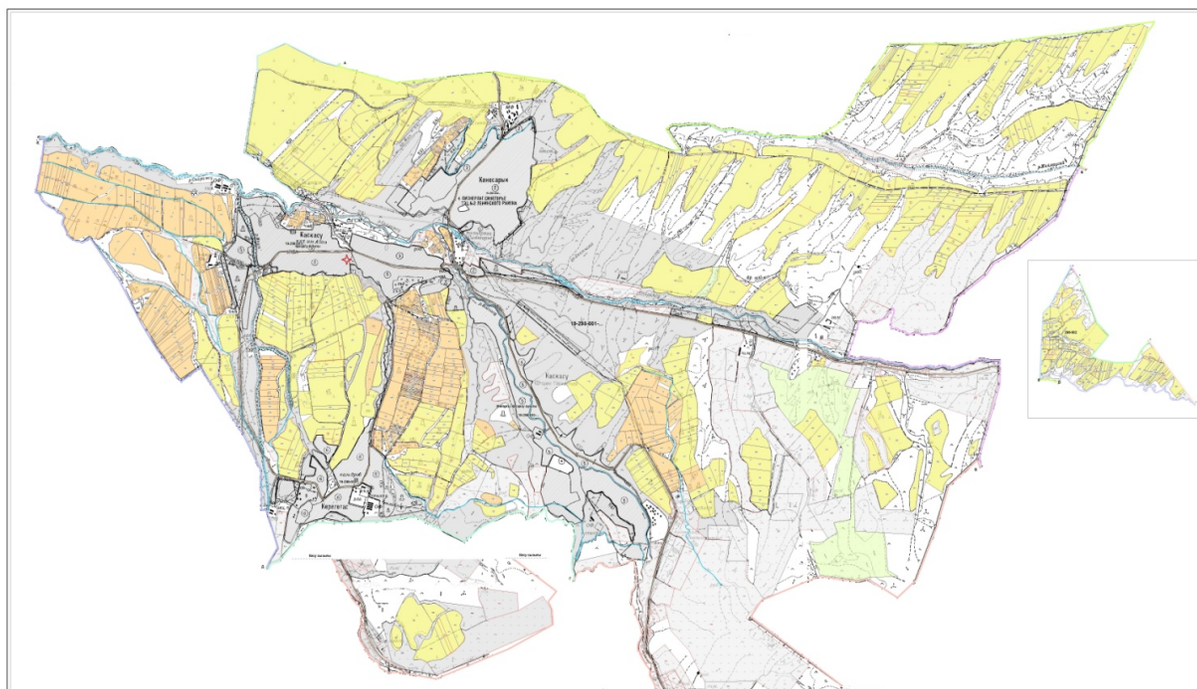
График календаря использования пастбищ для распределения сельскохозяйственных животных и сезонных маршрутов распространения. Продолжительность пастбищного периода следующая:

№	Форма выпуска, срок перегона скота в горной зоне	Срок возврата скота в горной зоне выпуска	Предупреждение
1	Апрель - май	Август - сентябрь	

№№ п/п	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар			
			Лошадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупнорогатый скот
1	2	3	4	5	6	7
1	Каскасу		481	9	4329	668
2	Кенесарык		734	9	6606	579
3	Верхний-Каскасу		219	9	1971	412
4	Керегетас		492	9	4428	378
	Всего:	4025	1926	9	17334	2037

Норма гектар	Необходимые пастбищ, гектар	Мелко рогатый скот	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
8	5344	2996	2,5	7490	17163	
8	4632	3549	2,5	8872,5	20110,5	
8	3296	1154	2,5	2885	8152	
8	3024	1194	2,5	2985	10437	
8	16296	8893	2,5	22232,5	55862,5	-51837,5

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



Категория земель:

общая площадь всего округа: 10147 гектар

в том числе сельскохозяйственные земли: 5352 гектар

общие пахотные земли: 3669 гектар

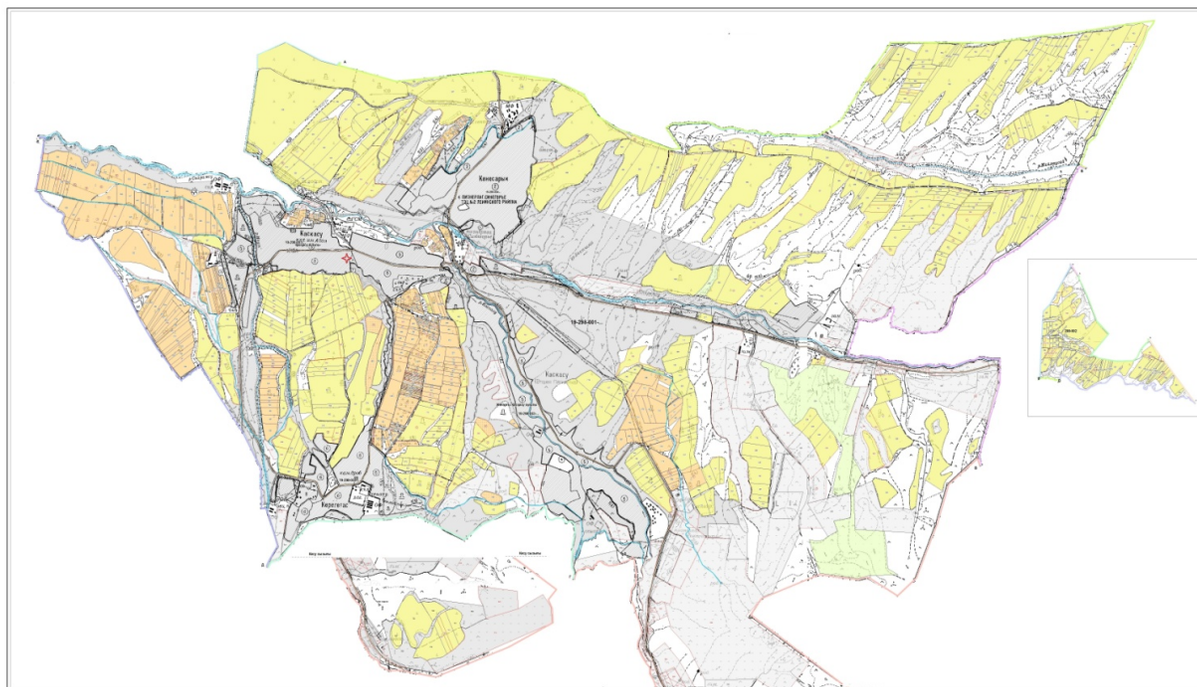
в том числе орошаемые земли: 761 гектар

многолетние насаждения: 119 гектар

сенокосные земли: 101 гектар

пастбищные земли: 1463 гектар

Календарный график по использования пастбищ, устанавливающих сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по Каскаускому сельскому округу, Толембийского района



Условные обозначения:

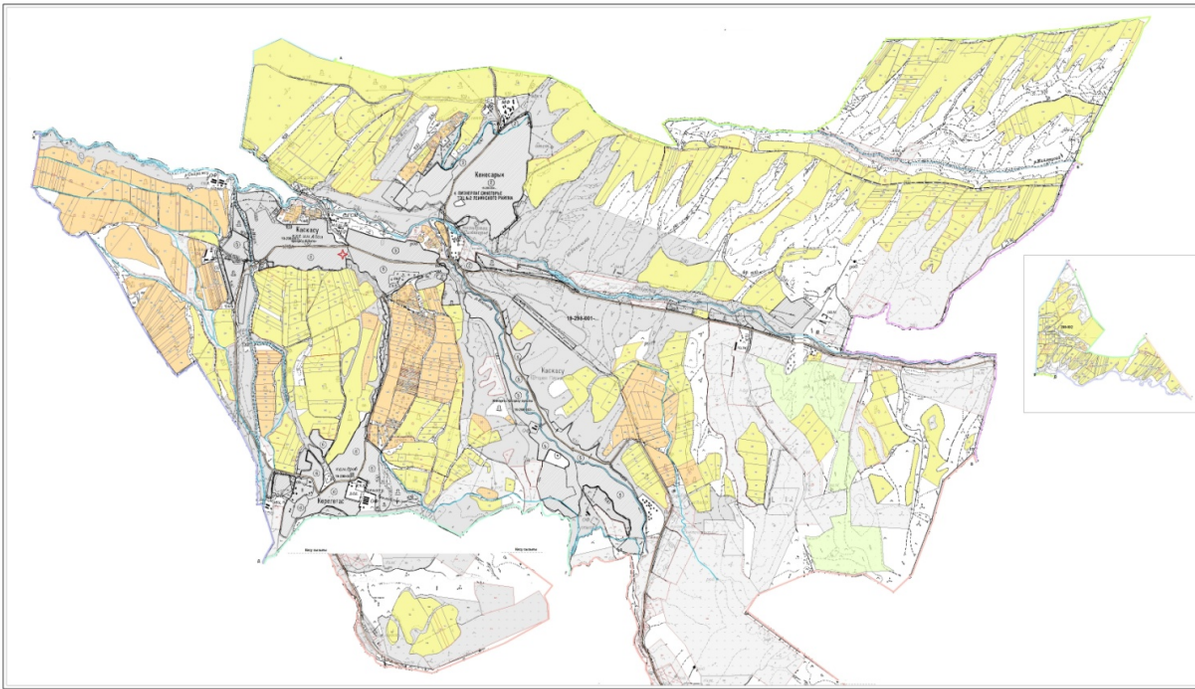
I – Земли населенных пунктов

II – Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев

III – Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев

→ Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

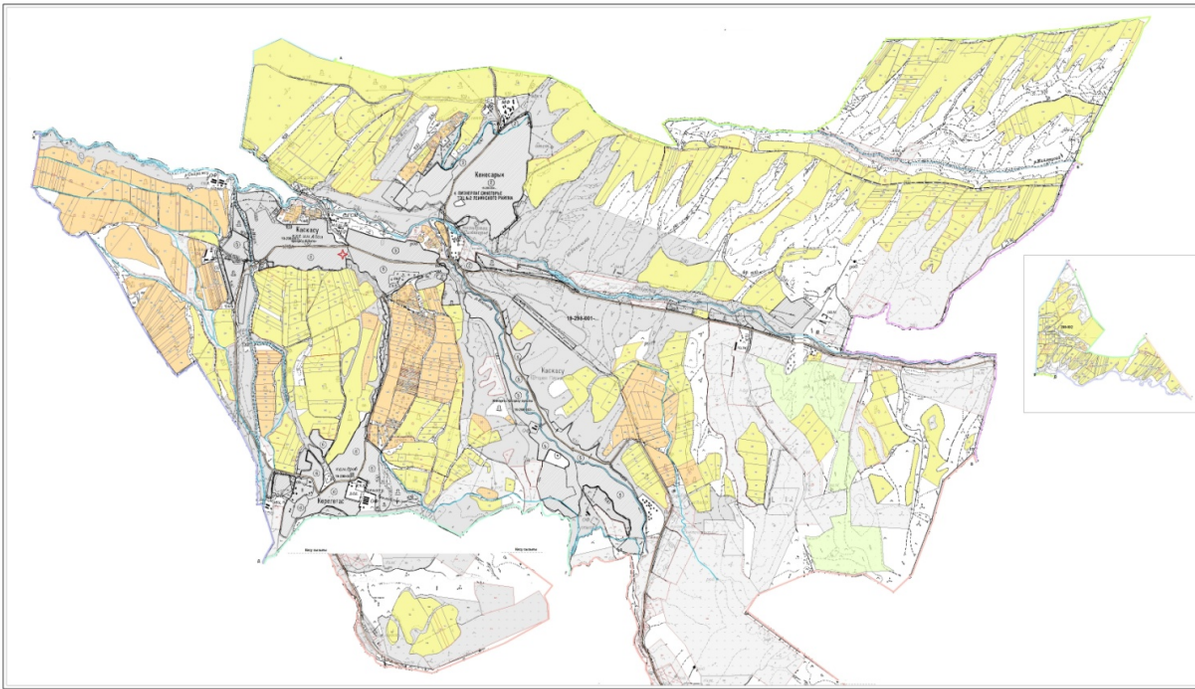
Схема доступа пастбище пользователей к водоисточникам, составления согласно норме потребления воды по Каскаускому сельскому округу, Толембийского района



Условные обозначения:

-  Водосточники (реки)
-  Схема доступа к водосточникам

Приемлемые схемы пастбище оборотов и карт с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры по Каскаускому сельскому округу, Толубийского района



Условные обозначения:

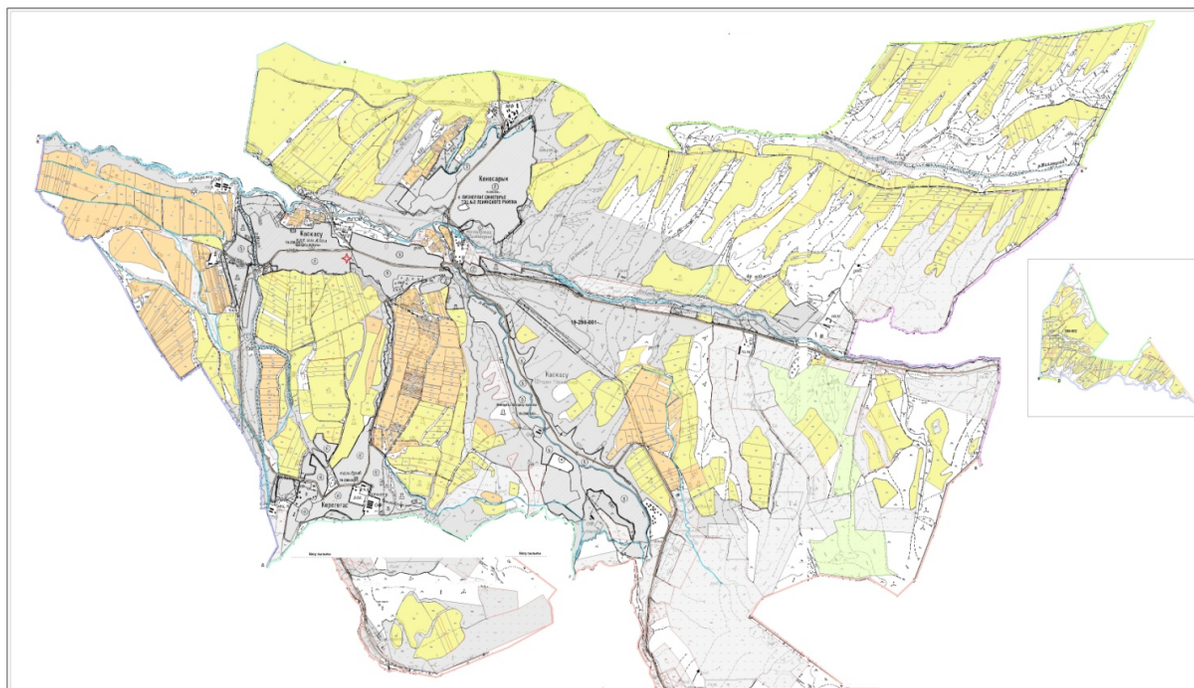
I – Земли населенных пунктов

II – Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев

III – Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев

■ Объекты пастбищных инфраструктур (реки)

