

О внесении изменений в решение Каракиянского районного маслихата от 24.12.2020 года № 46/463 "Об утверждении плана по управлению пастбищами и их использованию по Каракиянскому району на 2021-2022 годы"

Решение Каракиянского районного маслихата Мангистауской области от 24 августа 2021 года № 7/51

Каракиянский районный маслихат РЕШИЛ:

1. Внести в решение Каракиянского районного маслихата "Об утверждении плана по управлению пастбищами и их использованию по Каракиянскому району на 2021-2022 годы" от 24.12.2020 года № 46/463 (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 4428) следующие изменения:

приложение решения изложить в новой редакции согласно приложению настоящего решения;

1-9 приложения изложить в новой редакции согласно приложениям 1-9 настоящего решения.

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

1) государственную регистрацию настоящего решения в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

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

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

Секретарь Каракиянского районного маслихата

Ж.Калаубай

Приложение к решению

Каракиянского районного маслихата

от 24 августа 2021 года № 7/51

План по управлению пастбищами и их использованию по Каракиянскому району на 2021-2022 годы

1. Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Каракиянскому району на 2021-2022 годы (далее - План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан" и от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", приказами 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 Реестре государственной регистрации

нормативных правовых актов под №11064) и заместителя Премьер – Министра Республики Казахстан – Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года №173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 15090).

2. План принят с учетом сведений о состоянии геоботанического обследования пастбищ, сведений о ветеринарно – санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных с указанием их владельцев – пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц, данных о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных, сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, особенностей выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведений о сервитутах для прогона скота, иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

3. План по управлению пастбищами и их использованию принят в целях рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и предотвращения процессов деградации пастбищ.

4. План содержит:

1) схему (карту) расположения пастбищ на территории Каракиянского района в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов, согласно приложению 1 к настоящему Плану;

2) приемлемые схемы пастбищеоборотов на территории Каракиянского района, согласно приложению 2 к настоящему Плану;

3) карту Каракиянского района с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры, согласно приложению 3 к настоящему Плану;

4) схему доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды на территории Каракиянского района, согласно приложению 4 к настоящему Плану;

5) схему перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища на территории Каракиянского района, согласно приложению 5 к настоящему Плану;

6) схему размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами,

расположенными при селах, сельских округах Каракиянского района, согласно приложению 6 к настоящему Плану;

7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных, согласно приложению 7 к настоящему Плану;

5. Каракиянский район расположен на южной части Мангистауской области. Рельеф земли района в основном равнинный, северо – восточная часть расположена на территории Устюрт. Здесь расположены все углубления Казахстана находящиеся ниже уровня моря. Зона землепользования расположена в сухой зоне. На большей части территории растут такие растения как полынь, верблюжья колючка, болотная трава и другие виды растений. Площадь естественной растительности для выпаса скота распределена по всей территории района.

По административно – территориальному делению Каракиянский район состоит из 4 села (Курык, Жетыбай, Мунайшы, Сенек,) и 3 сельских округов (Болашак, Бостан, Куланды).

6. Климат Каракиянского района континентальный. Каспийское море влияет только на климат прибрежного региона. В зимние месяцы средняя температура района составляет -5° - 10° С градусов по Цельсию, а в летние месяцы $+25^{\circ}$ $+35^{\circ}$ С градусов. Зимой снег не лежит долго. Среднее количество осадков - 10-12 мм, а годовое - 100-150 мм. Погода в течение года ветреная.

7. Поверхностные воды состоят из восточного склона Каспийского моря и летом отделенных из солончаковых водных рек (река Ашыагар в впадине Каракия) и соленого озера Карачек. В районе для водоснабжения сельского хозяйства используются подземные воды.

8. Основной отраслью сельского хозяйства в районе является животноводство, растениеводство, выращивание бахчевых культур.

9. Численность поголовья сельскохозяйственных животных на территории района составляет: 11 515 голов верблюдов, 2 496 голов крупного рогатого скота, 51 748 голов мелкого рогатого скота, 14 006 голов лошадей, 4 121 голов птицы.

10. На территории района действует 1 скотомогильник и 7 ветеринарных пунктов.

11. Общая площадь территории Каракиянского района - 6 429 700, 9 га (далее – га), в том числе пастбищные угодья – 5 012 636, 1 га.

