

Об утверждении Плана по управлению пастбищами и их использованию по Бескарагайскому сельскому округу Бескарагайского района области Абай на 2026-2030 годы

Решение Бескарагайского районного маслихата области Абай от 23 октября 2025 года № 32/13-VIII

Примечание ИЗПИ!

Порядок введения в действие настоящего решения см. в п.2.

В соответствии с подпунктом 15) пункта 1 статьи 6 Закона Республики Казахстан "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", статьями 8, 13 Закона Республики Казахстан "О пастбищах", Бескарагайский районный маслихат РЕШИЛ:

1. Утвердить План по управлению пастбищами и их использованию по Бескарагайскому сельскому округу Бескарагайского района области Абай на 2026-2030 годы, согласно приложению к настоящему решению.

2. Настоящее решение вводится в действие с 1 января 2026 года.

Председатель Бескарагайского районного маслихата

М. Абылгазинова

Утвержден решением
Бескарагайского районного
маслихата
от 23 октября 2025 года
№32/13-VIII

План по управлению пастбищами и их использованию Бескарагайского сельского округа Бескарагайского района области Абай на 2026-2030 годы

Глава 1. Общие положения

1. Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию (далее – План) разработан в соответствии с подпунктом 4-1) статьи 6 Закона Республики Казахстан "О пастбищах" (далее – Закон) и подпунктом 2) пункта 3 статьи 16 Закона Республики Казахстан "О государственной статистике".

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

Глава 2. План по управлению пастбищами и их использованию

3. При разработке Плана учитываются:

1) данные земельного баланса региона и информационной системы государственного земельного кадастра по форме согласно приложению 1 к настоящему Плану.

При формировании данных, указанных в части первой настоящего подпункта, используются официальная статистическая информация о наличии земель и распределении их по категориям, собственникам земельных участков, землепользователям и угодьям и сведения из информационной системы государственного земельного кадастра;

2) сведения геоботанического обследования пастбищ по форме согласно приложению 2 к настоящему Плану.

При формировании сведений, указанных в части первой настоящего подпункта, используются результаты геоботанического обследования пастбищ, проводимого в соответствии с приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 3 октября 2022 года № 314 "Об утверждении Методики по проведению крупномасштабных (1:1 000 – 1:100 000) геоботанических изысканий природных кормовых угодий Республики Казахстан" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 30043);

3) сведения о скотомогильниках (биометрических ямах), формируемые в соответствии с Правилами ведения реестра скотомогильников (биотермических ям), утвержденными приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 3 февраля 2020 года № 35 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 19987);

4) сведения об объектах пастбищной инфраструктуры и о сервитутах для прогона сельскохозяйственных животных по форме согласно приложению 3 к настоящему Плану.

Формирование сведений, указанных в части первой настоящего подпункта, осуществляется местными исполнительными органами района (кроме районов в городах), города областного значения совместно с акимами города районного значения, поселка, села, сельского округа на основании плана по развитию и реконструкции объектов пастбищной инфраструктуры, разработанного местным исполнительным органом области;

5) данные о численности поголовья сельскохозяйственных животных, полученные из базы данных идентификации сельскохозяйственных животных, с указанием их владельцев по форме согласно таблице 1 приложения 4 к настоящему Плану;

6) данные о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных по форме согласно таблице 2 приложения 4 к настоящему Плану.

Формирование сведений, указанных в части первой настоящего подпункта, осуществляется местными исполнительными органами района (кроме районов в

городах), города областного значения совместно с акимами города районного значения, поселка, села, сельского округа;

7) сведения о численности поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах по форме согласно таблице 3 приложения 4 к настоящему Плану.

Формирование сведений, указанных в части первой настоящего подпункта, осуществляется местными исполнительными органами района (кроме районов в городах), города областного значения совместно с акимами города районного значения, поселка, села, сельского округа;

8) данные об особенностях выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, землях лесного, водного фондов и особо охраняемых природных территорий.

