

Об утверждении плана по управлению пастбищами и их использованию по Толебийском районе на 2025-2029 годы

Решение Толебийского районного маслихата Туркестанской области от 24 сентября 2025 года № 28/171-VIII

В соответствии с пунктом 4-1 статьи 8 Закона Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах" и постановлением Толебийского районного акимата от 22 сентября 2025 года №386 Толебийский районный маслихат РЕШИЛ:

- 1. Утвердить План по управлению пастбищами и их использованию по Толебийскому району на 2024-2029 годы.
- 2. Государственному учреждению "Аппарат Толебийского районного маслихата" в установленном законодательством Республики Казахстан порядке:
- 1) направление копии настоящего постановления в течение десяти календарных дней со дня его государственной регистрации в бумажном и электронном виде на казахском и русском языках в республиканское гасударственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Республиканский центр правовой информации" для офицального опубликования и включения в эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;
- 2) 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 районного маслихата

Н.Койбагаров

Утверждено решением маслихата
Толебийского района
№28/171-VIII
от 24 сентября 2025 года

План управления и использования пастбищ Толебийского района на 2025-2029 годы

Это План управления и использования пастбищ в Толебийском районе на 2025-2029 годы (далее – План) Законы Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан" от 20 февраля 2017 года, №47-VI РКЗ "Об изданиях" Закон Республики Казахстан от 19 марта 2010 года №257-IV приказом "О государственной статистике" Приказ Министра Республики Казахстан от 29 июня 2024 года №263 "Об утверждении Типового плана управлении пастбищами" (Зарегистрирован Министерством юстиции Республики Казахстан под № 34831 от 29 июля 2024 года). Разработан в соответствии с приказом Министра

сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года № 3-3/332 "Об утверждении нормативов предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Государственном реестре нормативных правовых актов под №11064)

План принят в целях обеспечения рационального использования пастбищ, обеспечения продовольственной безопастности и предотвращения деградации пастбищ

План содержит:

Общая площадь Толебийского района составляет 306380 га. Общая площадь всех сельскохозяйственных угодий составляет 159383 га, в том числе пашня 62572 га, в том числе орашаемые земли 9775 га, многолетние насаждения 2740 га, сенокосы 1187 га, пастбища 20570 га.

По котегории земли:

Земли сельскохозяйственного назначения составляет 87069 га;

Земли населенного пункта 61531 га в том числе пастбища 44150 га;

Земли промышленности, транспорта, обороны и иного несельскохозяйственного назначение 3845 га;

Земли запаса 6412 га;

Прочие земли 329 га;

Земли особо охраняемых территории 146997 га;

Земли водного фонда 197 га

Земли 4982 га Толебийского района расположены на территорий Казыгуртского и Ордабасинского районов.

Сельское хозяйства согласно Приложению 1.

Общая площадь селькохозяйственных угодий района 87069 га, из них пашня 62572 га, в том числе орашаемая пашня 9775 га, многолетние насаждения 2740 га, сенокосы 1187 га, пастбища 20570 га.

В Толебийском районе насчитовается 32421 лощадь, 138522 овцы и козы и 49667 голов крупного рогатого скота.

2). Сведения о геоботаническом обследовании согласно форме Приложения 2 к приказу министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 3 октября 2022 года № 314" Об утверждении Методики по проведению крупных маштабных (1:1000-1:100000) геоботанических изысканий природных кормовых угодий Республики Казахстан " (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за №30043) ; сведения о ветеринарно-санитарных учреждениях с указанием владельцев-пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц, данные о численности поголовья сельскохозяйственных животных, данные о количестве сформированных Стад, Стад, Стад по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных, сведения о формировании поголовья

сельскохозяйственных животных для выпаса отдаленных пастбищ, особенности выпаса сельскохозяйственных животных на прививочных и аридных пастбищах, данные о сервитутах на погоню скота, сведения о государственных приняты с учетом иных данных, предоставленных органами, физическими и (или) юридическими лицами.

- 3). Сведения о скотомогильниках (биометрических Шершнях), сформированных в соответствии с правилами ведения реестра скотомогильников (биотермических шершней), утвержденными приказом министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 3 февраля 2020 года №35 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за №19987): согласно форме Приложения 3; количество биотермических шершней-28.
- 4). На основании плана по развитию и реконструкции объектов пастбищной инфраструктуры объекты пастбищной инфраструктуры-сооружения, мосты, дороги, оросительные сооружения (скважины, трубчатые и шахтные колодцы, катки, скотопрогонные дороги, площадки для стоянки скота и водопропускные площадки, емкости для переплавки овец, конюшни и огороженные земли, ограждения пастбищ, заборы (в том числе электрические щуки). 13. сооружения и объекты для обеспечения электрической и тепловой энергией, объекты водоснабжения с использованием возобновляемых и альтернативных источников энергии и другие виды жизнеобеспечения, сооружения для сезонного проживания персонала и для содержания и использования пастбищ крещение мелких животных, обслуживающих хозяйственные животные населения по необходимому иному имуществу-21, пункты искусственного осеменения-19;

4). Приложения плана:

- cxemv (карту) расположения пастбищ на территории административно-территориальной единицы В разрезе категорий собственников земельных участков землепользователей на И 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 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-пастбище пользователей, физических и (или) юридических лиц, данных о количестве гуртов, отар сформированных табунов, ПО видам И половозрастным группам сельскохозяйственных сведений o животных, 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 159383 гектар, в том числе пашни 63274 гектар, в том числе 9813 гектар орошаемой пашни, 2547 гектар многолетних насаждений, 1187 гектар сенокосных угодий, пастбищные 25892 гектар.

По категории земли:

Земли используемые в сельскохозяйственных целях 92900 гектар.

Земли населенных пунктов 61531 гектар. В том числе пастбище 44365 гектар.

Земли не исползуемые в целях промышленности, транспорта, связи, обороны, сельского хозяйсвта 3745 гектар.

Земли особо охраняемых природных территорий 146997 гектар.

Земли водного фонда 197 гектар.

4982 гектаров земли Толебийского района находится в учетных кварталах Казыгуртского и Ордабасинского районов

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 милиметр. 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 159383 гектар земель пригодных для ведения сельского хозяйства, в том числе 63274 гектар пашни, 9813 гектар орошаемой пашни, многолетних растений 2547 гектар, сенокосные угодия 1187 гектар, пастбищных 25892 гектаров и пастбища населенного пункта 44365 гектар. Всего по району пастбищных земель 70257 гектар.

По Толебийскому району лошади – 32421, крупно рогатый скот – 49667, овец и коз – 138522, верблюдов – 12 голов.

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

Сведения, схемы и карты в разрезе сельских округов и городов в приложении:

Приложение 1-Аккумский сельский округ

Приложение 2 - Алатауский сельский округ

Приложение 3-Первомайский сельский округ

Приложение 4-верхний Аксуский сельский округ

Приложение 5-сельский округ Зертас

Приложение 6-Судакалганский сельский округ

Приложение 7-сельский округ Киелитас

Приложение 8 - Коксаекский сельский округ

Приложение 9-сельский округ Каскасу

Приложение 10-когалинский сельский округ

Приложение 11-Каратобинский сельский округ

Приложение 12-Тасарыкский сельский округ

Приложение 13-город Ленгер

№	Сельский	Верблюд	Пониоли		В том числе	Требующих
Nō	округ	Беролюд	лошадь		Откорм	природных пастбиш
1	2	3	4		5	6
1	г.Ленгер	-	523		50	2838
2	Алатау	-	3148		322	16956
3	Аққұм	-	2836		190	15876
4	Верхний Аксу	_	625		74	3306
5	Зертас - 1120			162	5748	
6	Каратобе	-	2547		328	13314
7	Киелитас	-	1805		504	7806
8	Коксаек	-	5005		686	25914
9	Когалы	-	2272		103	13014
10	Кемекалг ан	12	2797		277	15120
11	Каскасу	-	2809		265	15264
12	Первома й	_	4940		430	27060
13	Тасарык	-	1994		128	11196
	Всего:	12	32421		3519	173412
		В том чис	пе	Требует	Вт	ом числе Требует

	В том числе	Требует		В том числе	Требует
Крупнорогатый скот	Откорм	природн ы х пастбищ	Мелко рогатый скот	Откорм	природн ы х пастбищ
7	8	9	10	11	12
1466	150	6580	5606	200	5406
4156	268	19440	7559	656	6903
2934	165	2769	12076	415	11661
1858	191	8335	5120	98	5022
2441	235	11030	4871	430	4441
4269	637	18160	6916	890	6026
4646	495	20755	7809	1371	6438
5702	452	5250	21308	4231	17077

2354	50	11520	8605	199	8406
4023	185	19190	22743	831	21912
2378	116	11310	6180	192	5988
9913	948	44825	17200	1640	15560
3527	129	16990	12552	306	12246
49667	4021	228230	138522	11436	127086

Уровень обеспеченности скота на пастбищах

		Общая	Поголов	ья и площад	ь требу	емых паст	гбищных уго	дии, гект	ap	
	Чис ло	площадь пастбищн	Лошадь					Крупнор	огатый скот	`
№	сель ских	ых угодий в сельских округах гектар	Всего	Откорм	Выг	Норма, гектар	Необхади м ы е патсбища, гектар	Всего	Откорм	Выг
1	2	3	4			1	2	3		
1	г.Ле нгер	687	523	50	473	6	2838	1466	150	1316
2	Ала тау	7326	3148	322	2826	6	16956	4156	268	3888
3	Аққ ұм	2183	2836	190	2646	6	15876	2934	165	2769
4	В-А ксу	2167	625	74	551	6	3306	1858	191	1667
5	Зерт ас	3910	1120	162	958	6	5748	2441	235	2206
6	Кар атоб е	9574	2547	328	2219	6	13314	4269	637	3632
7	Кие лита с	4437	1805	504	1301	6	7806	4646	495	4151
8	Кок	8529	5005	686	4319	6	25914	5702	452	5250
9	Ког алы	4057	2272	103	2169	6	13014	2354	50	2304
10	Кем екал ган	7495	2797	277	2520	6	15120	4023	185	3838
11	Кас	4525	2809	265	2544	6	15264	2378	116	2262
12	Пер вом ай	10685	4940	430	4510	6	27060	9913	948	8965
13	Таса	4682	1994	128	1866	6	11196	3527	129	3398

		Bcer o:	7025	7	3242	1	3519		2890 2	6		1734	12	4966	7	4021		4564 6
Нор ма, гект ар	паст	буемь бищн ия, ге	ые	Всего	-	атый с Отко		Выгул			Норма, гектар		Требуемы е пастбищн ые угодия , гектар		требуемы			ая ица в не бищ ходи
8	9			10						11	11			13		14		
5	6580	5606 200			5406 1		5406 1482		4 -14137		37							
5	1944	0		7559		656		6903			1		6903		43299)	-3597	73
5	1384	5		1207	5	415		1166	1		1		1166	1	41382		-39199	
5	8335			5120		98		5022		1		5022		16663	3	-14496		
5	1103	0		4871		430		4441 1		1	1		4441		9	-17309		
5	1816	0		6916		890		6026			1		6026		37500		-27926	
5	2075	5		7809		1371		6438			1		6438		34999)	-3056	52
5	5250			2130	3	4231		1707	7		1		1707	7	6924	1	-6071	2
5	1152	0		8605		199		8406			1		8406		32940)	-2888	33
5	1919	0		2274	3	831		21912	2		1		21912	2	56222	2	-4872	27
5	1131	0		6180		192		5988			1		5988		32562	2	-2803	37
5	4482	5		1720)	1640		15560			1		15560)	8744	5	-7676	50
5	1699	0		12552	2	306		12246			1		12246		40432	2	-35750	
5	2282	30		13852	22	11430	5	12708	36		1				52872	28 -45847		171

Ветеринарно-санитарные помещения, обслуживающие домашних животных: ветеринарные станции -13, купка мелко рогатого скота -23, пункт искусственного осеменение -19, биотермические котловины -28.

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях

№	Сельские округа	Ветеринарные станции	Купка мелко рогатого скота	П у н к т искусственного осеменение	Биотермические котловины
1	г.Ленгер	1	2	2	2
2	Алатау	1	3	-	3
3	Аққұм	1	2	2	2
4	В-Аксу	1	1	2	2
5	Зертас	1	2	1	1
6	Каратобе	1	2	1	1
7	Киелитас	1	1	2	2
8	Коксаек	-	3	2	3
9	Когалы	-	1	1	2
10	Кемекалган	2	3	2	3
11	Каскасу	1	1	1	2

12	Первомаевка	1	2	2	4	
13	Тасарык	2	1	1	1	
	Всего:	13	23	19	28	

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	Качество урожай	іности пастбищ по	о кормовым ед	иницам (центнер/гект	rap)				
использоввание сезонных пастбищ	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	Фертильность корма (объем кормовой единицы в 100 килограмм сухой массы)								
использоввание сезонных пастбищ	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 – 27 760 человека.

Общая площадь округа - 2538 гектар.

Земли населенного пункта - 1686 гектар

Сельскохозяйственные земли - 852 гектар.

Общая площадь пашни - 165 гектар.

Орошаемые земли - 0 гектар.

Многолетние насаждение - 0 гектар.

Сенокосные земли - 0 гектар.

Пастбищная земля - 687 гектар.

(Общая пастбищная земли - 687 гектар)

Общая площадь города Ленгера составляет 2538 гектаров. Из этих земельных участков 852 гектар для сельскохозяйственных целей в том числе 165 гектара пахотных земель, 0 гектар орошаемых пашни, 0 гектар многолетние насаждение, 687 гектар пастбищ, 0 гектар сенокос.

Численность население города Ленгера 27760 человек. На сегодня в городе имеется 1466 голов крупного рогатого скота, 5606 голов мелкого рогатого скота, 523 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

No	Населенные пункты	Верблюд	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелко рогатый скот
1	Город Ленгер	-	523	1466	5606
	Всего:	-	523	1466	5606

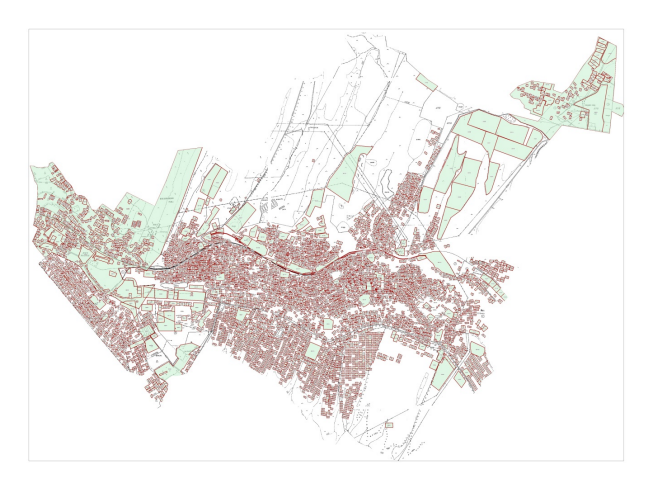
Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

№	 Сельские округа	Ветеринарные станции	Купка мелко рогатого скота	искусственного	Биотермические котловины
1	Город Ленгер	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:

NoNo	<u>⊵№</u> п/п				Пери	од от	гона ж	кивоті	ных в	горну	тю зон	ıy		Период возвращения скота из горной зоны			ия ! ! ы	При меч ание
1					Апре	Апрель-Май								Август-Сентябрь				
		Нас	Ofm	00 1110	ино пт	Поголовья скота и требуемая площадь пастбиц							ищны	іх земе	ель, гект	ıp		
3.0		елен		Общая плог пастбищ		Лошадь			F		Нор	Необхадим		иые	Круп	норогаті	ий с	кот
No			пун		енных ах, гектар		Всего		Отко	ма, гект ар		патсбища			Всего	o Or	Откорм	
1		2	3			4					5	6			7			
1		г. Лен 687 523		523		50			6	2838			1466	15	0			
		Всег o:	687			523		50		6	2838	2838		1466	15	0		
				Мель	ко рогатый скот											Разница	ме	жду
Нор ма гект ар	ма пастбища, гектар			Beer	его		Отк	Норма, гектар			бходиі бища ір		Общая пл необходи пастбиш гектар		мых	общей пастбинеобход пастбинаселен пунктах	цей (имо ц ц	ой в х
8	9			10			0	11		12			13			14		
5	6580			5606			200	1		5406			14824	4		-14137		
5	6580 5606				200	1		5406			14824	4		-14137				

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



Общая площадь округа: 2538 гектар Земли населенного пункта 1686 гектар

В том числе сельскохозяйственные земли: 852 гектар

Общая площадь пашни: 163 гектар

Орошаемые земли: 0 гектар

Многолетние насаждение: 0 гектар

Сенокосные земли: 0 гектар. Пастбищная земля: 687 гектар

(Общая пастбищная земли: 687 гектар)

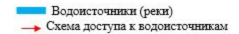
Календарный график по использования пастбищ, устанавливающих сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйтсвенных животных по городу Ленгера , Толебийского района



- 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 сельскохозяйтвенных животных

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





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



- 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 отсутвует пастбища, и перемешения его на предоставляемые пастбища и схема размещения поголовья сельскохозяйтвенных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц не обеспеченных пастбищами по городу Ленгера, Толебийского района



пастбище расположенные при населенном пункте оттонные пастбище предоставляемые для выпаса скота лицами у которых отсутсвует пастбище

2. Аккумский сельский округ

Центр - село Аккум.