12. По категории земли подразделяются на:

1) земли сельскохозяйственного назначения – 1 079 555,5 га;

2) земли населенных пунктов – 372 315,3 га;

3) земли промышленности, транспорта, связи, космической деятельности, обороны, национальной безопасности и иного несельскохозяйственного назначения – 63 039,9 га;

4) земли особо охраняемых природных территорий, земли оздоровительного, рекреационного и историко–культурного назначения – 223 364,7 га;

- 5) земли лесного фонда – 0 га;
- 6) земли водного фонда – 825,83 га;
- 7) земли запаса – 4 744 535,7 га.

13. Для определения продуктивности пастбищ использовались данные геоботанических исследований. Средняя урожайность пастбищ в сухой массе составляет 1,5–2,0 центнеров/га. Запасные корма из скошенной травы и искусственной скошенной травы используются в период зимовки.

14. Определение пастбищного потенциала, основано на данных о его производительности в пастбищный период. Ориентировочно для скота были получены следующие нормы кормов (в среднем для одного скота): крупно рогатый скот – 4 кг, мелко рогатый скот – 2 кг, лошадь и верблюд – 6 кг. Продолжительность пастбищного периода составляет 180-200 дней. В этом контексте, зная продуктивность пастбищ, объем потребности в кормах для животных за день, продолжительность пастбищного периода, можно определить емкость пастбищ.

15. Особенности выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах:

календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и перегона сельскохозяйственных животных, а также продолжительность пастбищеоборота;

почва зависит от климатической зоны, видов сельскохозяйственных животных, а также от пастбищного оборота;

степной – 160-180 дней;

пустынный – 160-180 дней.

Продолжительность выпаса скота: минимальная для молочного крупного рогатого скота, максимальная для мясного крупного рогатого скота, овец, лошадей, верблюдов и зависит от глубины и плотности снежного покрова и других факторов.

16. Сведения о сервитутах для перегона скота.

Скотопрогонная трасса по Каракиянскому району - 130 км.

Всего по району зарегистрировано 338 611,4 га пастбищных угодий. В том числе по селам Курык, Мунайшы, Болашак пастбищные угодья не требуют дополнительных пастбищных угодий в связи с их достаточностью. А по селам Жетыбай, Сенек, Бостан, Куланды требуется дополнительно 324 071,9 га пастбищных угодий. В том числе, в связи с наличием запаса земель района граничащего с селами Сенек, Бостан, Куланды имеется полная возможность для расширения пастбищных угодий.

В связи с отсутствием запаса земель, граничащих с селом Жетыбай, нет возможности увеличить пастбищные угодья.

Примечание: расшифровка аббревиатур:

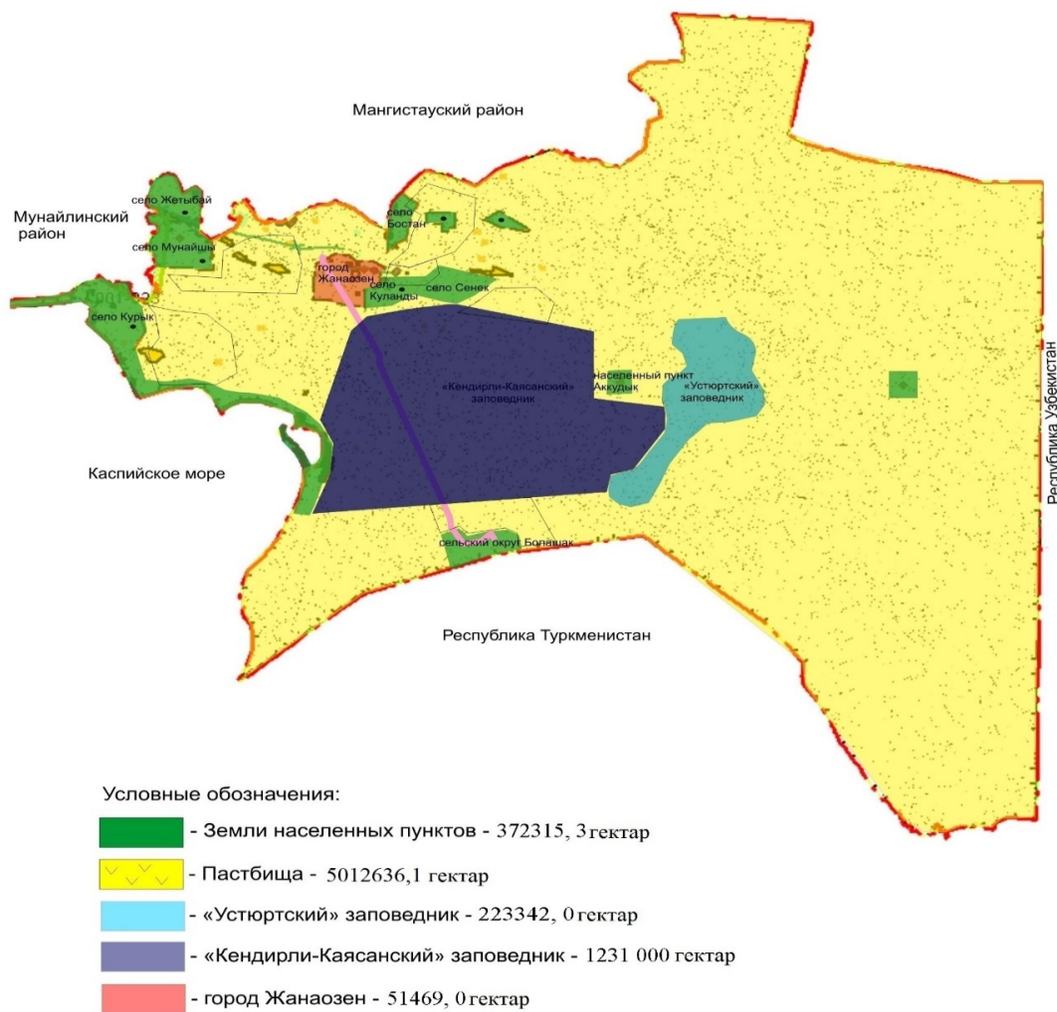
га – гектар;

кг – килограмм;

км – километр;
мм – миллиметр;
С – показатель Цельсия.

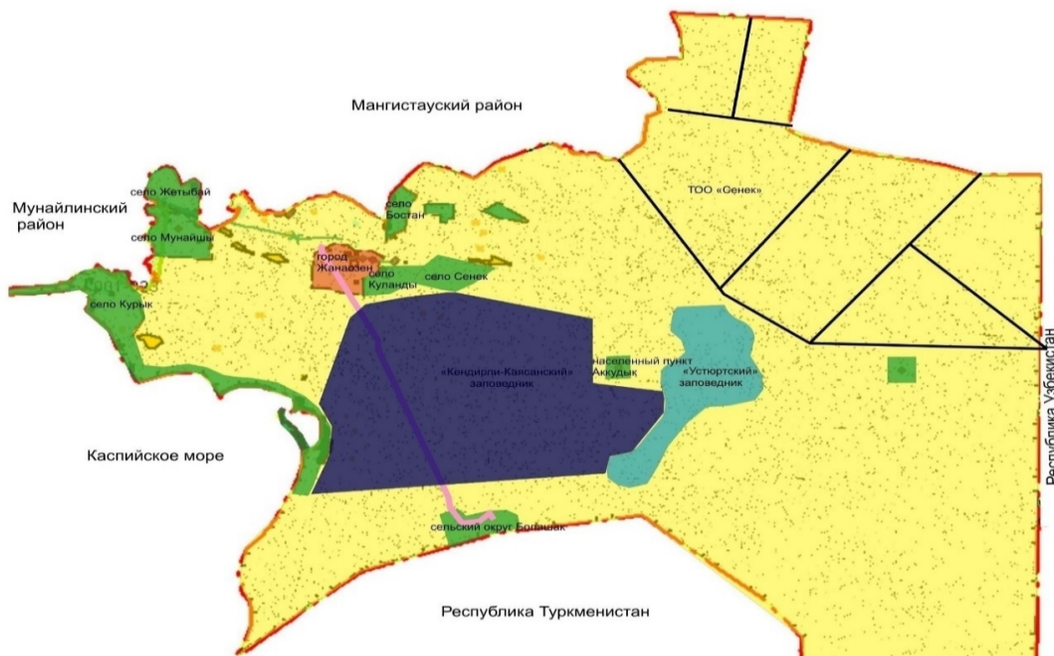
Приложение 1
к Плану по управлению пастбищами и их
использованию по Каракиянскому
району на 2021-2022 годы