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 Каскаускому сельскому округу, Тобольского района



Условные обозначения:

- пастбище расположенные при населенном пункте
- отгонные пастбище предоставляемые для выпаса скота лицами у которых отсутствует пастбище

8. Кемекалганский сельский округ

Центр – село Абай

Населенные пункты – Абай, Ангарата, Уйымшыл, Акбастау, Каракия, Каратобе

Население – 5689 человек

Общая площадь всего округа – 14554 гектар

В том числе: пастбища населенного пункта – 4800 гектар

сельскохозяйственные земли – 7377 гектар

Общие пахотные земли – 5702 гектар

Орошаемые земли – 397 гектар

Многолетние насаждения – 42 гектар

Сенокосные земли – 21 гектар

Пастбищные земли – 1612 гектар

(Общая пастбищная земля – 6423 гектар)

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам

№	Населенные пункты	Верблюды	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелко рогатый скот

1	Акбастау	-	408	637	2238
2	Ангарата	16	595	610	4519
3	Абай	-	686	805	4295
4	Уйымшыл	-	425	645	2561
5	Каратобе	-	130	284	1514
6	Каракия	-	98	654	819
	Итого:	16	2342	3635	15946

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Сельские округа	Ветеринарные станции	Купка мелко рогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Акбастау	-	1	-	-
2	Ангарата	1	1	1	-
3	Абай	1	-	-	1
4	Уйымшыл	-	-	-	-
5	Каратобе	-	1	1	-
6	Каракия	-	-	-	1
	Всего	2	3	2	2

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

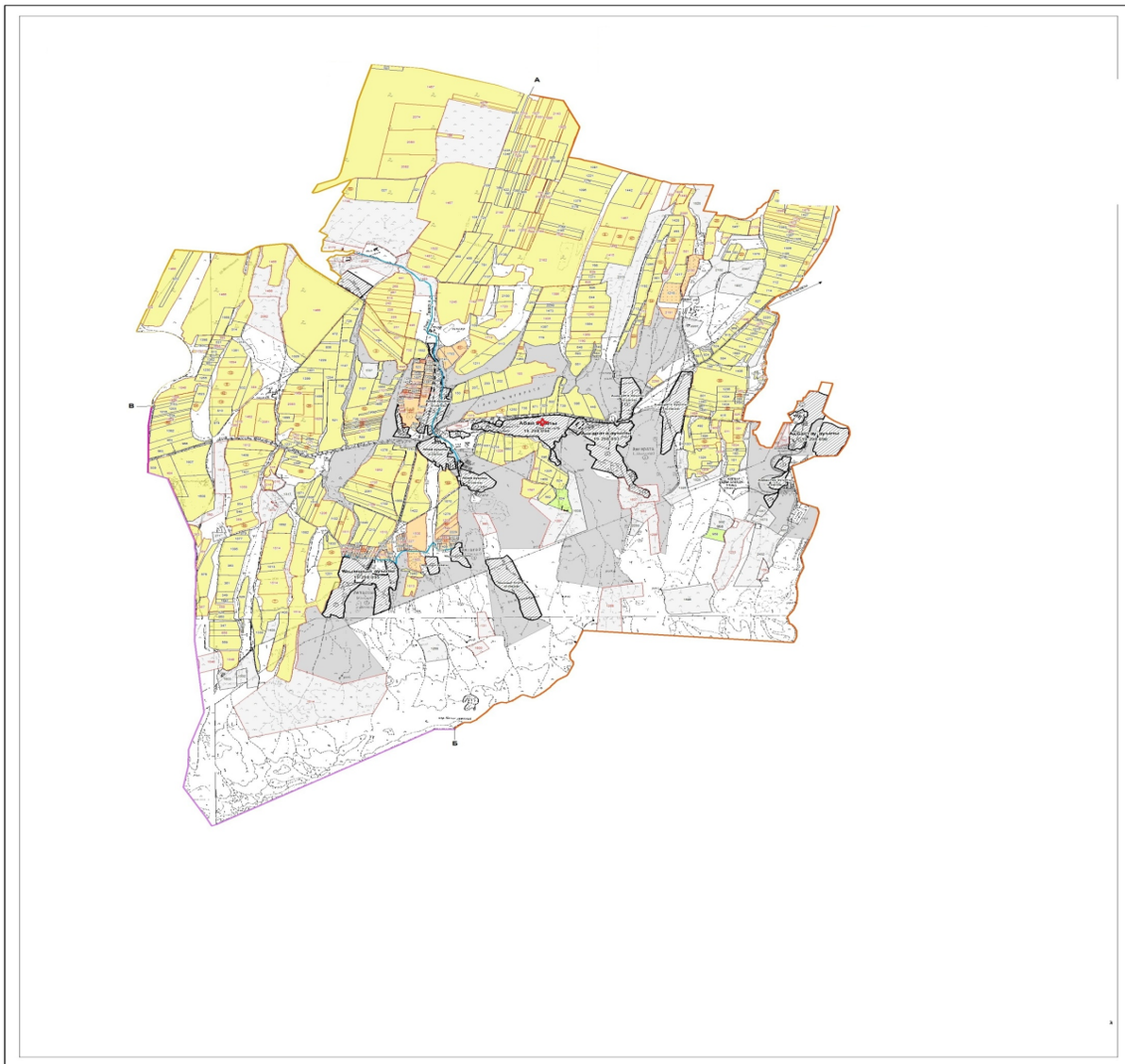
Продолжительность пастбищного периода следующая:

№	Форма выпуска, срок перегона скота в горной зоне	Срок возврата скота в горной зоне выпуска	Предупреждение
1	Апрель - май	Август - сентябрь	

№ п/п	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар			
			Лошадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупнорогатый скот
1	2	3	4	5	6	7
1	Акбастау		408	9	3672	617
2	Ангарата		560	9	5040	592
3	Абай		656	9	5904	785
4	Уйымшыл		415	9	3735	633
5	Каратобе		130	9	1170	274
6	Каракия		98	9	882	644
	Всего	6423	2267	9	20403	3545

Норма , гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелко рогатый скот	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
8	4936	2218	2,5	5545	14153	
8	4736	4509	2,5	11272,5	21048,5	
8	6280	4240	2,5	10600	22784	
8	5064	2551	2,5	6377,5	15176,5	
8	2192	1504	2,5	3760	7122	
8	5152	809	2,5	2022,5	8056,5	
8	28360	15831	2,5	39577,5	88340,5	-81917,5

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



Категория земель:

общая площадь всего округа: 14554 гектар

в том числе сельскохозяйственные земли: 7377 гектар

общие пахотные земли: 5702 гектар

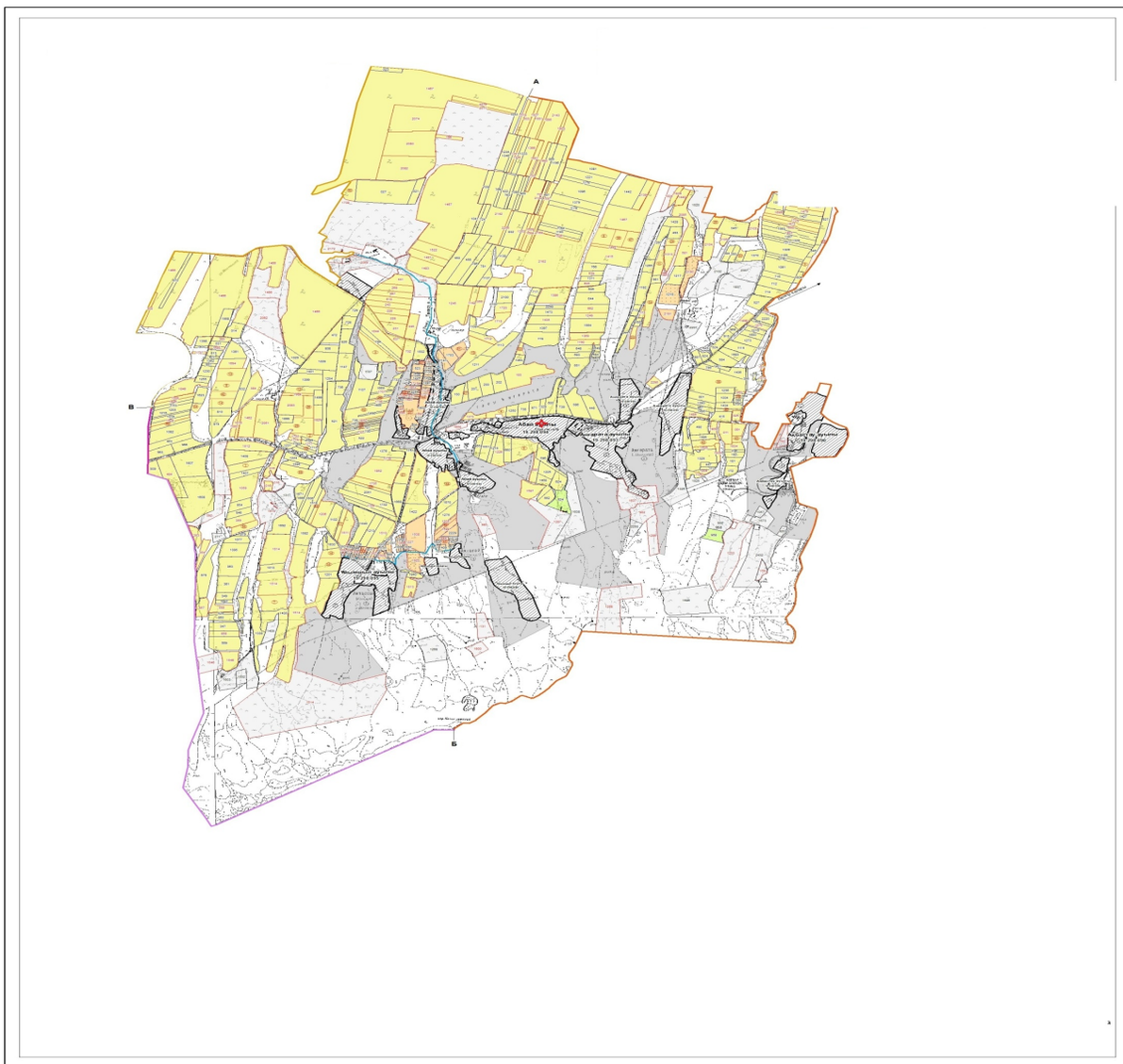
в том числе орошаемые земли: 397 гектар

многолетние насаждения: 42 гектар

сенокосные земли: 21 гектар

пастбищные земли: 1612 гектар

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающих сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по Кемекалганскому сельскому округу, Тoleбийского района



Условные обозначения:

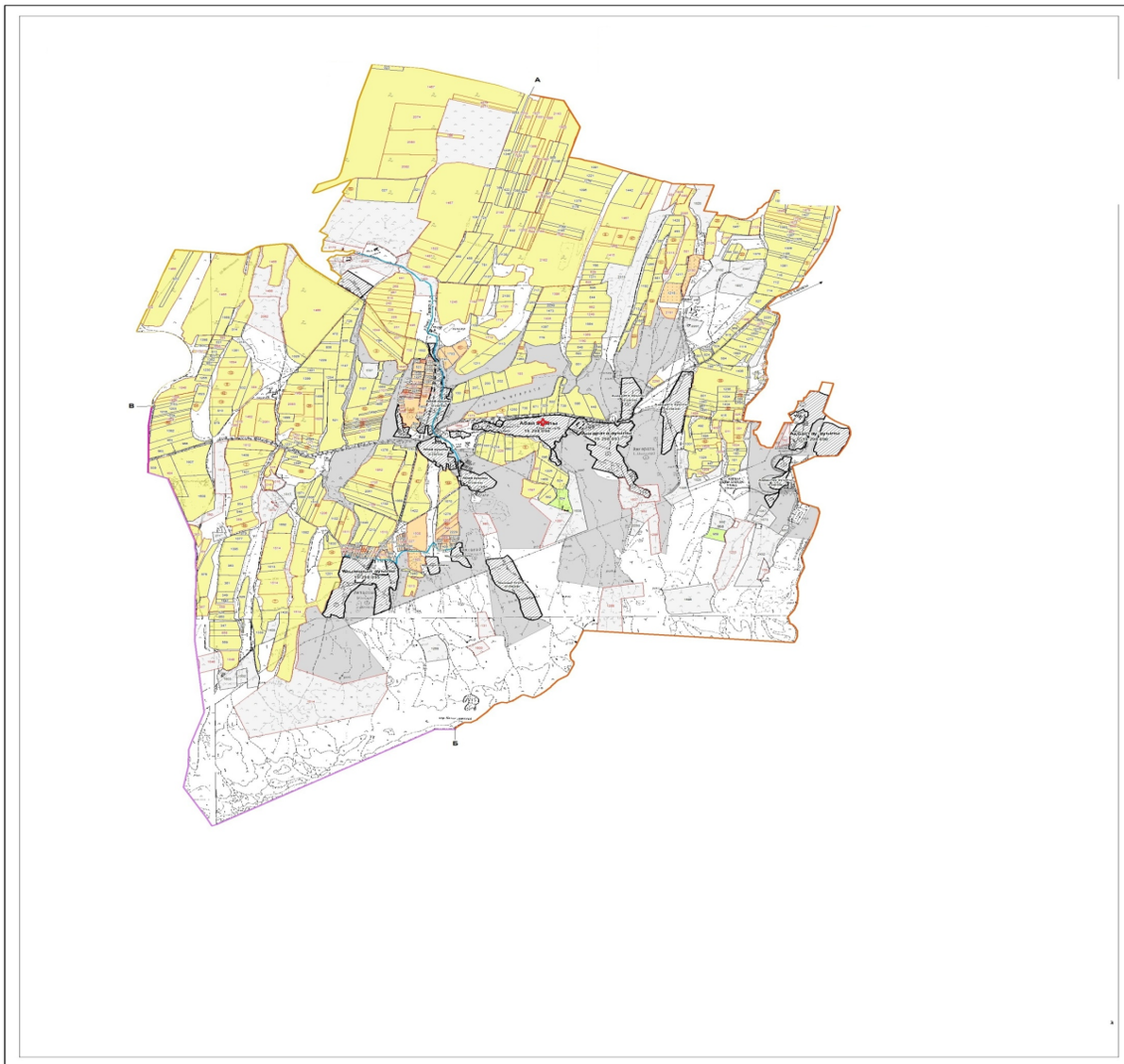
I – Земли населенных пунктов

II – Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев

III – Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев

→ Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

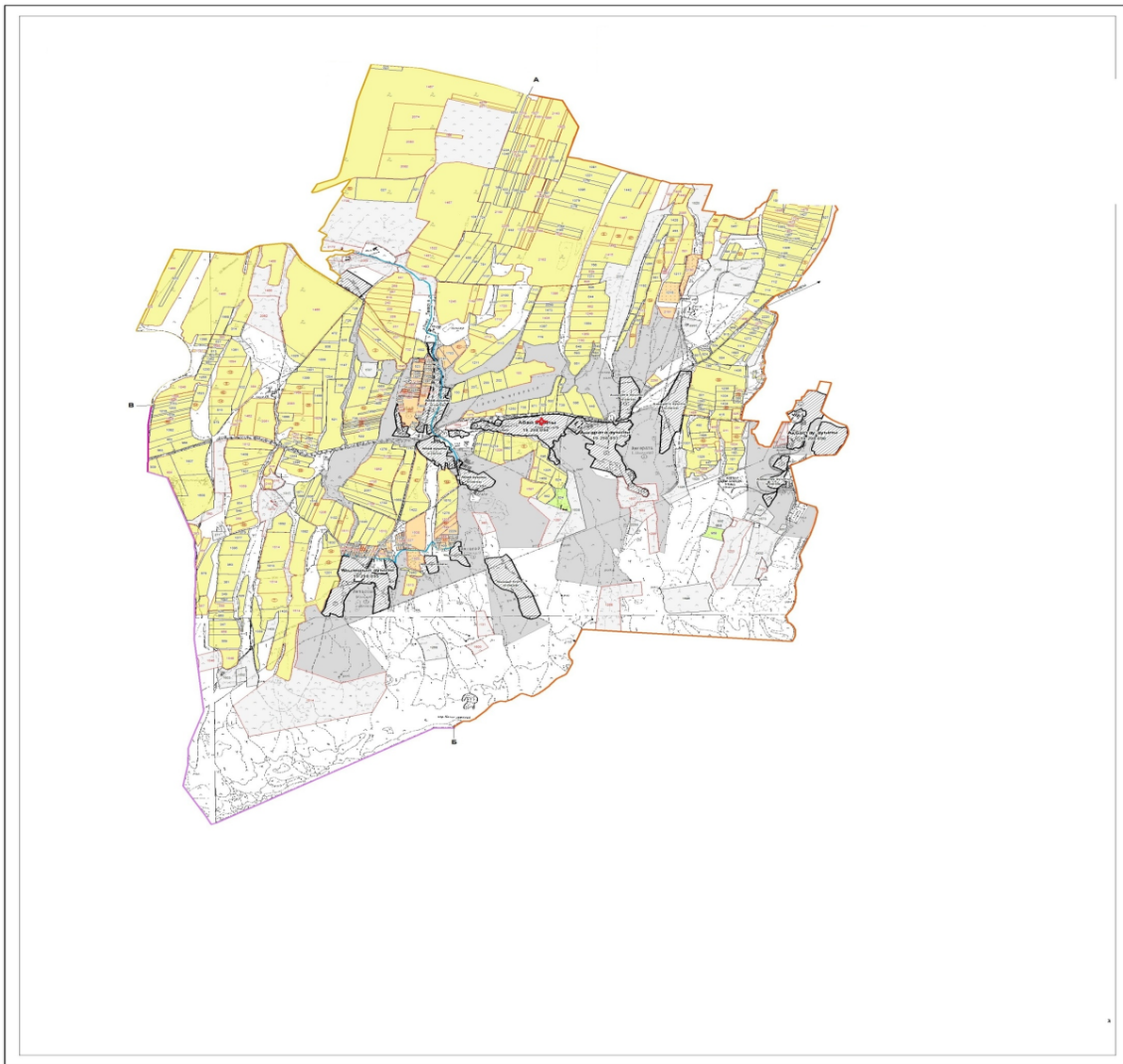
Схема доступа пастбище пользователей к водоисточникам, составления согласно норме потребления воды по Кемекалганскому сельскому округу, Толебийского района



Условные обозначения:

- Водоисточники (реки)
- Схема доступа к водоисточникам

Приемлемые схемы пастбище оборотов и карт с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры по Кемекалганскому сельскому округу, Толебийского района



Условные обозначения:

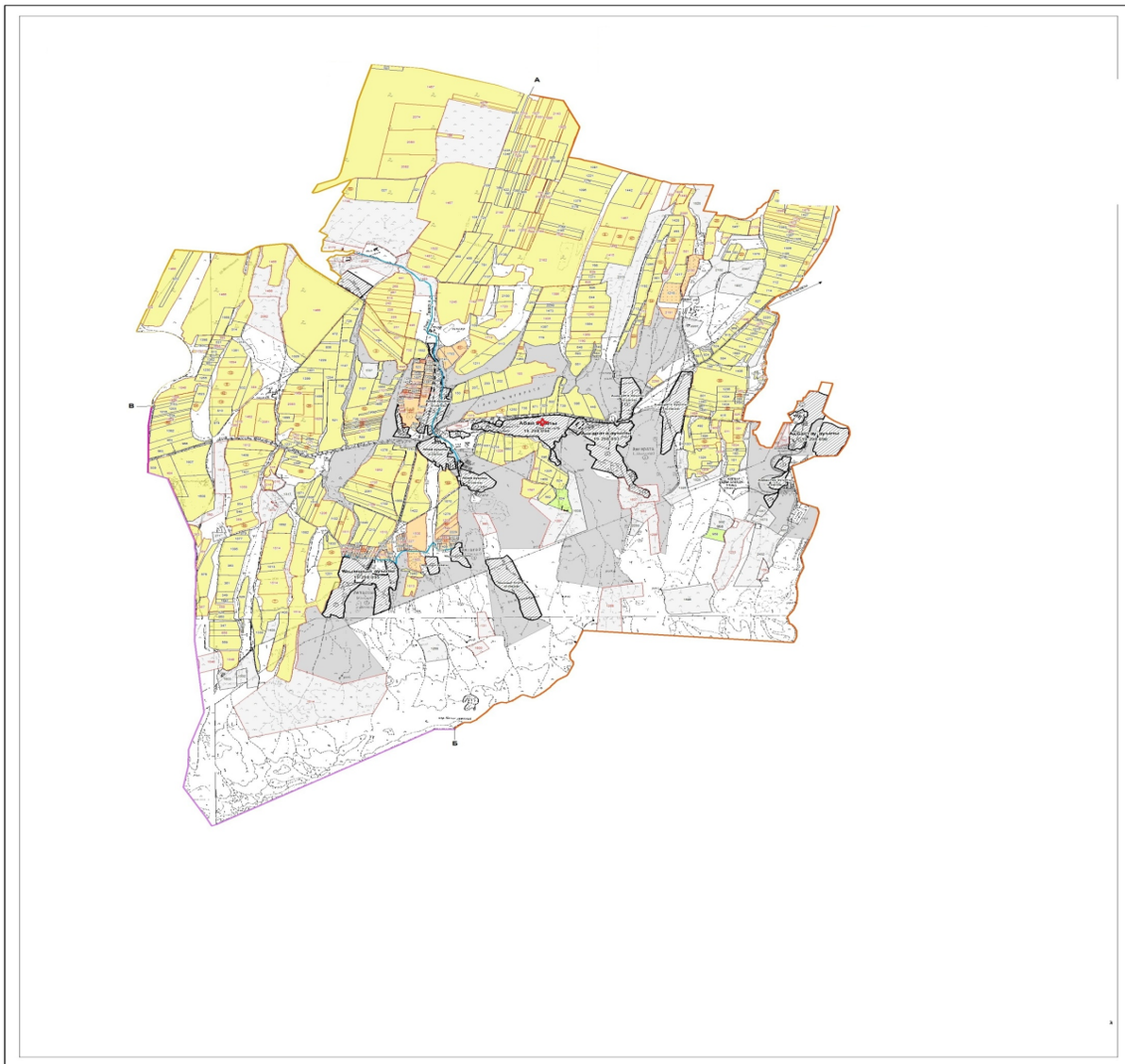
I – Земли населенных пунктов

II – Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев

III – Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев

■ Объекты пастбищных инфраструктур (реки)

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 Кемекалганскому сельскому округу, Толубийского района



Условные обозначения:

- пастбище расположенные при населенном пункте
- отгонные пастбище предоставляемые для выпаса скота лицами у которых отсутствует пастбище

9. Когалинский сельский округ

Центр – село Узынарык

Населенные пункты – Узынарык, Диханкуль, Алшалы

Население – 3774 человек

Общая площадь всего округа – 7081 гектар

В том числе: Пастбища населенного пункта – 1846 гектар

Сельскохозяйственные земли – 4184 гектар

Общие пахотные земли – 2886 гектар

Орошаемые земли – 270 гектар
 Многолетние насаждения – 107 гектар
 Пастбищные земли – 1191 гектар
 Сенокосные земли – 0 гектар
 (Общая пастбищная земля – 3029 гектар)

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам

№	Населенные пункты	Верблюд	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелко рогатый скот
1	Узынарык	-	809	427	1186
2	Диханкул	-	1335	786	1317
3	Алшалы	-	734	906	7787
	Всего:	-	2878	2119	10290

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Сельские округа	Ветеринарные станции	Купка мелко рогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Узынарык	-	-	1	1
2	Диханкул	-	1	-	-
3	Алшалы	-	-	-	1
	Всего:	-	1	1	2

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

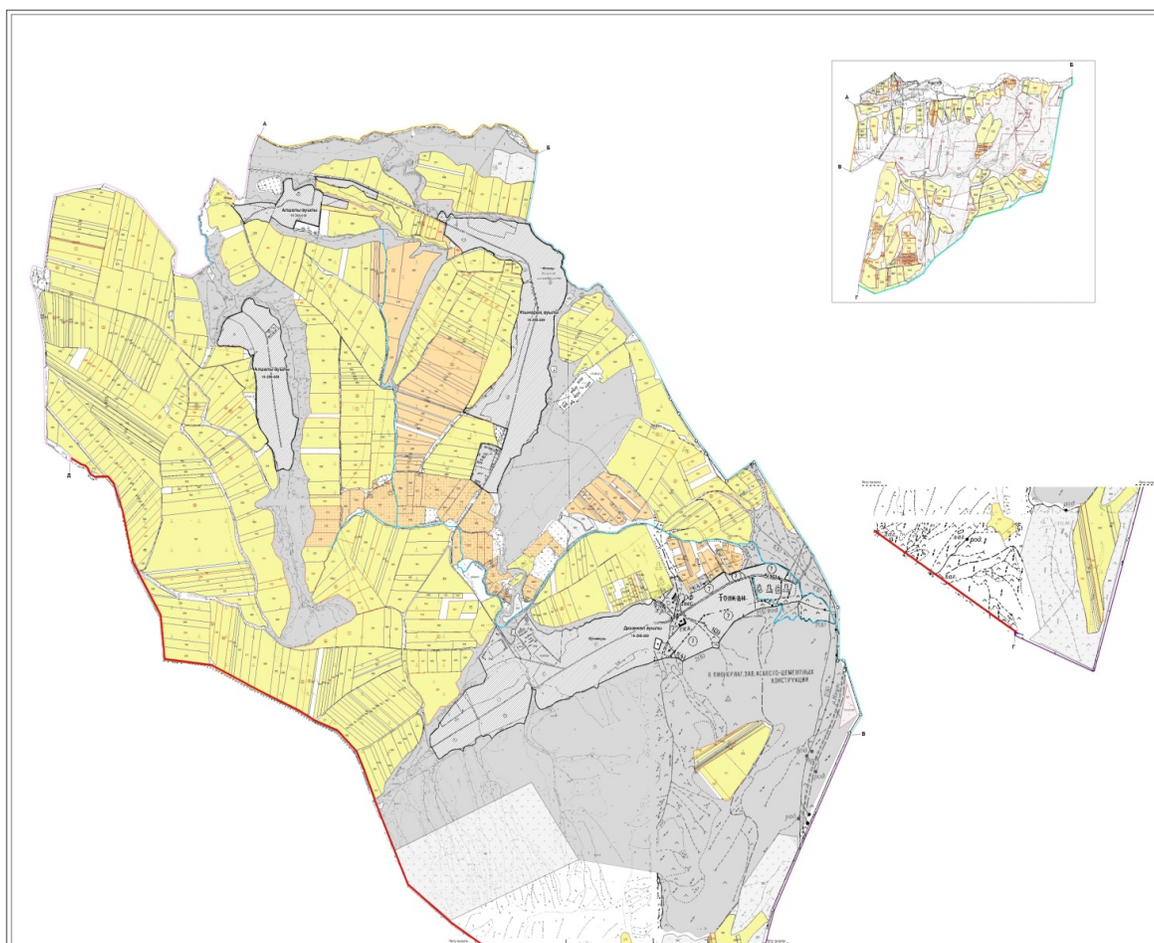
№	Форма выпуска, срок перегона скота в горной зоне	Срок возврата скота в горной зоне выпуска	Предупреждение
1	Апрель - май	Август - сентябрь	

