

**Об утверждении Плана по управлению пастбищами и их использованию в Шардаринском районе на 2025-2029 годы**

Решение Шардаринского районного маслихата Туркестанской области от 10 июля 2025 года № 38-209-VIII

      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 2025-2029 годы согласно приложению.

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

|  |
| --- |
| *Временный исполнитель полномочий председателя* |
| *районного маслихата* | *К.Тлешова* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | приложение к решению Шардаринского районного маслихата от 10 июля 2025 года №38-209-VIII |

**План по управлению пастбищами и их использованию в Шардаринском районе на 2025-2029 годы**

      Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Шардаринском районe на 2025-2029 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.      Плансодержит:

      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 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, 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, 21 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 201037 гектар, в том числе пашни 57668 гектар, в том числе 57668 гектар орошаемой пашни, 488 гектар многолетних насаждений, 1165 гектар сенокосных угодий, пастбищные 121174 гектар.

      В настоящее время в районе насчитывается 53613 голов крупного скота, 202286 голов мелкого скота, 13605голов лошадей, 2787 голов 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 | | Требую-щих природных пастбищ |
| Содержащихся в неволе | |
| Содержащихся в неволе | |
| 1 | 2 | 3 | |  | |  | | 4 | | 5 | | 6 |
| 1 | К.Турысбеков | - | | - | | - | | 2870 | | 956 | | 1914 |
| 2 | Коссейт | 133 | | 59 | | 74 | | 1023 | | 212 | | 806 |
| 3 | Коксу | 308 | | 139 | | 170 | | 1905 | | 635 | | 1270 |
| 4 | Узын ата | 13 | | 13 | | - | | 1031 | | 179 | | 852 |
| 5 | Алатау батыр | 483 | | 117 | | 366 | | 2523 | | 841 | | 1671 |
| 6 | Кызылкум | - | | - | | - | | 1309 | | 436 | | 873 |
| 7 | Суткент | 10 | | 10 | | - | | 1585 | | 529 | | 1056 |
| 8 | Акшенгелди | 667 | | 200 | | 467 | | 667 | | 222 | | 445 |
| 9 | Достык | 1015 | | 582 | | 528 | | 290 | | 100 | | 90 |
| 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 | |
| 5700 | | | 1900 | | 3800 | | 64400 | | 6785 | | 57615 | |
| 3215 | | | 1072 | | 2143 | | 4510 | | 2096 | | 2414 | |
| 5023 | | | 1840 | | 3183 | | 29523 | | 11514 | | 18009 | |
| 3812 | | | 641 | | 3171 | | 4460 | | 873 | | 3587 | |
| 11385 | | | 3795 | | 7590 | | 5446 | | 2896 | | 2550 | |
| 4256 | | | 2838 | | 1418 | | 1696 | | 990 | | 706 | |
| 3541 | | | 1506 | | 2035 | | 11325 | | 5614 | | 5711 | |
| 3500 | | | 1802 | | 1698 | | 3998 | | 3201 | | 797 | |
| 4187 | | | 2319 | | 1868 | | 3672 | | 2430 | | 1242 | |
| 1426 | | | 674 | | 752 | | 15917 | | 3909 | | 12008 | |
| 9315 | | | 4191 | | 5124 | | 43495 | | 7240 | | 36255 | |
| 55360 | | | 22578 | | 32782 | | 188442 | | 47548 | | 140894 | |