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



Приложение 2
к Плану по управлению пастбищами и их
использованию по Каракиянскому
району на 2021-2022 годы

Приемлемые схемы пастбищеоборотов



Условные обозначения:

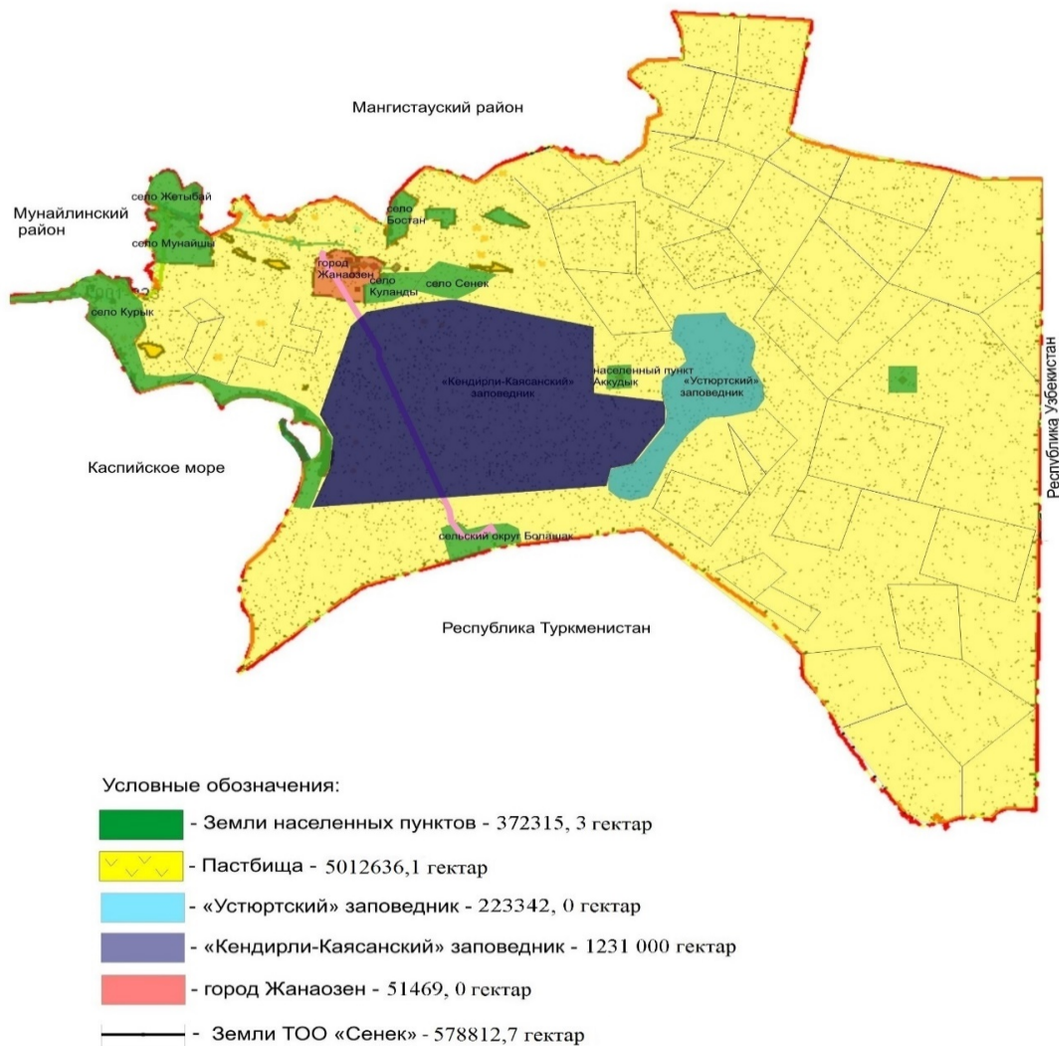
-  - Земли населенных пунктов - 372315, 3 гектар
-  - Пастбища - 5012636,1 гектар
-  - «Устыуртский» заповедник - 223342, 0 гектар
-  - «Кендирли-Каясанский» заповедник - 1231 000 гектар
-  - город Жанаозен - 51469, 0 гектар
-  - Земли ТОО «Сенек» - 578812,7 гектар

ТОО «Сенек» использует 500,0 гектар земли приемлимой пастбищеоборотов

ТОО-товарищество с ограниченной ответственностью.