Населенные пункты - Аккум, Момынай, Жанауйым.

Население - 5239 человека.

Общая площадь округа - 5625 гектар.

Земли населенного пункта - 2055 гектар,

в том числе пасбища- 1273 гектар

сельскохозяйственные земли - 3570 гектар.

Общая площадь пашни - 2616 гектар.

Орошаемые земли - 183 гектар.

Многолетние насаждений - 44 гектар

Сенокосные земли - 0 гектар.

Пастбищная земля - 910 гектар.

(Общая пастбищная земля - 2183 гектар)

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по месту жительства:

№	Населенные пункты	Верблюд	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелко рогатый скот
1	Аккум	-	1195	1670	7639
2	Момынай	-	548	525	2542
3	Жанауйым	-	1093	739	1895
	Всего:	-	2836	2934	12076

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

No	Сельские округа	Ветеринарные станции	Купка мелко рогатого скота	П у н к т искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Аккум	-	1	-	1
2	Момынай	1	-	1	-
3	Жанауйым	-	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 вы	Срок возврата скота в горной зоне в горной зоне выпуска										Пре дуп реж дени е		
1			Апрель -	май							Aı	Август - сентябрь				
	Нас	05		Пого	ловья	скота	и тре	буема	я пло	ощадь	пастбищ	ных зем	ель, ге	ктар		
	елен	паст	ая площад бищ в	Лош	адь				Нор	Необ	бхадимые	Круп	норог	атый	скот	
№	ные пун кты	насе	ленных тах, гектар	Всег	o	Отко	рм		ма, гект ар		бища,	Bcer	0	Отко	рм	
1	2	3		4					5	6		7				
1	Акк ум			1195		65			6	6780		1670		90		
2	М о мын ай			548		45			6	3018		525		20		
3	Жан ауй ым			1093		80			6	6078		739		55		
	Bcer o:	2183		2836		190			6	1587	6	2934		165		
			Мел	ко рог	атый	скот								ица м	ежду	
Нор ма					Отко	рм	Нор	Необх	ходи	мые	Общая і необход	тлощадь цимых	macro	бищеі ходим		

гект ар	Необходимые пастбища, гектар	Всего		гект ар	пастбища, гектар	пастбищ, гектар	населенных пунктах, (-,+)
8	9	10		11	12	13	14
5	7900	7639	235	1	7404	22084	
5	2525	2542	102	1	2440	7983	
5	3420	1895	78	1	1817	11315	
5	13845	12076	415	1	12512	41382	-39199

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



Категория земель:

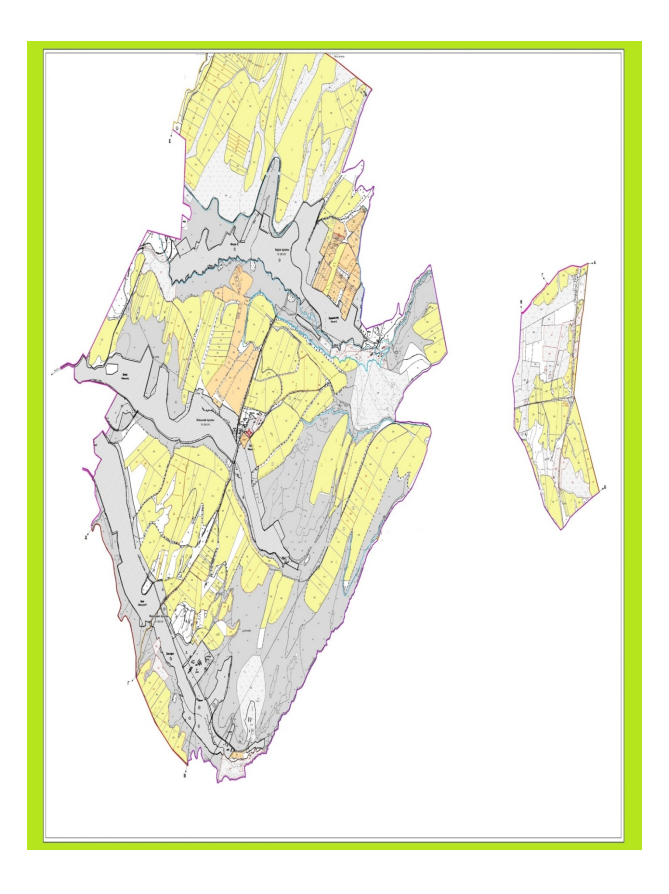
общая площадь всего округа:5625 гектар Земли населенного пункта- 2055 гектар, в том числе пастбища 1273 гектар сельскохозяйственные земли: 3570 гектар общие пахотные земли: 2616 гектар в том числе орошаемые земли:183 гектар многолетние насаждения:44 гектар

сенокосные земли:-0

пастбищные земли: 910 гектар

(Общая пастбищная земля - 2183 гектар)

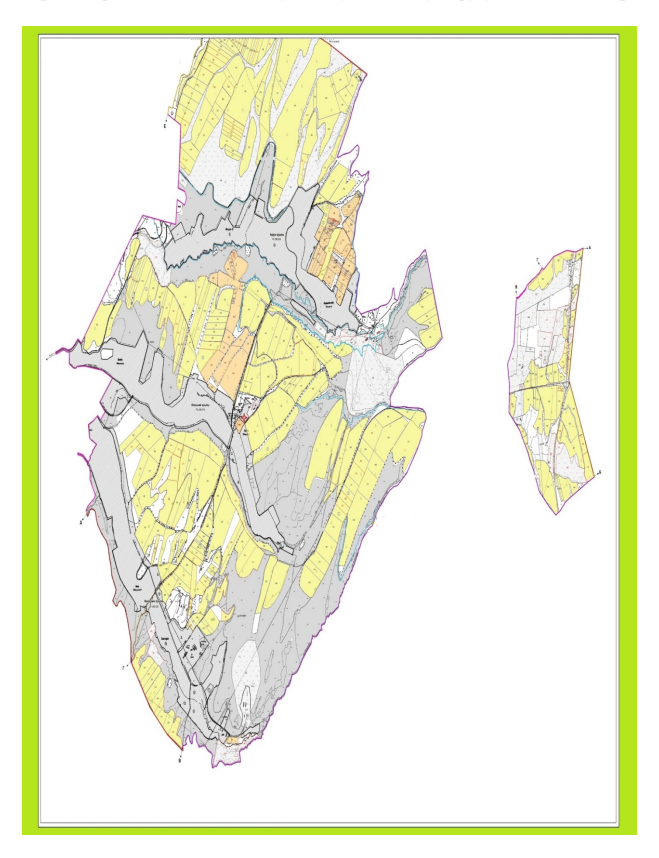
Календарный график по использования пастбищ, устанавливающих сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйтсвенных животных по Акуумскому сельскому округу, Толебийского района



- 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 сельскохозяйтвенных животных

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



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 пастбищеной инфраструктуры по Акуумскому сельскому округу, Толебийского района



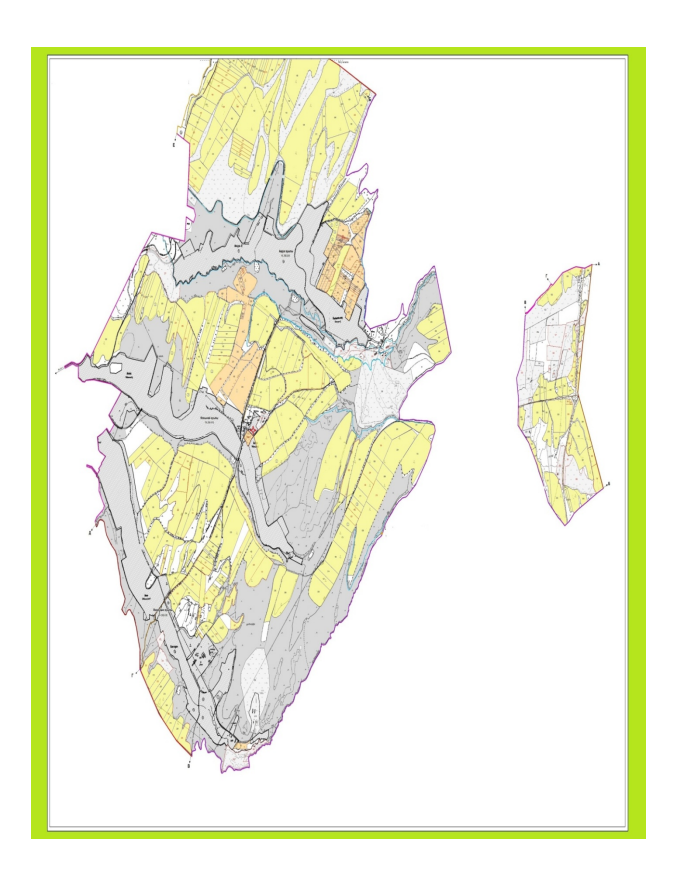
- Условные обозначения: I Земли населенных пунктов

 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 отсутвует пастбища, и перемешения его на предоставляемые пастбища и схема размещения поголовья сельскохозяйтвенных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц не обеспеченных пастбищами по Аккумскому сельскому округу, Толебийского района



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

3. Алатауский сельский округ

Центр - село Алатау

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

Население - 9446 человек

Общая площадь всего округа - 14043 гектар

Земли населенного пункта -7363 гектар, в том числе пастбища-6216 гектар сельскохозяйственные земли - 6680 гектар

Общие пахотные земли - 4917 гектар

Орошаемые земли - 898 гектар

Многолетние насаждения - 653 гектар

Пастбищные земли - 1110 гектар

Сенокосные земли - 0 гектар

(Общая пастбищная земля - 7326 гектар)

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по месту жительства

№	Населенные пункты	Верблюд	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелко рогатый скот
1	Екпенди	-	560	498	736
2	Косагаш	-	260	387	1294
3	Корган	-	200	364	155
4	Бургулюк	-	160	134	195
5	Алатау	-	320	730	1721
6	Шатыртобе	-	175	230	510
7	Шубарагаш	-	323	292	166
8	Кайнар	-	410	931	1258
9	Нысанбек	-	300	273	905
10	Жанатурмыс	-	440	317	619
	Всего:	-	3148	4156	7559

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

No	Сельские округа	Ветеринарные станции	Купка мелко рогатого скота	П у н к т искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Екпенди	-	-	-	-
2	Косагаш	-	-	-	1
3	Корган	-	-	-	-
4	Бургулюк	-	1	-	-
5	Алатау	1	1	1	-
6	Шатыртобе	-	-	-	-
7	Шубарагаш	-	-	-	-
8	Кайнар	-	-	1	1

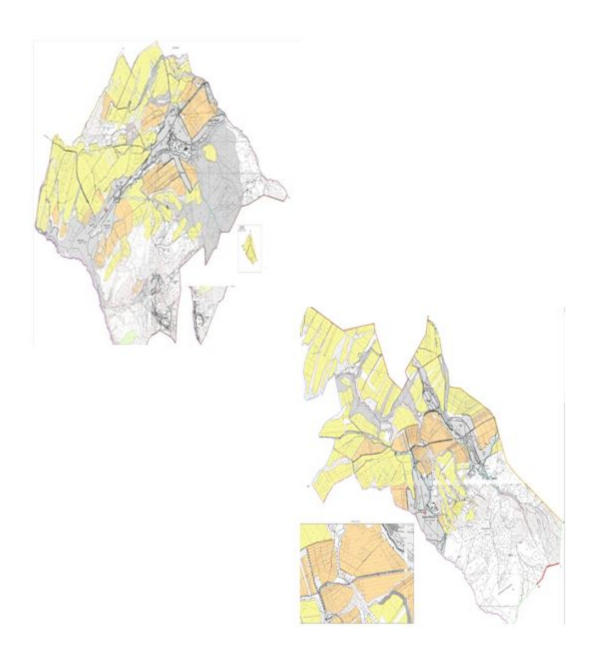
9	Нысанбек	_	1	_	1
10	Жанатурмыс	-	-	-	-
	Всего:	1	3	2	3

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

№			Форма выг	іуска, срок	перего	эна ско	эта в	горной	і́ зоне	в гор	Срок возврата скота д в горной зоне р выпуска е Август - сентябрь			
1			Апрель - м	ай						Август	- сентябр	Ъ		
	Нас			Поголовья	скота	и треб	буема	ия плоц	цадь пастб	ищных з	емель, ге	ектар		
№	елен ные	паст	ая площадь бищ в пенных	Лошадь				Норм	a	бхадимы • 5	е Круп	нороі	гатый	
	пун кты		гах, гектар	Всего		Откор	М	гектар	гект	сбища, ар	Всег	Откорм		
1	2	3		4				5	6		7			
1	Екп енди			560		62		6	2988		498	19		
2	Кос ага ш			260		39		6	1326	i	387	31		
3	Кор ган			200		17		6	1098		364	23		
4	Бург улю к			160		14		6	876		134	19		
5	Ала тау			320		41		6	1674		730	21		
6	Шат ырт обе			175		12		6	978		230	18		
7	Шуб араг аш			323		23		6	1800		292	64		
8	Кай нар			410		47		6	2178		931	25		
9	Ныс анбе к			300		31		6	1614		273	27		
10	Жан атур мыс			440		36		6	2424		317	21		
	Bcer o:	7326		3148		322		6	2424		4156	268		