Выпас сельскохозяйственных животных на пастбищах осуществляется в соответствии с правилами выпаса сельскохозяйственных животных, утверждаемыми местными исполнительными органами (акиматами) районов (городов областного значения) в соответствии с подпунктом 5-1) пункта 4 статьи 7 Закона Республики Казахстан "О государственном регулировании развития агропромышленного комплекса и сельских территорий" на основании Типовых правил выпаса сельскохозяйственных животных, утвержденных приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 29 апреля 2020 года № 145 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 20540).

Выпас сельскохозяйственных животных на землях лесного, водного фондов и особо охраняемых природных территорий осуществляется в соответствии со статьей 99 Лесного кодекса Республики Казахстан, Правилами сенокошения и пастьбы скота на участках государственного лесного фонда, утвержденными приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 12 октября 2015 года № 18-02/909 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 12259), статьями 95, 119, 125 Водного кодекса Республики Казахстан, статьями 23, 40, 43, 47, 48, 52, 69 Закона Республики Казахстан "Об особо охраняемых природных территориях";

9) рекомендуемые схемы пастбищеоборотов по форме согласно приложению 5 к настоящему Плану;

10) официальная статистическая информация по статистике животноводства и растениеводства.

4. План содержит следующие приложения:

1) схема (карта) расположения пастбищ на территории административно-территориальной единицы в разрезе категорий земель, на которой указываются границы, площади и виды пастбищ, в том числе отгонных, сезонных, аридных и культурных, сведения об их собственниках или землепользователях на

основании правоустанавливающих и идентификационных документов на земельный участок;

2) схема (карта) с обозначением пастбищ, предназначенных для нужд населения по выпасу сельскохозяйственных животных личного подворья, в том числе общественных пастбищ, на которой указываются границы и площади пастбищ, в том числе общественных пастбищ, предназначенных для нужд населения по выпасу сельскохозяйственных животных личного подворья;

3) схема (карта) с обозначением рекомендуемых схем пастбищеоборотов, на которой указываются схемы пастбищеоборотов, рекомендуемые на основании геоботанического обследования пастбищ;

4) схема (карта) с обозначением сервитутов для прогона сельскохозяйственных животных, скотопрогонных трасс и иных объектов пастбищной инфраструктуры, а также скотомогильников (биометрических ям), на которой указываются сервитуты для прогона сельскохозяйственных животных, скотопрогонные трассы, объекты пастбищной инфраструктуры, месторасположение скотомогильников (биометрических ям);

5) схема (карта) с обозначением пастбищ, которые могут быть предоставлены в землепользование пастбищепользователям. Предоставление земель запаса в собственность или землепользование для нужд сельского хозяйства осуществляется в соответствии со статьей 138 Земельного кодекса Республики Казахстан (далее – Кодекс), Правилами организации и проведения конкурса по предоставлению права временного возмездного землепользования (аренды) для ведения крестьянского или фермерского хозяйства, сельскохозяйственного производства, утвержденными приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан – Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 20 декабря 2018 года № 518 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 18048);

6) схема (карта) с обозначением пастбищ, подлежащих резервированию в целях удовлетворения нужд населения по выпасу сельскохозяйственных животных личного подворья, на которой указываются границы и площади пастбищ, подлежащих резервированию в целях удовлетворения нужд населения по выпасу сельскохозяйственных животных личного подворья.

Резервирование земель осуществляется в соответствии со статьей 49-2 Кодекса, Правилами резервирования земель, утвержденными приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 28 февраля 2015 года № 178 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 11337);

7) схема доступа к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная

согласно норме потребления воды, на которой указываются маршруты передвижения животных к водоисточникам.