Приложение 3
к Плану по управлению пастбищами и их
использованию по Каракиянскому
району на 2021-2022 годы

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ,
в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры



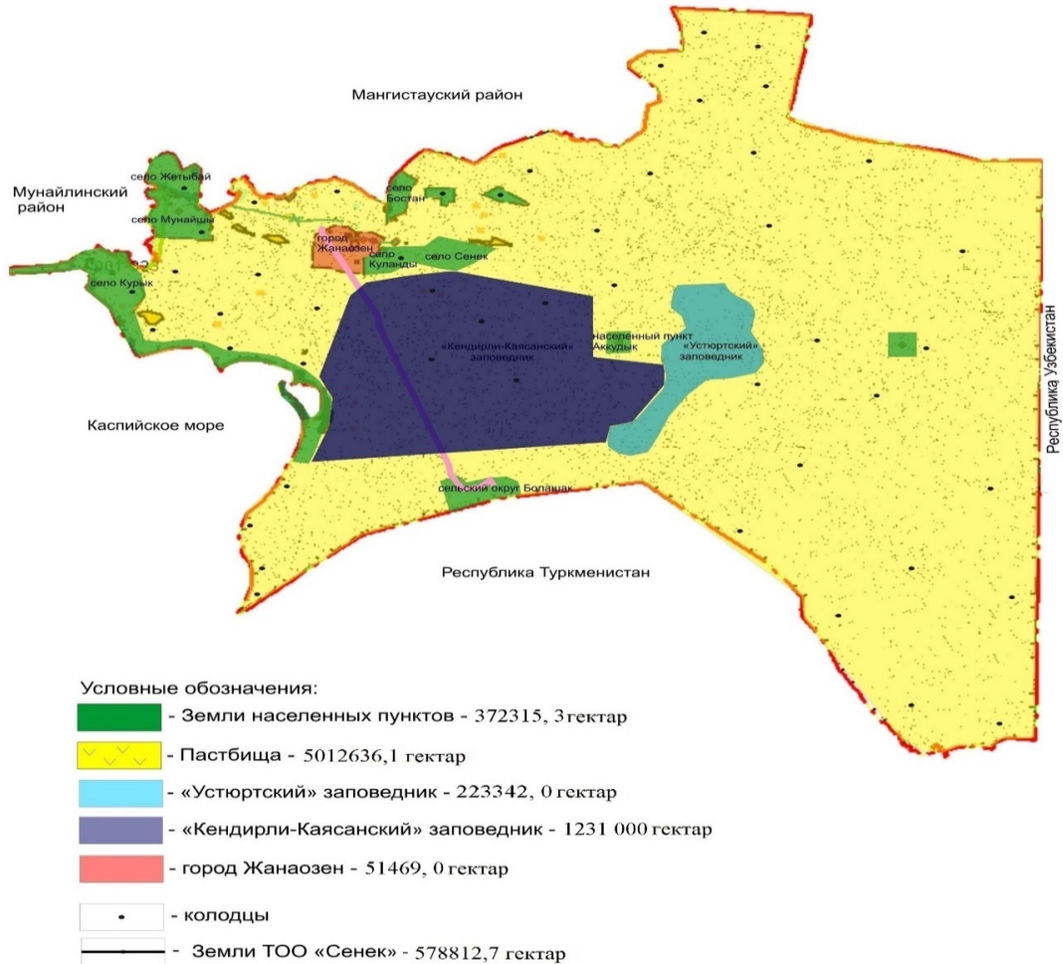
ТОО «Сенек» использует площадей пастбищ для зимовки скота и летний пастбищ скота.

ТОО-товарищество с ограниченной ответственностью.

