

**Об утверждении Плана по управлению пастбищами и их использованию в Шардаринском районе на 2022-2023 годы**

Решение Шардаринского районного маслихата Туркестанской области от 9 февраля 2022 года № 15-88-VIІ

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

      1. Утвердить План по управлению пастбищами и их использованию в Шардаринском районе на 2022-2023 годы согласно приложению.

      2. Настоящее решение вводится в действие со дня первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
| *Секретарь районного маслихата* | *А. Карсыбаев* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Утвержден решением Шардаринского районного маслихата от 09 февраля 2022 года № 15-88-VII |

**План по управлению пастбищами и их использованию в Шардаринском районе на 2022-2023 годы**

      Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Шардаринском районe на 2022-2023 годы (далее – План) разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 28 апреля 2017 года № 15090), приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 15 мая 2015 года № 11064).

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

      План содержит:

      1) схему (карту) расположения пастбищ на территории административно-территориальной единицы в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов;

      2) приемлемые схемы пастбищеоборотов;

      3) карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры;

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

      5) схему перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища;

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

      7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных;

      8) иные требования, необходимые для рационального использования пастбищ на соответствующей административно-территориальной единице.

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

      Общая площадь Шардаринского района составляет 1287225 гектаров. Совокупность всех сельскохозяйственных угодий 199893 гектар, в том числе пашни 60211 гектар, в том числе 56778 гектар орошаемой пашни, 488 гектар многолетних насаждений, 1165 гектар сенокосных угодий, пастбищные 120920 гектар.

      По категориям земли:

      земли используемые в сельскохозяйственных целях 199893 гектар;

      земли населенных пунктов 9232 гектар;

      земли используемые не в целях промышленности, транспорта, связи, обороны, сельского хозяйсвта 2042 гектар;

      земли особо охраняемых природных территорий 15156 гектар;

      земли лесного фонда 909325 гектар;

      земли водного фонда 88446 гектар;

      земли запаса 63131 гектар;

      другие земли 19853;

      По административно-территориальному делению в Шардаринском районе имеются 10 сельских округов, 23 сельских населенных пункта.

      Содержание:

      1. Природа

      2. Климат

      3. Гидрография

      4. Население

      5. Сельское хозяйство

      Природа:

      Шардаринский район расположен в юго-западной части Туркестанской области. Его северо-западная часть граничит с Отырарским районом, северная часть - с Арысским районом, восточная часть - с Сарыагашским районом, на западе - с Республикой Узбекистан, на юге - с Шардаринским водохранилищем. Большая часть суши песчаная (Кызылкум), серые, солонцеватые почвы, речные долины с лугово-глинистыми почвами. Здесь есть полынь, водоросли, саксаул, желтуха, джунгил, змеевик, тростник, тростник, сорняк, лист, ягода по Сырдарье.

      Климат:

      Климат ясный континентальный. Пески Кызылкум занимают большую часть (до 85%) территории района. В течение года они представляют хорошие пастбища для каракульских овец, верблюдов и лошадей.

      Пойма реки Сырдарии благоприятна для поливного земледелия, особенно для рисоводства. Пойма реки представляет для животноводства основную кормовую базу.

      Территория района засушливая, жаркая, относится к полупустынной зоне. Лето очень жаркое, засушливое, продолжительное, зима короткая, малоснежная, выпавший снег быстро тает. К основным характеристикам климата относятся избыточность тепловых ресурсов и инсоляции. В августе среднемесячная температура составляет 28º-30º. При высокой температуре влажность воздуха бывает очень низкой (17-19%). В январе среднемесячная температура составляет 3º-5º. Однако, в некоторые годы температура воздуха достигает минус 35º-37º, что вредит теплолюбивым растениям. Обычно, морозные дни начинаются во второй декаде октября и продолжаются до первой декады апреля. Иногда заморозки бывают и в начале мая. Но такие обстоятельства случаются очень редко. Средняя продолжительность безморозного периода составляет 186 дней. Среднегодовое количество осадков равняется 195-197 мм. В разные годы количество осадков непостоянное, переменчивое. 87% осадков приходится на зимне-весенний сезоны.

      На территории района ветер преимущественно дует с севера. Среднегодовая скорость ветра может изменяться от 1,9 до 2,9 м/сек.

      Гидрография:

      В районе - 1 водохранилища. Услуга по транспортировке сточных вод в размере 5,2 миллиард куб метр объем воды для района.

      Реки: В районе имеется река Сырдария. Главный канал Кызылкум, который начинается с водоема, поливает плодородную землю на правом берегу реки Сырдарьи. Река Сырдария-1635 километр.

      Водоемы и пруды: водохранилище "Шардара", емкостью 5,2 миллиард м3, пруд"Шардара"-5,3 киллометр, пруд"Арнасай" -2,02 колометр.

      Сельское хозяйство:

      На территории района составляет 1287225 гектаров. Совокупность всех сельскохозяйственных угодий 199893 гектар, в том числе пашни 60211 гектар, в том числе 56778 гектар орошаемой пашни, 488 гектар многолетних насаждений, 1165 гектар сенокосных угодий, пастбищные 120920 гектар.

      В настоящее время в районе насчитывается 53613голов крупного скота, 202286голов мелкого скота, 13605голов лошадей, 2787голов верблюдов.

      Свидения количестве поголовья скота, имеющихся площадей природных пастбищ и требуемых площадей природных пастбищ в разрезе сельских округов Шардаринского района:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Сельский округ | Верблюд | | В том числе | | Требующих природных пастбищ | | Лошади | | В том числе | | Требующих природных пастбищ |
| Содержащихся в неволе | |
| Содержащихся в неволе | |
| 1 | 2 | 3 | |  | |  | | 4 | | 5 | | 6 |
| 1 | К.Турысбеков | - | | - | | - | | 1656 | | 496 | | 1160 |
| 2 | Коссейт | 133 | | 59 | | 74 | | 1008 | | 202 | | 806 |
| 3 | Коксу | 309 | | 139 | | 170 | | 1445 | | 433 | | 1012 |
| 4 | Узын ата | 8 | | 8 | | - | | 826 | | 90 | | 736 |
| 5 | Алатау батыр | 483 | | 117 | | 366 | | 1467 | | 440 | | 1027 |
| 6 | Кызылкум | - | | - | | - | | 818 | | 178 | | 640 |
| 7 | Суткент | 10 | | 10 | | - | | 2184 | | 655 | | 1529 |
| 8 | Акшенгелди | 363 | | 72 | | 291 | | 174 | | 64 | | 110 |
| 9 | Достык | 961 | | 528 | | 433 | | 193 | | 90 | | 103 |
| 10 | Жаушықум | - | | - | | - | | 625 | | 187 | | 438 |
| 11 | г. Шардара | 521 | | 521 | | - | | 3209 | | 641 | | 2568 |
|  | Всего | 2787 | | 1454 | | 1333 | | 13605 | | 3476 | | 10129 |
| Крупнорогатый скот | | | В том числе | | Требует природных пастбищ, | | Мелкорогатый скот | | В том числе | | Требует природных пастбищ | |
| Содержащихся в неволе | | Содержащихся в неволе | |
| 7 | | | 8 | | 9 | | 10 | | 11 | | 12 | |
| 4853 | | | 2232 | | 2621 | | 53854 | | 5385 | | 48469 | |
| 3777 | | | 764 | | 3013 | | 8386 | | 2096 | | 6290 | |
| 6080 | | | 2128 | | 3952 | | 39339 | | 10901 | | 28437 | |
| 3618 | | | 641 | | 2977 | | 3899 | | 584 | | 3315 | |
| 8982 | | | 3869 | | 5113 | | 8672 | | 2896 | | 5776 | |
| 2463 | | | 1847 | | 615 | | 1389 | | 902 | | 487 | |
| 5062 | | | 1340 | | 3722 | | 15879 | | 4673 | | 11115 | |
| 4311 | | | 3051 | | 1260 | | 10673 | | 3201 | | 7562 | |
| 3226 | | | 1358 | | 1868 | | 7799 | | 2430 | | 5369 | |
| 1926 | | | 674 | | 1252 | | 11902 | | 3570 | | 8332 | |
| 9315 | | | 4191 | | 5124 | | 43495 | | 6524 | | 36971 | |
| 53613 | | | 22095 | | 31518 | | 205287 | | 43162 | | 162125 | |

      Уровень обеспеченности скота на пастбищах

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Число сельских округов | Общая площадь пастбищных угодий в сельских округах гектар | | | Поголовья и площадь требуемых пастбищных угодии, гектар | | | | | | | | | | |
| Верблюд | | Норма, гектар | Требуемые пастбищные угодия, гектар | | | Лошади | | Норма, гектар | Требуемые пастбищные угодия, гектар | |
| 1 | 2 | 3 | | | 4 | | 5 | 6 | | | 7 | |  |  | |
| 1 | К.Турысбеков | 52665 | | | - | | 15,4 | - | | | 1656 | | 13,2 | 21859,2 | |
| 2 | Коссейт | 373 | | | 133 | | 15,4 | 2048,2 | | | 1008 | | 13,2 | 13305,6 | |
| 3 | Коксу | 37995 | | | 109 | | 15,4 | 16786 | | | 1445 | | 13,2 | 19074 | |
| 4 | Узын ата | 511 | | | 8 | | 15,4 | 123,2 | | | 826 | | 13,2 | 10903,2 | |
| 5 | Алатау батыр | 1554 | | | 483 | | 15,4 | 7438,2 | | | 1467 | | 13,2 | 19364,4 | |
| 6 | Кызылкум | 651 | | | - | | 15,4 | - | | | 818 | | 13,2 | 10797,6 | |
| 7 | Суткент | 15684 | | | 10 | | 15,4 | 154 | | | 2184 | | 13,2 | 28828,8 | |
| 8 | Акшенгелди | 5999 | | | 363 | | 15,4 | 5590,2 | | | 174 | | 13,2 | 2296,8 | |
| 9 | Достык | 777 | | | 961 | | 15,4 | 14799,4 | | | 193 | | 13,2 | 2547,6 | |
| 10 | Жаушыкум | 4711 | | | - | | 15,4 | - | | | 625 | | 13,2 | 8606,4 | |
| 11 | г.Шардара | - | | | 518 | | 15,4 | 7977,2 | | | 3209 | | 13,2 | 42358,8 | |
|  | Всего | 120920 | | | 2623 | | - | 54952,4 | | | 13605 | | - | 179942,4 | |
| Крупнорогатый скот | | | Норма, гектар | Требуемые пастбищные угодия, гектар | | Мелкорогатый скот | | | Норма, гектар | Требуемые пастбищные угодия, гектар | | Общая площадь требуемых пастбищных угодии, гектар | | | Общая разница в районе пастбищ и необходимых пастбищ, (+,-) |
| 8 | | |  | 9 | | 10 | | | 11 | 12 | | 13 | | | 14 |
| 4853 | | | 11 | 53383 | | 53854 | | | 2,2 | 118478,8 | | 193721 | | | 142560 |
| 3777 | | | 11 | 41547 | | 8386 | | | 2,2 | 18449,2 | | 75350 | | | 74978 |
| 6080 | | | 11 | 66880 | | 39339 | | | 2,2 | 86545,8 | | 189285,8 | | | 157178,8 |
| 3618 | | | 11 | 39798 | | 3899 | | | 2,2 | 8577,7 | | 59402,1 | | | 58893,1 |
| 8982 | | | 11 | 98802 | | 8672 | | | 2,2 | 19078,4 | | 144683 | | | 143134 |
| 2463 | | | 11 | 27093 | | 1389 | | | 2,2 | 3055,8 | | 40946,4 | | | 40297,4 |
| 5062 | | | 11 | 55682 | | 15879 | | | 2,2 | 34933,8 | | 119598,6 | | | 103914,6 |
| 4311 | | | 11 | 47421 | | 10673 | | | 2,2 | 23480,6 | | 78788,6 | | | 72789,6 |
| 3226 | | | 11 | 35486 | | 7799 | | | 2,2 | 17157,8 | | 69990,8 | | | 69256,8 |
| 1926 | | | 11 | 21186 | | 11902 | | | 2,2 | 26184,4 | | 55976,8 | | | 51266,8 |
| 9315 | | | 11 | 10246,5 | | 43495 | | | 2,2 | 95689 | | 156271,5 | | | 156271,5 |
| 53613 | | | - | 497524,5 | | 205287 | | | - | 451631,3 | | 1184014,6 | | | 1063094,6 |

      Ветеринарно-санитарные помещения, обслуживающие домашних животных: ветеринарные станции - 11, купка мелко рогатого скота - 22, пункт искусственного осеменение - 11, биотермические котловины - 15.

      Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Сельские округа | Ветеринарные станции | Купка мелкорогатого скота | Пункт искусственного осеменение | биотермические котловины |
| 1 | К.Турысбеков | 1 | 3 | 1 | 2 |
| 2 | Коссейт | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 3 | Коксу | 1 | 6 | 1 | 2 |
| 4 | Узын ата | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 5 | Алатау батыр | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 6 | Кызылкум | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 7 | Сүткент | 1 | 3 | 1 | 1 |
| 8 | Акшенгелди | 1 | 2 | 1 | 2 |
| 9 | Достык | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 10 | Жаушықум | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 11 | г.Шардара | 1 | 2 | 1 | 2 |
|  | Всего | 11 | 22 | 11 | 15 |

      Основным запасом крупного рогатого скота в этом районе являются пастбища. Это около 20-35% годового корма. Биоразнообразие пастбищного топлива варьируется в зависимости от экологической ситуации каждого года.

      Соответствии приказа Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ", на территории района из пастбищных земель лесного фонда 909325 гектаров, находящихся в ведении "Шардаринского государственного управления лесного хозяйства и охраны природы", используется для четырех продуктивных животных которые нуждаются в кормах и питательные веществах в естественных пастбищных угодьях (847287 га) на основании договора аренды.

      1. Сельский округ К.Турысбеков

      Центр - село Шардара.

      Населенные пункты-Акберди, Бимырза, Куан-кудык, Пишентобе, Бозай.

      Количество население-23853 человека.

      Общая площадь округа-53 823 гектар.

      В том числе:

      сельскохозяйственные земли-50340 гектар;

      орошаемые земли-2 584 гектар;

      пастбищные земли-42219гектар.

      Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по месту жительства.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Верблюд | Лощадь | Крупнорогатый скот | Мелкорогатый скот |
| 1 | Шардара | - | 682 | 4018 | 30519 |
| 2 | Акберди | - | 73 | 57 | 2768 |
| 3 | Бимырза | - | 82 | 66 | 4351 |
| 4 | Куан-кудык | - | 349 | 475 | 10636 |
| 5 | Пишен тобе | - | 333 | 195 | 1529 |
| 6 | Бозай | - | 137 | 43 | 5132 |
|  | Всего | - | 1656 | 4853 | 53854 |

      Информация о ветеринарно-санитарных учреждениях:

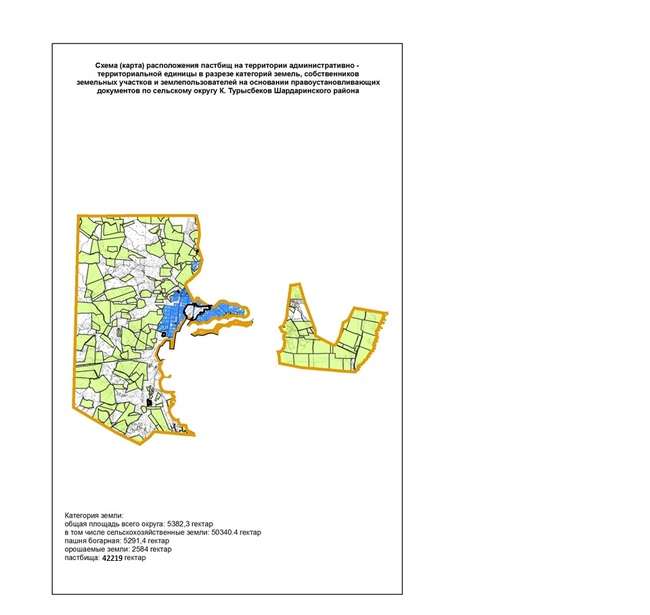
|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Сельские округа | Ветеринарные станции | Купка мелкорогатого скота | Пункт искусственного осеменения | Биотермические котловины |
| 1 | Шардара | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2 | Акберди | - | - | - | - |
| 3 | Бимырза | - | 1 | - | - |
| 4 | Куан-кудык | - | 1 | - | - |
| 5 | Пишен тобе | - | - | - | 1 |
| 6 | Бозай | - | - | - | - |
|  | Всего | 1 | 3 | 1 | 2 |