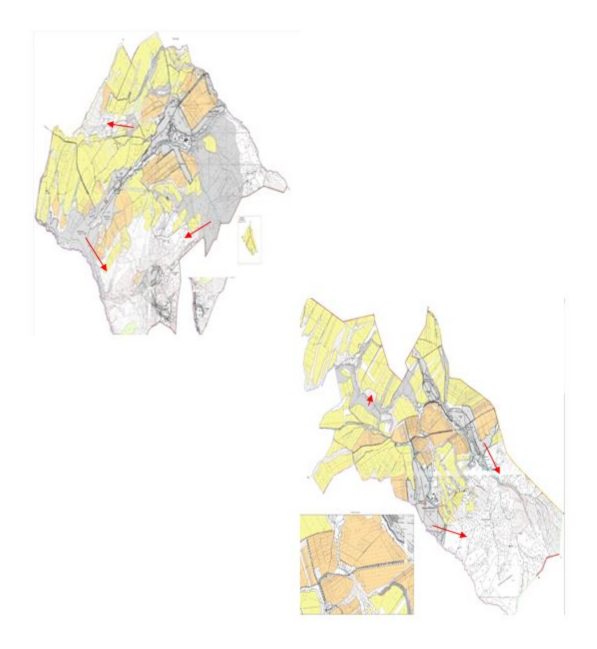
Нор ма	Необходимые скот		атый	Норма, гектар	мые	Общая площадь необходимых	Разница между общей пастбищей и
гект ар	пастоища, тектар	Всего	Отк	тектар	пастбища, гектар	пастбищ, гектар	необходимой пастбищ в населенных пунктах, (-,+)
8	9	10		11	12	13	14
5	2395	736	74	1	662	6045	
5	1780	1294	61	1	1233	4339	
5	1075	155	33	1	122	2925	
5	575	195	17	1	178	1629	
5	3545	1721	102	1	1619	6838	
5	1060	510	48	1	462	2500	
5	228	166	18	1	148	3088	
5	4530	1258	160	1	1098	7806	
5	1230	905	71	1	834	3678	
5	1480	619	72	1	547	4451	
5	19440	7559	656	1	6903	43299	-35973

Схема (карта) расположения пастбищ на территории административно-территориальной единицы в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и земелепользователей 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

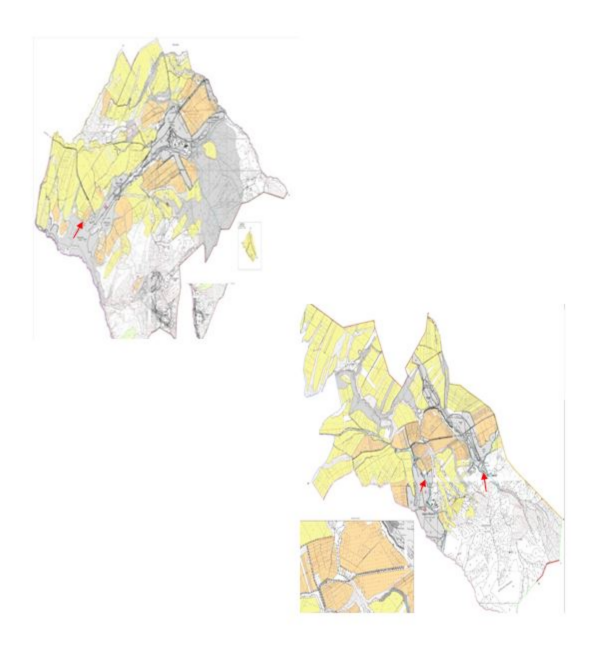
Календарный график по использования пастбищ, устанавливающих сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйтсвенных животных по Алатаускому сельскому округу, Толебийского района



- I Земли населенных пунктов

- П Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев
 П Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев
 → Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйтвенных животных

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



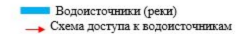
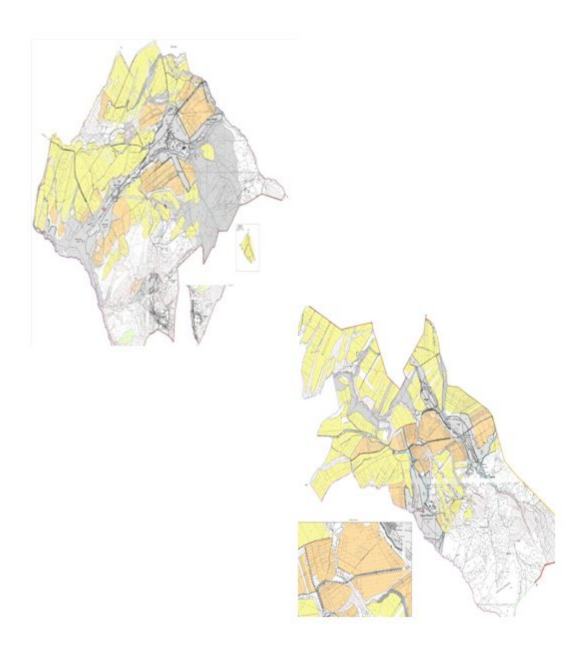


Схема (карта) расположения пастбищ на территории административно-территориальной единицы в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и земелепользователей на основании правоустанавливающих документов по Алатаускому сельскому округу, Толебийского района

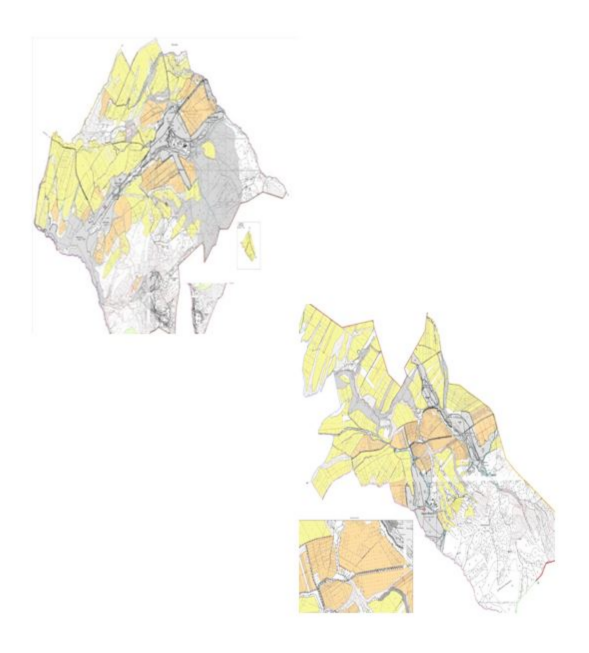


- Условные обозначения: I Земли населенных пунктов

 II Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев

 III Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев

 Объекты пастбищных инфраструктур (реки)



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

Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутвует пастбища, и перемешения его на предоставляемые пастбища и схема

размещения поголовья сельскохозяйтвенных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц не обеспеченных пастбищами по Алатаускому сельскому округу, Толебийского района

4. Первомаевский сельский округ

Центр - село Биринши Мамыр,

Населенные пункты - Биринши Мамыр, Бейнеткеш, Ынтымак, Жанажол, Алгабас, Тагайна, Загамбар.

Население - 20547 человек

Общая площадь всего округа - 21949 гектар

Земли населенного пункта- 11767 гектар,

в том числе пастбища- 7978 гектар.

сельскохозяйственные земли - 10182 гектар

Общие пахотные земли - 7196 гектар

Орошаемые земли - 2190 гектар

Многолетние насаждения - 279 гектар

Пастбищные земли - 2707 гектар

Сенокосные земли -0 гектар.

(Общая пастбищная земля - 10685 гектар)

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам

No	Населенные пункты	Верблюд	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелко рогатый скот
1	Алгабас	-	568	1073	1568
2	Загамбар	-	1317	3008	4575
3	Тагайна	-	293	626	771
4	Б-Мамыр	-	909	2714	2626
5	Жанажол	-	1005	1205	3541
6	Бейнеткеш	-	698	613	2641
7	Ынтымак	-	150	674	1478
	Итого	-	4940	9913	17200

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

	1	1	1 / 1		
No	Сельские округа	Ветеринарные станции	Купка мелко рогатого скота	П у н к т искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Алгабас	-	-	-	-
2	Загамбар	-	1	1	1
3	Тагайна	-	-	1	-
4	Б-Мамыр	1	-	2	1
5	Жанажол	-	-	-	-
6	Бейнеткеш	-	1	-	1
7	Ынтымак	-	-	-	1

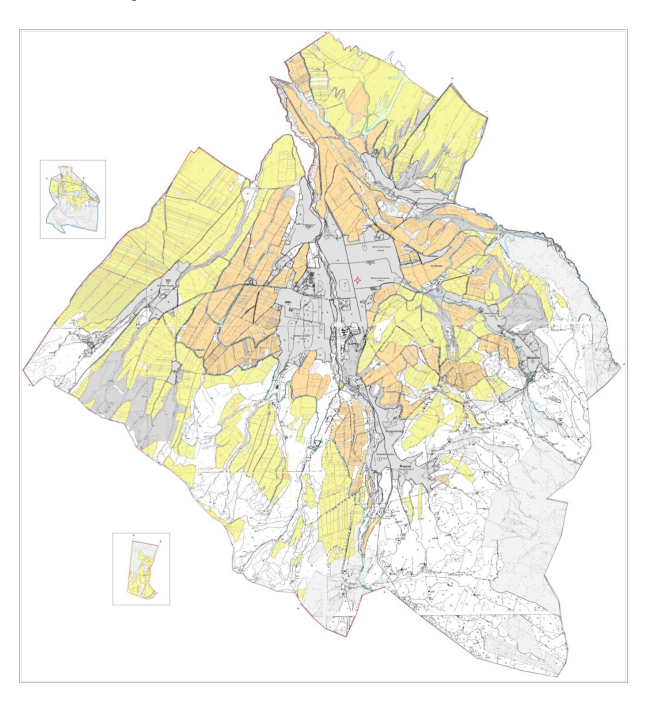
Итого	1	2	4	4	

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

Nº Φα			Форма вы	оть пастбищного периода следующая:								e l	Срок возврата скота в горной зоне выпуска			Пре дуп реж дени е		
1 Апрель - м					май	 иай								Август - сентябрь				
		Нас		_	Пого	Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар												
		елен		Общая площа, пастбищ в		Лошадь					Нор	11			Крупнорогатый скот			скот
№		ные пун кты	насел	пенных гах, гектар	Всег	Всего Откор			рм		ма, гект ар	Необхадимые патсбища, гектар		ыс	Всего)	Отко	рм
1		2 3		4	4			5		6			7					
1		Алг абас			568			6		3042			1073	153				
Зага 2 мба р				1317		142				6	7050		3008 250		250			
3		Тага йна			293	293 25					6	1608		626		70		
4		Б-М амы р		909	909		95			6	4884		2714		290			
5 a		Жан ажо л			1005	1005		47			6	5748		1205		65		
6		Бей нетк еш				698		54			6	3864			613		40	
7		Ынт ыма к			150	150		6			6	864			674		80	
		Ито го	10683	5 494		430					6	27060			9913		948	
Нор м а гект ар	Необходимые				го Отко			Ma		ст	бходимые гбища, ар		необх	бщая площадь собходимых необходимых ктар		общо пастб необх пастб насел	вница между щей стбищей и обходимой стбищ в селенных нктах, (-,+)	
8	9	10					11	12				13		14				
5	4600 1568		8	197		1	1371		9013									
5	13790		457	5 370			1	4205				25045						

5	2780	771	141	1	630	5018	
5	12120	2626	283	1	2343	19347	
5	5700	3541	250	1	3291	14739	
5	2865	2641	180	1	2461	9190	
5	2970	1478	219	1	1259	5093	
5	44825	17200	1640	1	15560	87445	-76760

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



Категория земель:

общая площадь всего округа: 21949 гектар

Земли населенного пункта - 11767 гектар,

В том числе пастбища- 7978 гектар

сельскохозяйственные земли: 10182 гектар

общие пахотные земли: 7196 гектар

в том числе орошаемые земли: 2190 гектар

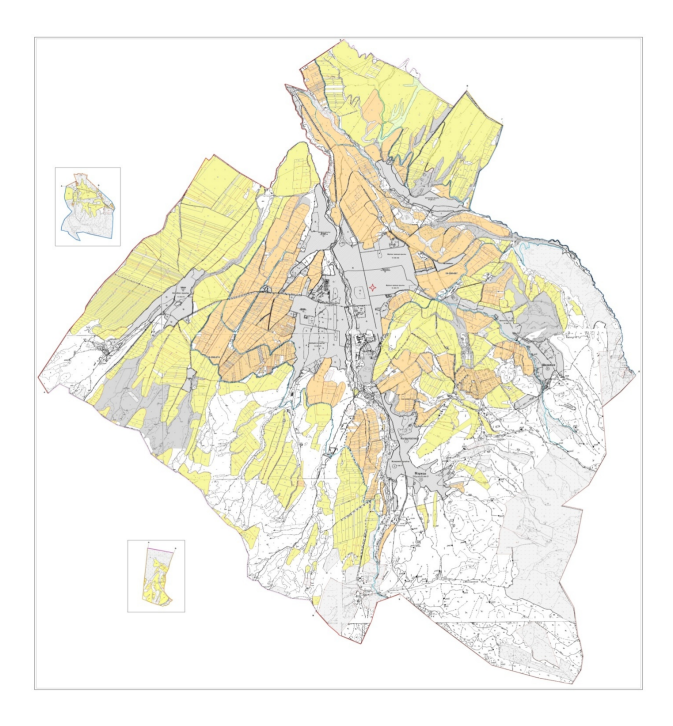
многолетние насаждения: 279 гектар

сенокосные земли: 0 гектар

пастбищные земли: 2707 гектар

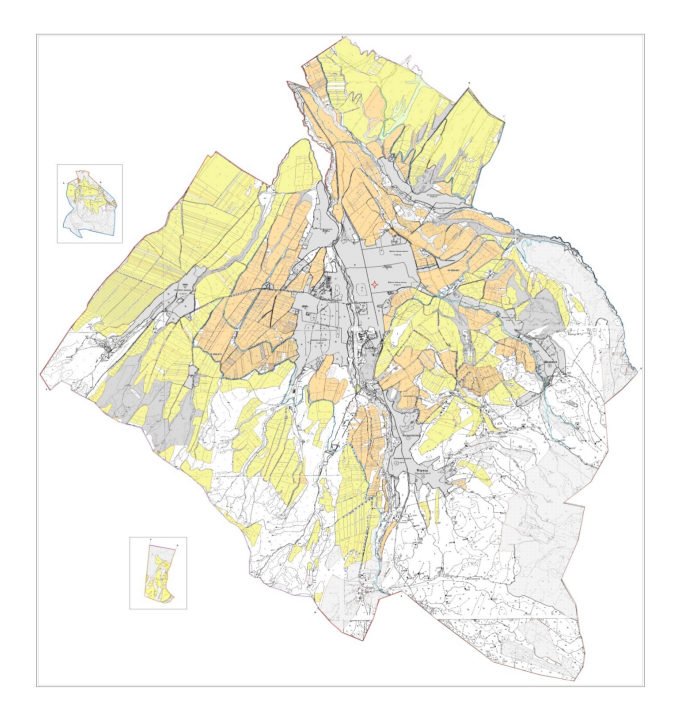
(Общая пастбищная земля - 10685 гектар)

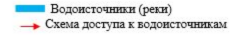
Календарный график по использования пастбищ, устанавливающих сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйтсвенных животных по Первомаевскому сельскому округу, Толебийского района