Приложение 4
к Плану по управлению пастбищами и их

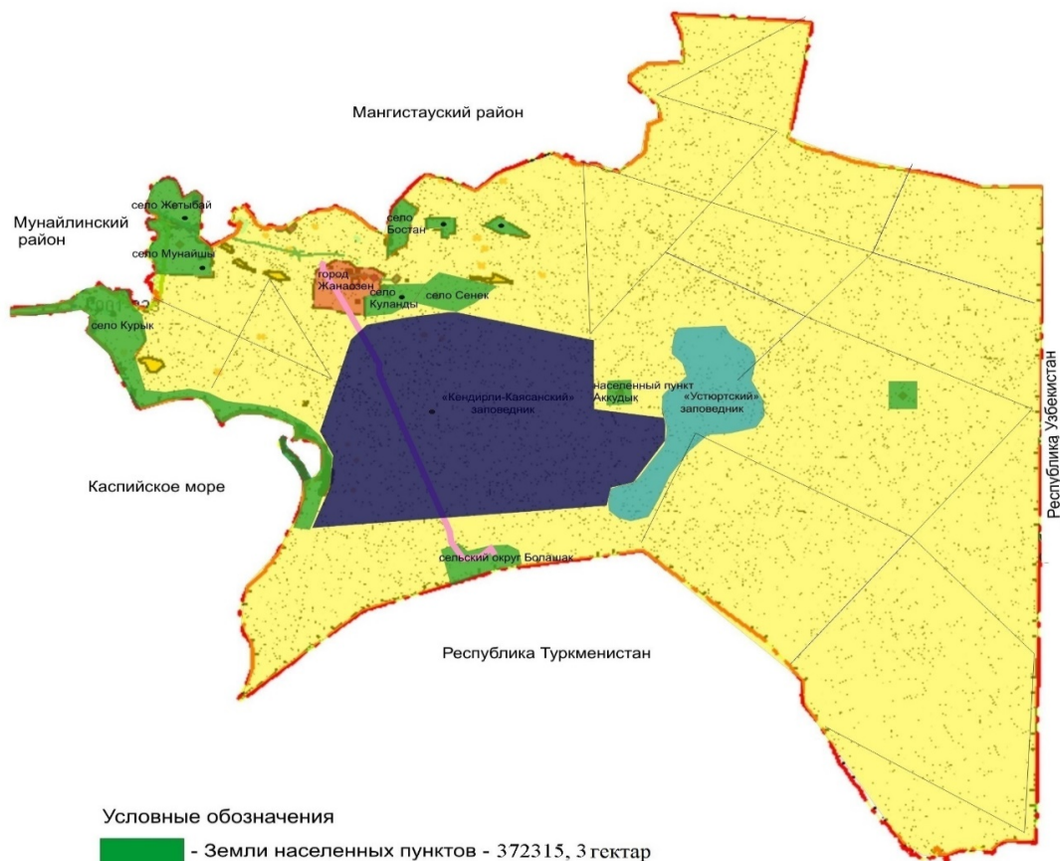
использованию по Каракиянскому району на 2021-2022 годы

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам) составленную согласно норме потребления воды



ТОО-товарищество с ограниченной ответственностью.