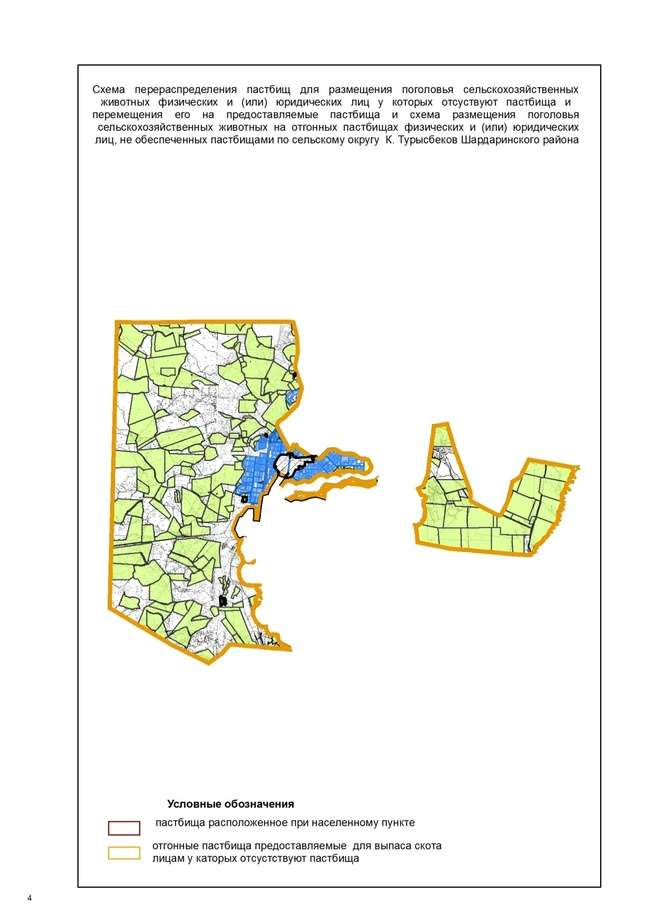
      График использования календаря пастбищ для распределения сельскохозяйственных животных и сезонных маршрутов распространения. Продолжительность пастбищного периода следующая:

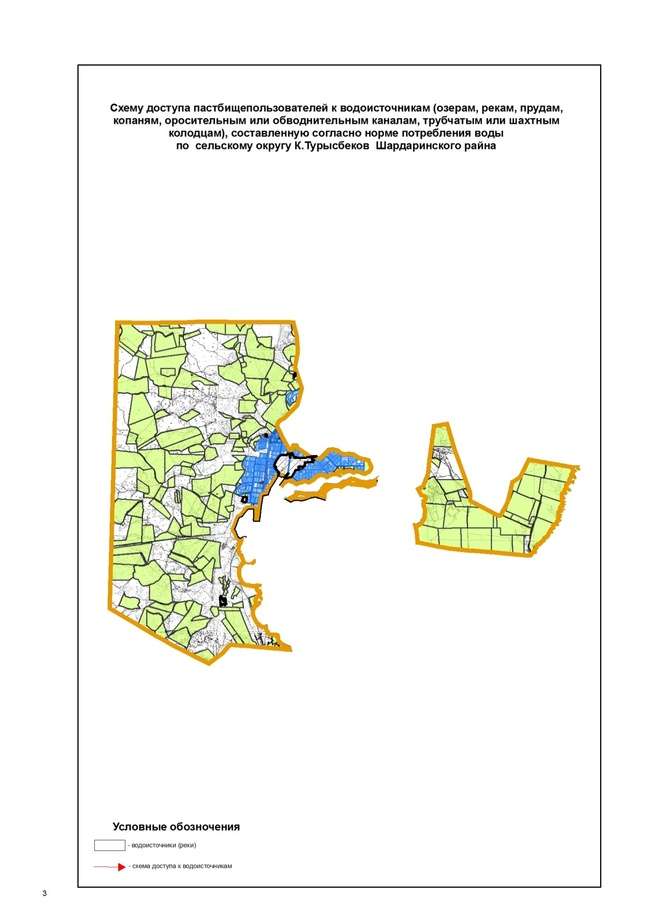
|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Сельский округ | Форма выпуска, срок перегона скота в горной зоне | Срок возврата скота в горной зоне выпуска | Примечание |
| 1 | К.Турысбеков | Апрель - май | Август - сентябрь |  |

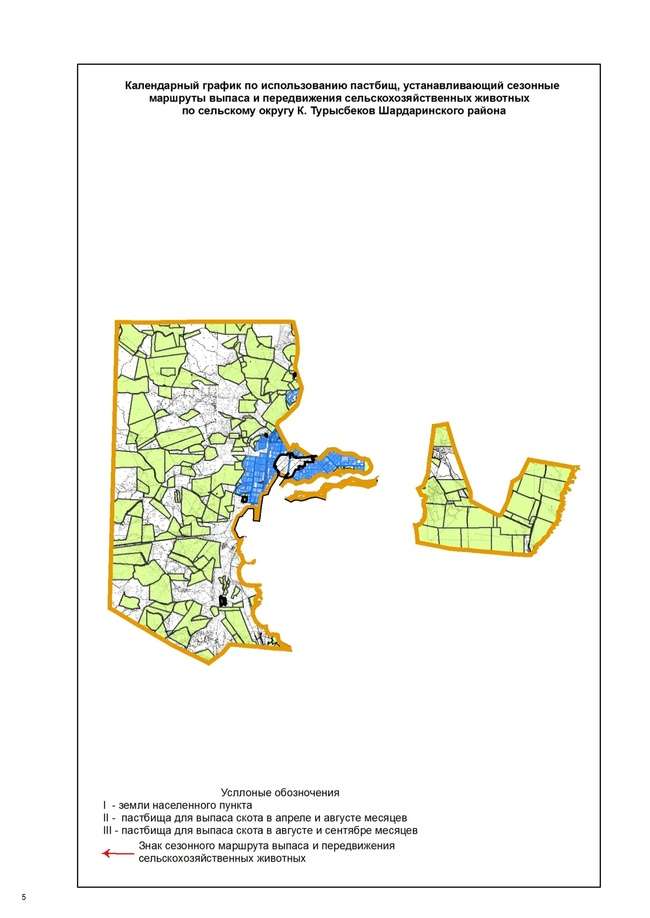
      График потребности в пастбище скота сельскохозяйственных животных:

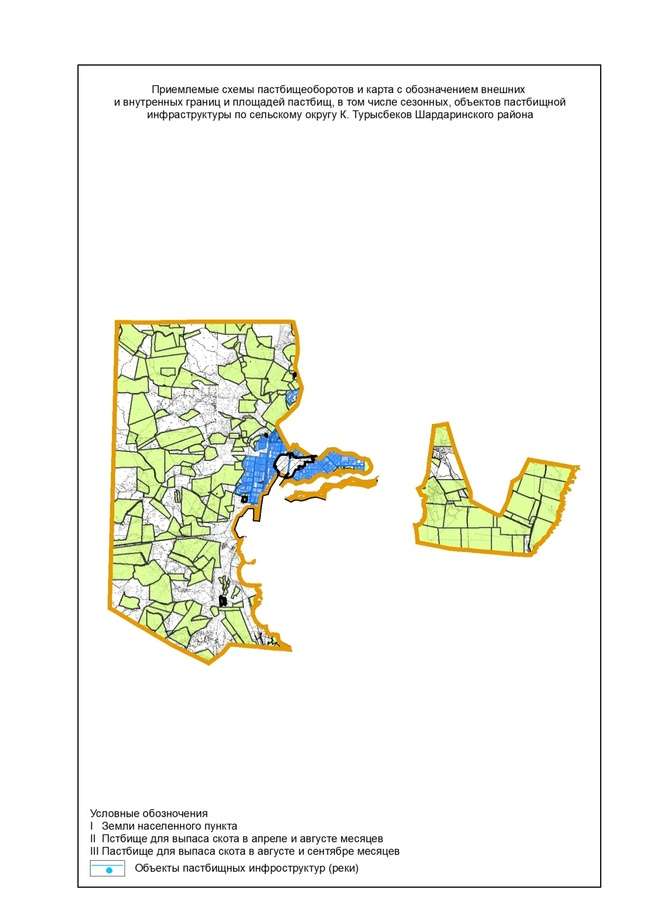
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар | | | | Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар | | | | | | | | | |
| Верблюд | Норма, гектар | | Необходимые пастбища, гектар | | Лошадь | | Норма, гектар | Необходимые пастбища, гектар | |
| 1 | 2 | 3 | | | | 4 | 5 | | 6 | |  | |  | 7 | |
| 1 | Шардара | 42219 | | | | - | 15,4 | | - | | 605 | | 13,2 | 7986 | |
| 2 | Акберди | - | | | | - | 15,4 | | - | | 44 | | 13,2 | 580,8 | |
| 3 | Бимырза | - | | | | - | 15,4 | | - | | 39 | | 13,2 | 52,2 | |
| 4 | Куан-Кудык | - | | | | - | 15,4 | | - | | 91 | | 13,2 | 1201,2 | |
| 5 | Пишентобе | - | | | | - | 15,4 | | - | | 27 | | 13,2 | 356,4 | |
| 6 | Бозай | - | | | | - | 15,4 | | - | | - | | 13,2 | - | |
|  | Всего | 42219 | | | | - |  | | - | | 806 | | 13,2 | 45424,2 | |
| Крупнорогатый скот | | | Норма гектар | Необходимые пастбища, гектар | Мелко-рогатый скот | | | Норма, гектар | | Необходимые пастбища, гектар | | Общая площадь необходимых пастбищ, гектар | | | Разница между общей пастбищей и необходимой пастбищ в населенных пунктах, (-,+) |
| 10 | | | 11 | 12 | 13 | | | 14 | | 15 | | 16 | | | 17 |
| 2170 | | | 11 | 23870 | 26408 | | | 2,2 | | 58097,6 | | 89953,6 | | | - |
| 30 | | | 11 | 330 | 2503 | | | 2,2 | | 5506,6 | | 6417,4 | | | - |
| 36 | | | 11 | 396 | 3935 | | | 2,2 | | 8657 | | 9105,2 | | | - |
| 256 | | | 11 | 2816 | 9620 | | | 2,2 | | 21164 | | 25181,2 | | | - |
| 105 | | | 11 | 1155 | 1383 | | | 2,2 | | 3042,6 | | 4554 | | | - |
| 24 | | | 11 | 264 | 4642 | | | 2,2 | | 10212,4 | | 10476,4 | | | - |
| 2621 | | |  | 28831 | 48491 | | |  | | 106680,2 | | 145687,8 | | | -103468,8 |











      2. Сельский округ Коссейт

      Центр-село Коссейт

      Количество население-4995человек

      Общая площадь всего округа-8598 гектар

      В том числе:

      сельскохозяйственные земли-6820 гектар;

      общие пахотные земли-6590 гектар;

      орошаемые земли-6590 гектар;

      пастбищные земли-373 гектар;

      Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Верблюд | Лощадь | Крупнорогатый скот | Мелкорогатый скот |
| 1 | Коссейт | 133 | 1008 | 3777 | 8386 |
|  | Барлығы | 133 | 1008 | 3777 | 8386 |

      Данные о ветеринарно-санитарных учреждениях:

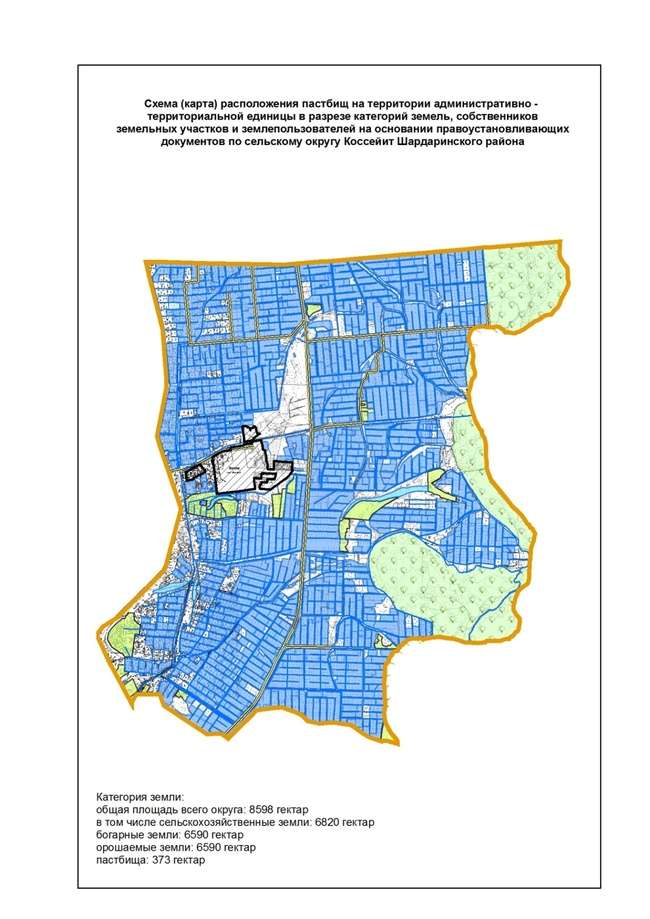
|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Сельские округа | Ветеринарные станции | Купка мелкорогатого скота | Пункт искусственного осеменения | Биотермические котловины |
| 1 | Коссейт | 1 | 1 | 1 | 1 |

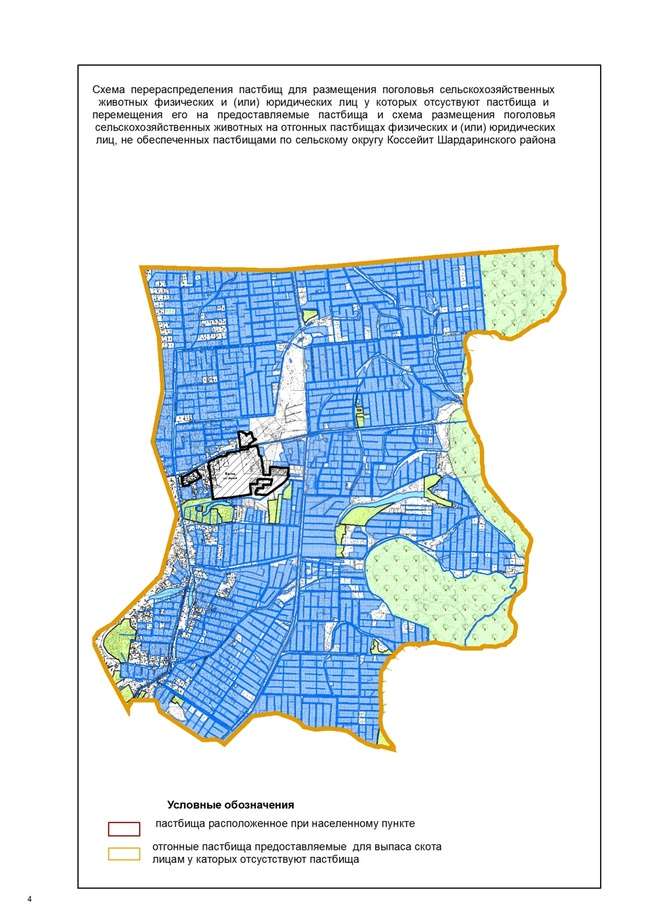
      График календаря использования пастбищ для распределения сельскохозяйственных животных и сезонных маршрутов распространения. Продолжительность пастбищного периода следующая:

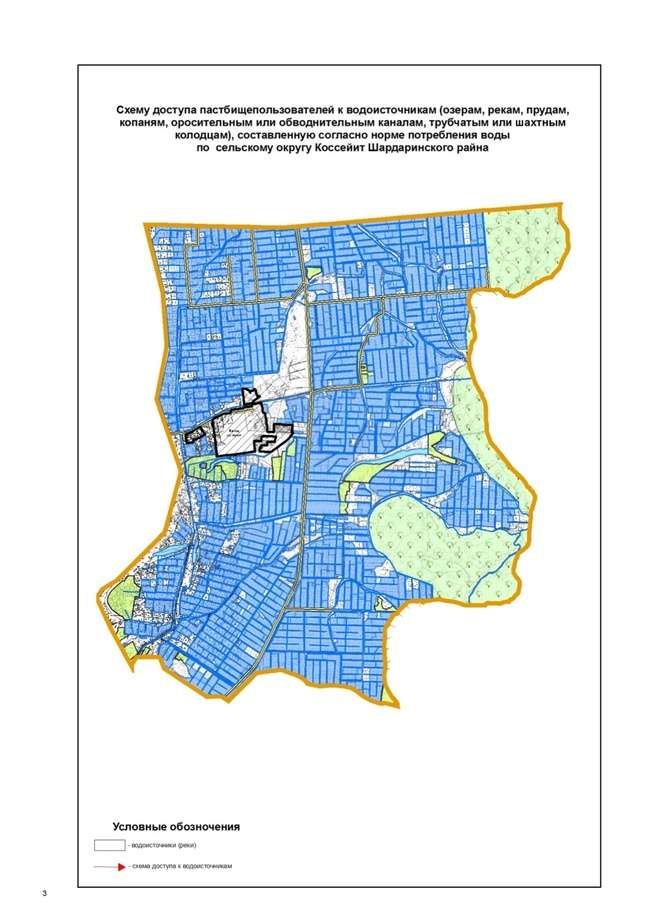
|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Форма выпуска, срок перегона скота в горной зоне | Срок возврата скота в горной зоне выпуска | Примечание |
| 1 | Апрель - май | Август - сентябрь |  |