№№ п/п	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар			
			Лошадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупнорогатый скот
1	2	3	4	5	6	7
1	Узынарык		789	9	7101	417
2	Диханкул		1295	9	11655	706
3	Алшалы		714	9	6426	883

Всего:	3029	2798	9	25182	2006
--------	------	------	---	-------	------

Норма гектар	Необходимые пастбищ, гектар	Мелко рогатый скот	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
8	3336	1176	2,5	2940	13377	
8	5648	1292	2,5	3230	20533	
8	7064	7747	2,5	19367,5	32857,5	
8	16048	10215	2,5	22537,5	63767,5	-60738,5

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



Категория земель:
общая площадь всего округа: 7081 гектар

в том числе сельскохозяйственные земли: 4184 гектар

общие пахотные земли: 2886 гектар

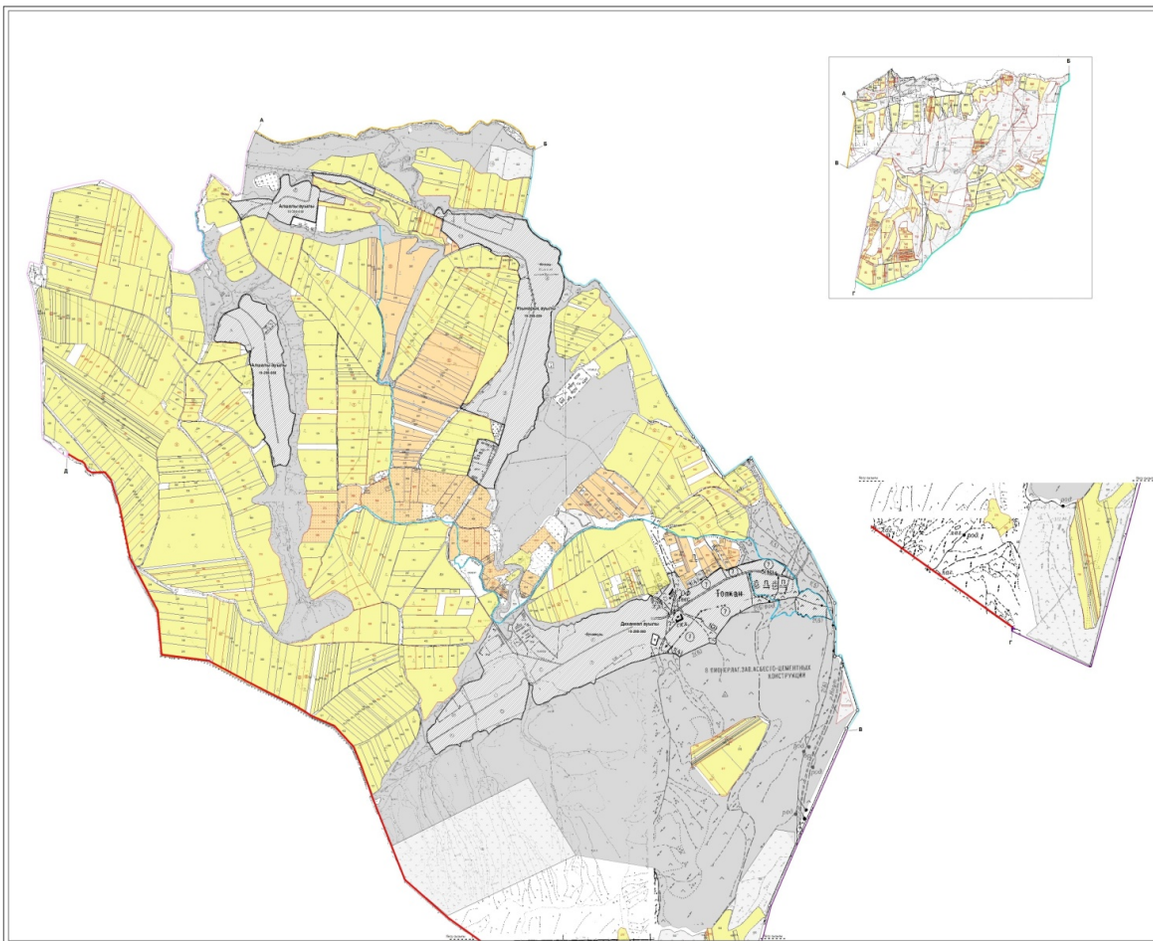
в том числе орошаемые земли: 270 гектар

многолетние насаждения: 107 гектар

сенокосные земли: -

пастбищные земли: 1191 гектар

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающих сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по Когалинскому сельскому округу, Тобольского района



Условные обозначения:

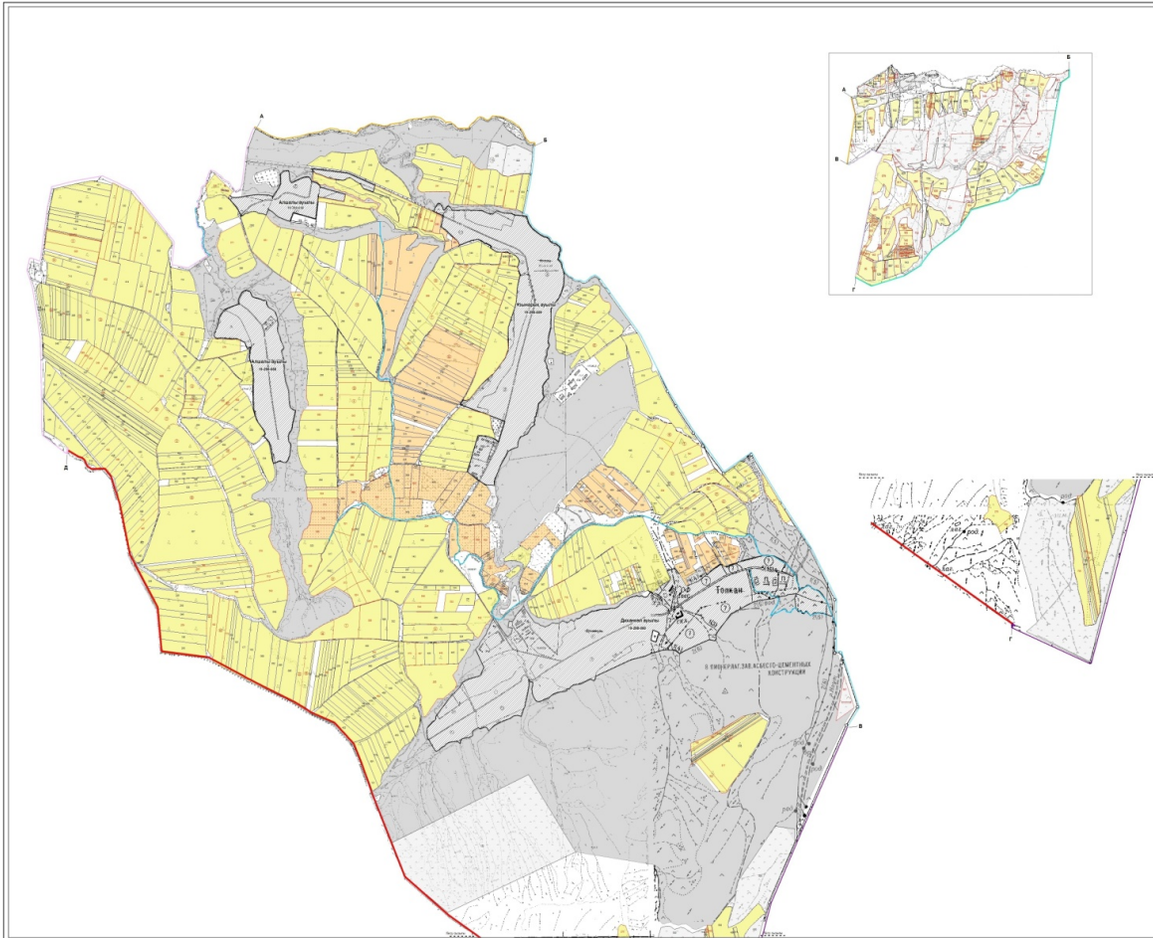
I – Земли населенных пунктов

II – Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев

III – Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев

→ Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

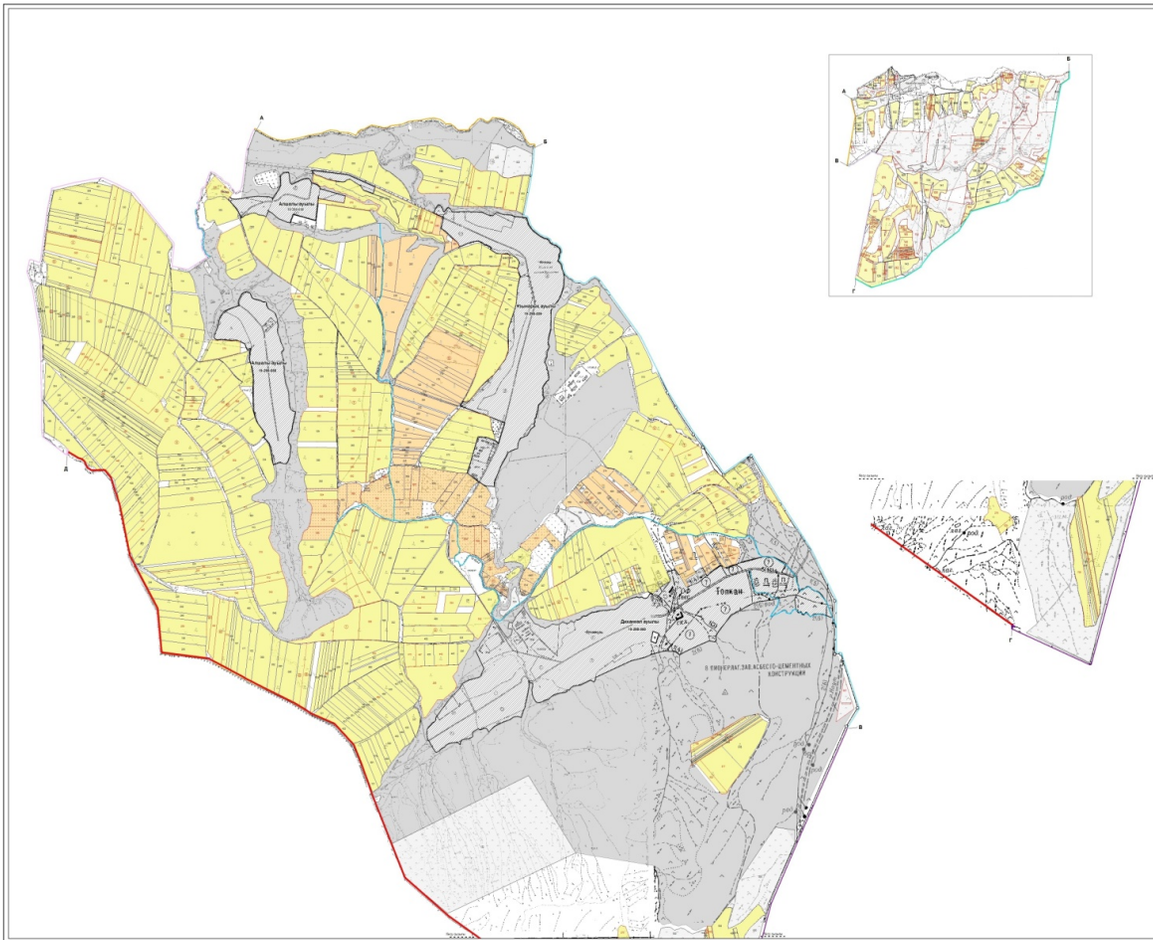
Схема доступа пастбище пользователей к водоисточникам, составления согласно норме потребления воды по Когалинскому сельскому округу, Толебийского района



Условные обозначения:

- Водоисточники (реки)
- Схема доступа к водоисточникам

Приемлемые схемы пастбище оборотов и карт с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры по Когалинскому сельскому округу, Толебийского района



Условные обозначения:

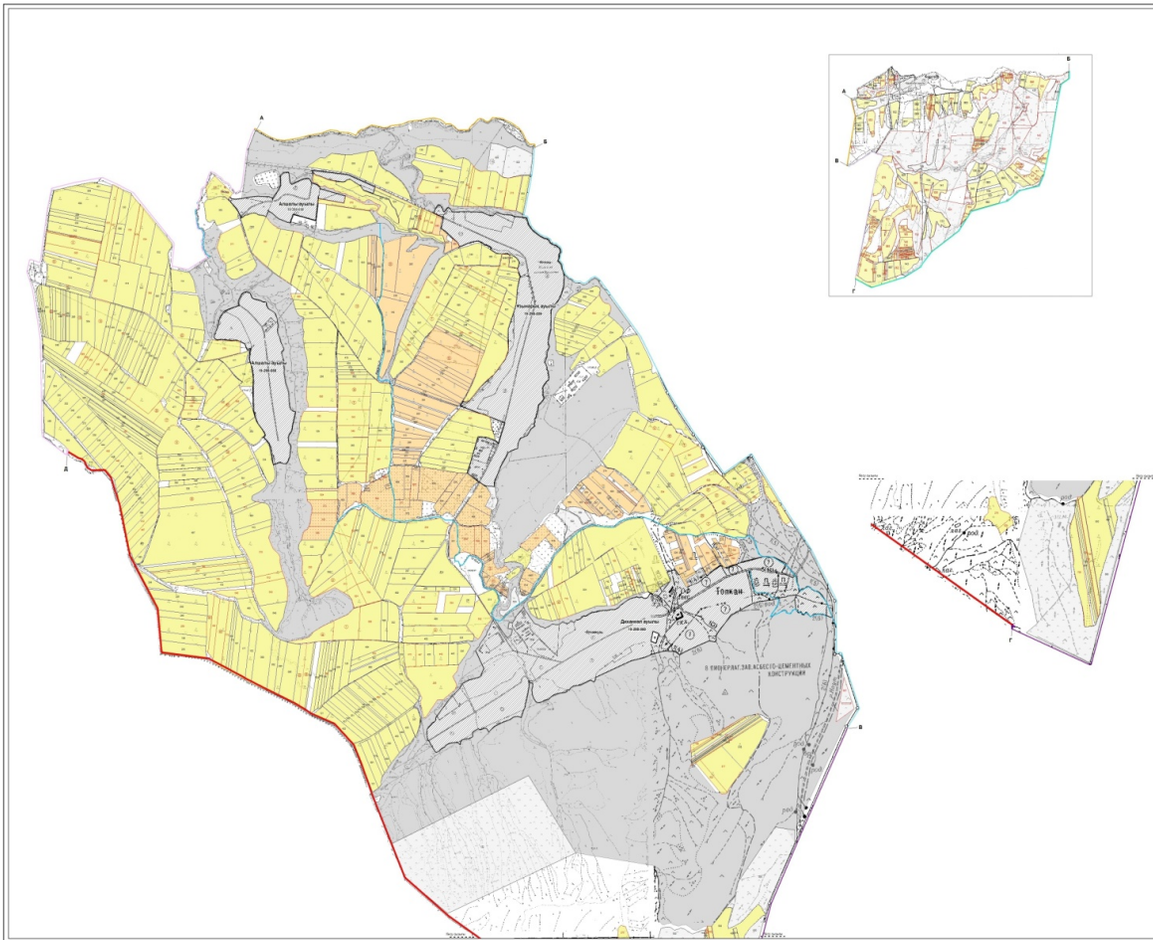
I – Земли населенных пунктов

II – Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев

III – Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев

■ Объекты пастбищных инфраструктур (реки)

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 Когалинскому сельскому округу, Толубийского района



Условные обозначения:

- пастбище расположенные при населенном пункте
- отгонные пастбище предоставляемые для выпаса скота лицами у которых отсутствует пастбище

10. Коксаекский сельский округ

Центр – село Коксаек

Населенные пункты – Коксаек, Казакстан, Алтынбастау, Жинишке.

Население – 15392 человек

Общая площадь всего округа – 21403 гектар

В том числе: пастбища населенного пункта -235 гектар

сельскохозяйственные земли – 15580 гектар

Общие пахотные земли – 6152,3 гектар

Орошаемые земли – 1206 гектар

Многолетние насаждения – 250 гектар

Пастбищные земли – 5749 гектар

Сенокосные земли – 276 гектар

(Общая пастбищная земля-5992 гектар)

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам

№№ п/п	Населенные пункты	Верблюд	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелко рогатый скот
1	Коксаек	-	2326	3579	11559
2	Казакстан	-	350	1939	2597
3	Жинишке	-	351	2010	3954
4	Алтынбастау	-	273	1934	3437
	Всего:	-	3300	9462	21547

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Сельские округа	Ветеринарные станции	Купка мелко рогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Коксаек	-	1	1	1
2	Казакстан	-	1	1	1
3	Жинишке	-	-	-	1
4	Алтынбастау	-	-	-	-
	Всего	-	2	2	3

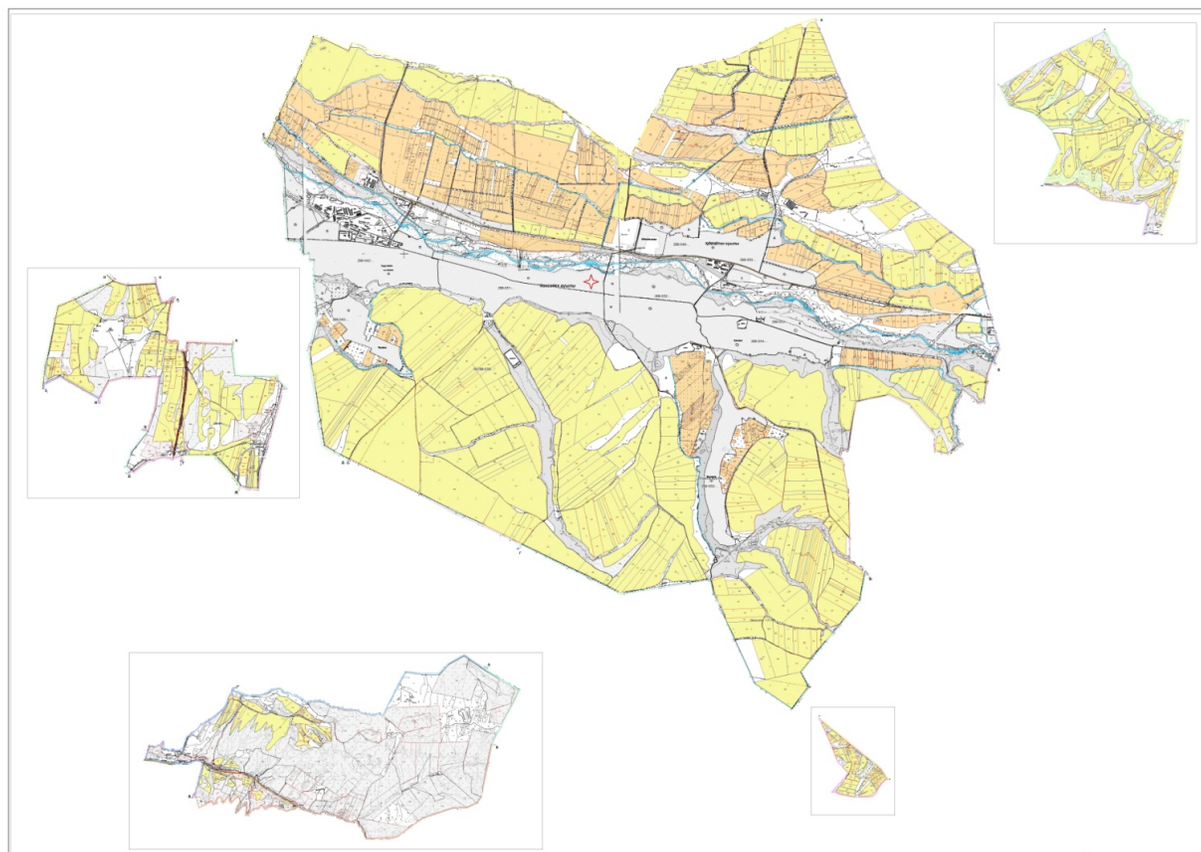
График календаря использования пастбищ для распределения сельскохозяйственных животных и сезонных маршрутов распространения. Продолжительность пастбищного периода следующая:

№	Форма выпуска, срок перегона скота в горной зоне	Срок возврата скота в горной зоне выпуска	Предупреждение
1	Апрель - май	Август - сентябрь	

№№ п/п	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар			
			Лошадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупнорогатый скот
1	2	3	4	5	6	7
1	Коксаек		2246	9	20214	3569
2	Казакстан		320	9	2880	1919
3	Жинишке		331	9	2979	1910
4	Алтынбастау		253	9	2277	1834
	Всего	5992	3150	9	28350	9232

Норма , гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелко рогатый скот	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
8	28552	11259	2,5	28147,5	76913,5	
8	15352	3224	2,5	8060	26292	
8	15280	3154	2,5	7885	26144	
8	14672	2937	2,5	7342,5	24291,5	
8	73856	20574	2,5	51435	153641	-147649

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



Категория земель:

общая площадь всего округа: 21403 гектар

в том числе сельскохозяйственные земли: 15580 гектар

общие пахотные земли: 9305 гектар

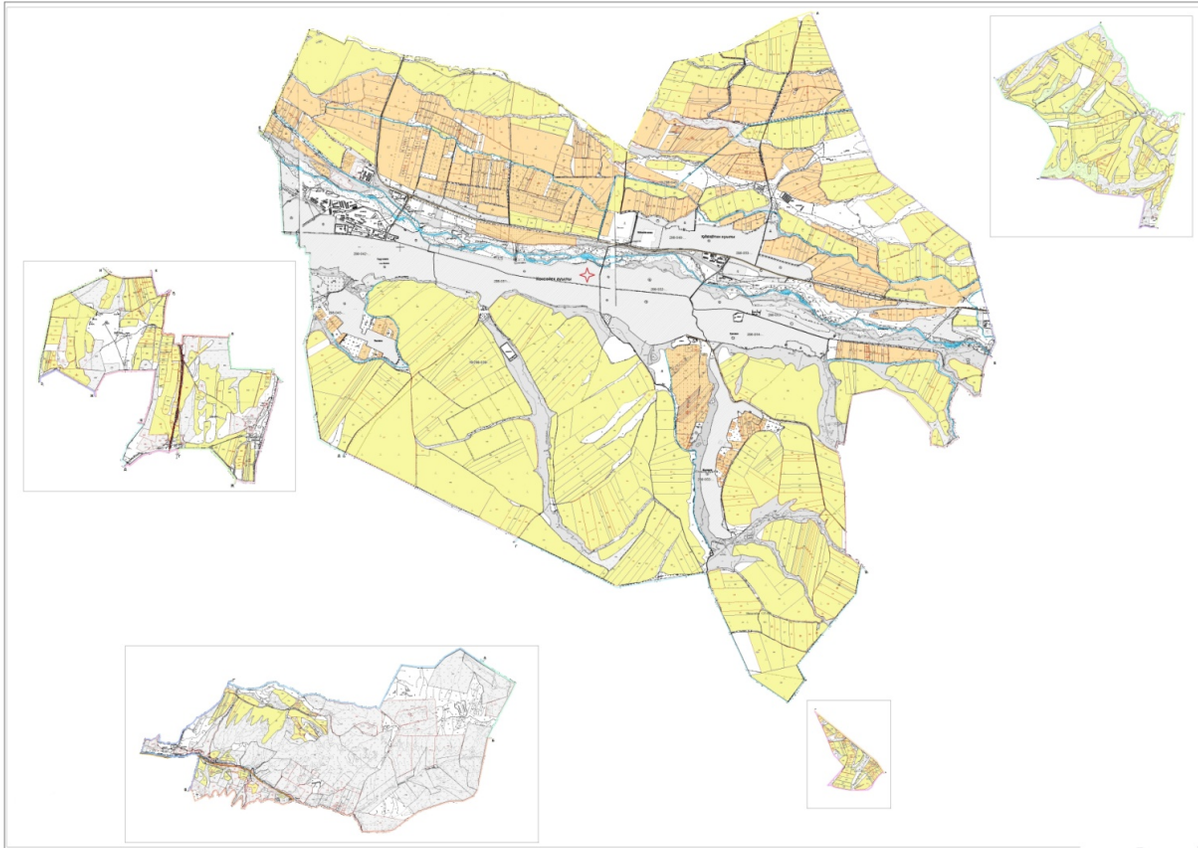
в том числе орошаемые земли: 1206 гектар

многолетние насаждения: 250 гектар

сенокосные земли: 276 гектар

пастбищные земли: 5749 гектар

Календарный график по использования пастбищ, устанавливающих сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по Коксаекскому сельскому округу, Толебийского района



Условные обозначения:

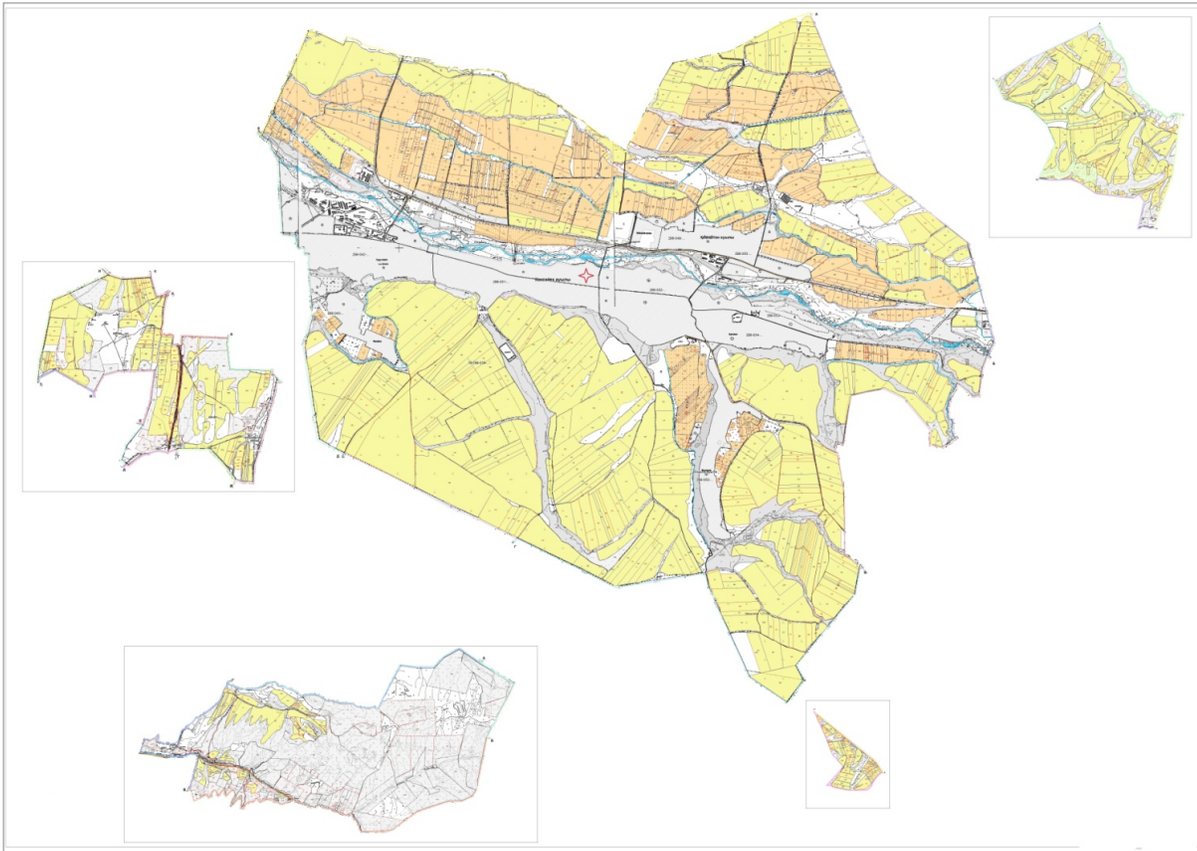
I – Земли населенных пунктов

II – Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев

III – Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев

→ Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

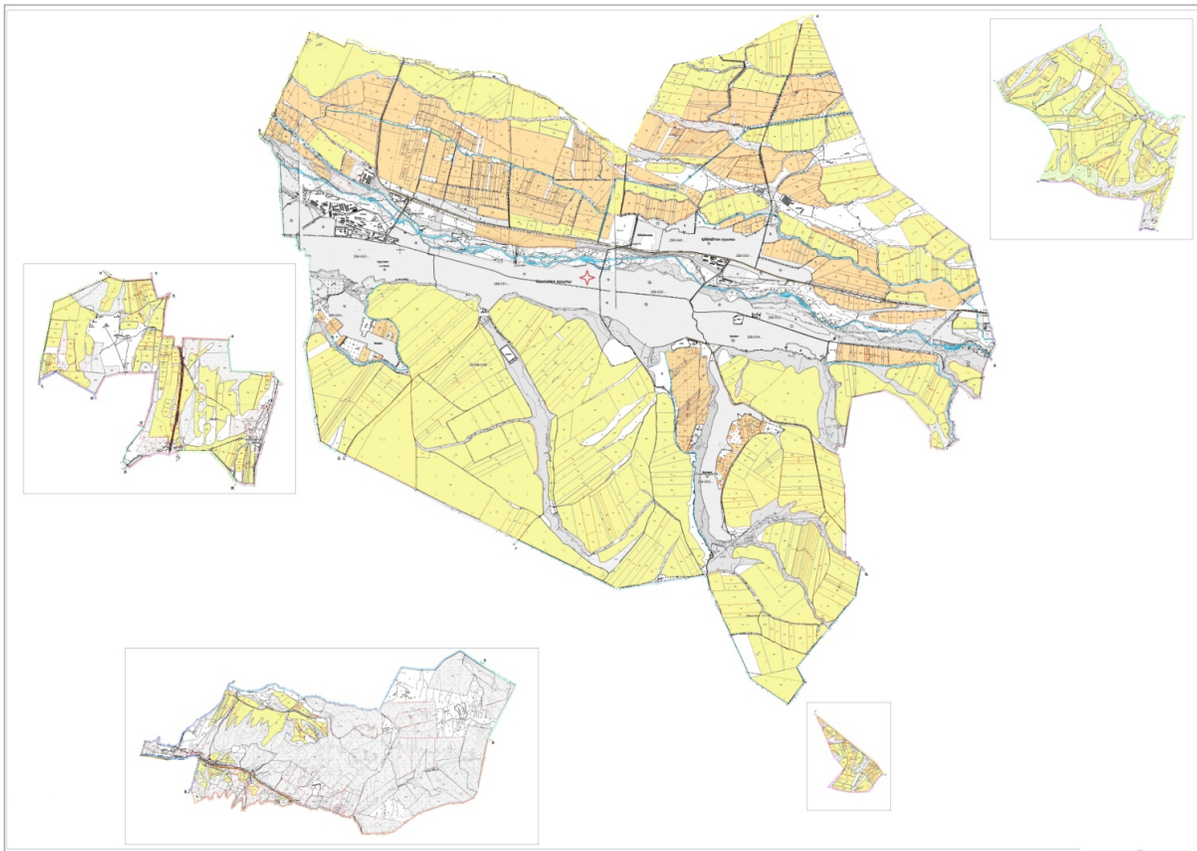
Схема доступа пастбище пользователей к водоисточникам, составления согласно норме потребления воды по Коксаекскому сельскому округу, Толебийского района



Условные обозначения:

-  Водоисточники (реки)
-  Схема доступа к водоисточникам

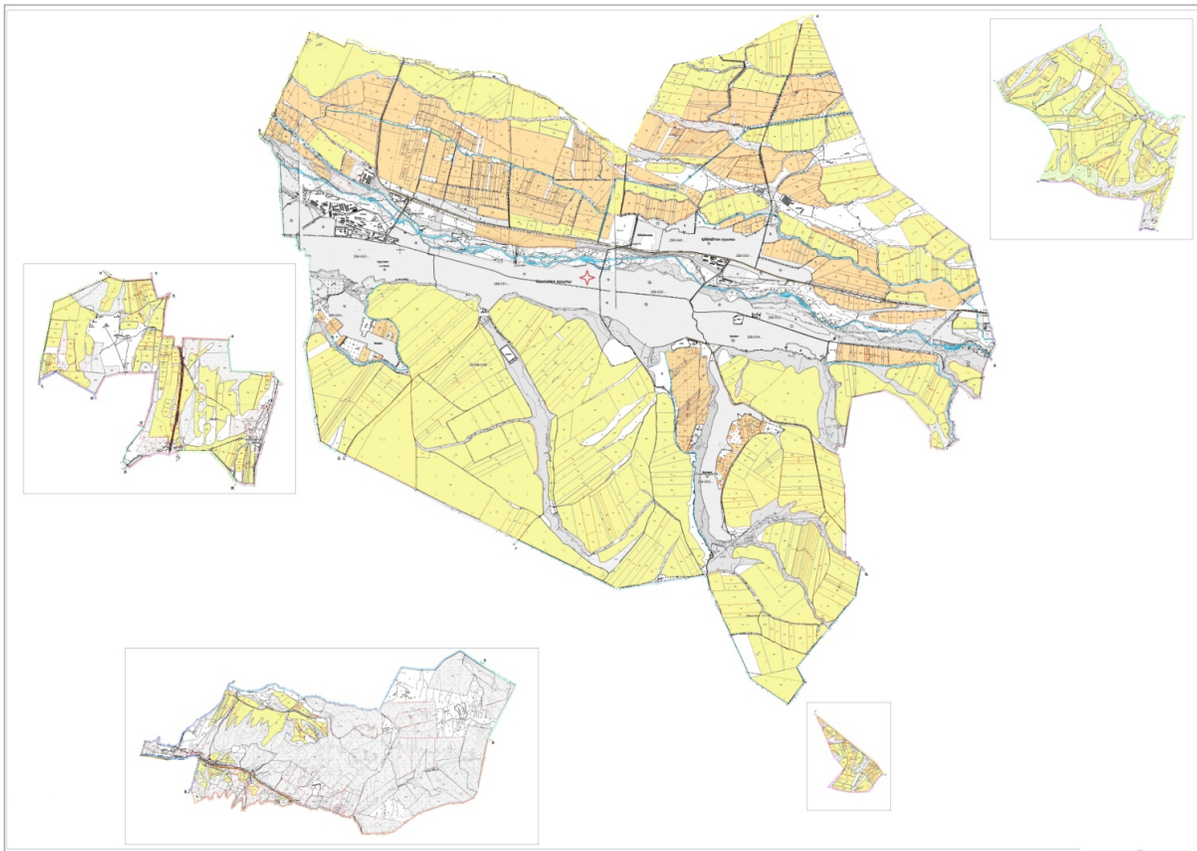
Приемлемые схемы пастбище оборотов и карт с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры по Коксаекскому сельскому округу, Толебийского района



Условные обозначения:

- I – Земли населенных пунктов
- II – Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев
- III – Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев
- Объекты пастбищных инфраструктур (реки)

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 Коксаевскому сельскому округу, Тoleбийского района



Условные обозначения:

- пастбище расположенные при населенном пункте
- отгонные пастбище предоставляемые для выпаса скота лицами у которых отсутствует пастбище

11. Тасарыкский сельский округ

Центр – село Тасарык

Населенные пункты – Тасарык, Ханарык, Онтүстік, Джамбыл

Население – 4746 человек

Общая площадь всего округа – 13333 гектар

В том числе: Пастбища населенного пункта – 629 гектар

сельскохозяйственные земли: 9798 гектар

Общие пахотные земли – 5612 гектар

Орошаемые земли – 1329 гектар

Многолетние насаждения – 123 гектар

Пастбищные земли – 3546 гектар

Сенокосные земли – 517 гектар

(Общая пастбищная земля – 4175 гектар)

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам.

№№ п/п	Населенные пункты	Верблюд	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелко рогатый скот
1	Тасарык	-	423	1191	6385
2	Ханарык	-	361	1357	5199
3	Жамбыл	-	397	865	3086
4	Онтустик	-	199	561	1673
	Всего:	-	1380	3974	16343

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Сельские округа	Ветеринарные станции	Купка мелко рогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Тасарык	1	1	-	1
2	Ханарык	-	-	1	1
3	Жамбыл	-	-	-	-
4	Онтустик	-	-	-	-
	Всего:	1	1	1	2

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

№	Форма выпуска, срок перегона скота в горной зоне	Срок возврата скота в горной зоне выпуска	Предупреждение
1	Апрель - май	Август - сентябрь	

№№ п/п	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар			
			Лошадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупнорогатый скот
1	2	3	4	5	6	7
1	Тасарык		323	9	2907	1171
2	Ханарык		261	9	2349	1257
3	Жамбыл		317	9	2853	765
4	Онтустик		199	9	1791	461
	Всего:	4175	1100	9	9900	3654

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

Норма , гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелко рогатый скот	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
8	9368	6185	2,5	15462,5	27737,5	
8	10056	5149	2,5	12872,5	25277,5	
8	6120	2986	2,5	7465	16438	
8	3688	1673	2,5	4182,5	9661,5	
8	29232	15993	2,5	39982,5	79114,5	-78014,5

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



Категория земель:

общая площадь всего округа: 13333 гектар

в том числе сельскохозяйственные земли: 9798 гектар

общие пахотные земли: 5612 гектар

в том числе орошаемые земли: 1329 гектар

многолетние насаждения: 123 гектар

сенокосные земли: 517 гектар

пастбищные земли: 3546 гектар

Календарный график по использования пастбищ, устанавливающих сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по Тасарыкскому сельскому округу, Толебийского района



Условные обозначения:

I – Земли населенных пунктов

II – Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев

III – Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев

→ Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

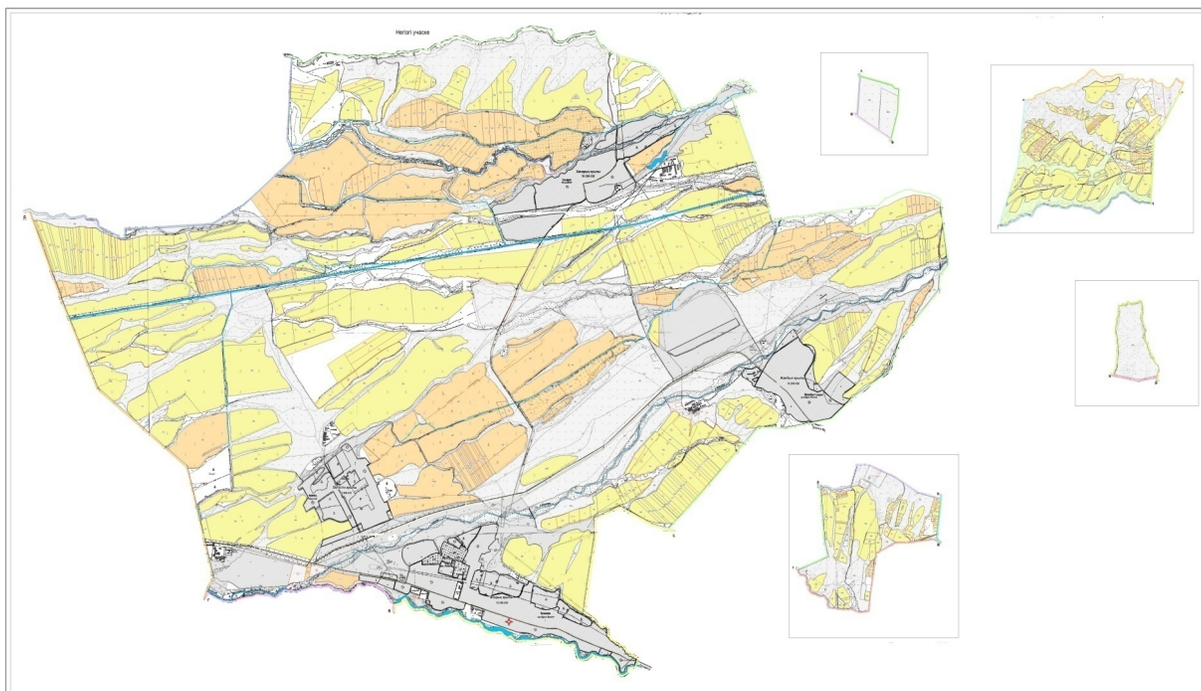
Схема доступа пастбище пользователей к водоисточникам, составления согласно норме потребления воды по Тасарыкскому сельскому округу, Толебийского района



Условные обозначения:

- Водоисточники (реки)
- Схема доступа к водоисточникам

Приемлемые схемы пастбище оборотов и карт с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры по Тасарыкскому сельскому округу, Толебийского района



Условные обозначения:

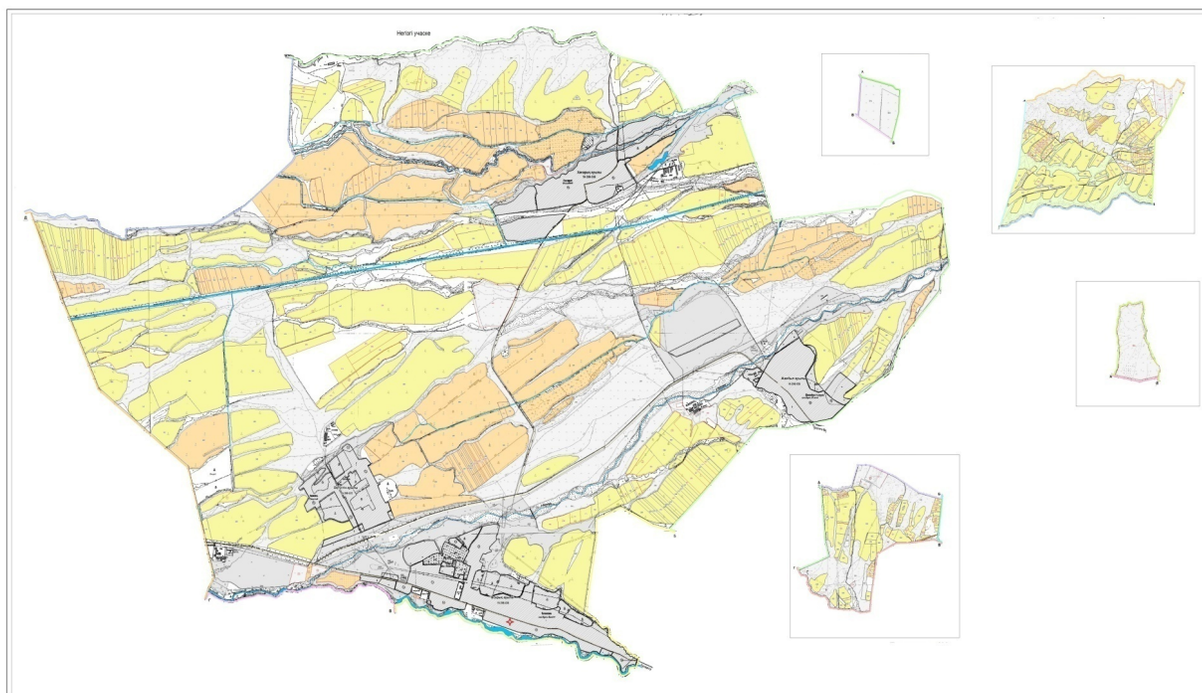
I – Земли населенных пунктов

II – Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев

III – Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев

■ Объекты пастбищных инфраструктур (реки)

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 Тасарыкскому сельскому округу, Толембийского района



Условные обозначения:

■ пастбище расположенные при населенном пункте

■ отгонные пастбища предоставляемые для выпаса скота лицами у которых отсутствует пастбище

12. Зертасский сельский округ

Центр – село Зертас

Населенные пункты – Зертас, Жанакуш

Население – 5226 человек

Общая площадь всего округа – 8961 гектар

В том числе: пастбища населенного пункта – 1366 гектар
сельскохозяйственные земли – 5806 гектар
Общие пахотные земли – 4461 гектар
Орошаемые земли – 1041 гектар
Многолетние насаждения – 165 гектар
Пастбищные земли – 1078 гектар
Сенокосные земли – 102 гектар
(Общая пастбищная земля – 2444 гектар)

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам

№	Населенные пункты	Верблюд	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелко рогатый скот
1	Зертас	2453	716	7579	7618
2	Жанакуш	481	174	1536	3420
	Всего	2934	890	9115	11038

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Сельские округа	Ветеринарные станции	Купка мелко рогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Зертас	1	1	1	1
2	Жанакуш	-	1	-	-
	Всего	1	2	1	1

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

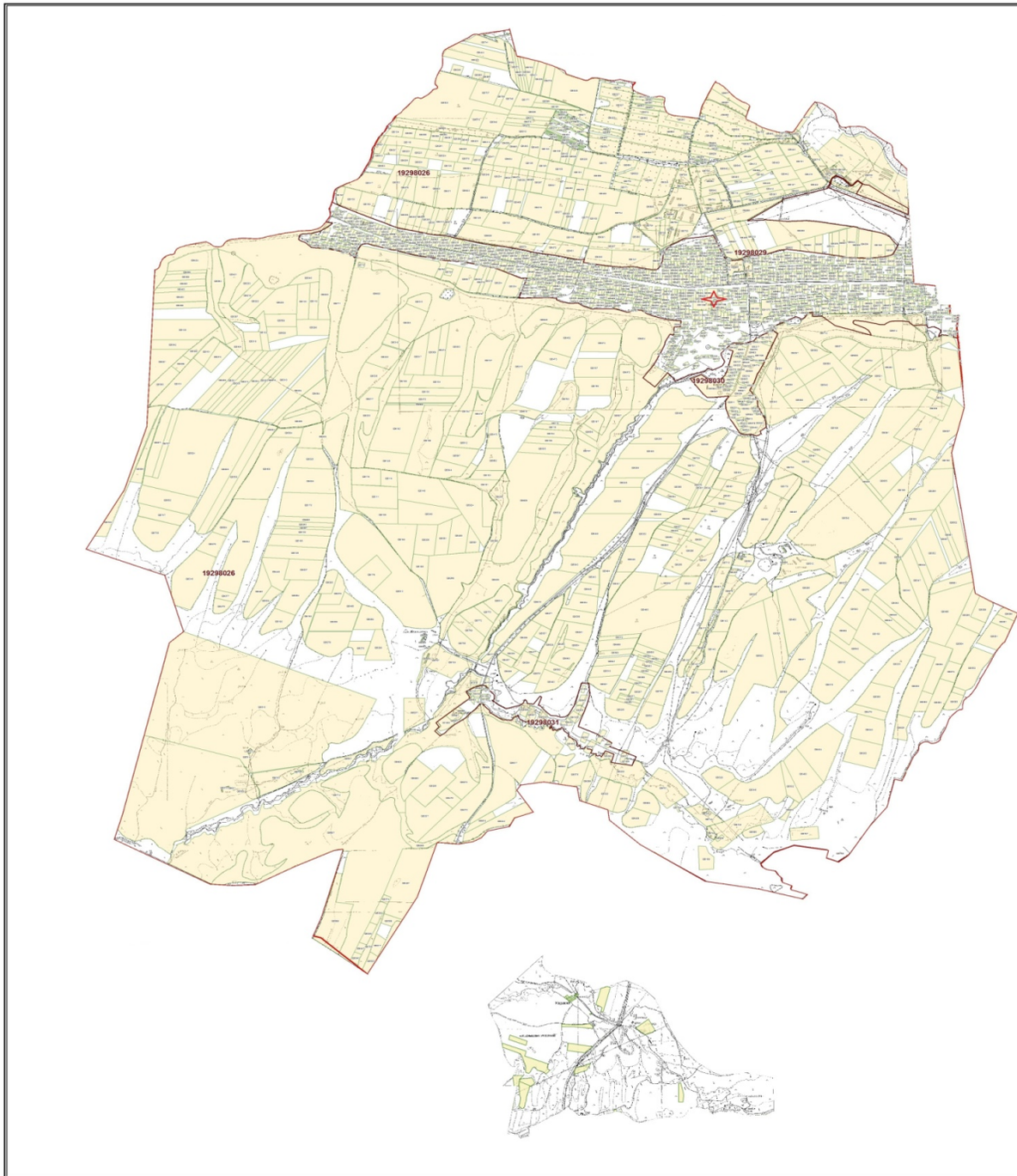
№	Форма выпуска, срок перегона скота в горной зоне	Срок возврата скота в горной зоне выпуска	Предупреждение
1	Апрель - май	Август - сентябрь	

№№ п/п	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар			
			Лошадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупнорогатый скот
1	2	3	4	5	6	7
1	Зертас		416	9	3744	1254
2	Жанакуш		136	9	1224	300

	Всего	2444		552	9	4968	1554
--	-------	------	--	-----	---	------	------

Норма , гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелко рогатый скот	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
8	10032	6979	2,5	17447,5	31223,5	
8	2400	1354	2,5	3385	7009	
8	12432	8333	2,5	20832,5	38232,5	-35788,5

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



Категория земель:

общая площадь всего округа: 8961 гектар

в том числе сельскохозяйственные земли: 5806 гектар

общие пахотные земли: 4461 гектар

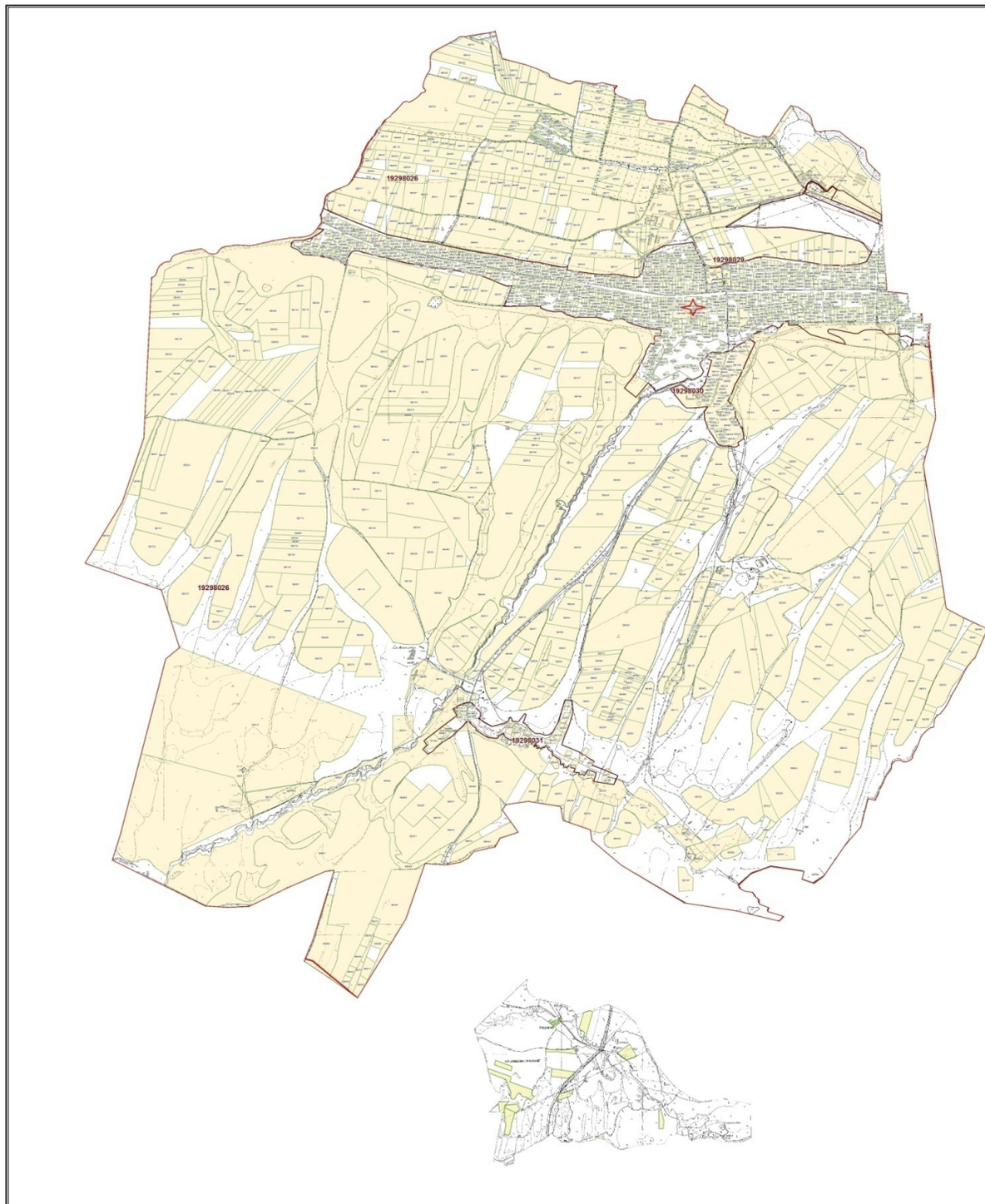
в том числе орошаемые земли: 1041 гектар

многолетние насаждения: 165 гектар

сенокосные земли: 102 гектар

пастбищные земли: 1078 гектар

Календарный график по использования пастбищ, устанавливающих сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по Зертаскому сельскому округу, Толембийского района



Условные обозначения:

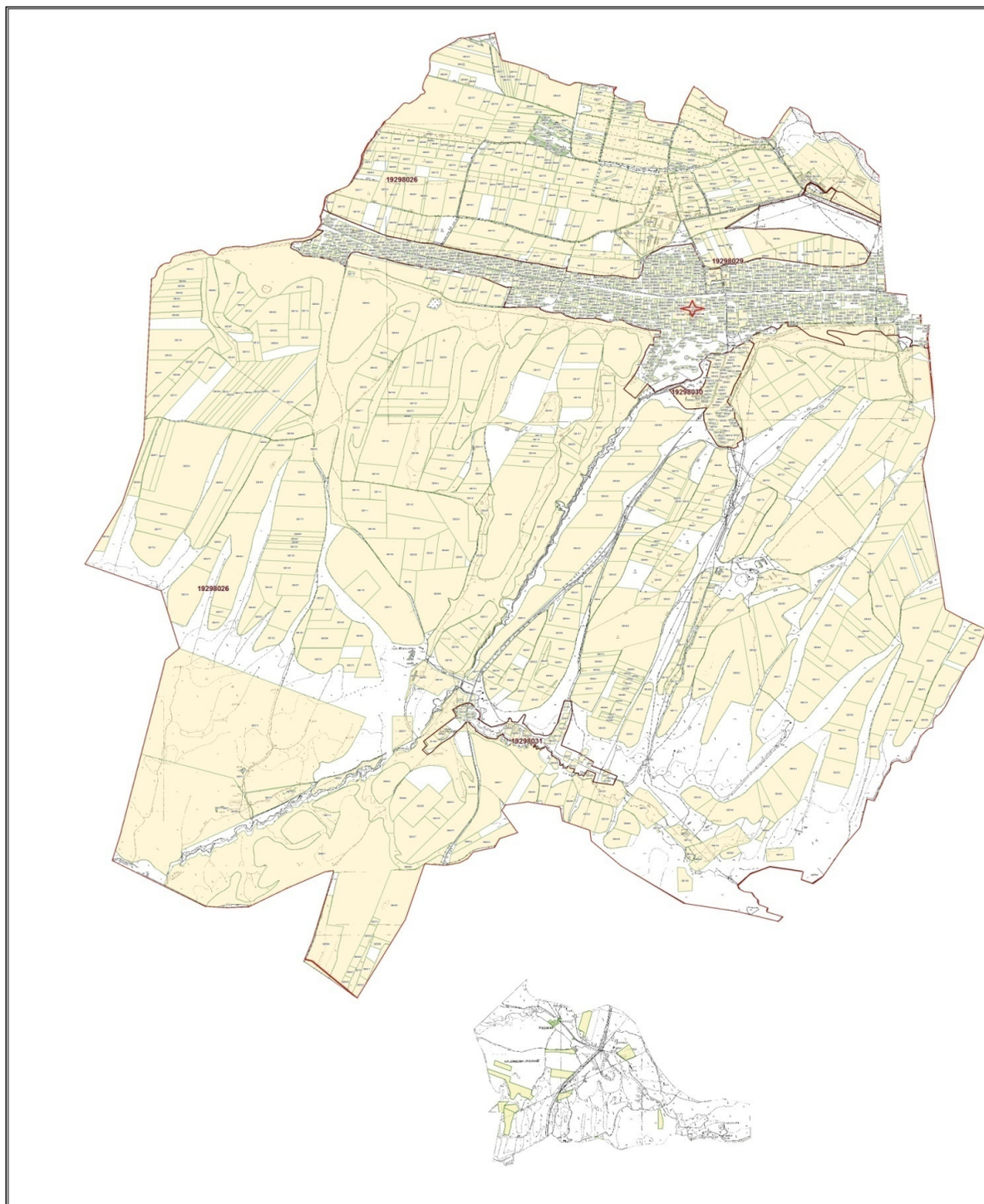
I – Земли населенных пунктов

II – Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев

III – Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев

→ Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

Схема доступа пастбище пользователей к водоисточникам, составления согласно норме потребления воды по Зертаскому сельскому округу, Толебийского района



Условные обозначения:

-  Водоисточники (реки)
-  Схема доступа к водоисточникам

Приемлемые схемы пастбище оборотов и карт с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры по Зертаскому сельскому округу, Толебийского района



Условные обозначения:

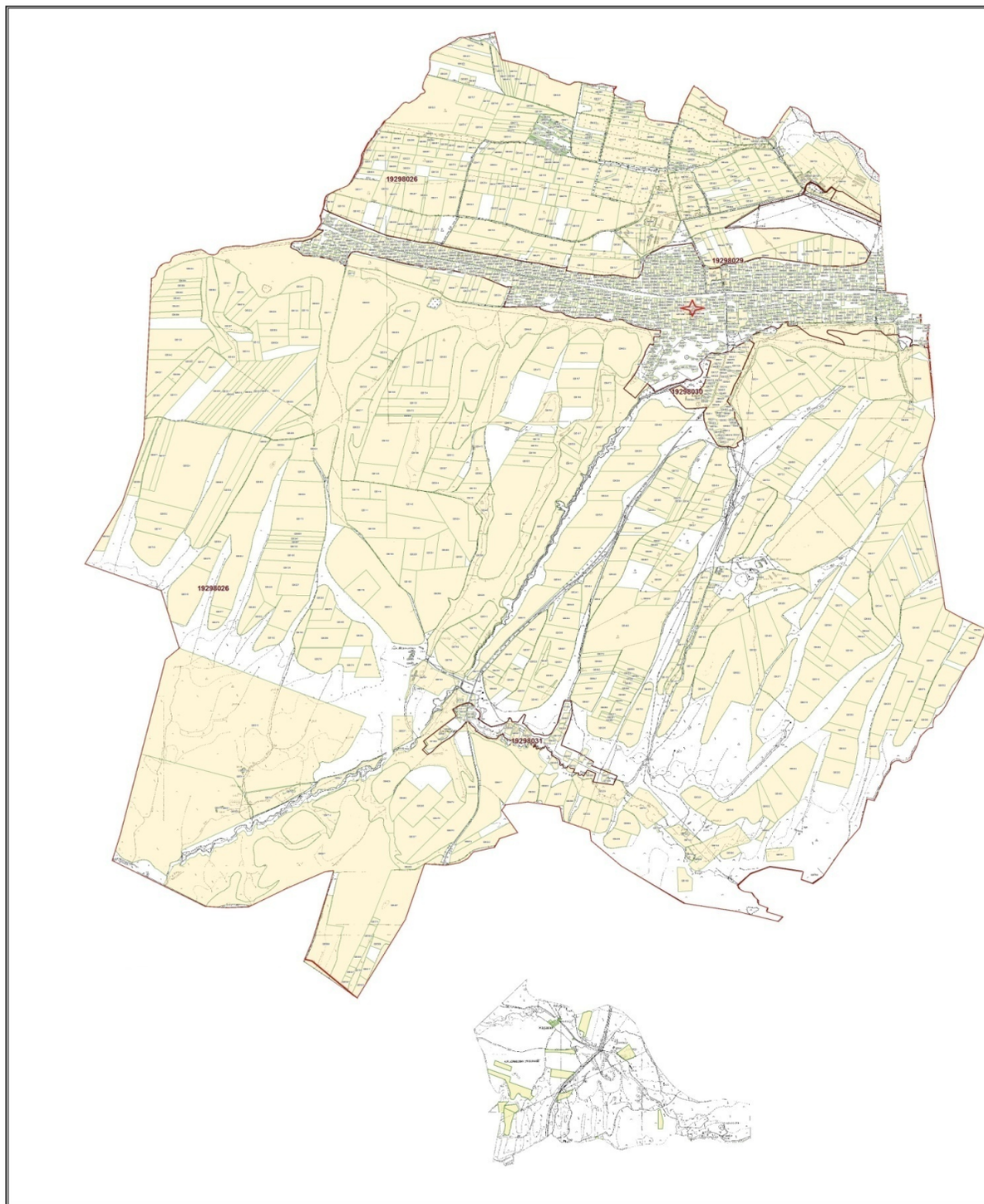
I – Земли населенных пунктов

II – Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев

III – Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев

■ Объекты пастбищных инфраструктур (реки)

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 Зертаскому сельскому округу, Тoleбийского района



Условные обозначения:

-  пастбище расположенные при населенном пункте
-  отгонные пастбище предоставляемые для выпаса скота лицами у которых отсутствует пастбище

13. Киелитасский сельский округ

Центр – село Достык

Населенные пункты – Султан рабат, Достык, Ақайдар, Киелитас

Население – 12111 человек

Общая площадь всего округа – 15038 гектар

В том числе: пастбища населенного пункта – 1250 гектар

сельскохозяйственные земли – 10768 гектар

Общие пахотные земли – 7547 гектар

Орошаемые земли – 857 гектар

Многолетние насаждения – 107 гектар

Пастбищные земли – 3095 гектар

Сенокосные земли – 19 гектар

(Общая пастбищная земля – 4345 гектар)

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам

№№ п/п	Населенные пункты	Верблюд	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелко рогатый скот
1	Киелитас	-	509	1349	5706
2	Достык	-	104	905	1318
3	Ақайдар	-	298	582	1530
4	Султанрабат	-	149	1209	961
	Всего:	-	1060	4045	9515

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	Сельские округа	Ветеринарные станции	Купка мелко рогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Киелитас	-	1	1	1
2	Достык	1	-	1	-
3	Ақайдар	-	-	-	1
4	Султанрабат	-	-	-	-
	Всего:	1	1	2	2

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

№	Форма выпуска, срок перегона скота в горной зоне	Срок возврата скота в горной зоне выпуска	Предупреждение
1	Апрель - май	Август - сентябрь	

№№ п/п	Населенные пункты	Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар	Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар			
			Лошадь	Норма, гектар	Необходимые пастбища, гектар	Крупнорогатый скот
1	2	3	4	5	6	7
1	Киелитас		489	9	4401	1249
2	Достык		94	9	845	805
3	Акайдар		288	9	2592	682
4	Султанрабат		129	9	1161	1109
	Всего:	4345	1000	9	9000	3845

Норма , гектар	Необходимые пастбища, гектар	Мелко рогатый скот	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
8	9992	5606	2,5	14015	28408	
8	6440	1218	2,5	3045	10330	
8	5456	1450	2,5	3625	11673	
8	8872	891	2,5	2227,5	12260,5	
8	30760	9165	2,5	22912,5	62672,5	-58327,5

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



Категория земель:

общая площадь всего округа: 15038 гектар

в том числе сельскохозяйственные земли: 10768 гектар

общие пахотные земли: 7547 гектар

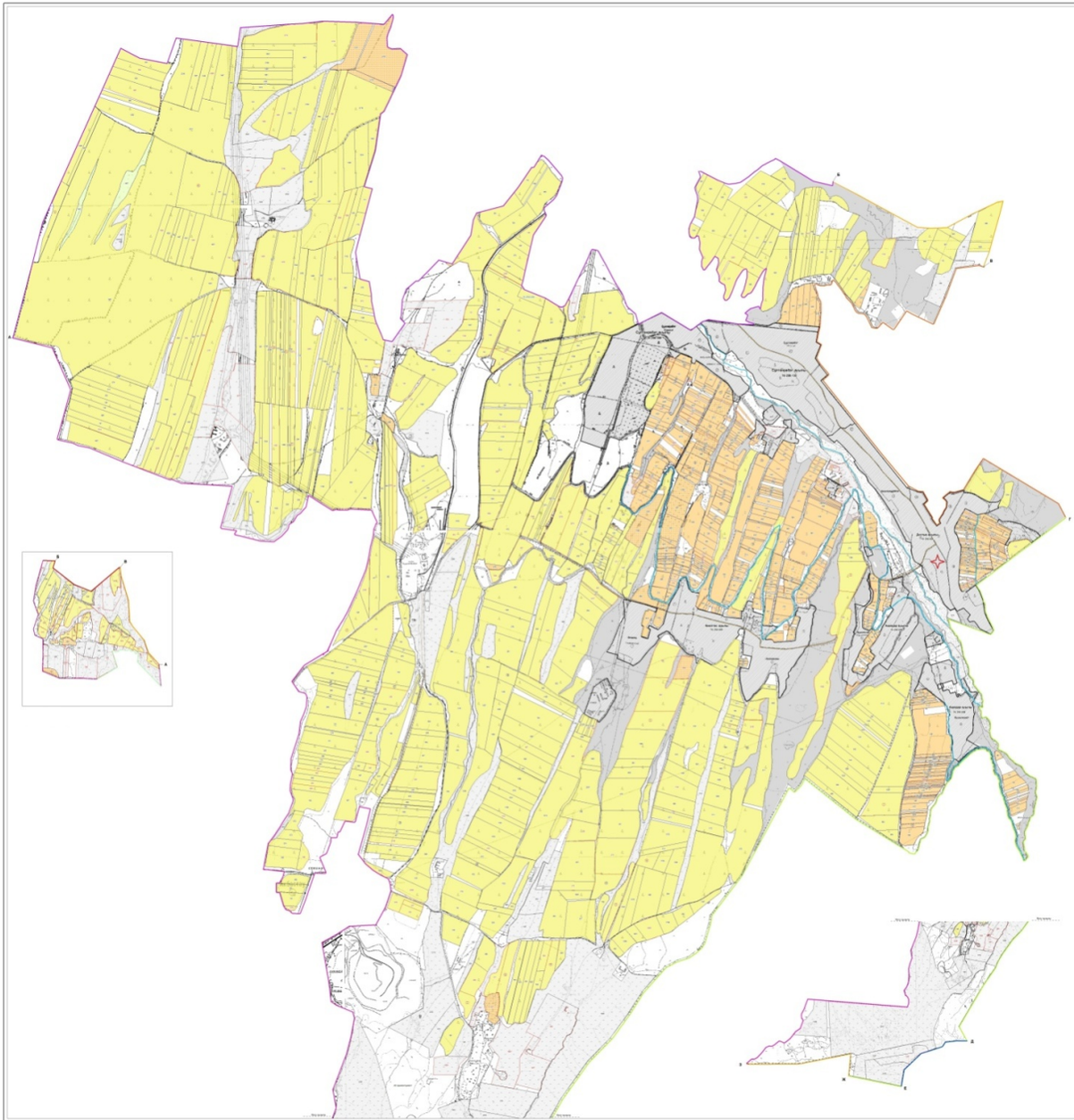
в том числе орошаемые земли: 857 гектар

многолетние насаждения: 107 гектар

сенокосные земли: 19 гектар

пастбищные земли: 3095 гектар

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающих сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по Киелитаскому сельскому округу, Толембийского района



Условные обозначения:

I – Земли населенных пунктов

II – Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев

III – Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев

→ Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных

Схема доступа пастбище пользователей к водоисточникам, составления согласно норме потребления воды по Киелитаскому сельскому округу, Тoleбийского района



Условные обозначения:

- Водоисточники (реки)
- Схема доступа к водоисточникам

Приемлемые схемы пастбище оборотов и карт с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры по Киелитаскому сельскому округу, Толубийского района



Условные обозначения:

I – Земли населенных пунктов

II – Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев

III – Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев

■ Объекты пастбищных инфраструктур (реки)

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 Киелитаскому сельскому округу, Толубийского района



Условные обозначения:

-  пастбище расположенные при населенном пункте
-  отгонные пастбище предоставляемые для выпаса скота лицами у которых отсутствует пастбище