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

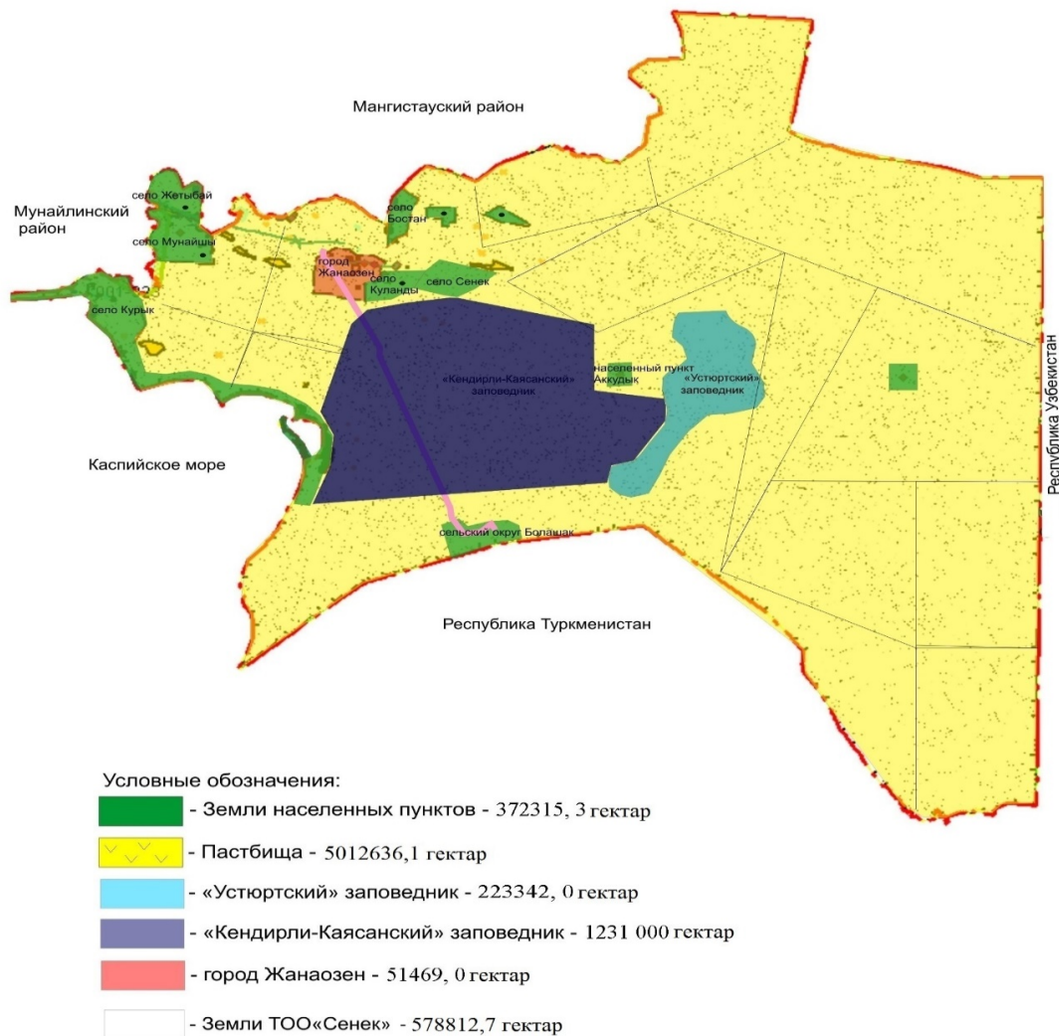


Условные обозначения

- Земли населенных пунктов - 372315, 3 гектар
- Пастбища - 5012636,1 гектар
- «Устыуртский» заповедник - 223342, 0 гектар
- «Кендирли-Каясанский» заповедник - 1231 000 гектар
- город Жанаозен - 51469, 0 гектар
- Земли ТОО «Сенек» - 578812,7 гектар

ТОО-товарищество с ограниченной ответственностью.

Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при городе районного значения, поселке, селе, сельском округе



ТОО-товарищество с ограниченной ответственностью.

Приложение 7
к Плану по управлению пастбищами и их
использованию по Каракиянскому
району на 2021-2022 годы

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

1	село Курык	158888,15	-	Крупный рогатый скот -264	12,0	3168,0	Не требуется
				Мелкий рогатый скот -6383	2,4	15319,2	
				Верблюд-564	16,8	9475,2	
				Лошадь-678	14,4	9763,2	
2	село Жетыбай	16946,2	-	Крупный рогатый скот -244	12,0	2928	45161,0
				Мелкий рогатый скот -6343	2,4	15223,2	
				Верблюд-1467	16,8	24645,6	
				Лошадь - 1341	14,4	19310,4	
3	село Мунайшы	39470,4	-	Крупный рогатый скот -114	12,0	1368,0	Не требуется
				Мелкий рогатый скот -4327	2,4	10384,8	
				Верблюд - 893	16,8	15002,4	
				Лошадь -821	14,4	11822,4	
4	село Сенек	43547,0	-	Крупный рогатый скот -999	12,0	11988,0	115491,4
				Мелкий рогатый скот -15764	2,4	37833,6	
				Верблюд - 3195	16,8	53676,0	
				Лошадь - 3857	14,4	55540,8	
5	сельский округ Болашак	14276,76	-	Крупный рогатый скот -79	12,0	948,0	Не требуется
				Мелкий рогатый скот -145	2,4	348,0	
				Верблюд -4	16,8	67,2	
				Лошадь -39	14,4	561,6	
				Крупный рогатый скот -552	12,0	4416,0	

6	сельский округ Бостан	37394,9	-	Мелкий рогатый скот -12688	2,4	26940,0	68190,7
				Верблюды -2890	16,8	43125,6	
				Лошадь 2845	14,4	31104,0	
7	сельский округ Куланды	28088	-	Крупный рогатый скот -244	12,0	2928	95228,8
				Мелкий рогатый скот -6098	2,4	14635,2	
				Верблюды -2502	16,8	42033,6	
				Лошадь 4425	14,4	63720,0	

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