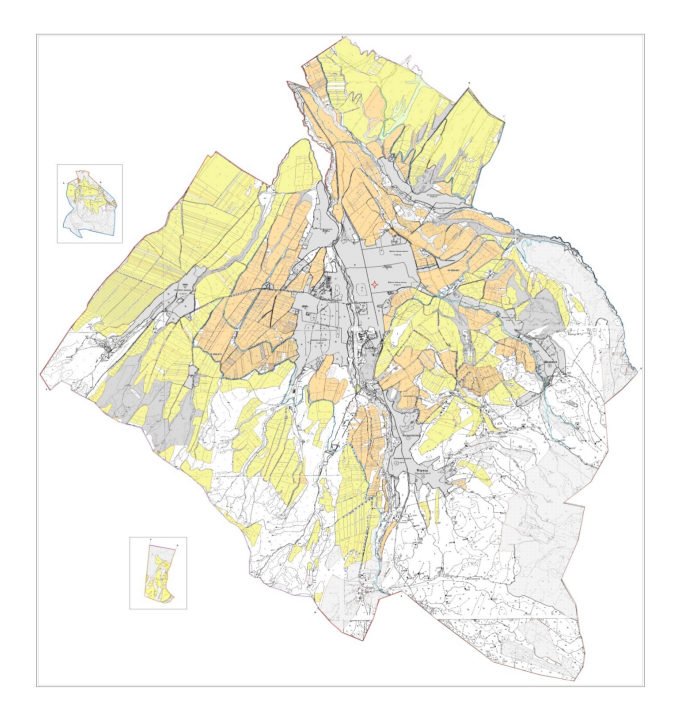
- I Земли населенных пунктов
- II Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев
- III Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев ightarrow Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйтвенных животных

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





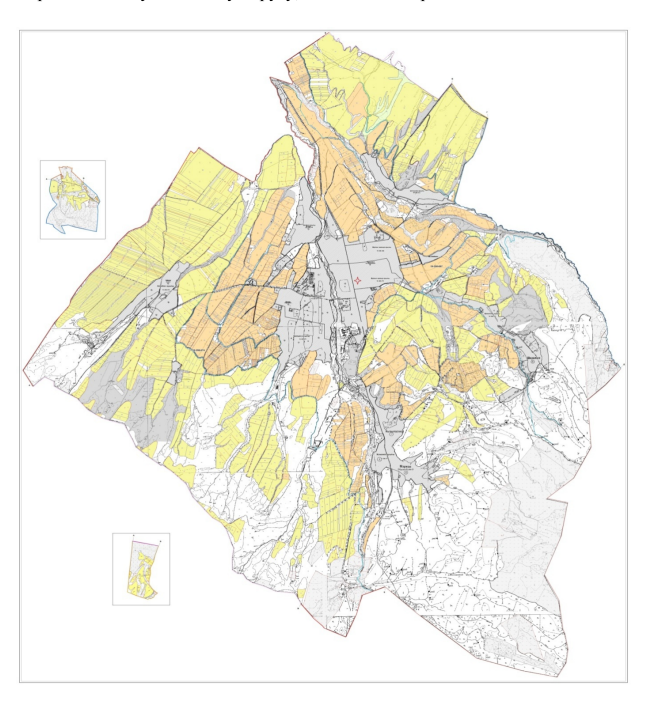
Приемлемые схемы пастбище оборотов и карт с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищеной инфраструктуры по Первомаевскому сельскому округу, Толебийского района



- 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 отсутвует пастбища, и перемешения его на предоставляемые пастбища и схема

размещения поголовья сельскохозяйтвенных 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 отсутсвует пастбище

5. Верхней Аксускийсельский округ Центр – село Мадени Населенные пункты - Мадени, Саркырама. Население - 2705 человек Общая площадь всего округа — 8765 гектар Земли населенного пункта — 2233 гектар, в том числе пастбища- 913 гектар, сельскохозяйственные земли - 6532 гектар Общие пахотные земли — 4941 гектар Орошаемые земли — 505 гектар Многолетные насаждения - 337 гектар Пастбищные земли - 1254 гектар Сенокосные земли - 0 гектар (Общая пастбищная земля - 2167 гектар)

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам

№	Населенные пункты	Верблюд	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелко рогатый скот
1	Мадени	-	390	1007	3560
2	Саркырама	-	235	851	1560
	Всего	-	625	1858	5120

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

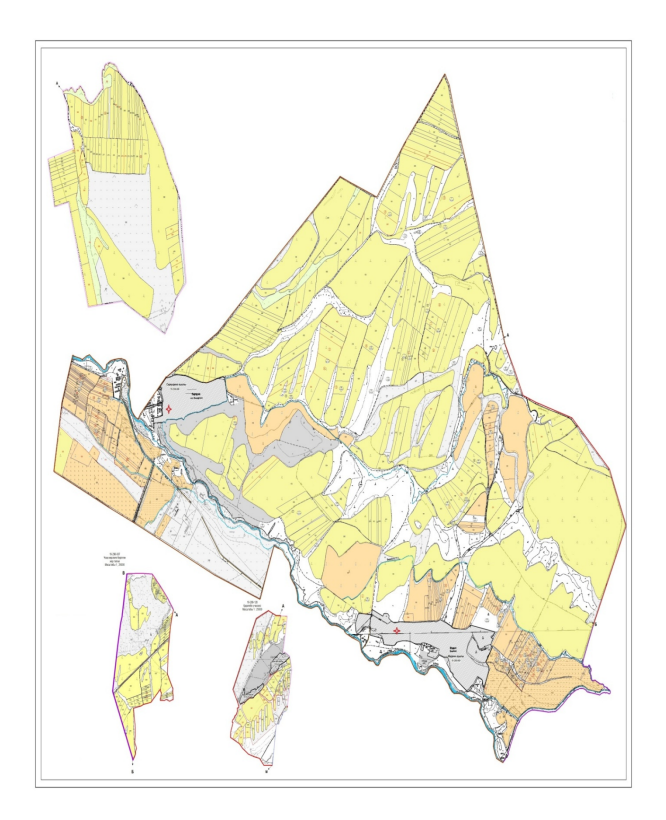
No	Сельские округа	Ветеринарные станции	Купка мелко рогатого скота	П у н к т искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Мадени	-	-	1	1
2	Саркырама	1	1	1	1
	Всего	1	1	2	2

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

№			Форма вып	Срок возвр скота в горной зоне скота в гор зоне выпуск				а в горной	Пре дупр ежде ние			
1			Апрель - ма	ай					Август - сентябрь ных земель гекта			
	Насе Общая пло			Поголовья скота	цных з	ных земель, гекта						
No	ленн ы е	пастбищ в населенных		Лошадь		Нор ма,	Необхадим патсбища		Крупнорог скот	атый		
	пунк ты		гах, гектар	Всего	Откорм	гект ар	гектар	,	Всего	Отко рм		
1	2	3		4		5	6		7			
1	Мад ени			390	45	6	2070	1007		102		

2	Сар ыр	a			235			29		6	1239		851	851	
	Bce	ег	2167		625			74		6	3306		1858		191
Нор ма гект ар	Необход пастбища			Мелк скот Всего			Норм			ходим бища, р		Общая площадь необходимых пастбищ, гектар		необходим	
8	9			10			11		12			13		14	
5	4525			3560		56	1		3504			10099			
5	3810			1560		42	1		1518			6564			
5	8335			5120		98	1		5022			16663		-1449	6

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



Категория земель:

общая площадь всего округа: 8765 гектар Земли населенного пункта- 2233 гектар, в том числе пастбища- 913 гектар, сельскохозяйственные земли: 6532 гектар

общие пахотные земли: 4941 гектар

в том числе орошаемые земли: 505 гектар

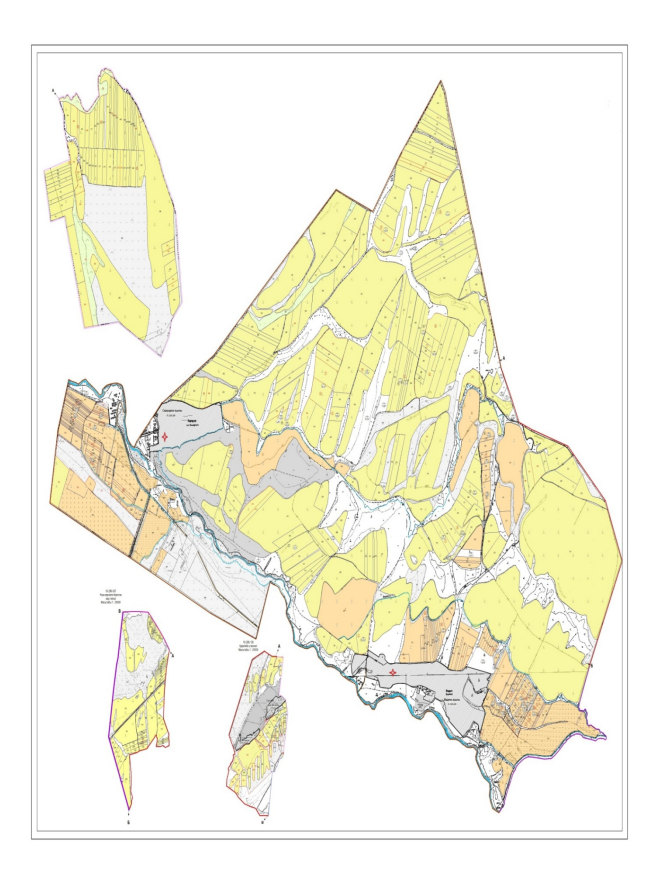
многолетние насаждения: 337 гектар

сенокосные земли: 0 гектар

пастбищные земли: 1254 гектар

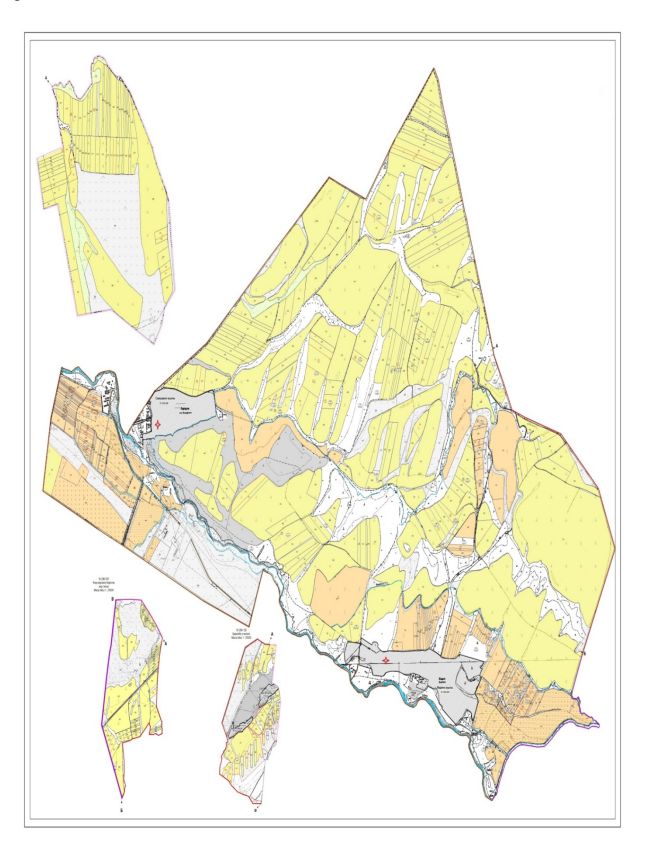
(Общая пастбищная земля - 2167 гектар)

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



- I Земли населенных пунктов
- II Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев
- III Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев ightarrow Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйтвенных животных

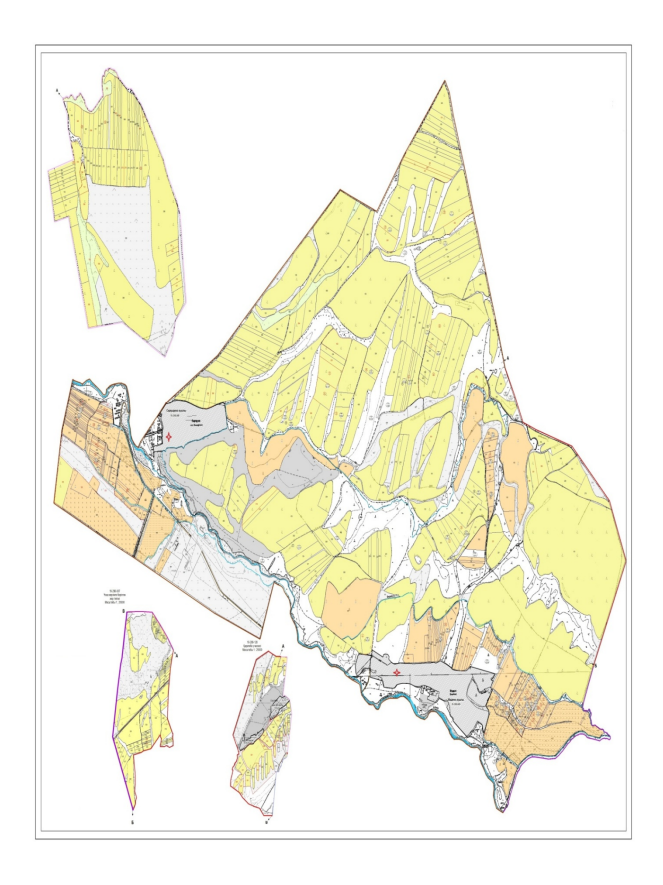
Схема доступа пастбище пользователей к водоисточникам, составления согласно норме потребления воды по Верхней Аксускому сельскому округу, Толебийского района



Водоисточники (реки)

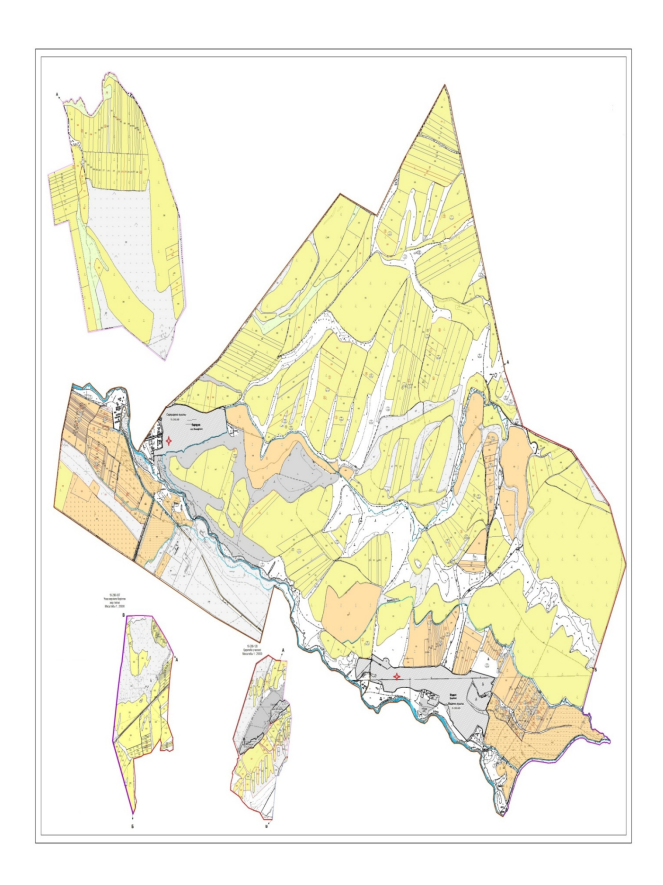
— Схема доступа к водоисточникам

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



- І Земли населенных пунктов
 І Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев
 ІІ 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 отсутвует пастбища, и перемешения его на предоставляемые пастбища и схема размещения поголовья сельскохозяйтвенных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц не обеспеченных пастбищами по Верхней Аксускому сельскому округу, Толебийского района



пастбище расположенные при населенном пункте отгонные пастбище предоставляемые для выпаса скота лицами у которых отсутсвует пастбище 6. Каратюбинский сельский округ