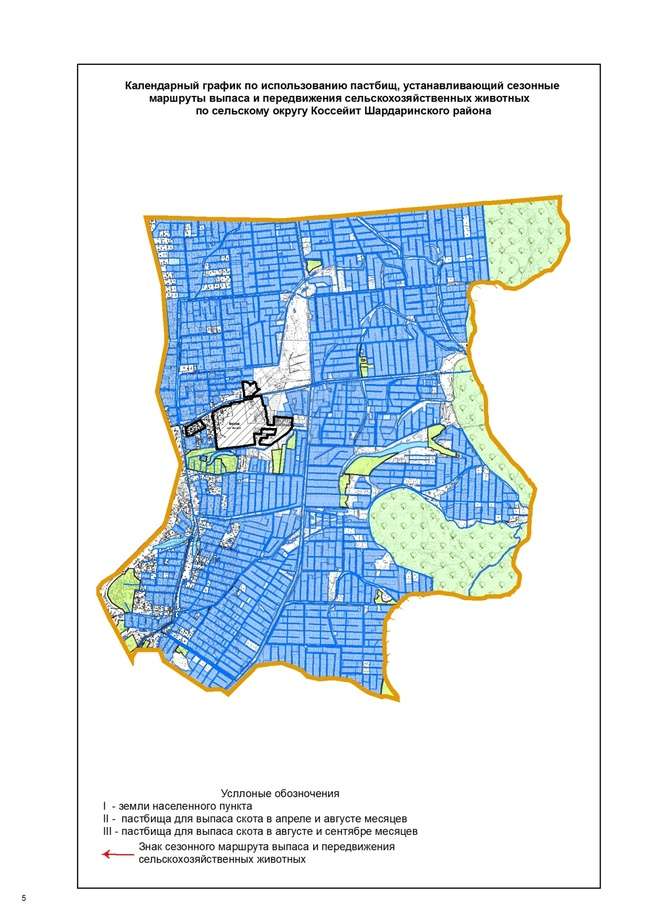
      В соответствии с приказом Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 г. № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нагрузки на пастбища" график потребности в пастбище скота сельскохозяйственных животных:

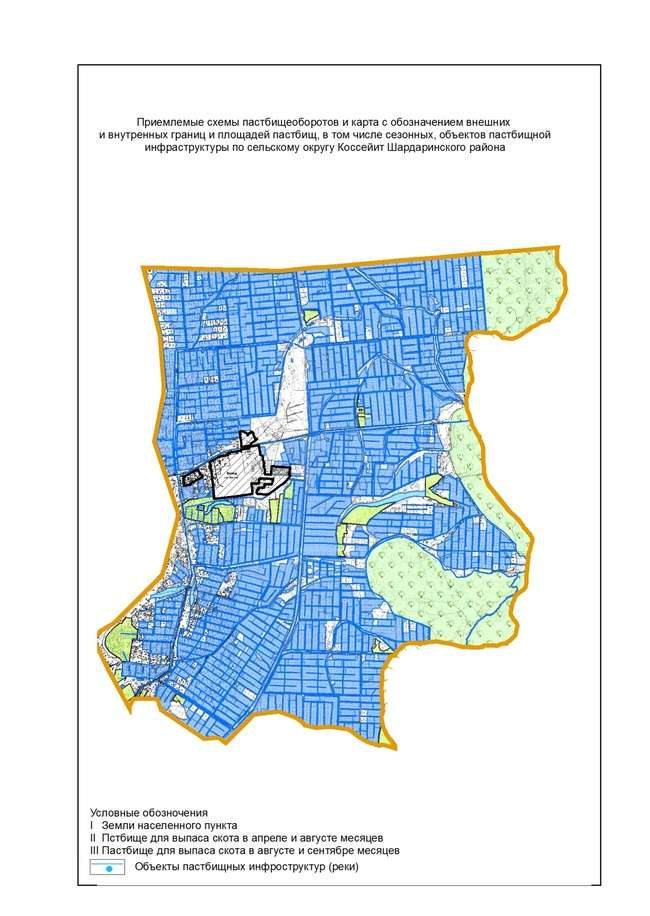
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Общая площадь пастбищ в населен ных пунктах, гектар | | | Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар | | | | | | | | | | |
| Верблюд | Норма, гектар | | Необходимые пастбища, гектар | | | Лошадь | | Норма, гектар | | Необходимые пастбища, гектар |
| 1 | 2 | 3 | | | 4 | 5 | | 6 | | |  | |  | | 7 |
| 1 | Коссейт | 373 | | | 74 | 15,4 | | 1139,6 | | | 806 | | 13,2 | | 10639,2 |
|  | Всего | 373 | | | 74 | 15,4 | | 1139,6 | | | 806 | | 13,2 | | 10639,2 |
| Крупнорогатый скот | | | Норма гектар | Необходимые пастбища, гектар | | | Мелкорогатый скот | | Норма, гектар | Необходимые пастбища, гектар | | Общая площадь необходимых пастбищ, гектар | | Разница между общей пастбищей и необходимой пастбищ в населенных пунктах,(-,+) | |
|  | | | 8 | 9 | | | 10 | | 11 | 12 | | 13 | | 14 | |
| 3013 | | | 11,0 | 33143 | | | 6290 | | 2,2 | 13838 | | 58759,8 | | -58386,8 | |
| 3013 | | | 11,0 | 33143 | | | 6290 | | 2,2 | 13838 | | 58759,8 | | -58386,8 | |











      3. Сельский округ Коксу

      Центр - село Коксу.

      Населенные пункты-Айдаркол кашар, Баспанды, Жоласар

      Количество население-8 096 человек.

      Общая площадь всего округа-69 856,85 гектар.

      В том числе:

      сельскохозяйственные земли-47 707 гектар;

      общие пахотные земли-9 712 гектар;

      орошаемые земли-9 324 гектар;

      пастбищные земли- 37 995 гектар;

      Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Верблюд | Лощадь | Крупнорогатый скот | Мелкорогатый скот |
| 1 | Айдаркол кашар | 309 | 839 | 2146 | 13336 |
| 2 | Баспанды | 0 | 303 | 1345 | 13068 |
| 3 | Жоласар | 0 | 304 | 1200 | 12935 |
|  | Всего | 309 | 1445 | 6080 | 39339 |

      Данные о ветеринарно-санитарных учреждениях:

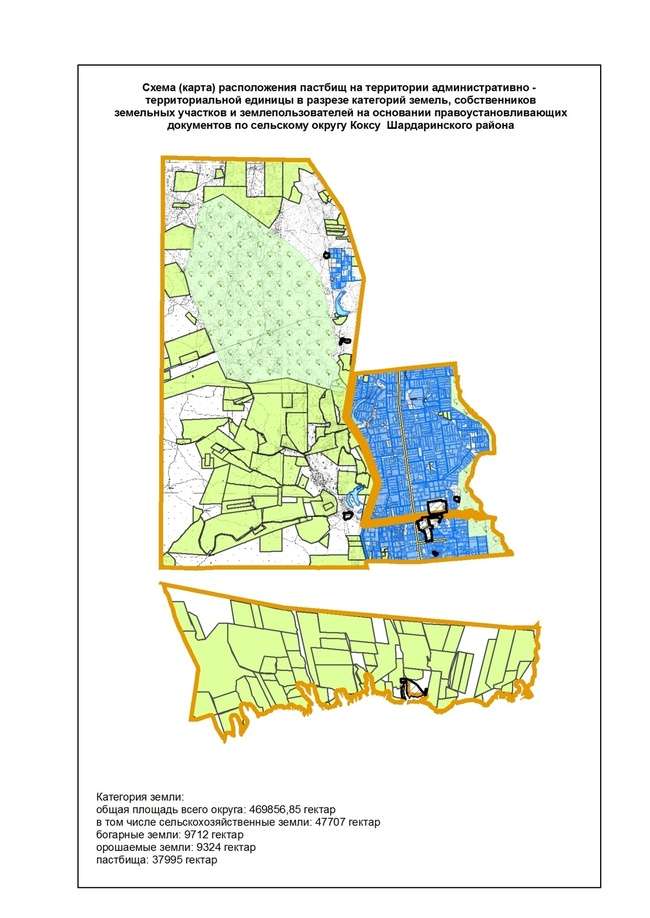
|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Ветеринарные стации | Купка мелкорогатого скота | Пункт искусственного осеменения | Биотермические котловины |
| 1 | Айдаркол кашар | 1 | 4 | 1 | 1 |
| 2 | Баспанды | - | 1 | - | 1 |
| 3 | Жоласар | - | 1 | - | - |
|  | Всего | 1 | 6 | 1 | 2 |

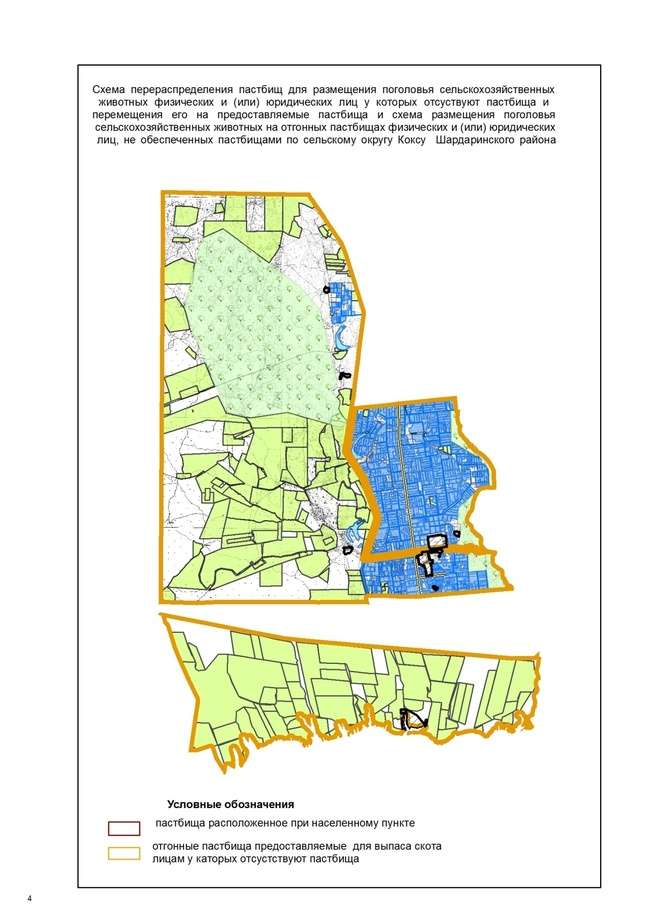
      График календаря использования пастбищ для распределения сельскохозяйственных животных и сезонных маршрутов распространения. Продолжительность пастбищного периода следующая:

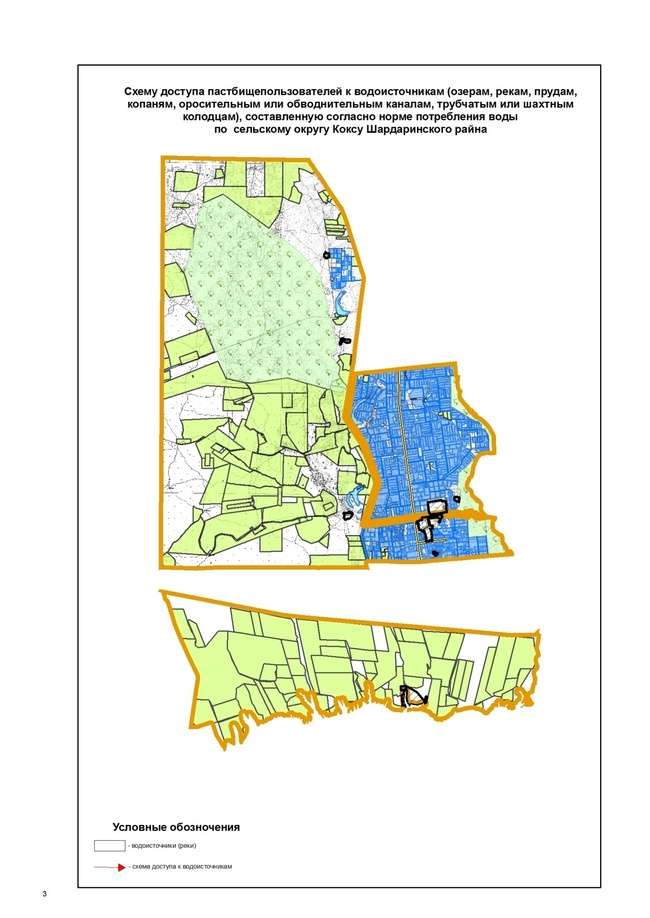
|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Сельский округ | Форма выпуска, срок перегона скота в горной зоне | Срок возврата скота в горной зоне выпуска | Примечание |
| 1 | Коксу | Апрель - май | Август - Сентябрь |  |

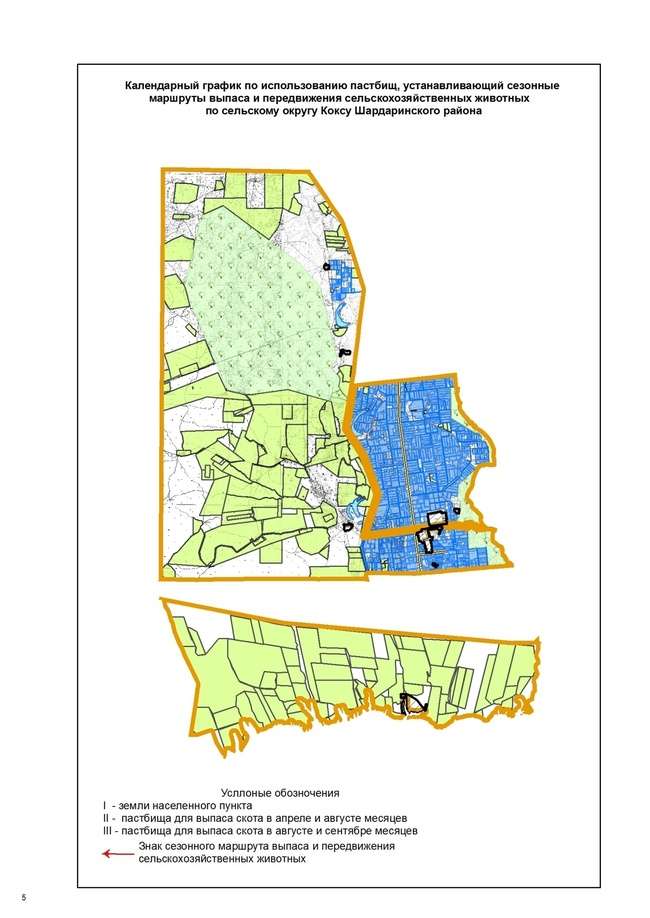
      В соответствии с приказом Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 г. № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нагрузки на пастбища" график потребности в пастбище скота сельскохозяйственных животных:

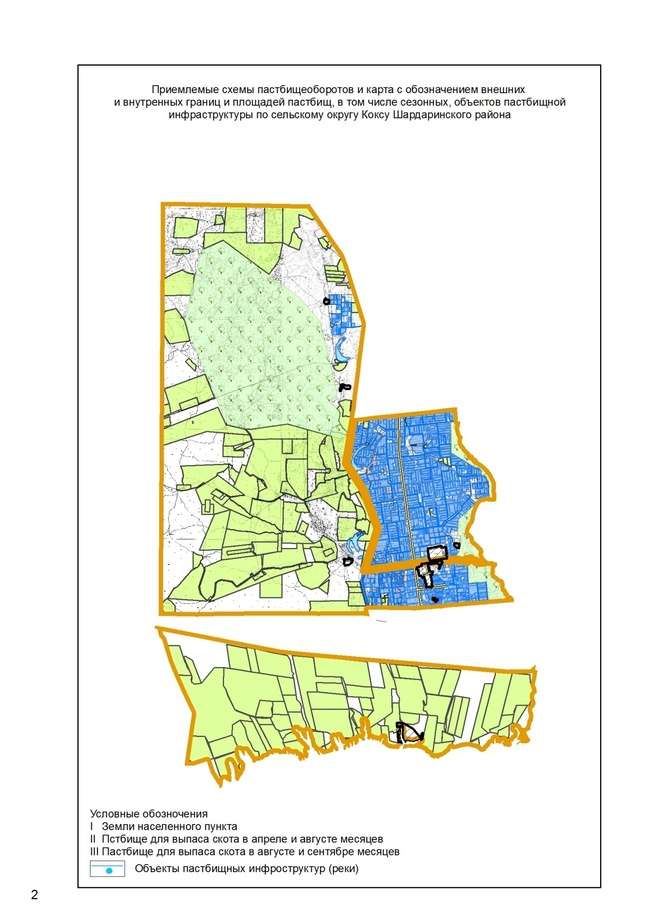
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар | | | Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар | | | | | | | | | | |
| Верблюд | | Норма, гектар | | Необходимые пастбища, гектар | | Лошадь | | Норма, гектар | | Необходимые пастбища, гектар |
| 1 | 2 | 3 | | | 4 | | 5 | | 6 | |  | |  | | 7 |
| 1 | Айдаркол кашар | 37995 | | | 170 | | 15,4 | | 2618 | | 553 | | 13,2 | | 7299,6 |
| 2 | Баспанды | 0 | | 15,4 | | 0 | | 212 | | 13,2 | | 2798,4 |
| 3 | Жоласар | 0 | | 15,4 | | 0 | | 247 | | 13,2 | | 32604 |
|  | Всего | 37995 | | | 170 | | 15,4 | | 2618 | | 1012 | | 13,2 | | 42702 |
| Крупно-рогатый скот | | | Норма гектар | Необходимые пастбища, гектар | | Мелко-рогатый скот | | Норма, гектар | | Необходимые пастбища, гектар | | Общая площадь необходимых пастбищ, гектар | | Разница между общей пастбищей и необходимой пастбищ в населенных пунктах,(-,+) | |
| 10 | | | 11 | 12 | | 13 | | 14 | | 15 | | 16 | | 17 | |
| 2299 | | | 11 | 25289 | | 9640 | | 2,2 | | 21208 | | 56414,6 | | - | |
| 874 | | | 11 | 9614 | | 9446 | | 2,2 | | 20781,2 | | 33193,6 | | - | |
| 779 | | | 11 | 8569 | | 9351 | | 2,2 | | 20572,2 | | 61745,2 | | - | |
| 3952 | | | 11 | 43472 | | 28437 | | 2,2 | | 62561,4 | | 113346,5 | | -75351,5 | |











      4. Сельский округ Узын ата

      Центр-село Узын ата

      Кочество население-4662 человек

      Общая площадь всего округа-8 433,27 гектар

      В том числе:

      сельскохозяйственные земли-7 769,27 гектар;

      общие пахотные земли-5 969,27 гектар;

      орошаемые земли-5 111 гектар;

      пастбищные земли-511 гектар.

      Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Верблюд | Лощадь | Крупнорогатый скот | Мелкорогатый скот |
| 1 | Узын ата | 8 | 826 | 3618 | 3899 |
|  | Всего | 8 | 826 | 3618 | 3899 |

      Данные о ветеринарно-санитарных учреждениях:

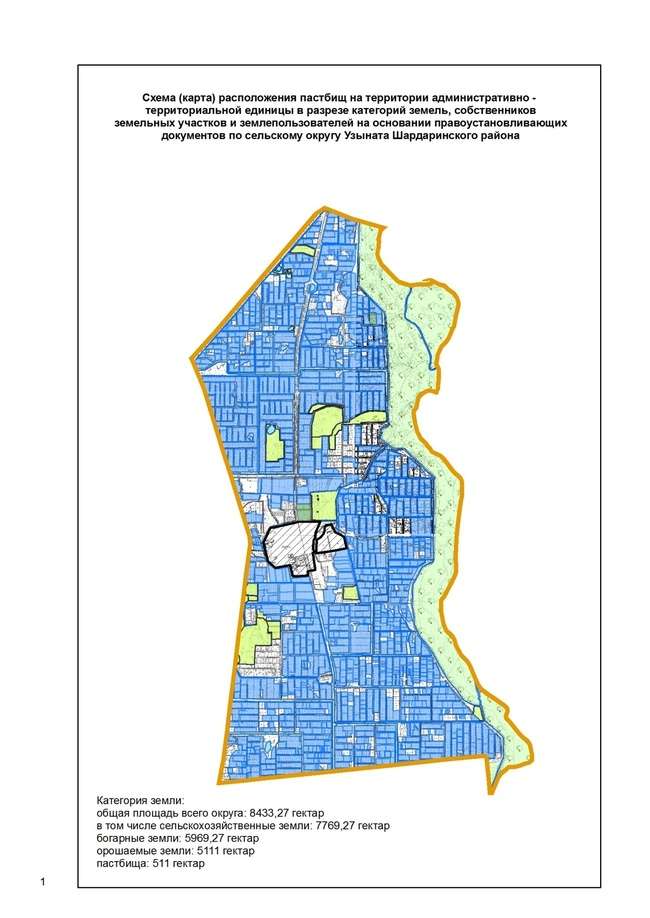
|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Сельские округа | Ветеринарные станции | Купка мелкорогатого скота | Пункт искусственного осеменения | Биотермические котловины |
| 1 | Узын ата | 1 | 1 | 1 | 1 |

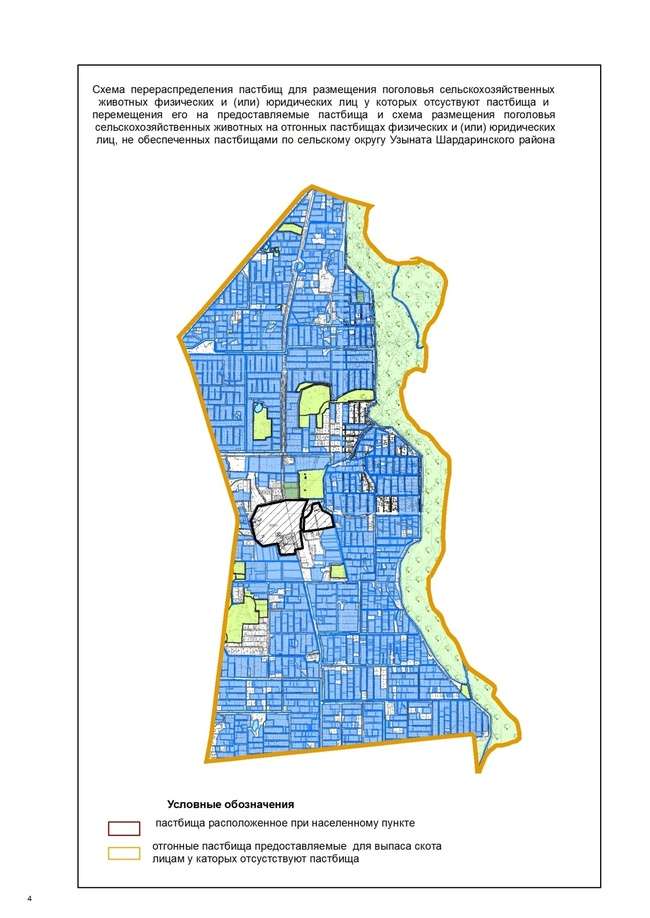
      График календаря использования пастбищ для распределения сельскохозяйственных животных и сезонных маршрутов распространения. Продолжительность пастбищного периода следующая:

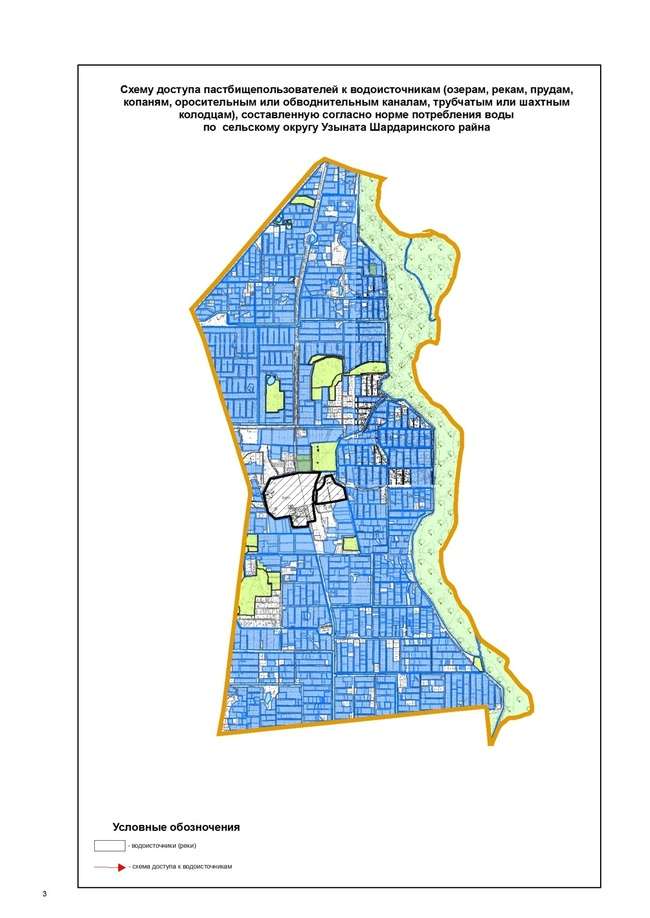
|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Форма выпуска, срок перегона скота в горной зоне | Срок возврата скота в горной зоне выпуска | Примечание |
| 1 | Апрель - май | Август - сентябрь |  |

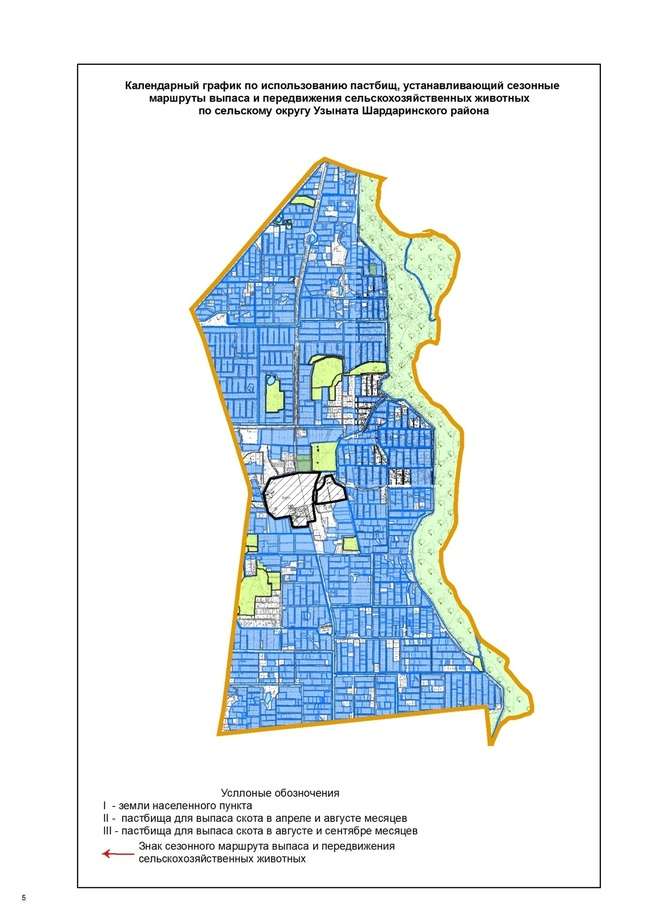
      В соответствии с приказом Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 г. № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нагрузки на пастбища" график потребности в пастбище скота сельскохозяйственных животных:

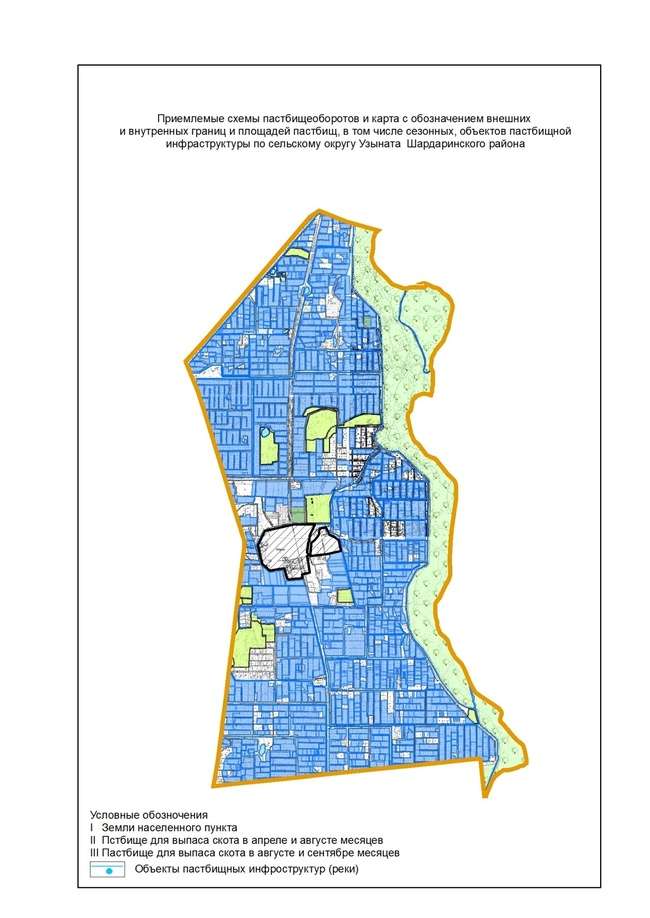
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар | | | Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар | | | | | | | | | | |
| Верблюд | Норма, гектар | | | Необходимые пастбища, гектар | | Лошадь | | Норма, гектар | | Необходимые пастбища, гектар |
| 1 | 2 | 3 | | | 4 | 5 | | | 6 | |  | |  | | 7 |
| 1 | Узын ата | 511 | | | - | 15,4 | | | - | | 736 | | 13,2 | | 9715,2 |
|  | Всего | 511 | | | - | 15,4 | | | - | | 736 | | 13,2 | | 9715,2 |
| Крупно-рогатый скот | | | Норма гектар | Необходимые пастбища, гектар | | | Мелко-рогатый скот | Норма, гектар | | Необходимые пастбища, гектар | | Общая площадь необходимых пастбищ, гектар | | Разница между общей пастбищей и необходимой пастбищ в населенных пунктах,(-,+) | |
| 10 | | | 11 | 12 | | | 13 | 14 | | 15 | | 16 | | 17 | |
| 2977 | | | 11 | 32747 | | | 3315 | 2,2 | | 7293 | | 49755,2 | | -49244,2 | |
| 2977 | | | 11 | 32747 | | | 3315 | 2,2 | | 7293 | | 49755,2 | | -49244,2 | |











      5. Сельский округ Алатау батыр

      Центр-село Казахстан.

      Населенные пункты-Целинный, Казахстан.

      Количество население-9204 человек.

      Общая площадь всего округа – 17 551,16гектар.

      В том числе:

      сельскохозяйственные земли-13 174 гектар;

      орошаемые земли- 11 341 гектар;

      пастбищные земли-1554 гектар.

      Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Верблюд | Лощадь | Крупнорогатый скот | Мелкорогатый скот |
| 1 | Казахстан | 290 | 734 | 4490 | 4770 |
| 2 | Целинный | 193 | 733 | 4492 | 3902 |
|  | Всего | 483 | 1467 | 8983 | 8672 |

      Данные о ветеринарно-санитарных учреждениях:

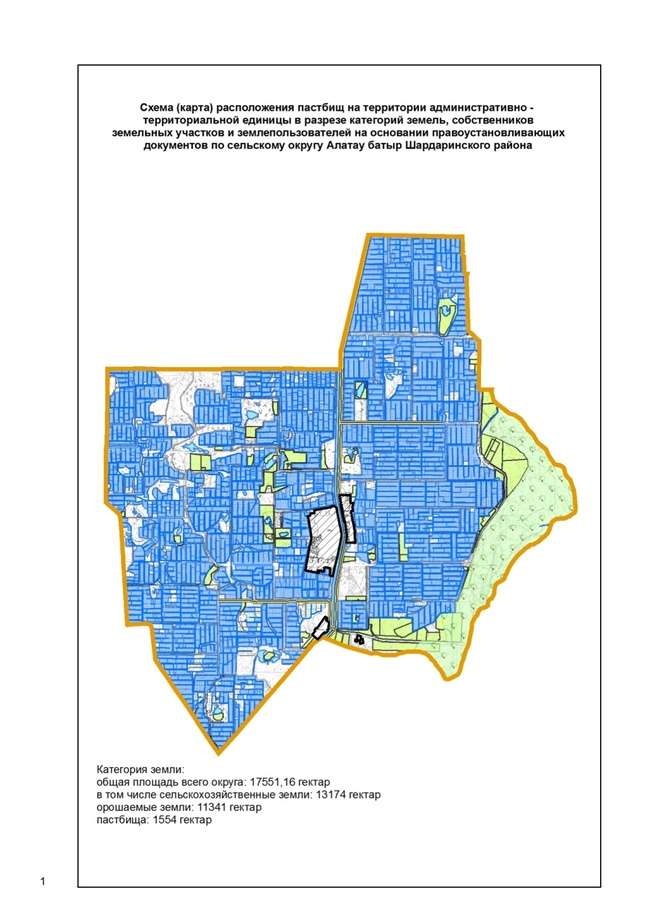
|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Ветеринарные стации | Купка мелкорогатого скота | Пункт искусственного осеменения | Биотермические котловины |
| 1 | Қазақстан | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2 | Целинный | - | 2 | - | 1 |
|  | Всего | 1 | 3 | 1 | 2 |

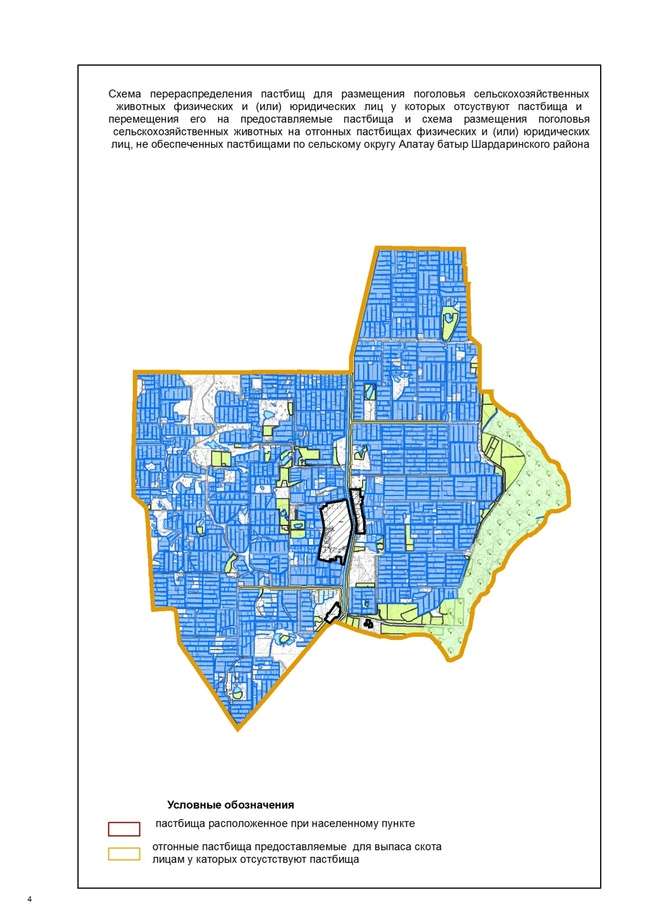
      График календаря использования пастбищ для распределения сельскохозяйственных животных и сезонных маршрутов распространения. Продолжительность пастбищного периода следующая:

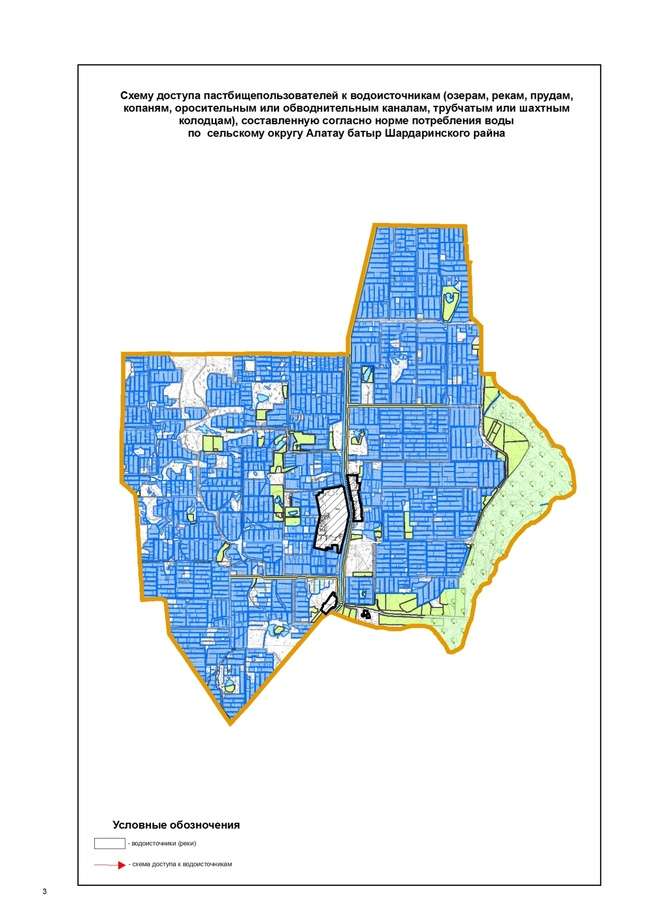
|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населленный пункт | Форма выпуска, срок перегона скота в горной зоне | Срок возврата скота в горной зоне выпуска | Примечание |
| 1 | Казахстан | Апрель - май | Август - сентябрь |  |
| 2 | Целенный | Апрель - май | Август - сентябрь |  |

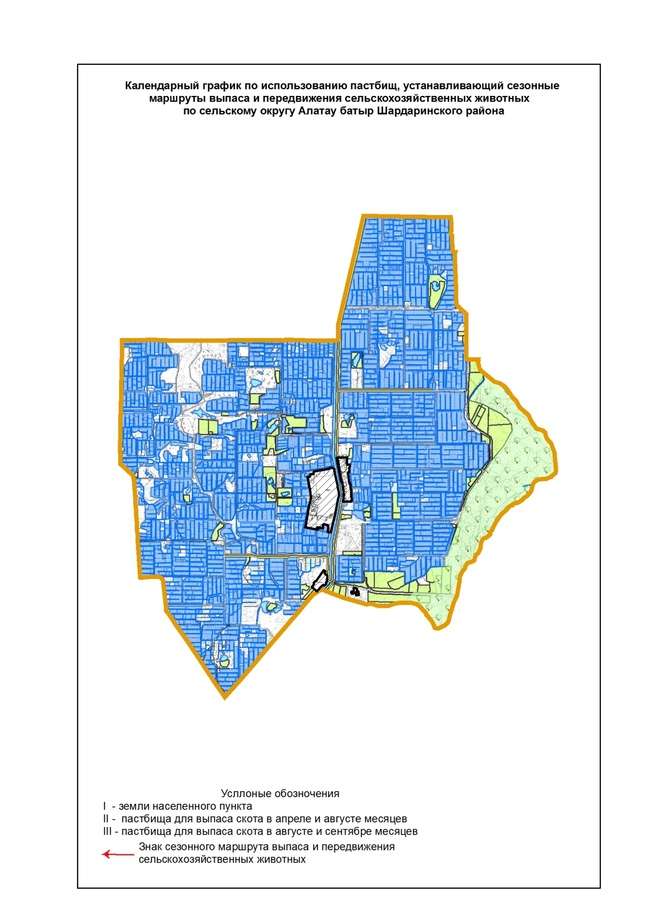
      В соответствии с приказом Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 г. № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нагрузки на пастбища" график потребности в пастбище скота сельскохозяйственных животных:

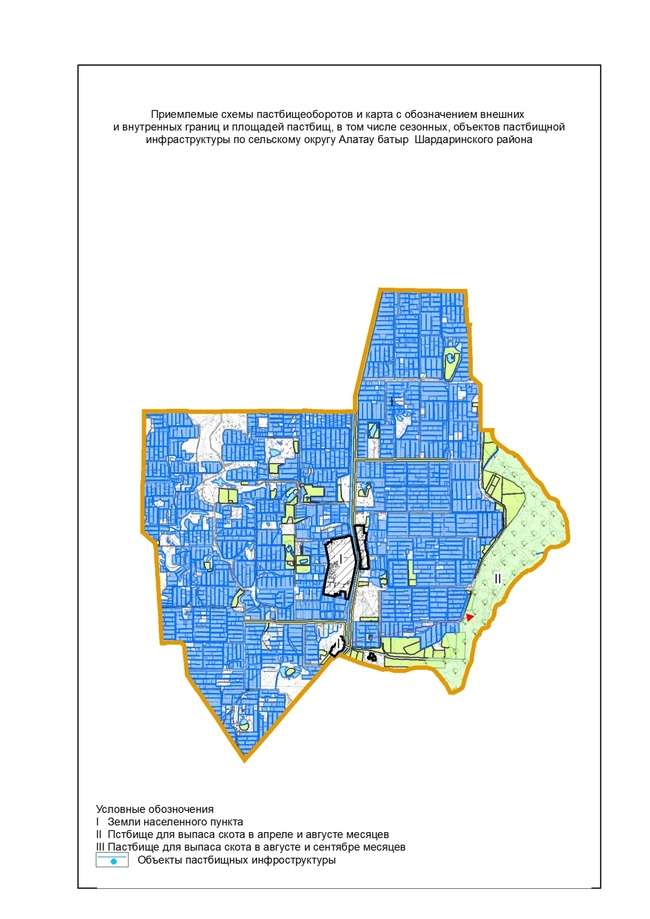
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар | | | Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар | | | | | | | | | | |
| Верблюд | Норма, гектар | | Необходимые пастбища, гектар | | | Лошадь | | Норма, гектар | | Необходимые пастбища, гектар |
| 1 | 2 | 3 | | | 4 | 5 | | 6 | | |  | |  | | 7 |
| 1 | Казахстан | 697 | | | 290 | 15,4 | | 4466 | | | 734 | | 13,2 | | 9688,8 |
|  | Целинный | 857 | | | 193 | 15,4 | | 2972,2 | | | 733 | | 13,2 | | 9675,6 |
|  | Всего | 1554 | | | 483 | 15,4 | | 7438,2 | | | 1467 | | 13,2 | | 19364,4 |
| Крупно-рогатый скот | | | Норма гектар | Необходимые пастбища, гектар | | | Мелко-рогатый скот | | Норма, гектар | Необходимые пастбища, гектар | | Общая площадь необходимых пастбищ, гектар | | Разница между общей пастбищей и необходимой пастбищ в населенных пунктах,(-,+) | |
|  | | | 8 | 9 | | | 10 | | 11 | 12 | | 13 | | 14 | |
| 4490 | | | 11,0 | 49390 | | | 4770 | | 2,2 | 10494 | | 74038,8 | | -73341,8 | |
| 3902 | | | 11,0 | 42922 | | | 3902 | | 2,2 | 8584,4 | | 64154,2 | | -63297,2 | |
| 8392 | | |  | 92312 | | | 8672 | |  | 19078,4 | | 138193 | | -136639 | |











      6. Сельский округ Кызылкум

      Центр-село Кызылкум.

      Количество население-2659 человек.

      Общая площадь всего округа-70 051,44 гектар.

      В том числе:

      сельскохозяйственные земли-6 824 гектар;

      общие пахотные земли-5 024 гектар;

      орошаемые земли-4 710 гектар;

      пастбищные земли-651 гектар.

      Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Верблюд | Лощадь | Крупнорогатый скот | Мелкорогатый скот |
| 1 | Кызылкум | - | 818 | 2463 | 1389 |
|  | Всего | - | 818 | 2463 | 1389 |

      Данные о ветеринарно-санитарных учреждениях:

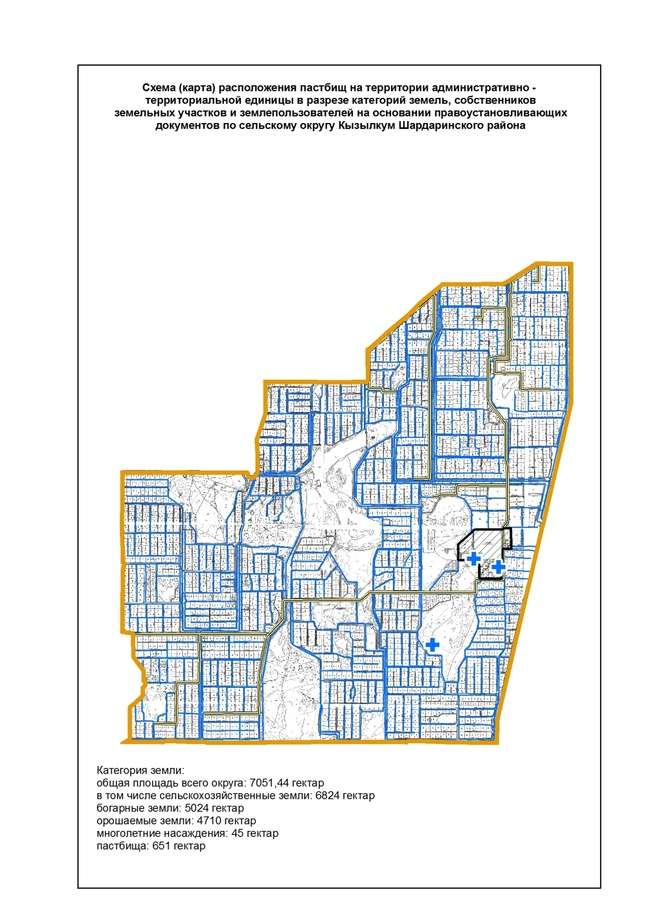
|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Ветеринарные стации | Купка мелкорогатого скота | Пункт искусственного осеменения | Биотермические котловины |
| 1 | Кызылкум | 1 | 1 | 1 | 1 |

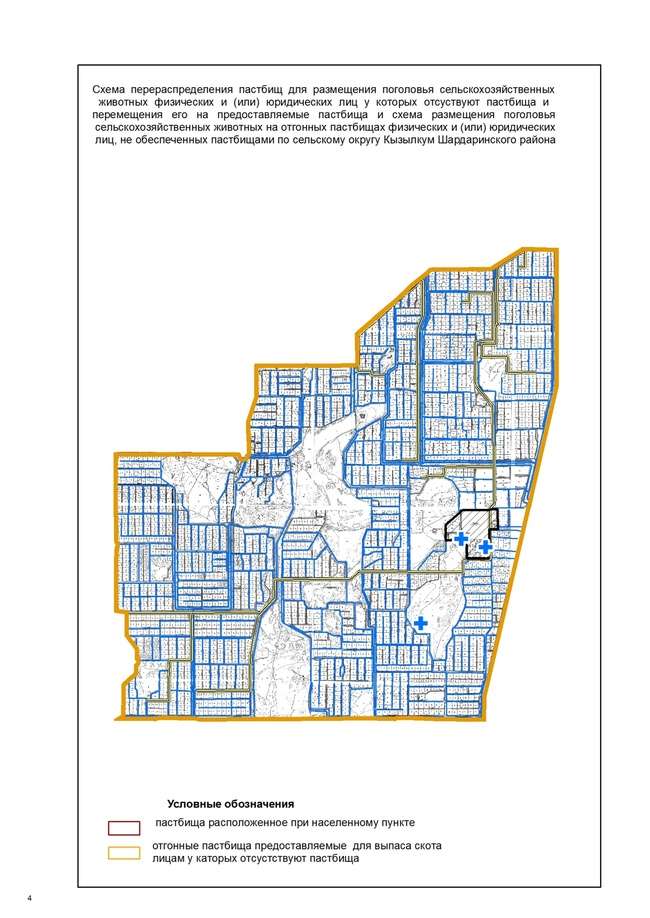
      График календаря использования пастбищ для распределения сельскохозяйственных животных и сезонных маршрутов распространения. Продолжительность пастбищного периода следующая:

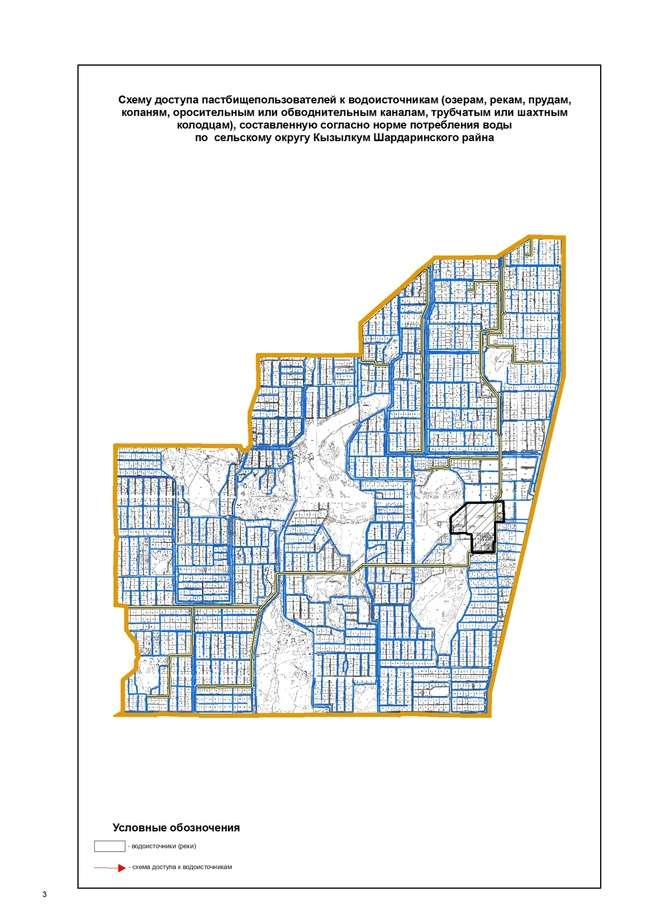
|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Форма выпуска, срок перегона скота в горной зоне | Срок возврата скота в горной зоне выпуска | Примечание |
| 1 | Апрель - май | Август - сентябрь |  |

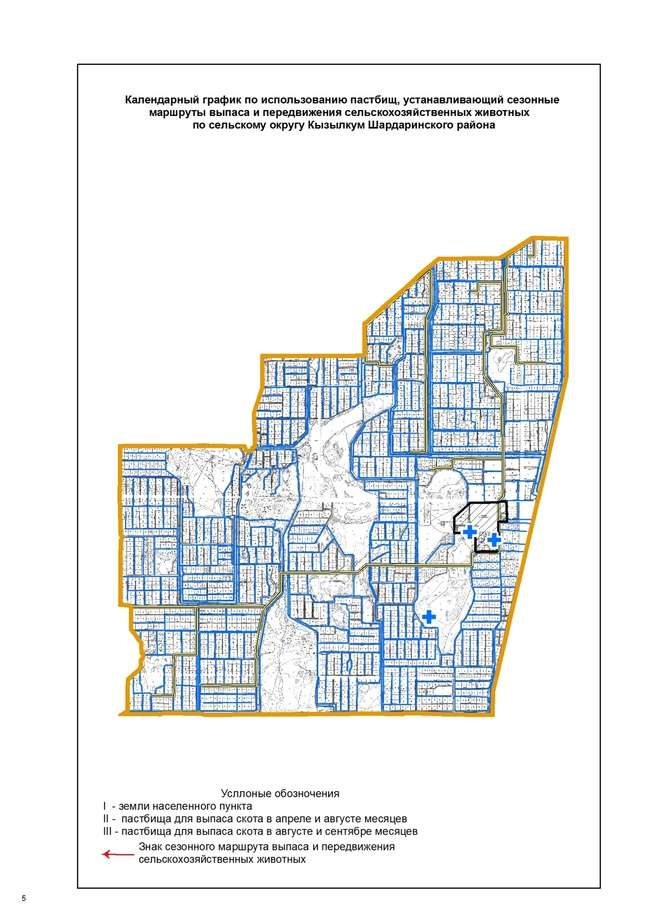
      В соответствии с приказом Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 г. №3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нагрузки на пастбища" график потребности в пастбище скота сельскохозяйственных животных:

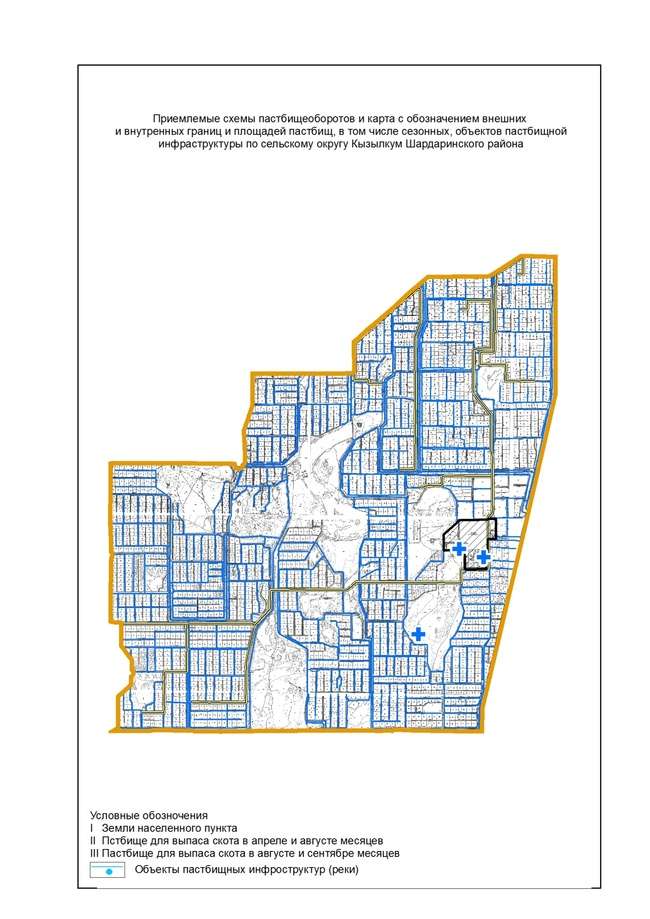
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | | Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар | | Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар | | | | | | | | | | |
| Верблюд | | Норма, гектар | | | Необходимые пастбища, гектар | Лошадь | | Норма, гектар | | Необходимые пастбища, гектар |
| 1 | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | | 6 |  | |  | | 7 |
| 1 | Кызылкум | | 651 | | - | | 15,4 | | | - | 640 | | 13,2 | | 8448 |
|  | Всего | | 651 | | - | | 15,4 | | | - | 640 | | 13,2 | | 8448 |
| Крупно-рогатый скот | | Норма гектар | | Необходимые пастбища, гектар | | Мелко-рогатый скот | | Норма, гектар | Необходимые пастбища, гектар | | | Общая площадь необходимых пастбищ, гектар | | Разница между общей пастбищей и необходимой пастбищ в населенных пунктах,(-,+) | |
| 10 | | 11 | | 12 | | 13 | | 14 | 15 | | | 16 | | 17 | |
| 615 | | 11,0 | | 6765 | | 487 | | 2,2 | 1071,4 | | | 16284,4 | | -15633,4 | |
| 615 | | 11,0 | | 6765 | | 487 | | 2,2 | 1071,4 | | | 16284,4 | | -15633,4 | |











      7. Сельский округ Суткент

      Центр-село Суткент.

      Населенные пункты-Суткент, Шабырлы.

      Количество население-3038 человек.

      Общая площадь всего округа-41 511 гектар.

      В том числе:

      сельскохозяйственные земли-41 167 гектар;

      орошаемые земли-2 278 гектар;

      пастбищные земли-15684гектар.

      Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Верблюд | Лощадь | Крупнорогатый скот | Мелкорогатый скот |
| 1 | Суткент | 10 | 1857 | 7302 | 13498 |
| 2 | Шабырлы | - | 327 | 760 | 2381 |
|  | Всего | 10 | 2184 | 5062 | 15879 |

      Данные о ветеринарно-санитарных учреждениях:

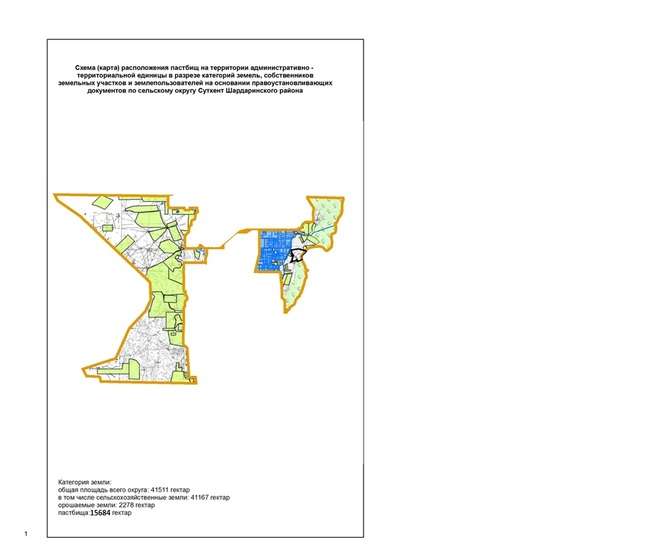
|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Ветеринарные стации | Купка мелкорогатого скота | Пункт искусственного осеменения | Биотермические котловины |
| 1 | Суткент | 1 | 2 | 1 | 1 |
| 2 | Шабырлы | - | 1 | - | - |
| 3 | Всего | 1 | 3 | 1 | 1 |

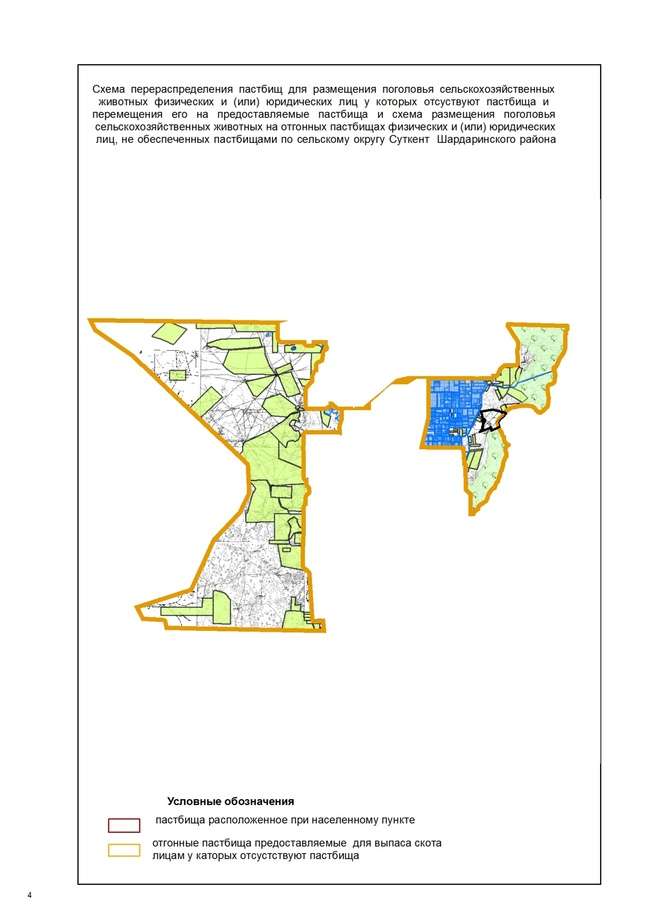
      График календаря использования пастбищ для распределения сельскохозяйственных животных и сезонных маршрутов распространения. Продолжительность пастбищного периода следующая:

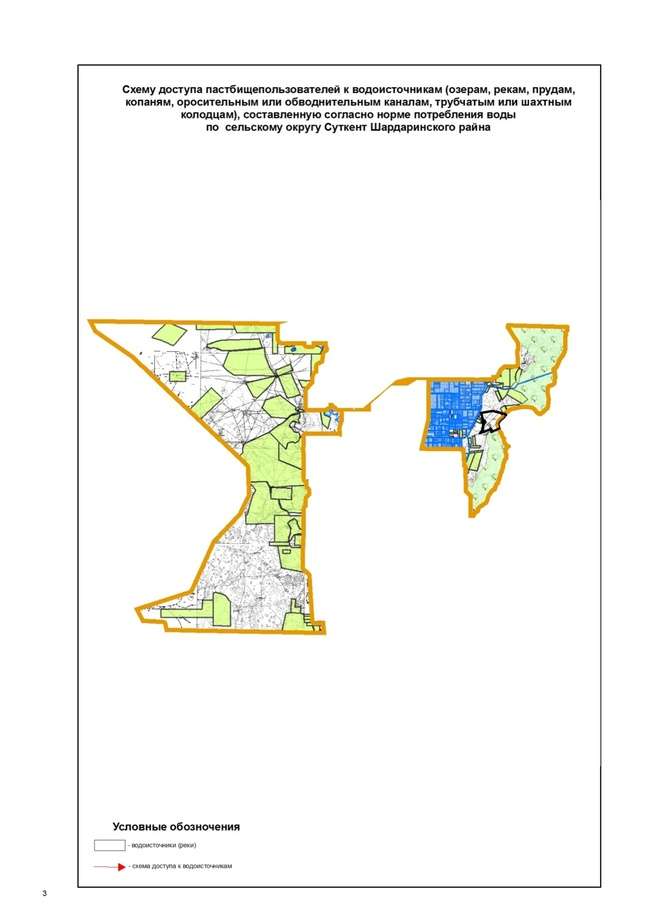
|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Форма выпуска, срок перегона скота в горной зоне | Срок возврата скота в горной зоне выпуска | Примечание |
| 1 | Апрель - май | Август - сентябрь |  |

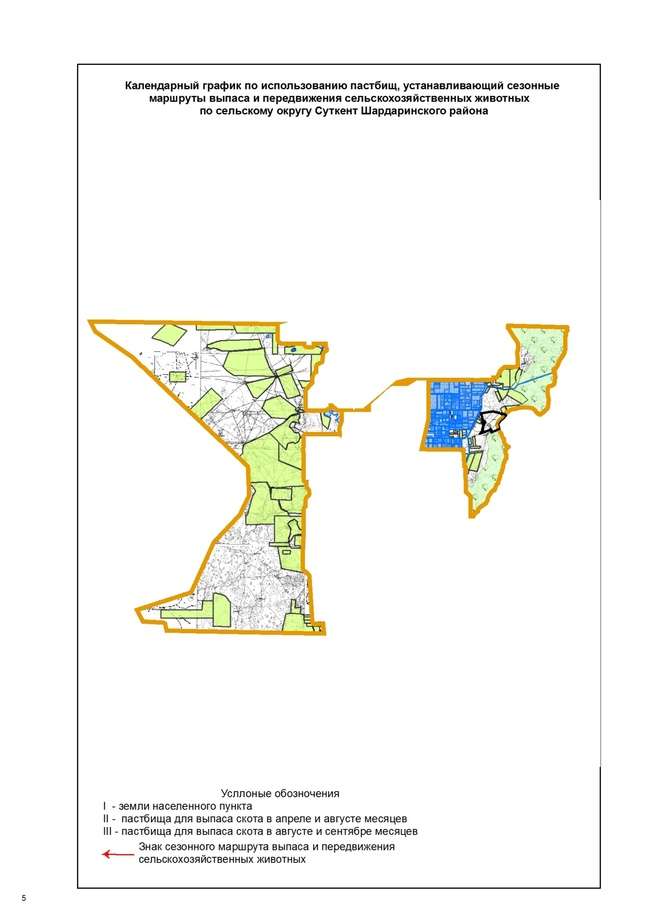
      В соответствии с приказом Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 год № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нагрузки на пастбища" график потребности в пастбище скота сельскохозяйственных животных:

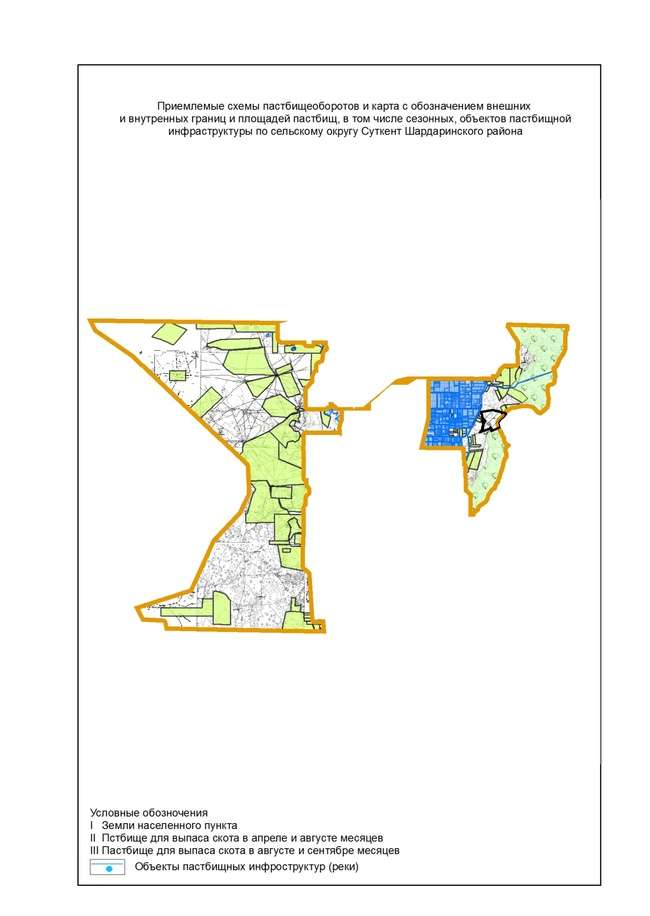
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар | | | Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар | | | | | | | |
| Лощадь | | | Норма, гектар | Необходимые пастбища, гектар | | | Крупнорогатый скот |
| 1 | 2 | 3 | | | 4 | | | 5 | 6 | | | 7 |
| 1 | Суткент | 15684 | | | 1299 | | | 13,2 | 17146,8 | | | 3164 |
| 2 | Шабырлы | - | | | 230 | | | 13,2 | 3036 | | | 558 |
|  | Всего | 15684 | | | 1529 | | | 13,2 | 20182,8 | | | 3722 |
| Норма, гектар | | | Необходимые пастбища, гектар | Мелко рогатый скот | | Норма, гектар | Необходимые пастбища, гектар | | | Общая площадь необходимых пастбищ, гектар | Разница между общей пастбищей и необходимой пастбищ в населенных пунктах,(-,+) | |
| 8 | | | 9 | 10 | | 11 | 12 | | | 13 | 14 | |
| 11,0 | | | 34804 | 9448 | | 2,2 | 20785,6 | | | 72736,4 | - | |
| 11,0 | | | 6138 | 1667 | | 2,2 | 3667,4 | | | 12841,4 | - | |
| 11,0 | | | 40942 | 11115 | | 2,2 | 24453 | | | 85577,8 | -69893,8 | |











      8. Сельский округ Акшенгелди

      Центр-село Ак алтын.

      Населенные пункты-Ак алтын, Егизкум.

      Количество население-4380 человек.

      Общая площадь всего округа-19209гектар.

      В том числе:

      сельскохозяйственные земли-18744 гектар;

      орошаемые земли-7481 гектар;

      пастбищные земли-5 999 гектар.

      Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Верблюд | Лощадь | Крупнорогатый скот | Мелкорогатый скот |
| 1 | Ак алтын | 185 | 89 | 2197 | 5442 |
| 2 | Егизкум | 178 | 85 | 2114 | 5231 |
|  | Всего | 363 | 174 | 4311 | 10673 |

      Данные о ветеринарно-санитарных учреждениях:

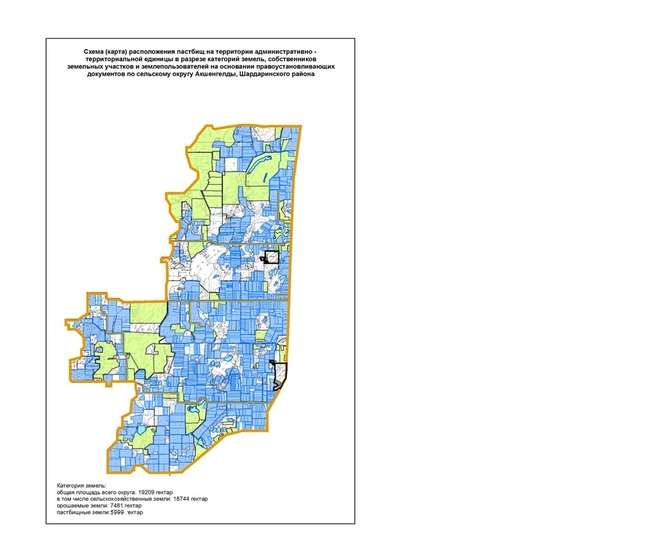
|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Ветеринарные стации | Купка мелкорогатого скота | Пункт искусственного осеменения | Биотермические котловины |
| 1 | Ак алтын | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2 | Егизкум | - | 1 | - | - |
|  | Всего | 1 | 2 | 1 | 1 |

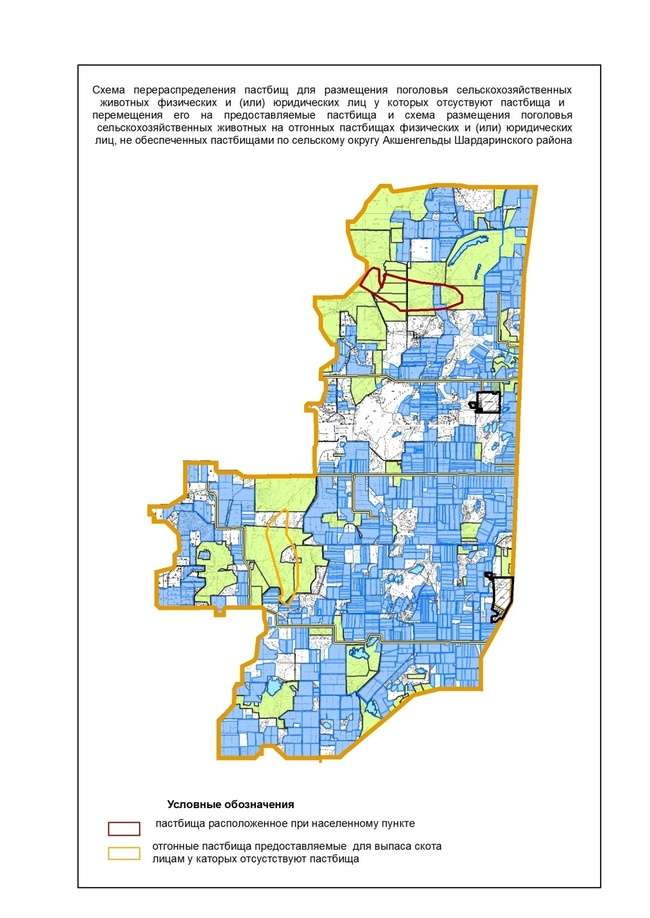
      График календаря использования пастбищ для распределения сельскохозяйственных животных и сезонных маршрутов распространения. Продолжительность пастбищного периода следующая:

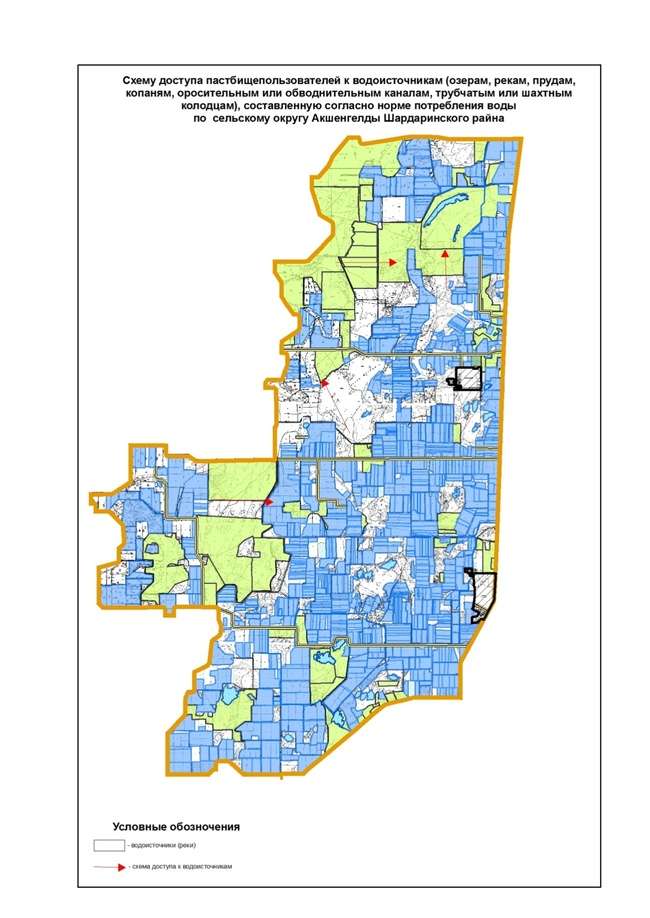
|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Форма выпуска, срок перегона скота в горной зоне | Срок возврата скота в горной зоне выпуска | Примечание |
| 1 | Апрель - май | Август - сентябрь |  |

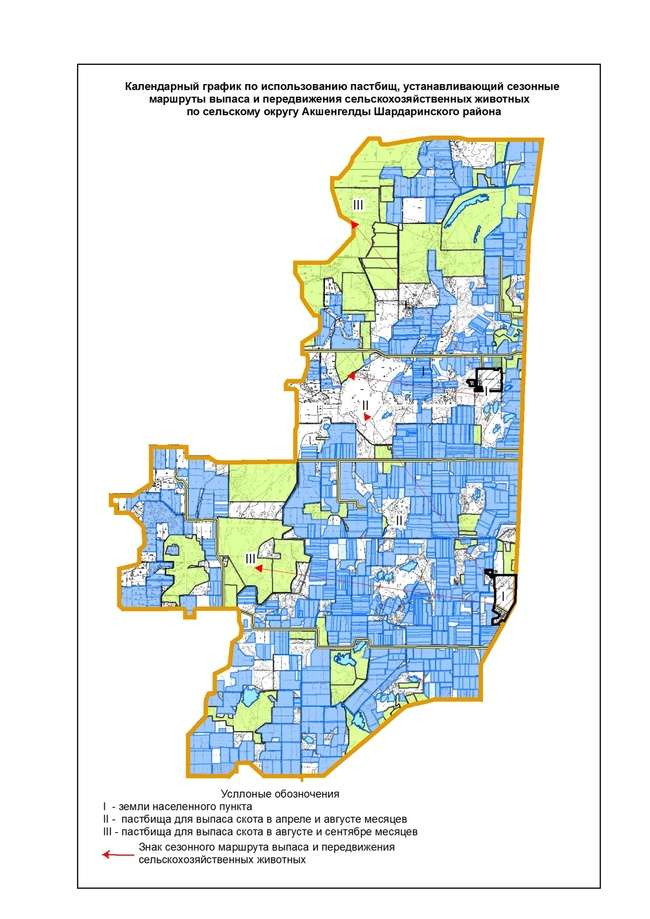
      В соответствии с приказом Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 г. № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нагрузки на пастбища" график потребности в пастбище скота сельскохозяйственных животных:

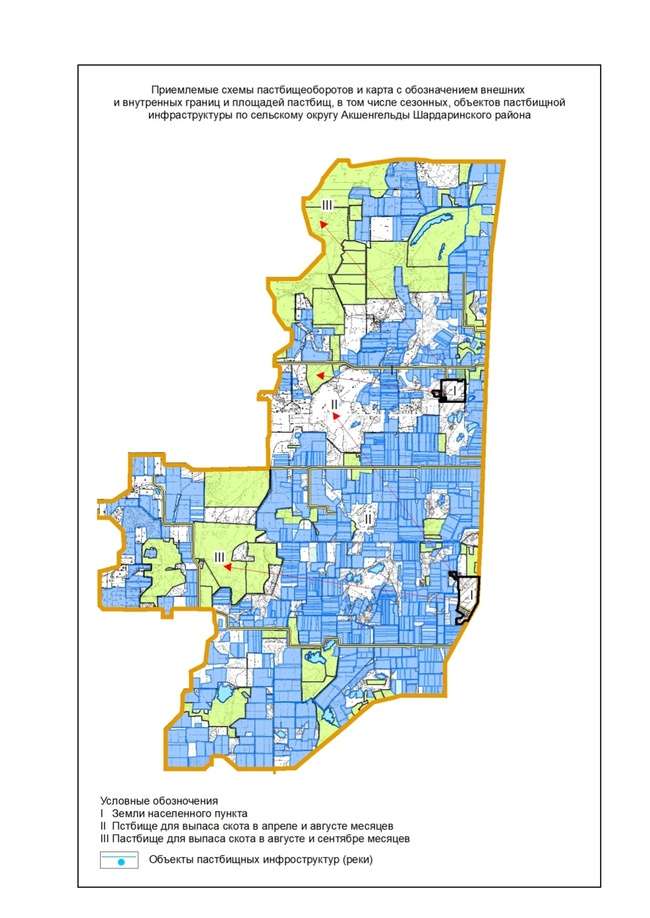
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар | | | Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар | | | | | | | | | | |
| Верблюд | | Норма, гектар | | Необходимые пастбища, гектар | | Лошадь | | Норма, гектар | | Необходимые пастбища, гектар |
| 1 | 2 | 3 | | | 4 | | 5 | | 6 | |  | |  | | 7 |
| 1 | Ак алтын | - | | | 153 | | 15,4 | | 2356,2 | | 59 | | 13,2 | | 778,8 |
|  | Егизкум | - | | | 138 | | 15,4 | | 2125,2 | | 51 | | 13,2 | | 673,2 |
|  | Всего | 5999 | | | 291 | | 15,4 | | 4481,4 | | 110 | | 13,2 | | 1452 |
| Крупно-рогатый скот | | | Норма гектар | Необходимые пастбища, гектар | | Мелко-рогатый скот | | Норма, гектар | | Необходимые пастбища, гектар | | Общая площадь необходимых пастбищ, гектар | | Разница между общей пастбищей и необходимой пастбищ в населенных пунктах,(-,+) | |
| 10 | | | 11 | 12 | | 13 | | 14 | | 15 | | 16 | | 17 | |
| 655 | | | 11,0 | 7205 | | 3931 | | 2,2 | | 8648,2 | | 18988,2 | | - | |
| 605 | | | 11,0 | 6655 | | 3631 | | 2,2 | | 7988,2 | | 17441,6 | | - | |
| 1260 | | | 11,0 | 13860 | | 7562 | | 2,2 | | 16636,4 | | 36429,8 | | - 30430,8 | |











      9. Сельский округ Достык

      Центр-село Достык.

      Количество население-3 331 человек.

      Общая площадь всего округа-7 639,21 гектар.

      В том числе:

      сельскохозяйственные земли-7 193 гектар;

      общие пахотные земли-5 400 гектар;

      орошаемые земли-4 493 гектар;

      пастбищные земли-777 гектар.

      Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Верблюд | Лощадь | Крупнорогатый скот | Мелкорогатый скот |
| 1 | Достык | 961 | 193 | 3226 | 7799 |
|  | Всего | 961 | 192 | 3226 | 7799 |

      Данные о ветеринарно-санитарных учреждениях:

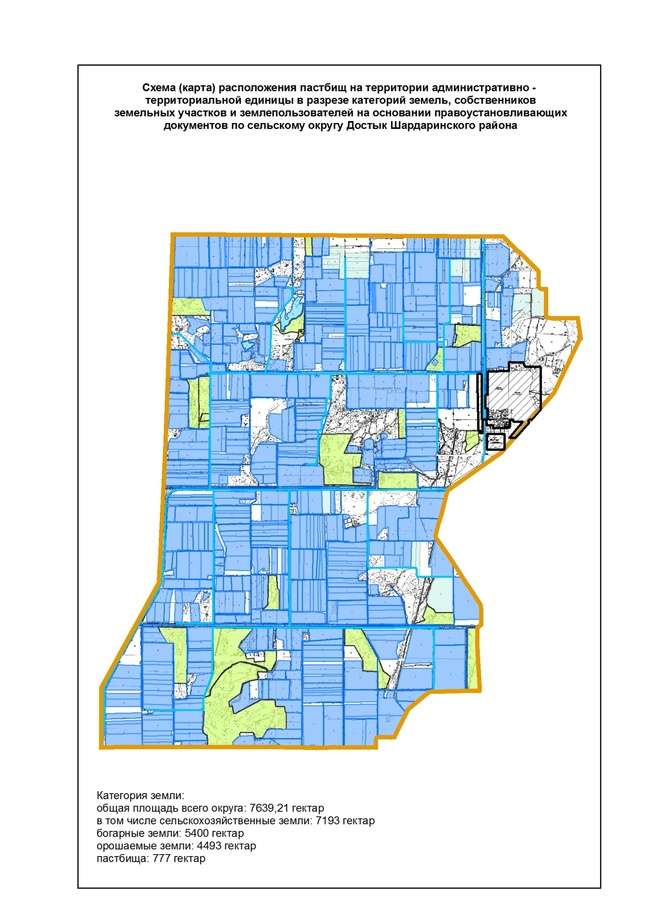
|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Ветеринарные стации | Купка мелкорогатого скота | Пункт искусственного осеменения | Биотермические котлованы |
| 1 | Достык | 1 | 1 | 1 | 1 |

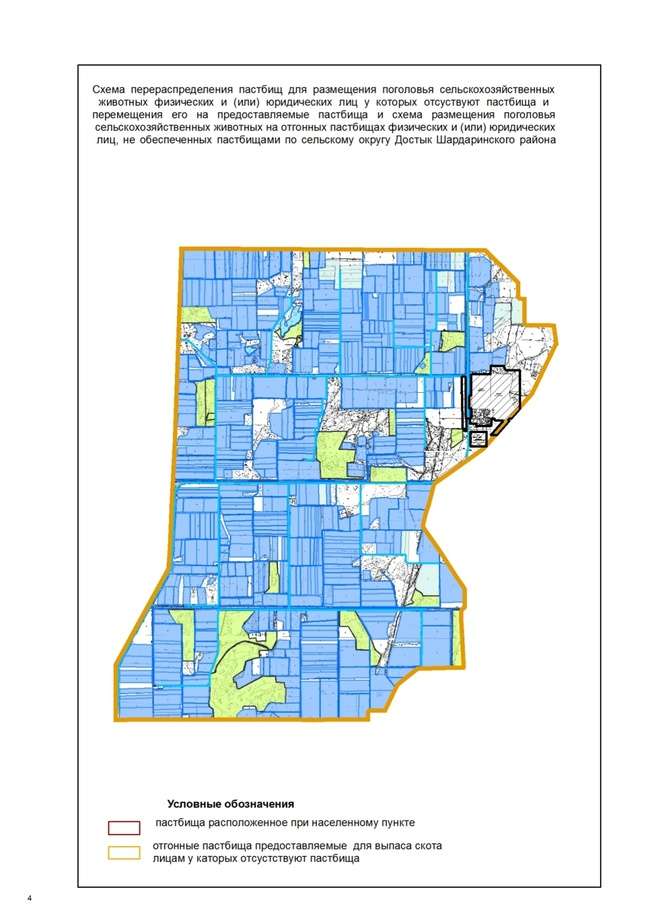
      График календаря использования пастбищ для распределения сельскохозяйственных животных и сезонных маршрутов распространения. Продолжительность пастбищного периода следующая:

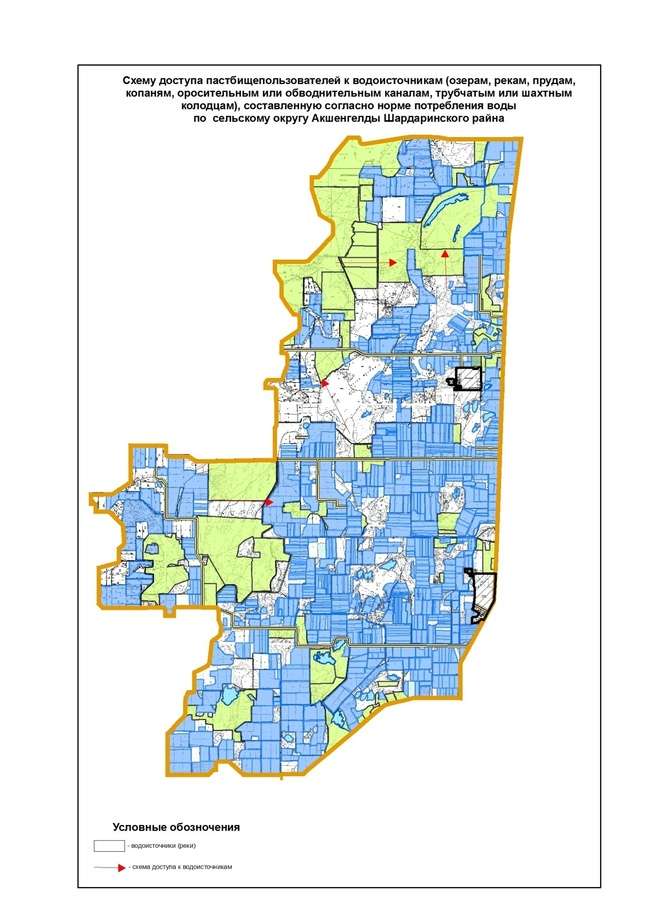
|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Форма выпуска, срок перегона скота в горной зоне | Срок возврата скота в горной зоне выпуска | Примечание |
| 1 | Апрель - май | Август - сентябрь |  |

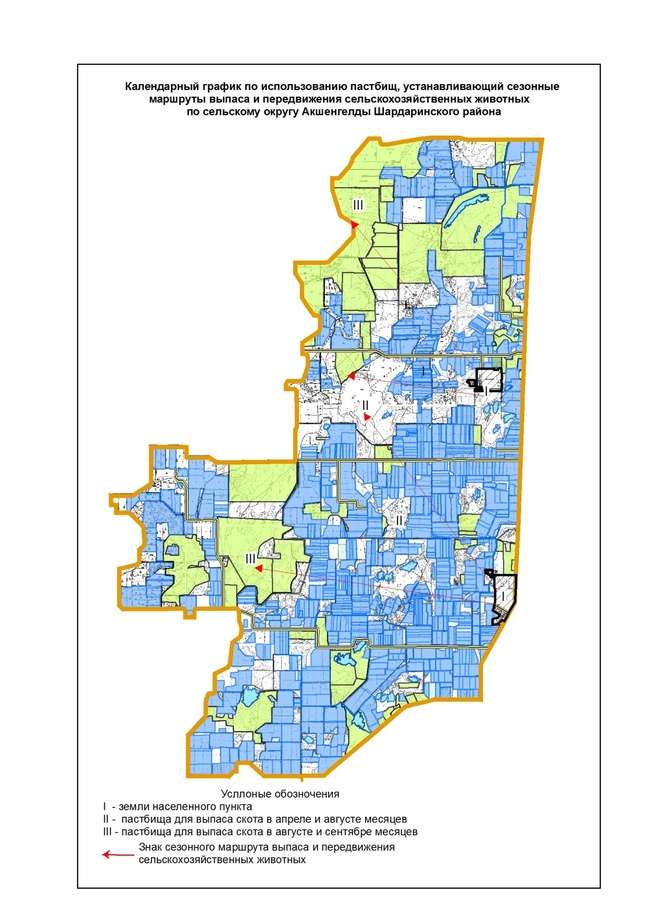
      В соответствии с приказом Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 г. № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нагрузки на пастбища" график потребности в пастбище скота сельскохозяйственных животных:

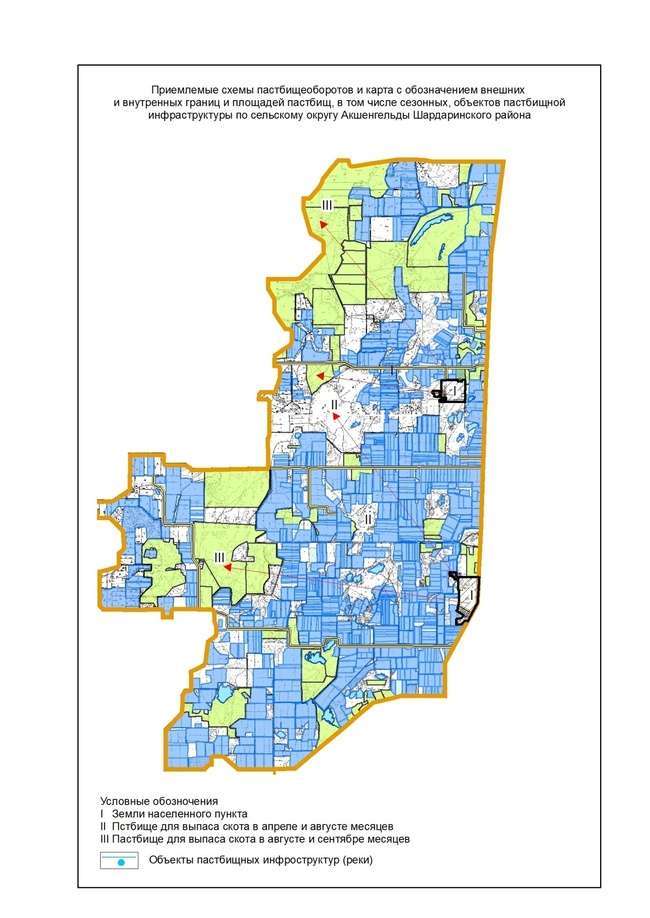
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар | | | Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар | | | | | | | | | | |
| Верблюд | Норма, гектар | | | Необходимые пастбища, гектар | | Лошадь | | Норма, гектар | | Необходимые пастбища, гектар |
| 1 | 2 | 3 | | | 4 | 5 | | | 6 | |  | |  | | 7 |
| 1 | Достык | 777 | | | 433 | 15,4 | | | 6668,2 | | 103 | | 13,2 | | 1359,6 |
|  | Всего | 777 | | | 433 | 15,4 | | | 6668,2 | | 103 | | 13,2 | | 1359,6 |
| Крупно-рогатый скот | | | Норма гектар | Необходимые пастбища, гектар | | | Мелко-рогатый скот | Норма, гектар | | Необходимые пастбища, гектар | | Общая площадь необходимых пастбищ, гектар | | Разница между общей пастбищей и необходимой пастбищ в населенных пунктах,(-,+) | |
| 10 | | | 11 | 12 | | | 13 | 14 | | 15 | | 16 | | 17 | |
| 1868 | | | 11,0 | 20548 | | | 5369 | 2,2 | | 11811,8 | | 40387,6 | | -39610,6 | |
| 1868 | | | 11,0 | 20548 | | | 5369 | 2,2 | | 11811,8 | | 40 387,6 | | -39610,6 | |











      10. Сельский округ Жаушыкум

      Центр-село Жаушыкум.

      Населенные пункты-Жаушыкум, Багыскол, Калгансыр, Куйган.

      Количество население-2276человек.

      Общая площадь всего округа-7 963,5 гектар.

      В том числе:

      Сельскохозяйственные земли-8 307 гектар;

      орошаемые земли-3 596 гектар;

      пастбищные земли-7411 гектар.

      Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Верблюд | Лощадь | Крупнорогатый скот | Мелкорогатый скот |
| 1 | Жаушыкум | - | 333 | 1276 | 5467 |
| 2 | Багыскол | - | 6 | 380 | 2277 |
| 3 | Калгансыр | - | 20 | 10 | 91 |
| 4 | Куйган | - | 266 | 260 | 4067 |
|  | Всего | - | 625 | 1926 | 11902 |

      Данные о ветеринарно-санитарных учреждениях:

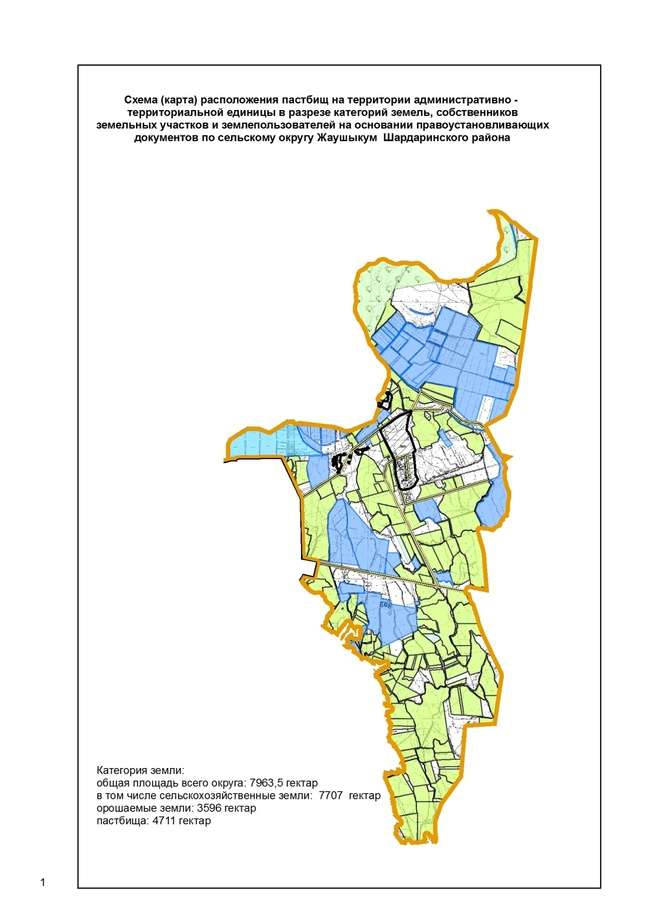
|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Ветеринарные стации | Купка мелкорогатого скота | Пункт искусственного осеменения | Биотермические котловтны |
| 1 | Жаушыкум | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2 | Багыскол | - | - | - | - |
| 3 | Калгансыр | - | - | - | - |
| 4 | Қуйган | - | - | - | - |
|  | Всего | 1 | 1 | 1 | 1 |

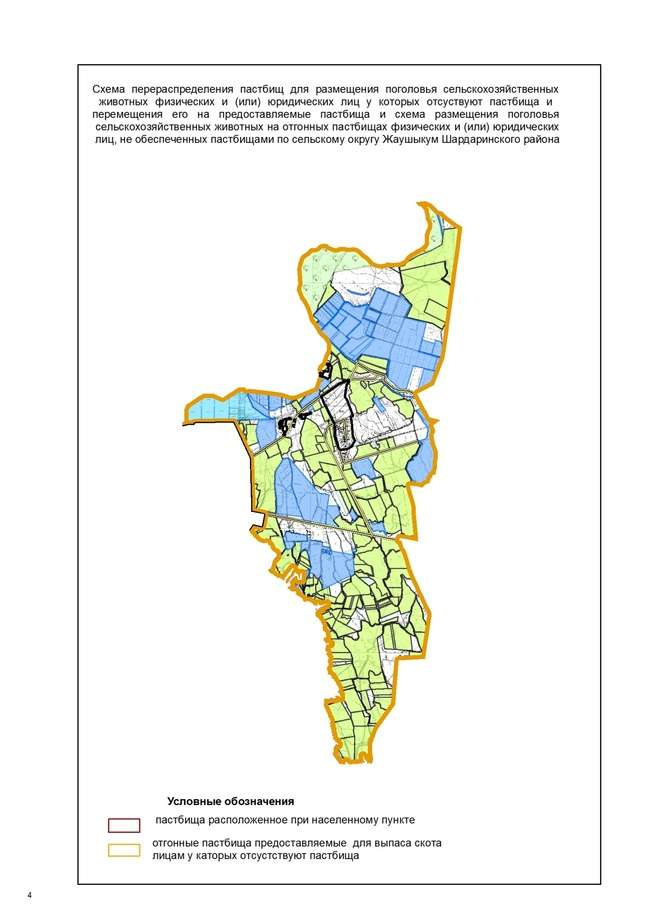
      График календаря использования пастбищ для распределения сельскохозяйственных животных и сезонных маршрутов распространения. Продолжительность пастбищного периода следующая:

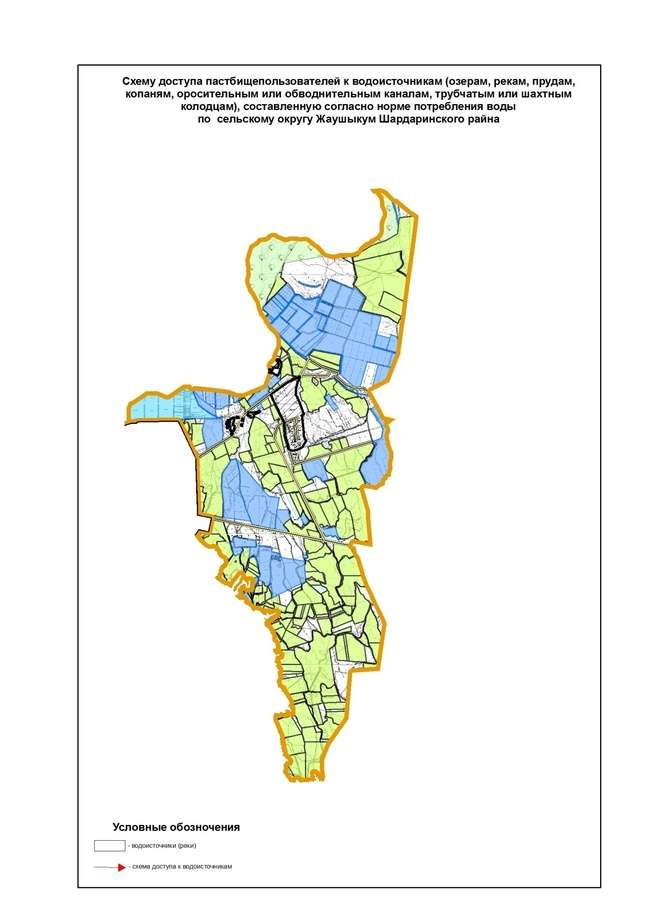
|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Сельский округ | Форма выпуска, срок перегона скота в горной зоне | Срок возврата скота в горной зоне выпуска | Примечание |
| 1 | Жаушыкум | Апрель - май | Август - сентябрь |  |

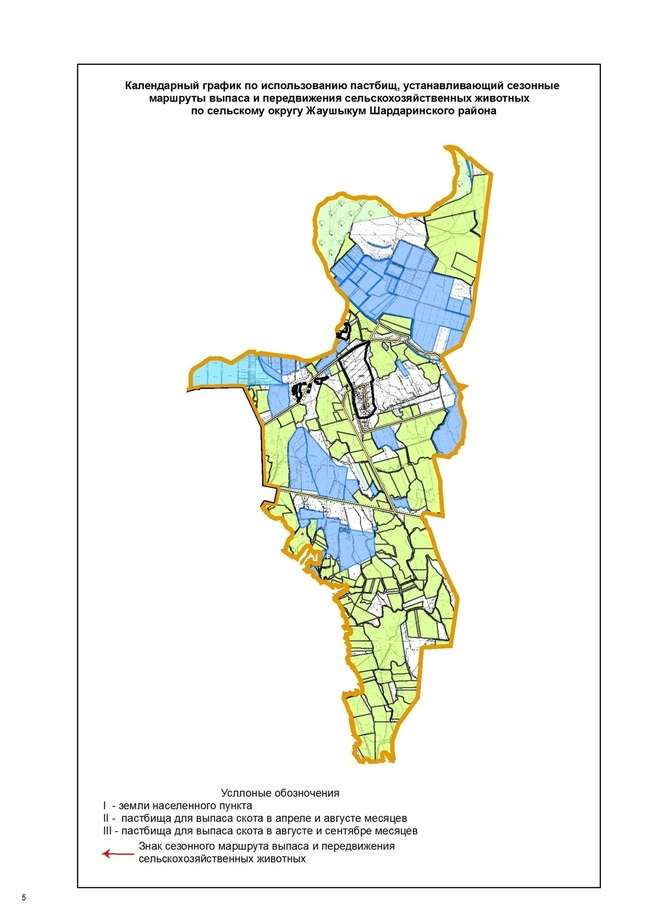
      В соответствии с приказом Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 г. № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нагрузки на пастбища" график потребности в пастбище скота сельскохозяйственных животных:

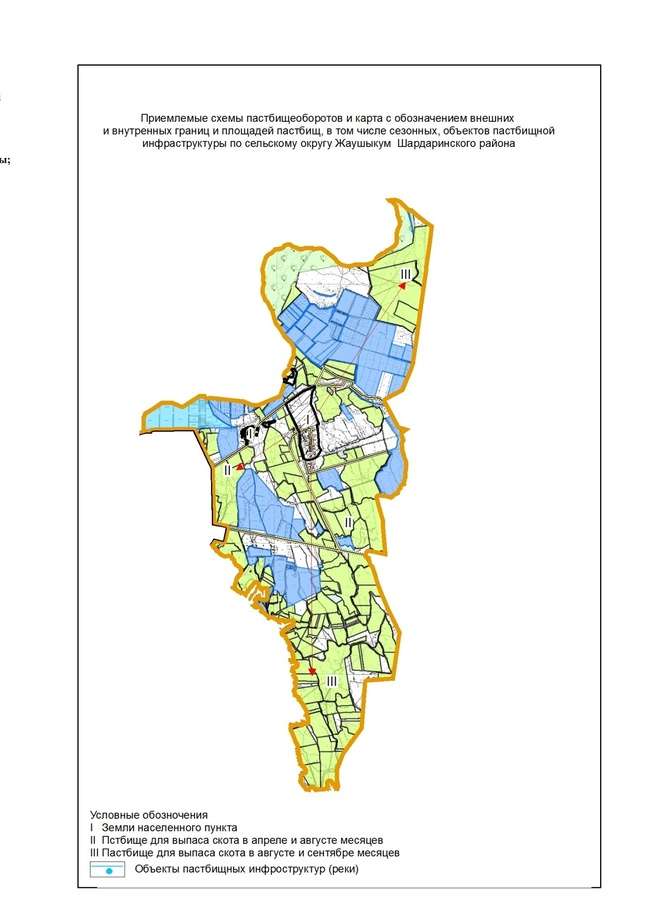
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Общая площадь пастбищ в населенных пунктах, гектар | | | Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар | | | | | | | | | | |
| Верблюд | Норма, гектар | | | Необходимые пастбища, гектар | | Лошадь | | Норма, гектар | Необходимые пастбища, гектар | |
| 1 | 2 | 3 | | | 4 | 5 | | | 6 | |  | |  | 7 | |
| 1 | Жаушыкум | - | | | - | 15,4 | | | - | | 371 | | 13,2 | 4897,2 | |
| 2 | Багыскол | - | | | - | 15,4 | | | - | | 17 | | 13,2 | 224,4 | |
| 3 | Калгансыр | - | | | - | 15,4 | | | - | | 12 | | 13,2 | 158,4 | |
| 4 | Куйган | - | | | - | 15,4 | | | - | | 38 | | 13,2 | 501,6 | |
|  | Всего | 4711 | | | - | 15,4 | | | - | | 438 | | 13,2 | 5781,6 | |
| Крупно-рогатый скот | | | Норма гектар | Необходимые пастбища, гектар | | | Мелко-рогатый скот | Норма, гектар | | Необходимые пастбища, гектар | | Общая площадь необходимых пастбищ, гектар | | | Разница между общей пастбищей и необходимой пастбищ в населенных пунктах,(-,+) |
| 10 | | | 11 | 12 | | | 13 | 14 | | 15 | | 16 | | | 17 |
| 1059 | | | 11,0 | 11649 | | | 7047 | 2,2 | | 15503,4 | | 32049,6 | | | - |
| 48 | | | 11,0 | 528 | | | 323 | 2,2 | | 710,6 | | 1463 | | | - |
| 33 | | | 11,0 | 363 | | | 219 | 2,2 | | 481,8 | | 1003,2 | | | - |
| 112 | | | 11,0 | 1232 | | | 743 | 2,2 | | 1634,6 | | 3368,2 | | | - |
| 1252 | | | 11,0 | 13772 | | | 8332 | 2,2 | | 18330,4 | | 37884 | | | -33173 |











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