      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 | Требуе-мые пастбищ-ные угодия, гектар | |
| 1 | 2 | 3 | | | 4 | | 5 | 6 | | | 7 | |  |  | |
| 1 | К.Турысбеков | 48406 | | | - | | 15,4 | - | | | 2870 | | 13,2 | 37884,0 | |
| 2 | Коссейт | 372 | | | 138 | | 15,4 | 2125,2 | | | 1023 | | 13,2 | 13503,6 | |
| 3 | Коксу | 27286 | | | 308 | | 15,4 | 4743,2 | | | 1905 | | 13,2 | 25146 | |
| 4 | Узын ата | 1548 | | | 13 | | 15,4 | 200,2 | | | 1031 | | 13,2 | 13609,2 | |
| 5 | Алатау батыр | 8943 | | | 483 | | 15,4 | 6637,4 | | | 2523 | | 13,2 | 33303,6 | |
| 6 | Кызылкум | 3000 | | | - | | 15,4 | - | | | 1309 | | 13,2 | 17278,8 | |
| 7 | Суткент | 16872 | | | 0 | | 15,4 | 0 | | | 1585 | | 13,2 | 20922,0 | |
| 8 | Акшенгелди | 7841 | | | 276 | | 15,4 | 4250,4 | | | 667 | | 13,2 | 8804,4 | |
| 9 | Достык | 2195 | | | 1015 | | 15,4 | 15631 | | | 290 | | 13,2 | 3828 | |
| 10 | Жаушыкум | 4711 | | | - | | 15,4 | - | | | 625 | | 13,2 | 8606,4 | |
| 11 | г.Шардара | - | | | 281 | | 15,4 | 4327,4 | | | 6916 | | 13,2 | 91291,2 | |
|  | Всего | 121174 | | | 2514 | | - | 37914,4 | | | 20454 | | - | 265570,8 | |
| Крупноро-гатый 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 |
| 5700 | | | 11 | 62700 | | 64400 | | | 2,2 | 141680 | | 179564 | | | 131158 |
| 3215 | | | 11 | 33365 | | 4510 | | | 2,2 | 9922 | | 25550,2 | | | 25178,2 |
| 5023 | | | 11 | 52253 | | 29523 | | | 2,2 | 130950,6 | | 160839,6 | | | 133553,6 |
| 3812 | | | 11 | 41932 | | 4460 | | | 2,2 | 9812 | | 23621,4 | | | 22073,4 |
| 11385 | | | 11 | 125235 | | 5446 | | | 2,2 | 11981,2 | | 45284,8 | | | 36341,8 |
| 4256 | | | 11 | 46816 | | 1696 | | | 2,2 | 3731,2 | | 27647,4 | | | 24647,4 |
| 3541 | | | 11 | 38951 | | 11325 | | | 2,2 | 24915 | | 45837 | | | 28965 |
| 3500 | | | 11 | 38500 | | 3998 | | | 2,2 | 8795,6 | | 17599,6 | | | 9758,6 |
| 4187 | | | 11 | 46057 | | 3672 | | | 2,2 | 8078,4 | | 37481 | | | 35286 |
| 1926 | | | 11 | 21186 | | 11902 | | | 2,2 | 26184,4 | | 55976,8 | | | 51266,8 |
| 9165 | | | 11 | 100815 | | 57636 | | | 2,2 | 126799,2 | | 256004,8 | | | 156271,5 |
| 55710 | | | - | 577810 | | 198568 | | | - | 502849,6 | | 875406,6 | | | 654500,3 |

      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 округК.Турысбеков

      Центр - село Шардара.

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

      Количество население-6780 человека.

      Общая площадь округа-53 823 гектар.

      В том числе:

      сельскохозяйственные земли-61605 гектар;

      орошаемые земли-2665 гектар;

      пастбищные земли-48406 гектар.

      Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по месту жительства.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Верблюд | Лощадь | Крупнорогатый скот | Мелкорогатый скот |
| 1 | Шардара | - | 1182 | 4018 | 30519 |
| 2 | Акберди | - | 635 | 57 | 4768 |
| 3 | Бимырза | - | 182 | 260 | 5335 |
| 4 | Куан-кудык | - | 599 | 475 | 12636 |
| 6 | Бозай | - | 137 | 43 | 6132 |
|  | Всего | - | 2870 | 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 | 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 населен ных пунктах, гектар | | | Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар | | | | | | | | | | |
| Верблюд | | Норма, гектар | | Необхо-димые пастбища, гектар | | Лошадь | | Норма, гектар | | Необхо-димые пастбища,гектар |
| 1 | 2 | 3 | | | 4 | | 5 | | 6 | |  | |  | | 7 |
| 1 | Шардара | 48406 | | | - | | 15,4 | | - | | 1182 | | 13,2 | | 21186 |
| 2 | Акберди | - | | | - | | 15,4 | | - | | 635 | | 13,2 | | 580,8 |
| 3 | Бимырза | - | | | - | | 15,4 | | - | | 182 | | 13,2 | | 1359,6 |
| 4 | Куан-Кудык | - | | | - | | 15,4 | | - | | 599 | | 13,2 | | 7801,2 |
| 5 | Пишентобе | - | | | - | | 15,4 | | - | | 137 | | 13,2 | | - |
| 6 | Бозай | 48406 | | | - | |  | | - | | 2870 | | 13,2 | | 37884 |
|  | Всего | 48406 | | | - | | 15,4 | | - | | 1182 | | 13,2 | | 21186 |
| Крупно-рогатый скот | | | Норма гектар | Необходимые пастбища, гектар | | Мелко-рогатый скот | | Норма, гектар | | Необхо-димые 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 | |
| 4018 | | | 11 | 44198 | | 30519 | | 2,2 | | 67141,8 | | 132525,8 | | - | |
| 57 | | | 11 | 627 | | 4768 | | 2,2 | | 10489,6 | | 11697,4 | | - | |
| 260 | | | 11 | 2860 | | 5335 | | 2,2 | | 11737 | | 15956,6 | | - | |
| 475 | | | 11 | 5225 | | 12636 | | 2,2 | | 27799,2 | | 40825,4 | | - | |
| 43 | | | 11 | 473 | | 6132 | | 2,2 | | 13490,4 | | 51847,4 | | - | |
| 4853 | | |  | 53383 | | 53854 | |  | | 130658 | | 252852,6 | | -204446,6 | |

      2. Сельский округ Коссейт

      Центр-село Коссейт

      Количество население-4991 человек

      Общая площадь всего округа-8598 гектар

      В том числе:

      сельскохозяйственные земли-6945 гектар;

      общие пахотные земли-6796 гектар;

      орошаемые земли-6796 гектар;

      пастбищные земли-149 гектар;

      Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Верблюд | Лощадь | Крупнорогатый скот | Мелкорогатый скот |
| 1 | Коссейт | 138 | 1023 | 3215 | 4510 |
|  | Барлығы | 138 | 1023 | 3215 | 4510 |

      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 | | Необхо-димые пастбища, гектар | | | Лошадь | | Норма, гектар | | Необхо-димые пастбища,гектар |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | | |  | |  | | 7 |
| 1 | Коссейт | 373 | | 138 | | 15,4 | | 2125,2 | | | 1023 | | 13,2 | | 13503,6 |
|  | Всего | 373 | | 138 | | 15,4 | | 2125,2 | | | 1023 | | 13,2 | | 13503,6 |
| Крупно-рогатый скот | | | Норма гектар | | Необходимые пастбища, гектар | | Мелко-рогатый скот | | Норма, гектар | Необхо-димые пастбища, гектар | | Общая площадь необходимых пастбищ, гектар | | Разница между общей пастбищей и необходимой пастбищ в населенных пунктах,(-,+) | |
|  | | | 8 | | 9 | | 10 | | 11 | 12 | | 13 | | 14 | |
| 3215 | | | 11,0 | | 35365 | | 4510 | | 2,2 | 9922 | | 45287 | | -44814 | |
| 3215 | | | 11,0 | | 35365 | | 4510 | | 2,2 | 9922 | | 45287 | | -44814 | |

      3. Сельский округ Коксу

      Центр- село Коксу.

      Населенные пункты-Айдаркол кашар, Баспанды, Жоласар

      Количество население-8252 человек.

      Общая площадь всего округа- 42008,2 гектар.

      В том числе:

      сельскохозяйственные земли- 47707 гектар;

      общие пахотные земли-9712гектар;

      орошаемые земли-9324 гектар;

      пастбищные земли- 37995 гектар;

      Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Верблюд | Лощадь | Крупнорогатый скот | Мелкорогатый скот |
| 1 | Айдаркол кашар | 309 | 1400 | 2478 | 13336 |
| 2 | Баспанды | 0 | 354 | 1345 | 13068 |
| 3 | Жоласар | 0 | 354 | 1200 | 12935 |
|  | Всего | 309 | 1905 | 5023 | 29523 |