Центр – село Каратюбе

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

Население – 5435 человек

Общая площадь всего округа – 17403 гектар

Земли населенного пункта -7618 гектар,

в том числе пастбища- 5608 гектар

сельскохозяйственные земли – 9785 гектар

Общие пахотные земли – 5631 гектар

Орошаемые земли – 586 гектар

Многолетние насаждения-188 гектар

Сенокосные земли – 0 гектар

Пастбищные земли – 3966 гектар

(Общая пастбищная земля – 9574 гектар)

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным

Пунктам

No	Населенные пункты	Верблюд	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелко рогатый скот
1	Каратюбе	-	957	1655	3555
2	Майбулак	-	493	611	852
3	Костобе	-	134	591	930
4	Балдыберек	-	518	981	569
5	Тонкерис	-	445	431	1010
	Итого:	-	2547	4269	6916

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

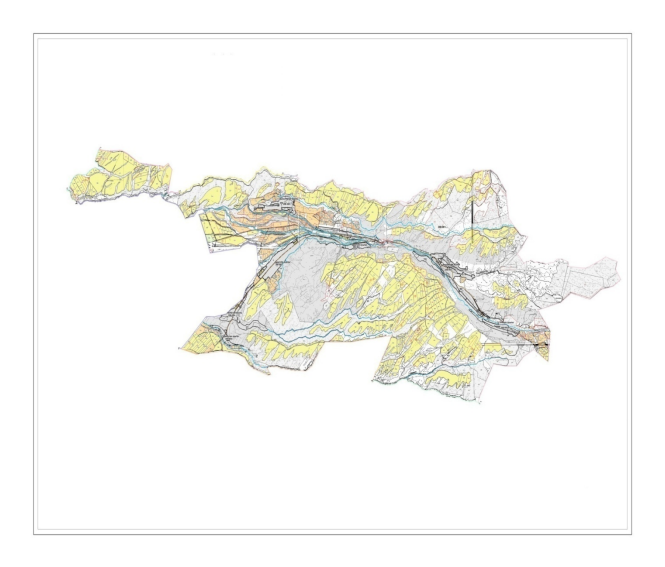
No	Сельские округа	Ветеринарные станции	Купка мелко рогатого скота	П у н к т искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Каратюбе	1	1	-	1
2	Майбулак	-	-	1	-
3	Костобе	-	-	-	-
4	Балдыберек	-	1	-	-
5	Тонкерис	-	-	-	-
	Итого:	1	2	1	1

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

_			
		П	pe
		д	уп
$N_{\underline{0}}$	Форма выпуска, срок перегона скота в горной зоне	pe	еж

													_	: возвј орној ска		кота оне	дени
1				Апрель -	май								Авгу	ст - се	ентябр	Ъ	
		Нас	05			ловья	скота	а и тре	буема	ая пло	щадь	пастб	ищных земель, гектар				
NoNo	п/п	елен ные	паст	ая площад бищ в пенных	Лош	адь				Нор	Нео	бхади	мые		Круп скот	Крупнорогат скот	
		пун кты		гах, гектар	Всег	О	Отко	рм	гект ар		патсбища, ге		гекта	Bce o		Г Откорм	
1		2	3		4					5	6				7		
1		Кар атю бе			957		80			6	5262				1655	156	
2		Май була к			493		57			6	2616				611	126	
3		Кос тобе			134		34			6	600				591	77	
4		Бал дыб ерек			518		79			6	2634				981	128	
5		Тон кери с			445		78			6	2202				431	150	
		Всег	9574		2547	,	328			6	1331	4			4269	637	
Нор ма	Heo	бходи	мые	Мел	ко рог	атый (скот	Нор		бходин		Общ плош необ:	цадь		ица ей пас ходи		-
гект ар	паст	бища,	гектај	Bce	0	Отко	рм	гект ар	гекта	бища ф	,	м ы х паст(гекта	х пастбищ				
8	9			10				11	12			13		14			
5	7495	95 3555 267 1 3288				1604	5										
5	2425			852		208		1	644			5685					
5	2570			930		113		1	817			3987					
5	4265			569		170		1	399			7298					
5	1405			101)	132		1	878			4485					
5	1816	0		691	5	890		1	6026			3750	0 -27926		26		

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



Категория земель:

общая площадь всего округа: 17403 гектар Земли населенного пункта - 7618 гектар,

в том числе пастбища- 5608 гектар,

сельскохозяйственные земли: 9785 гектар

общие пахотные земли: 5631 гектар

в том числе орошаемые земли: 586 гектар

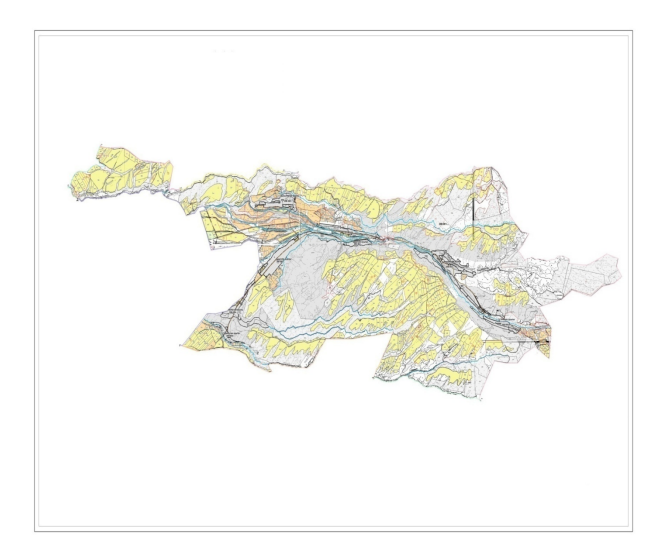
многолетние насаждения: 188 гектар

сенокосные земли: 0 гектар

пастбищные земли: 3966 гектар

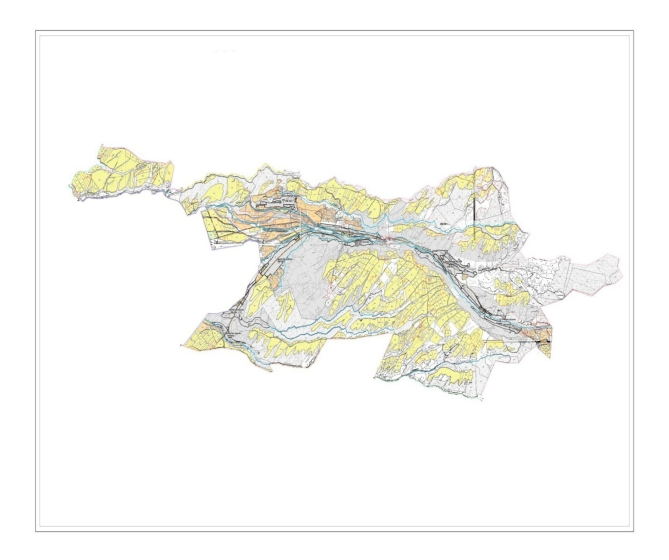
(Общая пастбищная земля – 9574 гектар)

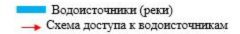
Календарный график по использования пастбищ, устанавливающих сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйтсвенных животных по Каратюбенскому сельскому округу, Толебийского района



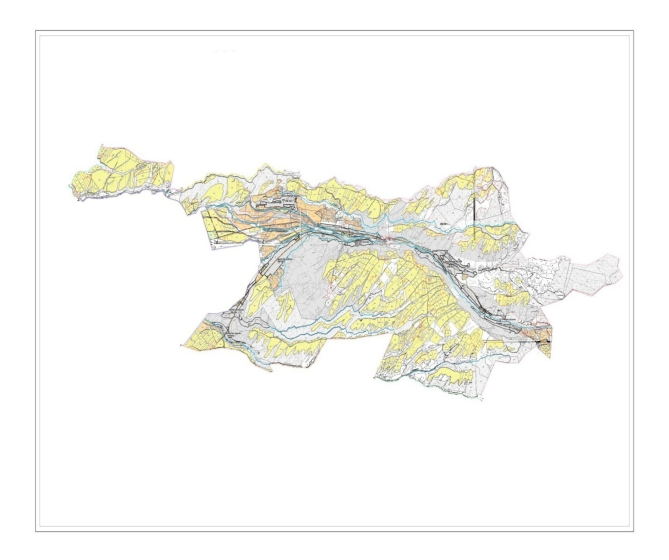
- I Земли населенных пунктов
- II Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев
- III Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев
- → Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйтвенных животных

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



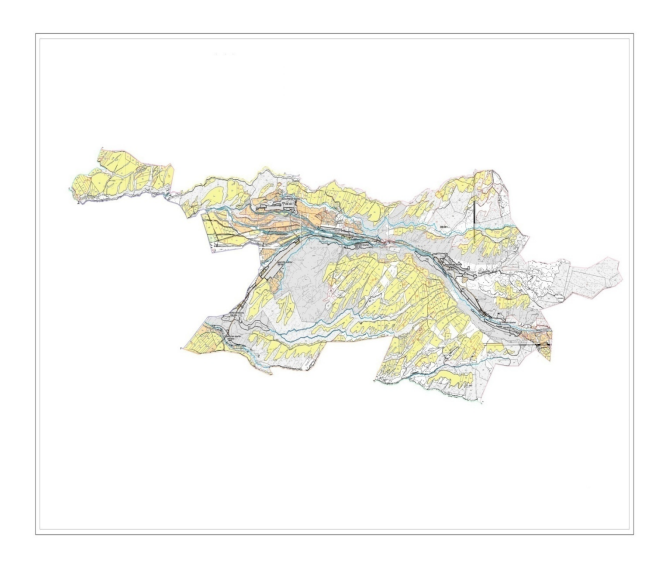


Приемлемые схемы пастбище оборотов и карт с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищеной инфраструктуры по Каратюбенскому сельскому округу, Толебийского района



- 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 отсутвует пастбища, и перемешения его на предоставляемые пастбища и схема размещения поголовья сельскохозяйтвенных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц не обеспеченных пастбищами по Каратюбенскому сельскому округу, Толебийского района



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

7. Каскасуский сельский округ

Центр – село Каскасу

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

Население – 5398 человек

Общая площадь всего округа – 9898 гектар

Земли населенного пункта - 4859 гектар,

в том числе пастбища- 3269 гектар,

сельскохозяйственные земли – 5039 гектар

Общие пахотные земли – 3666 гектар

Орошаемые земли – 604 гектар

Многолетние насаждения – 117 гектар

Сенокосные земли – 0 гектар

Пастбищные земли – 1256 гектар (Общая пастбищная земля – 4525 гектар)

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам.

№	Населенные пункты	Верблюд	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелко рогатый скот
1	Каскасу	-	732	1132	2703
2	Кенесарык	-	1053	772	2194
3	Верхний-Каскас у	-	542	285	897
4	Керегетас	-	482	189	386
	Итого:	-	2809	2378	6180

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

No	Сельские округа	Ветеринарные станции	Купка мелко рогатого скота	П у н к т искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Каскасу	1	-	1	1
2	Кенесарык	-	-	-	1
3	Верхний-Каскас у	-	-	-	-
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 выг	пуска, срок	перегона скот	га в горно	й зоне	Срок возв в горно выпуска		скота оне	Пре дуп реж дени е
1			Апрель - м	- май Август - сентябрь							
	Нас	С Общая площадь Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных								ектар	
№№ п/п	елен ные	паст		Лошадь		Нор	Необхади	мые	Крупноро скот		атый
	пун кты		тах, гектар	Всего	Откорм	гект ар	патсбища,	гектар	Всег о	Откорм	
1	2	3		4		5	6		7		
1	Кас касу			732	70	6	3972		1132	32	
2	Кен есар ык			1053	73	6	5880		772	19	
3	Вер хни й-Ка			542	59	6	2898			28	

		скас												285	
4		Кер егет ас			482		63			6	2514			189	37
		Всег о:	4525		2809		265			6	1526	4		2378	116
Нор ма гект ар		бходи бищ, г	имые гектар	Всего		Отко		Нор ма, гект ар		собходимые стбища, ктар		Общая площадь необходи м ы х пастбищ, гектар	Разница между общей пастбищей необходимой пастбищ в населенных пункта (-,+)		тбищей и мой в
8	9			10				11	12			13	14		
5	5500			2703		67		1	2636			12108			
5	3765			2194		42		1	2152			11797			
5	1285			897		36		1	861			5042			
5	760			386		47		1	339			3613			
5	11310	0		6180		192		1	5988			32562	-2803	37	

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



Категория земель:

общая площадь всего округа: 9898 гектар Земли населенного пункта -4859 гектар, в том числе пастбища- 3269 гектар,

сельскохозяйственные земли: 5039 гектар

общие пахотные земли: 3666 гектар

в том числе орошаемые земли: 604 гектар

многолетние насаждения: 117 гектар

сенокосные земли: 0 гектар пастбищные земли: 1256 гектар

(Общая пастбищная земля – 4525 гектар)

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



Условные обозначения:

I – Земли населенных пунктов

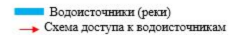
II – Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев

III – Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев

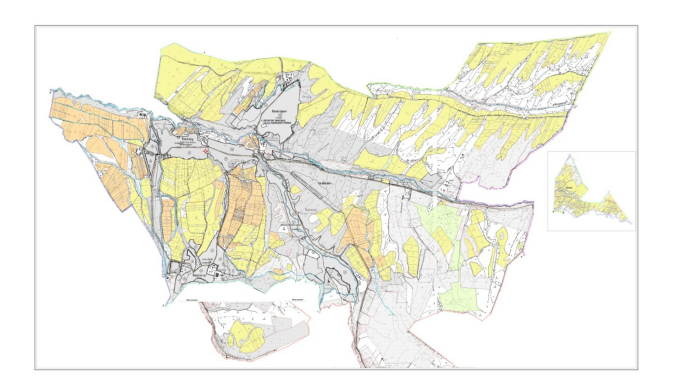
Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйтвенных животных

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





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



- 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 отсутвует пастбища, и перемешения его на предоставляемые пастбища и схема размещения поголовья сельскохозяйтвенных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц не обеспеченных пастбищами по Каскасускому сельскому округу, Толебийского района



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

8. Кемекалганский сельский округ

Центр – село Абай

Населенные пункты – Абай, Ангарата, Уйымшыл, Акбастау, Каракия, Каратобе Население – 6106 человек

Общая площадь всего округа – 13993 гектар

Земли населенного пукта – 6884 гектар,

в том числе пастбища- 6243 гектар,

сельскохозяйственные земли – 7109 гектар

Общие пахотные земли – 5690 гектар

Орошаемые земли – 397 гектар

Многолетние насаждения – 167 гектар

Сенокосные земли – 0 гектар

Пастбищные земли – 1252 гектар

(Общая пастбищная земля – 7495 гектар)

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам

№	Населенные пункты	Верблюд	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелко рогатый скот	

1	Акбастау	-	545	604	2359
2	Ангарата	12	720	991	5285
3	Абай	-	639	771	8275
4	Уйымшыл	-	434	584	3152
5	Каратобе	-	194	704	1696
6	Каракия	-	265	369	1976
	Итого:	12	2797	4023	22743