Среднесуточное водопотребление сельскохозяйственных животных определяется согласно таблице 10 приложения 6 к Методике по разработке удельных норм водопотребления и водоотведения, утвержденной приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан – Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 30 декабря 2016 года № 545 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 14827);

8) схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах, на которой указываются границы и площади отгонных пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных отсутствует, так как на территории сельского округа не имеется отгонных пастбищ;

9) проектное распределение (перераспределение) пастбищ между сельскими населенными пунктами, входящими в сельский округ, на котором указывается схема распределения (перераспределения) пастбищ между сельскими населенными пунктами сельского округа для поголовья сельскохозяйственных животных физических и юридических лиц, не обеспеченных пастбищами отсутствует, так как Планом не предусматривается перераспределение пастбищ между сельскими населенными пунктами;

10) требования, необходимые для рационального использования пастбищ на соответствующей административно-территориальной единице, к которым относятся:

соблюдение предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ согласно приказу Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 11064);

использование пастбищ с учетом пастбищеоборотов и источников водопользований ;

разбивка площадей пастбищ на отдельные выпасные участки;

чередование участков пастбищ по сезонам года в пространстве и во времени (внутри сезона, года);

ежегодное оставление одного из участков пастбищеоборота без выпаса и сельскохозяйственных животных.

Приложение 1
к Плану по управлению
пастбищами
и их использованию

Данные земельного баланса региона и информационной системы государственного земельного кадастра

Таблица 1. Распределение пастбищ по категориям земель Бескарагайского района, Бескарагайского сельского округа тысяч гектаров

| Наименование сельских округов | Код классификатора административно-территориальных объектов | Категории земель | | | | | | | Итого земель |
|-------------------------------|---|----------------------------------|--------------------|--|---------------------------------------|---------------|---------------|--------|--------------|
| | | сельскохозяйственного назначения | населенных пунктов | промышленности, транспорта, связи и иного не с/х назнач. | особо охраняемых природных территорий | лесного фонда | водного фонда | запаса | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Бескарагайский | 103830000 | 6,294 | 15,261 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,9043 | 22,4593 |
| Всего | | 6,294 | 15,261 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,9043 | 22,4593 |

Таблица 2. Распределение пастбищ населенного пункта, гектаров

| Наименование сельских округов | Код классификатора административно-территориальных объектов | Наименование населенного пункта | Общая площадь пастбищ, га | Площадь и виды пастбищ | | | | | |
|-------------------------------|---|---------------------------------|---------------------------|--|----------------------|------------------|------------------|-----------------|--------------------|
| | | | | предназначенные для удовлетворения нужд населения по выпасу сельскохозяйственных животных личного подворья, га | общественные, гектар | отгонные, гектар | сезонные, гектар | аридные, гектар | культурные, гектар |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Бескарагайский сельский округ | 103830100 | с. Бескарагай | 13638,3 | 13638,3 | 13638,3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего | | | 13638,3 | 13638,3 | 13638,3 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Таблица 3. Сведения о собственниках и землепользователях на основании правоустанавливающих и идентификационных документов на земельный участок

| № п/п | Наименование собственников, землепользователей | Бизнес-идентификационный номер/индивидуальный идентификационный номер | Кадастровый номер земельного участка | Общая площадь участка, га | Площадь пастбищ, га |
|-------------------------------|--|---|--------------------------------------|---------------------------|---------------------|
| Бескарагайский сельский округ | | | | | |
| | | | | | |