      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 населен ных пунктах, гектар | | | Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар | | | | | | | | | | |
| Верблюд | | Норма, гектар | | Необхо-димые пастбища, гектар | | Лошадь | | Норма, гектар | | Необхо-димые 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 | | Необхо-димые 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 | 13 | 1031 | 3812 | 4460 |
|  | Всего | 13 | 1031 | 3812 | 4460 |

      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 населен ных пунктах, гектар | | | Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар | | | | | | | | | | |
| Верблюд | Норма, гектар | | Необхо-димые пастбища, гектар | | | Лошадь | | Норма, гектар | | Необхо-димые пастбища,гектар |
| 1 | 2 | 3 | | | 4 | 5 | | 6 | | |  | |  | | 7 |
| 1 | Узын ата | 1548 | | | 13 | 15,4 | | 200,2 | | | 1031 | | 13,2 | | 13609,2 |
|  | Всего | 1548 | | | 13 | 15,4 | | 200,2 | | | 1031 | | 13,2 | | 13609,2 |
| Крупно-рогатый скот | | | Норма гектар | Необходимые пастбища, гектар | | | Мелко-рогатый скот | | Норма, гектар | Необхо-димые 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-селоКазахстан.

      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 населен ных пунктах, гектар | | | Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар | | | | | | | | | | |
| Верблюд | Норма, гектар | | Необхо-димые пастбища, гектар | | | Лошадь | | Норма, гектар | | Необхо-димые 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 | Необхо-димые 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 населен ных пунктах, гектар | | Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар | | | | | | | | | | |
| Верблюд | | Норма, гектар | | | Необхо-димые пастбища, гектар | Лошадь | | Норма, гектар | | Необхо-димые 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 | Необхо-димые 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 населен ных пунктах, гектар | | | Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар | | | | | | | | | | |
| Верблюд | | Норма, гектар | | Необхо-димые пастбища, гектар | | Лошадь | | Норма, гектар | | Необхо-димые 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 | | Необхо-димые 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 населен ных пунктах, гектар | | | Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар | | | | | | | | | | |
| Верблюд | Норма, гектар | | | Необхо-димые пастбища, гектар | | Лошадь | | Норма, гектар | | Необхо-димые 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 | | Необхо-димые 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-2504 человек.

      Общая площадь всего округа-8005 гектар.

      В том числе:

      Сельскохозяйственные земли-7263,2 гектар;

      орошаемые земли-2202 гектар;

      пастбищные земли-5061,2 гектар.

      Данные о количестве поголовья скота сельскохозяйственных животных по населенным пунктам:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Верблюд | Лощадь | Крупнорогатый скот | Мелкорогатый скот |
| 1 | Жаушыкум | - | 1032 | 1462 | 15917 |
|  | Всего | - | 1032 | 1462 | 15917 |

      Данные о ветеринарно-санитарных учреждениях:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенные пункты | Ветеринарные стации | Купка мелкорогатого скота | Пункт искусственного осеменения | Биотермические котловтны |
| 1 | Жаушыкум | 1 | 1 | 1 | 1 |
|  | 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 населен ных пунктах, гектар | | | Поголовья скота и требуемая площадь пастбищных земель, гектар | | | | | | | | | | |
| Верблюд | | Норма, гектар | | Необхо-димые пастбища, гектар | | Лошадь | | Норма, гектар | Необхо-димые пастбища,гектар | |
| 1 | 2 | 3 | | | 4 | | 5 | | 6 | |  | |  | 7 | |
| 1 | Жаушыкум | - | | | - | | 15,4 | | - | | 1032 | | 13,2 | 13622,4 | |
|  | Всего | 5061,2 | | | - | | 15,4 | | - | | 1032 | | 13,2 | 13622,4 | |
| Крупно-рогатый скот | | | Норма гектар | Необходимые пастбища, гектар | | Мелко-рогатый скот | | Норма, гектар | | Необхо-димые 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 |
| 1462 | | | 11,0 | 16082 | | 15917 | | 2,2 | | 35017,4 | | 64721,8 | | | - |
| 1462 | | | 11,0 | 16082 | | 15917 | | 2,2 | | 35017,4 | | 64721,8 | | | -59660,6 |

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