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

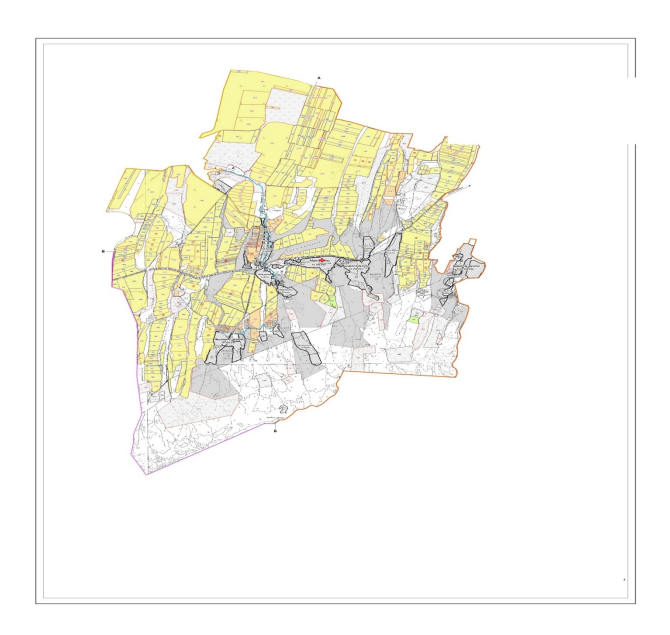
No	Сельские округа	Ветеринарные станции	Купка мелко рогатого скота	П у н к т искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Акбастау	-	1	-	-
2	Ангарата	1	1	1	-
3	Абай	1	-	-	1
4	Уйымшыл	-	-	-	-
5	Каратобе	-	1	1	-
6	Каракия	-	-	-	1
	Всего	2	3	2	2

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

No			Форма вы	туска, срок	перегона ско	та в горнс	й зоне	_	1	скота зоне	Пре дуп реж дени е		
1			Апрель - м	ай				Авгу	уст - сентя	брь			
	Нас	06		Поголовь	Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, ге								
30 /	елен	паст	ая площадь гбищ в	Лошадь		Нор	Необхадим	мые	Крупнор	рупнорогатый скот			
№ п/п	ные пун кты	"	насе	ленных тах, гектар	Всего	Откорм	ма, гект ар	патсбища		Всего	Отко	рм	
1	2	3		4		5	6						
1	Акб аста у			545	42	6	3018		604	38			
2	Анг арат а			720	82	6	3828		991	40			
3	Аба й			639	62	6	3462		771	45			
4	Уйы мш ыл			434	36	6	2388		584	18			

5	Кар атоб е Кар акия		атоб		6	1002	002			21					
6				265		28			6	1422		369		23	
		Всег о	7495		2797	7 277				6	1512	5120			185
				Мел	ко рог	атый (скот							Разні	ица между
Нор ма, гект ар	Необходимые пастбища, гектар		Bcer	o	Отко	рм	Нор ма, гект ар		ходимые бища, p		Общая площадь необходимых пастбищ, гектар		общей пастбищей и необходимой пастбищ в населенных пунктах, (-,+)		
8	9			10				11	12	12		13		14	
5	2830			2359		152		1	2207	207		8055			
5	4755		5285			254		1	5031		13614				
5	3630		8275			202		1	8073			15165			
5	2830	2830 3		3152		105		1	3047			8265			
5	3415		1696		32		1	1664			6081				
5	1730			1976		86		1	1890			5042			
5	19190 22743		3	831		1	2191	2		56222		-4872	27		

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



Категория земель:

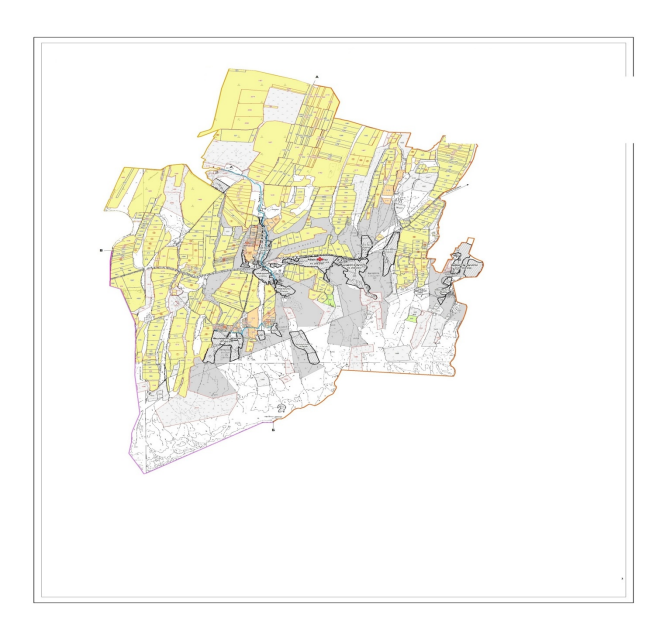
общая площадь всего округа: 13993 гектар, Земли населенного пукта — 6884 гектар, в том числе пастбища- 6243 гектар, сельскохозяйственные земли: 7109 гектар, общие пахотные земли: 5690 гектар в том числе орошаемые земли: 397 гектар

многолетние насаждения: 167 гектар

сенокосные земли: 0 гектар пастбищные земли: 1252 гектар

(Общая пастбищная земля – 7495 гектар)

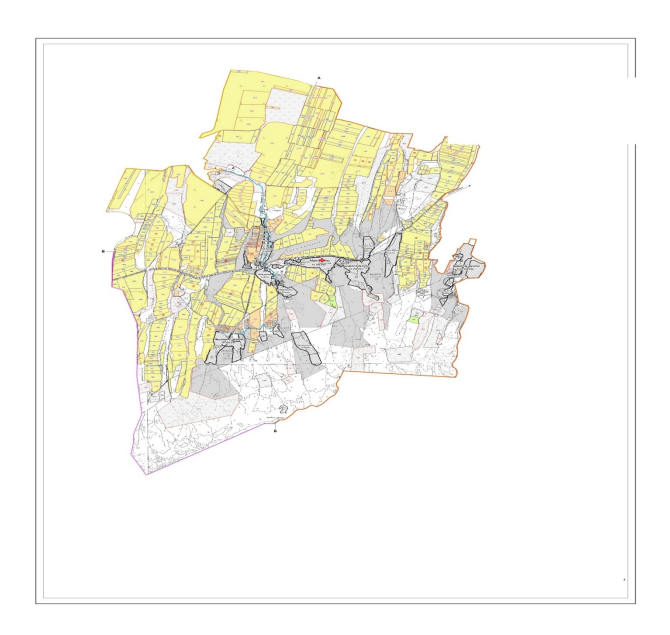
Календарный график по использования пастбищ, устанавливающих сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйтсвенных животных по Кемекалганскому сельскому округу, Толебийского района

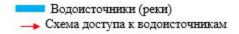


Условные обозначения:

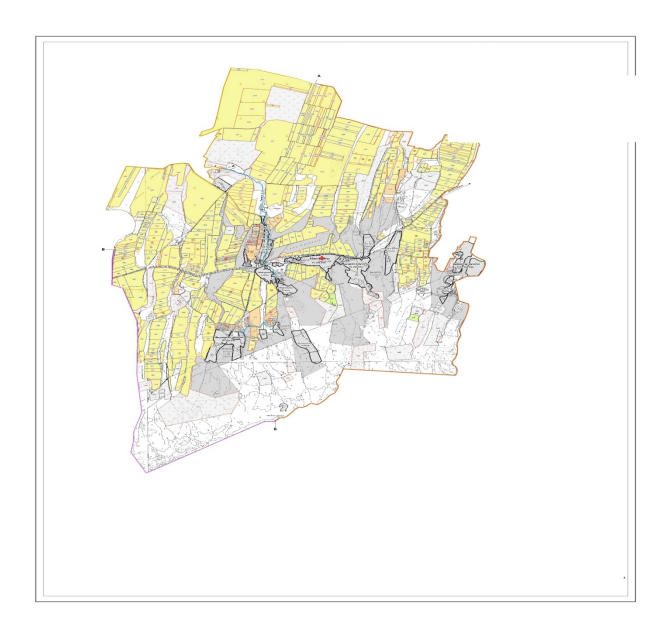
- I Земли населенных пунктов
- II Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев
- III Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев
- → Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйтвенных животных

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



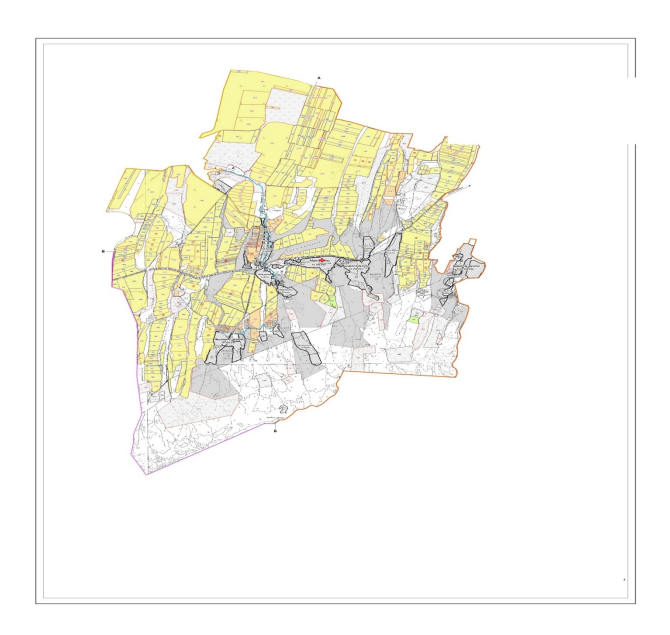


Приемлемые схемы пастбище оборотов и карт с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищеной инфраструктуры по Кемекалганскому сельскому округу, Толебийского района



- 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 отсутвует пастбища, и перемешения его на предоставляемые пастбища и схема размещения поголовья сельскохозяйтвенных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц не обеспеченных пастбищами по Кемекалганскому сельскому округу, Толебийского района



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

9. Когалинский сельский округ Центр – село Узынарык Населенные пункты – Узынарык, Диханкуль, Алшалы Население – 3888 человек Общая площадь всего округа – 8861 гектар Земли населенного пункта – 4876 гектар, в том числе пастбища- 3065 гектар, Сельскохозяйственные земли – 3985 гектар

Общие пахотные земли – 2886 гектар

Орошаемые земли – 270 гектар

Многолетние насаждения – 107 гектар

Пастбищные земли – 992 гектар

Сенокосные земли – 0 гектар

(Общая пастбищная земля – 4057 гектар)

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам

№	Населенные пункты	Верблюд	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелко рогатый скот
1	Узынарык	-	772	634	2834
2	Диханкул	-	1056	1082	2759
3	Алшалы	-	444	638	3012
	Всего:	-	2272	2354	8605

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

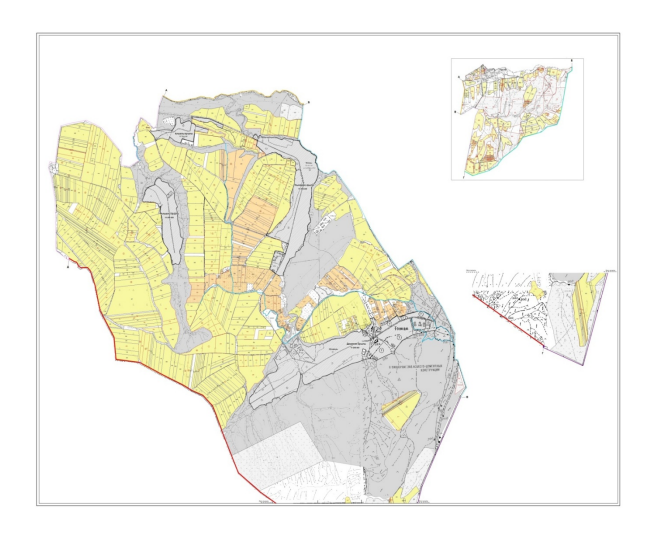
№	Сельские округа	та Ветеринарные Купка мелко рогатого скота		П у н к т искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Узынарык	-	-	1	1
2	Диханкул	-	1	-	-
3	Алшалы	-	-	-	1
	Всего:	-	1	1	2

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

No			Форма выг	іуска, срок	Срок возврата скота в горной зоне выпуска			Пре дуп реж дени е				
1			Апрель - м	ай					Август - сентябрь			
	Нас	Общ	ая площадь		н скота	а и требу	емая пло	щадь пастб	ищных зем	T .	•	
ΝοΝο π/π	ные	паст	пастбищ в населенных пунктах, гектар	Лошадь			Нор ма,	Необхади	мые	Крупнорог		атый
	пун кты			Всего	Отко	рм	гект ар	патсбища,	гектар	Всег о	Отко	рм
1	2	3		4			5	6		7		
1	Узы нар ык			772		37	6	4410		634	17	
2	Дих анку л			1056		55	6	6006		1082	18	

3	Алш алы		444 1		11	6 2598				638	15				
	Bcer o: 4057			2272			103		6	13014			2354	50	
Нор	-			Мелко рогатый скот				Необходимые		Общая площадь		зница между щей пастбищей и			
м а гект ар		бходи бищ, г	мые ектар	Всег	o	Отк	Норм гекта			бища		необходи мых пастбищ, гектар	паст	обходимой стбищ в еленных пунктах)	
8	9			10			11		12		13	14			
5	3085			2834		55	1		2779			10274			
5	5320		2759		134	1		2625			13951				
5	3115 30		3012		10	1		3002			8715				
5	5 11520 8		8605		199 1			8406			32940	-2888	33		

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



Категория земель:

общая площадь всего округа: 8861 гектар Земли населенного пункта – 4876 гектар,

в том числе пастбища- 3065 гектар,

сельскохозяйственные земли: 3985 гектар

общие пахотные земли: 2886 гектар

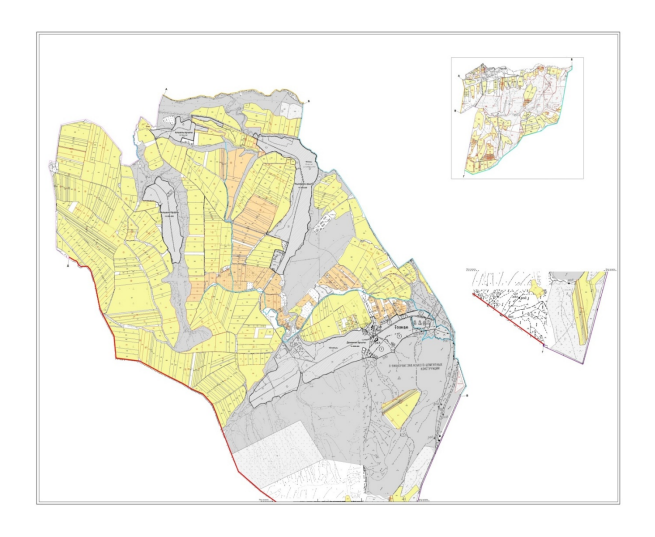
в том числе орошаемые земли: 270 гектар

многолетние насаждения: 107 гектар

сенокосные земли: -0 гектар пастбищные земли: 992 гектар

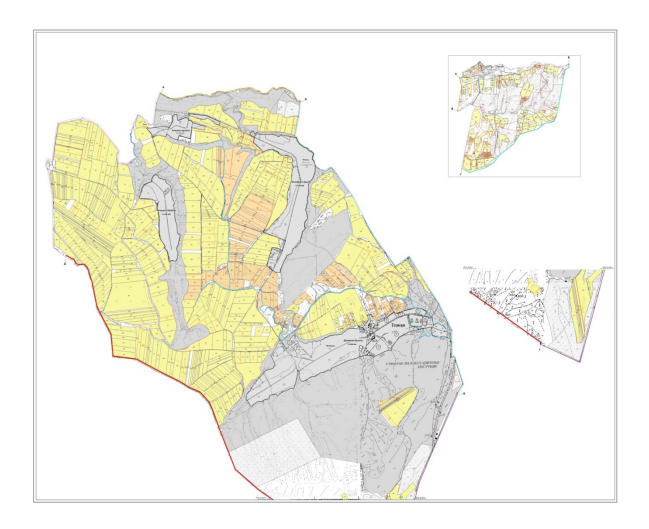
(Общая пастбищная земля – 4057 гектар)

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

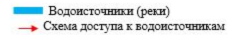


- I Земли населенных пунктов
- II Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев
- III Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев
- → Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйтвенных животных

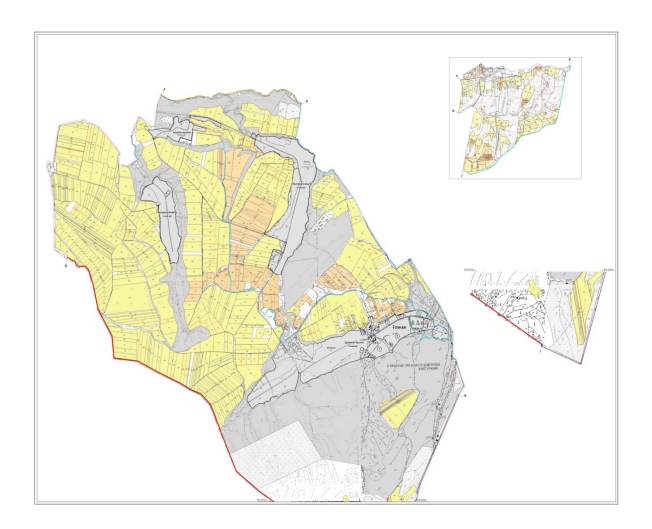
Схема доступа пастбище пользователей к водоисточникам, составления согласно норме потребления воды по Когалинскомусельскому округу, Толебийского района



Условные обозначения:

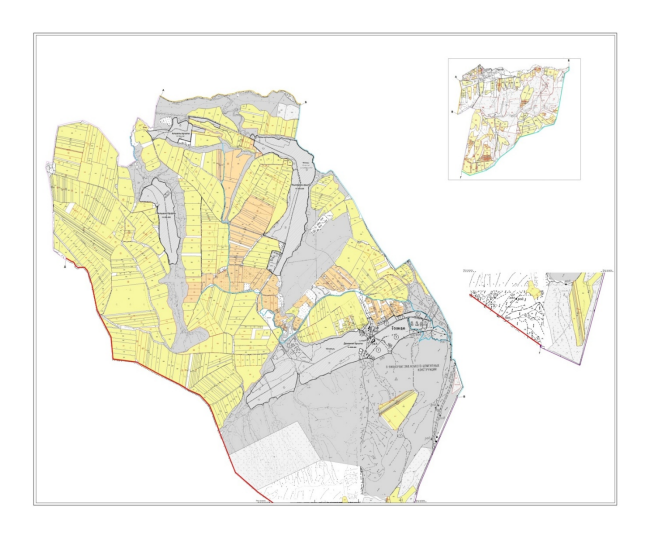


Приемлемые схемы пастбище оборотов и карт с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищеной инфраструктуры по Когалинскому сельскому округу, Толебийского района



- 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 отсутвует пастбища, и перемешения его на предоставляемые пастбища и схема размещения поголовья сельскохозяйтвенных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц не обеспеченных пастбищами по Когалинскому сельскому округу, Толебийского района



пастбище расположенные при населенном пункте оттонные пастбище предоставляемые для выпаса скота лицами у которых отсутсвует пастбище

10. Коксаекский сельский округ

Центр – село Коксаек

Населенные пункты – Коксаек, Казакстан, Алтынбастау, Жинишке.

Население – 12490 человек

Общая площадь всего округа – 21303 гектар

Земли населенного пункта -6736 гектар,

в том числе пастбища- 3120 гектар,

сельскохозяйственные земли – 14567 гектар

Общие пахотные земли – 8882 гектар

Орошаемые земли – 1205 гектар

Многолетние насаждения – 276 гектар

Пастбищные земли – 5409 гектар

Сенокосные земли – 0 гектар

(Общая пастбищная земля- 8529 гектар)

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам

№№ п/п	Населенные пункты	Верблюд	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелко рогатый скот
1	Коксаек	-	1367	3343	7194
2	Казакстан	-	3015	1500	6177
3	Жинишке	-	172	383	1954
4	Алтынбастау	-	451	476	5983
	Всего:	-	5005	5702	21308

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

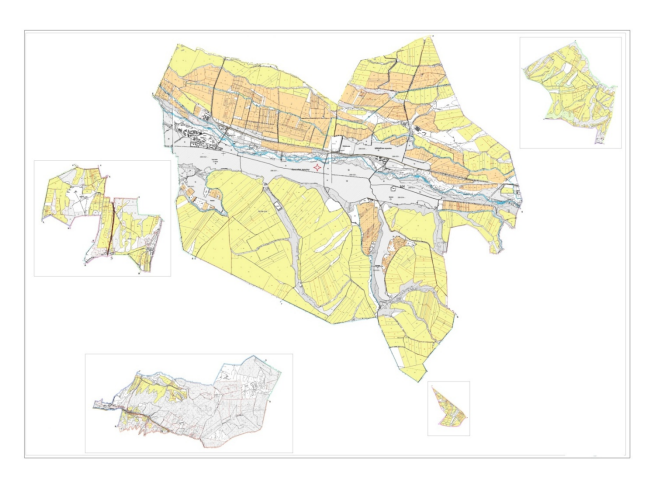
№	Сельские округа	Ветеринарные станции	Купка мелко рогатого скота	П у н к т искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Коксаек	-	1	1	1
2	Казакстан	-	1	1	1
3	Жинишке	-	-	-	1
4	Алтынбастау	-	-	-	-
	Всего	-	2	2	3

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

_					-						_	
№			Форма выг	туска, срог	с перегона ско	та в горно	й зоне в	Срок возврата скота в горной зоне выпуска Август - сентябрь				
1			Апрель - м	ай			Α	Авгус	т - сентябј	Ъ		
	Нас	05		Поголовь	ектар							
	елен Оощая площад					Нор		Je]	Крупноро	атый	скот	
№№ п/п	№ п/п ные пун кты пунктах,			Всего	Откорм	ма, гект ар	патсбища, гектар		Всего	Отко	рм	
1	2	3		4		5	6	7	7			
1	Кок саек			1367	345	6	6132	3	3343	283		
2	Каза кста н			3015	250	6	16590	-	1500	102		
3	н Жин ишк е			172	56	6	696	3	383	43		
	Алт ынб											

4		аста у			451		35			6	2496		476		24
		Всег	8529		5005		686			6	2591	4	5702		452
				Мелко рогатый скот								Разница между			
Нор ма, гект ар	на, Необход ект пастбищ р		одимые ща, гектар В		o	Откорм		Нор ма, гект ар	Необходимые пастбища, гектар			е Общая площади необходимых пастбищ, гектар		общей	
8	9			10				11	12			13		14	
5	15300			7194		3127		1	4044	4044		25476			
5	6990			6177		298		1	5879			29459			
5	1700			1954		276		1	1678			4074			
5	2260			5983		507		1	5476			10232			
5	26250		2130	8	4208		1	1707	7077		69241		-6071	2	

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



Категория земель:

общая площадь всего округа: 21303 гектар

Земли населенного пункта -6736 гектар,

в том числе пастбища- 3120 гектар,

сельскохозяйственные земли: 14567 гектар

общие пахотные земли: 8882 гектар

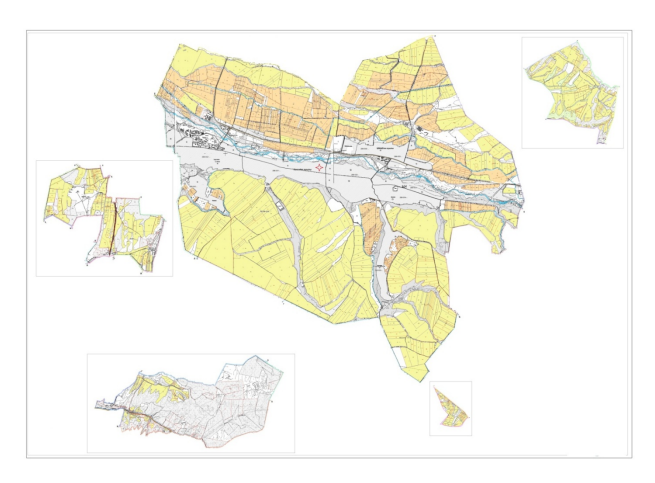
в том числе орошаемые земли: 1205 гектар

многолетние насаждения: 276 гектар

сенокосные земли: 0 гектар пастбищные земли: 5409 гектар

(Общая пастбищная земля- 8529 гектар)

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



Условные обозначения:

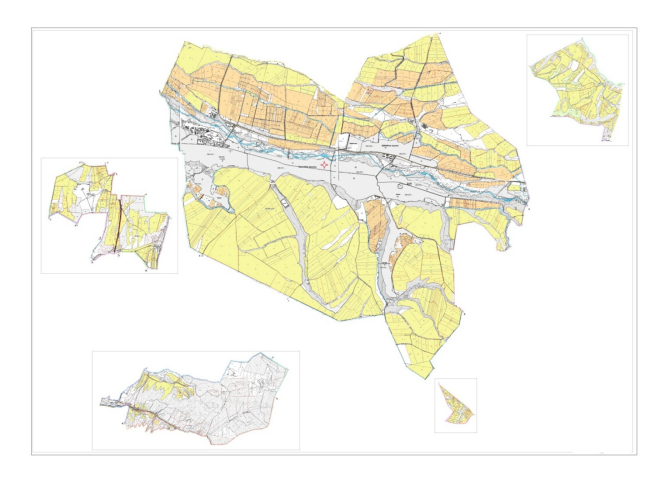
I – Земли населенных пунктов

II – Пастбище для выпаса скота в апреле-августе месяцев

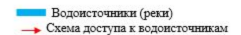
III – Пастбище для выпаса скота в августе-сентябре месяцев

[→] Знак сезонного маршрута выпаса и передвижения сельскохозяйтвенных животных

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



Условные обозначения:

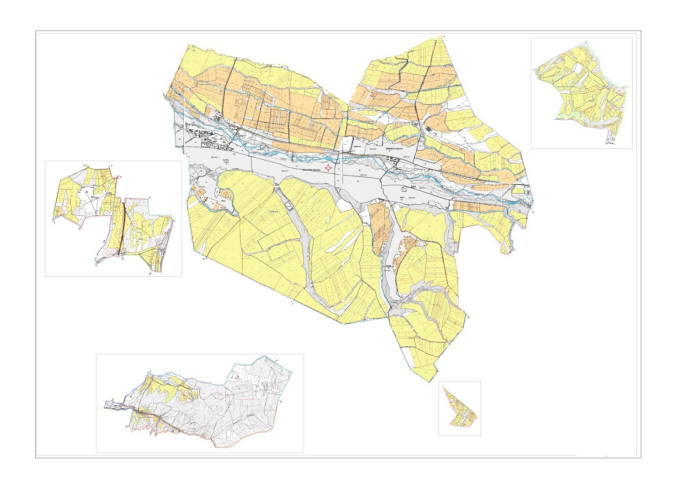


Приемлемые схемы пастбище оборотов и карт с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищеной инфраструктуры по Коксаекскому сельскому округу, Толебийского района



- 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 отсутвует пастбища, и перемешения его на предоставляемые пастбища и схема размещения поголовья сельскохозяйтвенных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц не обеспеченных пастбищами по Коксаекскому сельскому округу, Толебийского района



пастбище расположенные при населенном пункте оттонные пастбище предоставляемые для выпаса скота лицами у которых отсутсвует пастбище

11. Тасарыкский сельский округ

Центр – село Тасарык

Населенные пункты – Тасарык, Ханарык, Оңтүстік, Жамбыл

Население – 5635 человек

Общая площадь всего округа – 11106 гектар.

Земли населенного пункта- 1791 гектар,

в том числе пастбища-1063 гектар,

сельскохозяйственные земли: 9315 гектар

Общие пахотные земли – 5580 гектар

Орошаемые земли – 1262 гектар

Многолетние насаждения – 116 гектар

Пастбищные земли – 3619 гектар

Сенокосные земли – 0 гектар

(Общая земля пастбища и сенокос – 4682 гектар)

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам.

№№ п/п	Населенные пункты	Верблюд	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелко рогатый скот
1	Тасарык	-	1370	1361	8869
2	Ханарык	-	330	1180	1654
3	Жамбыл	-	177	899	1174
4	Онтустик	-	117	87	855
	Всего:	-	1994	3527	12552

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

No	Сельские округа	Ветеринарные станции	Купка мелко рогатого скота	П у н к т 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:

Nº			Форма выпуска, срок перегона скота в горной зоне							к возврата горной уска	Пре дуп реж дени е		
1			Апрель - м	ай					Авг	уст - сентя	брь		
	Нас	Ofm	ая площадь	Поголові	Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар								
	елен			Лошадь		Нор Необхад		мые	Крупнор	огатый	скот		
№№ п/п	ные пунктах, гектар			Всего	Откор	M	ма, гект ар	патсбища		Всего	Отко	рм	
1	2	3		4			5	6		7			
1	Таса рык			1370	45		6	7950		1361	41		
2	Хан ары к			330	30		6	1800		1180	45		
3	Жам был			177	25		6	912		899	20		
4	Онт усти к			117	28		6	534		87	23		
	Bcer o:	4682		1994	128		6	11196		3527	129		

		Мелко ро	огатый скот				Разница между
Нор ма, гект ар	Необходимые пастбища, гектар	Всего	Откорм	Нор ма, гект ар	Необходимые пастбища, гектар	Общая площадь необходимых пастбищ, гектар	общей пастбищей и необходимой пастбищ в населенных пунктах, (-,+)
8	9	10		11	12	13	14
5	6600	8869	103	1	8766	23316	
5	5675	1654	75	1	1579	9054	
5	4395	1174	68	1	1106	6413	
5	534	855	60	1	795	1649	
5	16990	12552	306	1	12246	40432	-35750

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



Категория земель:

общая площадь всего округа: 11106 гектар Земли населенного пункта- 1791 гектар, в том числе пастбища- 1063 гектар сельскохозяйственные земли: 9315 гектар общие пахотные земли: 5580 гектар

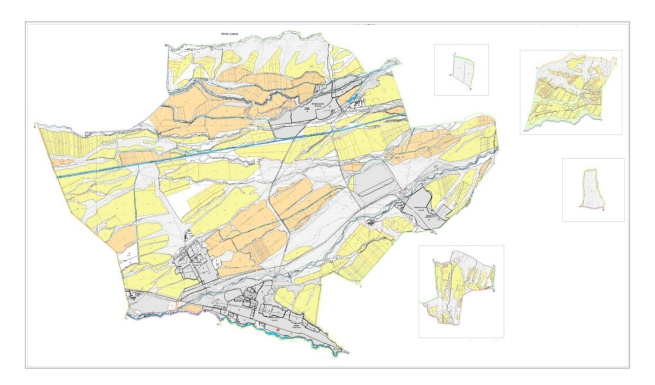
в том числе орошаемые земли: 1262 гектар

многолетние насаждения: 116 гектар

сенокосные земли: 0 гектар пастбищные земли: 3619 гектар

(Общая земля пастбища – 4682 гектар)

Календарный график по использования пастбищ, устанавливающих сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйтсвенных 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 сельскохозяйтвенных животных

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



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 пастбищеной инфраструктуры по Тасарыкскому сельскому округу, Толебийского района



- 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 отсутвует пастбища, и перемешения его на предоставляемые пастбища и схема размещения поголовья сельскохозяйтвенных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц не обеспеченных пастбищами по Тасарыкскому сельскому округу, Толебийского района



Условные обозначения:.

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

12. Зертасский сельский округ Центр – село Зертас Населенные пункты – Зертас, Жанакуш Население – 5799 человек Общая площадь всего округа – 8861 гектар Земли населенного пункта — 3579 гектар, в том числе пастбища- 3017 гектар, сельскохозяйственные земли — 5282 гектар Общие пахотные земли — 4230 гектар Орошаемые земли — 888 гектар Многолетние насаждения — 159 гектар Пастбищные земли — 893 гектар Сенокосные земли —0 гектар (Общая пастбищная земля — 3910 гектар)

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам

№	Населенные пункты	Верблюд	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелко рогатый скот
1	Зертас		605	2220	2097
2	Жанакуш		515	221	2774
	Всего		1120	2441	4871

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

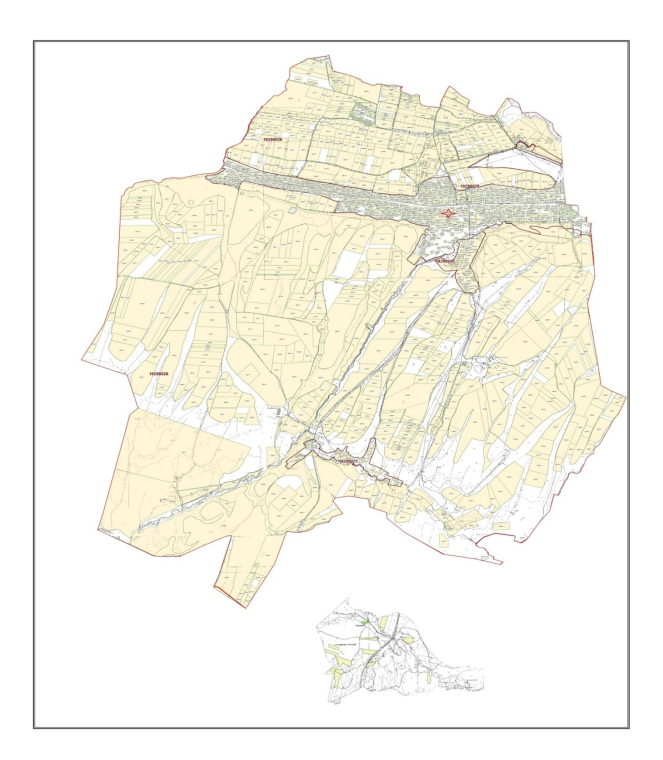
No	Сельские округа	Ветеринарные станции	Купка мелко рогатого скота	Пункт искусственного осеменения	Биотермические котловины
1	Зертас	1	1	1	1
2	Жанакуш	-	1	-	-
	Всего	1	2	1	1

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

No॒			Форма выг	Форма выпуска, срок перегона скота в горной зоне						оок возврата скота горной зоне ппуска	
1			Апрель - м	ай		Авгу	Август - сентябрь				
№№ п/п	Нас елен ные пунктах, гект		бищ в ленных	Поголовья ск Лошадь Всего	Откорм Гект				х земель, гектар Крупнорогатый Всего Отко		
1	2	3		4		5	6		7		
1	Зерт			605	150	6	2730		2220	210	
2	Жан аку ш		515	12	6	3018		221	25		

		Всег о	3910		1120		162		6	5748		2441		235
Нор	Необходимые пастбища, гектар			Мелко рогатый скот						Общая площадь		Разница между общей		
ма, гект ар				Bcero	Отк орм	Норма, гектар		Необходимые пастбища, гектар		необходимых пастбищ, гектар		пастбищей и необходимой пастбищ в населенных пунктах, (-,+)		
8	9 10050 980 11030			10		11		12			13		14	
5				2097	400	1		1697	1697		14477			
5				2774	30	1		2744			6742			
5				4871	430	1		4441			21219		-1730)9

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



Категория земель:

общая площадь всего округа: 8861 гектар Земли населенного пункта — 3579 гектар, в том числе пастбища- 3017 гектар, сельскохозяйственные земли: 5282 гектар

общие пахотные земли: 4230 гектар

в том числе орошаемые земли: 888 гектар

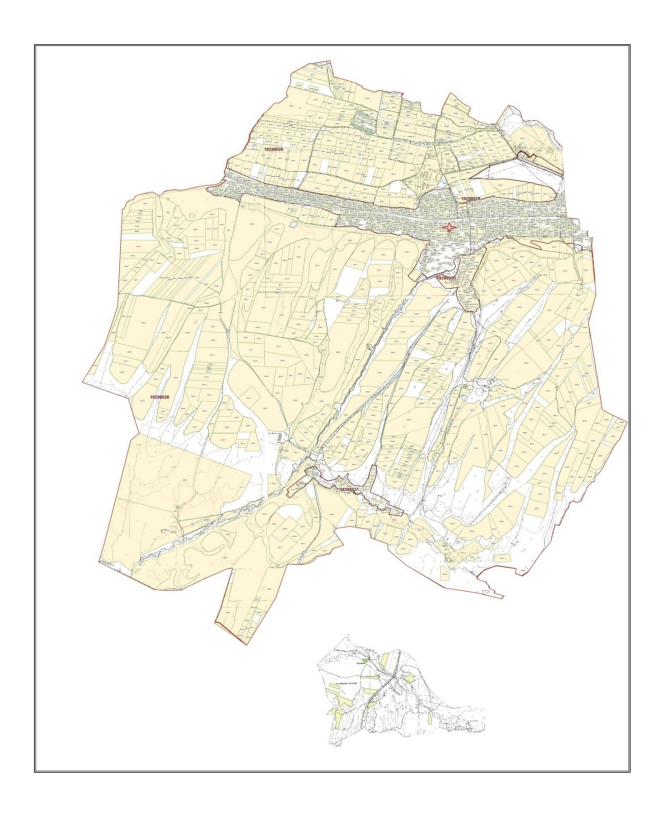
многолетние насаждения: 159 гектар

сенокосные земли: 0 гектар

пастбищные земли: 893 гектар

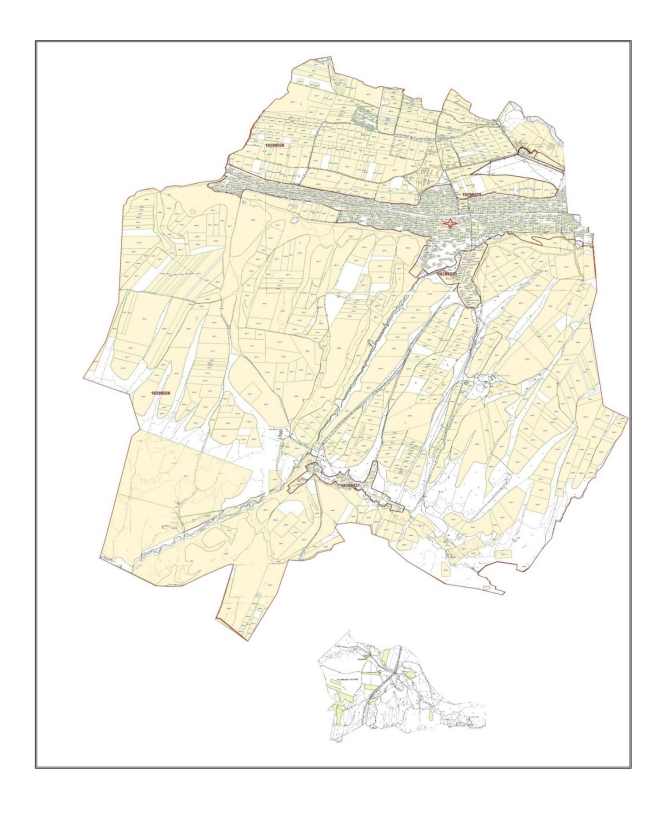
(Общая пастбищная земля – 3910 гектар)

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



- 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 сельскохозяйтвенных животных

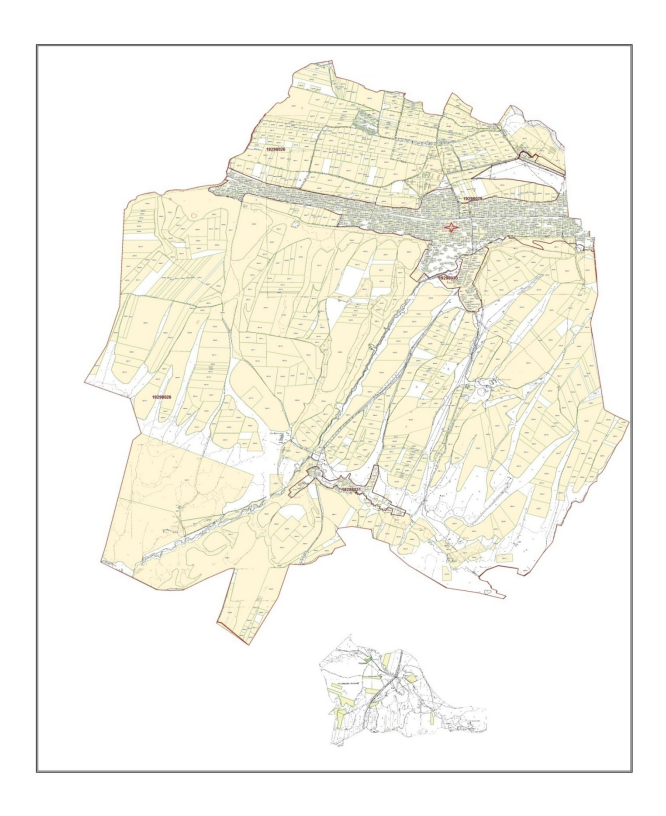
Схема доступа пастбище пользователей к водоисточникам, составления согласно норме потребления воды по Зертасскому сельскому округу, Толебийского района



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 пастбищеной инфраструктуры по Зертаскому сельскому округу, Толебийского района



- Условные обозначения:

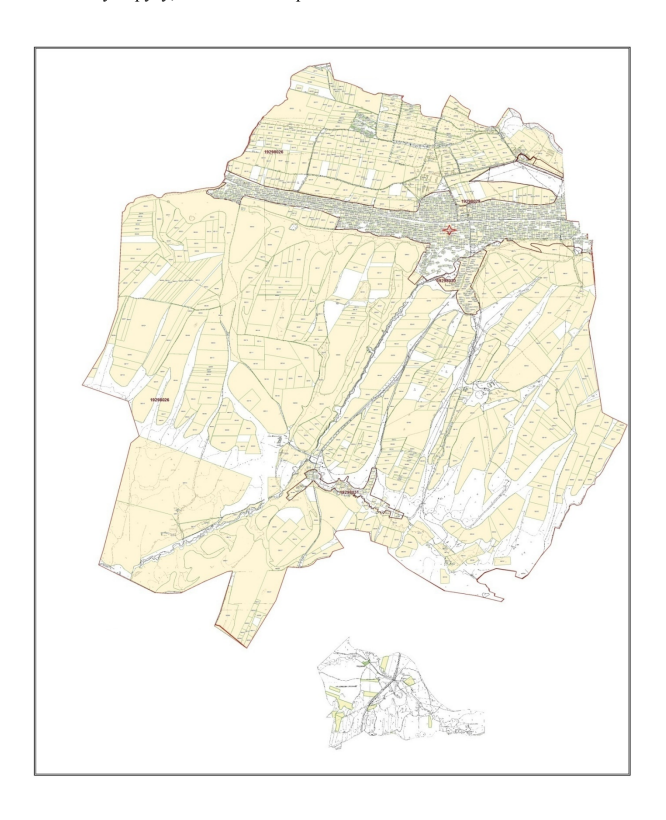
 I Земли населенных пунктов

 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 отсутвует пастбища, и перемешения его на предоставляемые пастбища и схема размещения поголовья сельскохозяйтвенных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц не обеспеченных пастбищами по Зертаскому сельскому округу, Толебийского района



пастбище расположенные при населенном пункте оттонные пастбище предоставляемые для выпаса скота лицами у которых отсутсвует пастбище

13. Киелитасский сельский округ

Центр – село Достык

Населенные пункты – Султан рабат, Достык, Ақайдар, Киелитас

Население – 12700 человек

Общая площадь всего округа – 15038 гектар

Земли населенного пункта- 5536 гектар,

в том числе пастбища- 1913 гектар.

Сельскохозяйственные земли – 9502 гектар

Общие пахотные земли – 6874 гектар

Орошаемые земли – 825 гектар

Многолетние насаждения – 104 гектар

Пастбищные земли – 2524 гектар

Сенокосные земли – 0 гектар

(Общая пастбищная земля – 4437 гектар)

Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам

№№ п/п	Населенные пункты	Верблюд	Лошадь	Крупнорогатый скот	Мелко рогатый скот
1	Киелитас	-	504	1160	4078
2	Достык	-	354	1077	962
3	Акайдар	-	397	626	1319
4	Султанрабат	-	550	1783	1450
	Всего:	-	1805	4646	7809

Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

No	Сельские округа	Ветеринарные станции	Купка мелко рогатого скота	П у н к т искусственного осеменения	Биотермические котловины		
1	Киелитас	-	1	1	1		
2	Достык	1	-	1	-		
3	Акайдар	-	-	-	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 в				Форма вы	пуска, срок перегона скота в горной зоне								Срок возврата ск в горной зон выпуска			Пре дуп реж дени е	
1				Апрель - м	лай — — — — — — — — — — — — — — — — — — —								Август - сентябрь				
		Нас	Ofm	ая площадн	Пого	ловья	скота	а и тре	буема	ая пло	щадь	пастб	ищны	іх земе	ель, ге	ектар	
№№ п/п		елен	пен	ія площаді бищ в	Лош	Лошадь					Необхадим		Круп		норог	атый	скот
		ные пун кты	населенных пунктах, гектар		Всего		Откорм			ма, гект ар	патсбища)	Отко	рм
1	1 2 3		3			4				5	6	6		7			
Кие 1 лита с				504		138		6	2196	96		1160		110			
2		Дос тык			354	354 88				6 1596			1077		102		
3		Ака йдар			397		123		6	1644		626		92			
4		Сул танр абат				550				6	2370		1783		191		
		Всег о:	4437		1805		504			6	7806			4646		495	
Нор ма, гект ар		Необходимые пастбища, гекта			Мелко рогатый Всего Отко			Нор ма, гект ар	паст	Необходимі пастбища, гектар		Общая площад необходимых пастбищ, гектар		иых	Разница меж общей пастбищей необходим пастбищ населенных пунктах, (-,-		й и лой в
8	9	9		10				11	12		13		14				
5	5250	5250		4078	456			1	3622		11068						
5	4875 962		962	315			1	647		7118							
5	2670			1319	245			1	1074			5388					
5	7960			1450		355		1	1095	1095		1142	11425				
5	20755	5		7809		1371		1	6438			3499	4999		-30562		

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



Категория земель:

общая площадь всего округа: 15038 гектар, Земли населенного пункта- 5536 гектар, в том числе пастбища- 1913 гектар,

Сельскохозяйственные земли: 9502 гектар

общие пахотные земли: 6874 гектар

в том числе орошаемые земли: 825 гектар

многолетние насаждения: 104 гектар

сенокосные земли: 0 гектар

пастбищные земли: 2524 гектар

(Общая пастбищная земля – 4437 гектар)

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

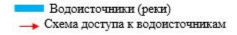


Условные обозначения:

- 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 сельскохозяйтвенных животных

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





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



- 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 отсутвует пастбища, и перемешения его на предоставляемые пастбища и схема размещения поголовья сельскохозяйтвенных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц не обеспеченных пастбищами по Киелитаскому сельскому округу, Толебийского района



пастбище расположенные при населенном пункте оттонные пастбище предоставляемые для выпаса скота лицами у которых отсутсвует пастбище