| | | | | | |
|----|------------------------------------|--------------|----------------|-------|-------|
| 1 | АЙДАРХАН АЙДАРХАНОВ А. | 730204300209 | 23-240-012-148 | 300 | 300 |
| 2 | АЙША ОРАЗАЛИНОВ К. | 641124300094 | 23-240-012-140 | 78,3 | 78,3 |
| 3 | ЕРТАЙ АДИЛЬЕВ Т. | 611122300083 | 23-240-012-129 | 206,1 | 206,1 |
| 4 | ЕРТАЙ АДИЛЬЕВ Т. | 611122300083 | 23-240-012-156 | 111,9 | 111,9 |
| 5 | ЕРТАЙ АДИЛЬЕВ Т. | 611122300083 | 23-240-012-167 | 82 | 82 |
| 6 | БЕСКАРАГАЙ ТУНГУШПАЕВ ТАЛГАТ | 890612300050 | 23-240-012-372 | 780,3 | 779 |
| 7 | ВОСХОД МАКСИМОВ В.Г. | 620121302102 | 23-240-012-205 | 465,7 | 42,8 |
| 8 | ВОСХОД МАКСИМОВ В.Г. | 620121302102 | 23-240-012-361 | 418,4 | 416,5 |
| 9 | ВОСТОК ТУНГУШПАЕВ МУХТАР | 551101302315 | 23-240-012-368 | 300 | 279,6 |
| 10 | ГАНИБЕТ СКРИПНИКОВ А А. | 811027401777 | 23-240-012-237 | 139,4 | 139,4 |
| 11 | ГАНИБЕТ СКРИПНИКОВ А А. | 811027401777 | 23-240-012-158 | 374,1 | 372,1 |
| 12 | ГАНИБЕТ СКРИПНИКОВ А А. | 811027401777 | 23-240-012-159 | 500 | 500 |
| 13 | ГАНИБЕТ СКРИПНИКОВ А А. | 811027401777 | 23-240-012-365 | 300,2 | 300 |
| 14 | МЕЧТА СКРИПНИКОВ Д. | 30109551223 | 23-240-012-090 | 130,5 | 130,5 |
| 15 | МЕЧТА СКРИПНИКОВ Д. | 30109551223 | 23-240-012-088 | 321,9 | 321,9 |
| 16 | МЕЧТА СКРИПНИКОВ Д. | 30109551223 | 23-240-012-212 | 191,4 | 189,4 |
| 17 | МЕЧТА СКРИПНИКОВ Д. | 30109551223 | 23-240-012-081 | 191,4 | 191,4 |
| | | | | | |

| | | | | | |
|----|----------------------------|--------------|----------------|-------|--------|
| 18 | МЕЧТА СКРИПНИКОВ Д. | 30109551223 | 23-240-012-027 | 19 | 19 |
| 19 | НИКИТА ЛЮФТ В. | 700409300862 | 23-240-012-243 | 192,6 | 192 |
| 20 | НИКИТА ЛЮФТ В. | 700409300862 | 23-240-012-244 | 108,4 | 108 |
| 21 | СОЛНЫШКО ГРОСС В. | 510818301081 | 23-240-012-075 | 69,7 | 69,6 |
| 22 | СОЛНЫШКО ГРОСС В. | 510818301081 | 23-240-012-168 | 300 | 300 |
| 23 | СОЛНЫШКО ГРОСС В. | 510818301081 | 23-240-012-151 | 50 | 50 |
| 24 | СОЛНЫШКО ГРОСС В. | 510818301081 | 23-240-012-401 | 204 | 203,4 |
| 25 | СОЛНЫШКО ГРОСС В. | 510818301081 | 23-240-012-112 | 348 | 348 |
| 26 | БАЛУАНКАНО ВИЛЬЯС | 790217301912 | 23-240-012-245 | 4 | 4 |
| 27 | ТАЛГАТОВ РУСТАМ | 60523550905 | 23-240-012-420 | 125 | 124,9 |
| 28 | ТАЛГАТОВ РУСТАМ | 60523550905 | 23-240-012-421 | 514 | 512,7 |
| 29 | МОЛДАШЕВ САКЕН | 850114301728 | 23-240-012-427 | 70 | 65 |
| 30 | МОЛДАШЕВ САКЕН | 850114301728 | 23-240-012-428 | 86 | 86 |
| 31 | БАЙГАБЫЛОВ ТАЛГАТ | 810109301783 | 23-240-012-426 | 159,4 | 144,37 |
| 32 | ИСИН МЕЙРАМ | 811104300027 | 23-240-012-429 | 93,9 | 87,1 |
| 33 | ЖАЗЫКБАЕВ СОВЕТ | 800418301167 | 23-240-012-411 | 89,4 | 86,9 |
| 34 | МАМБЕТПАЕВ СЕРИК | 700404302831 | 23-240-012-397 | 104 | 102,8 |
| 35 | ИТЕРА КАЛИНОВСКА ЯН. | 680802400809 | 23-240-012-085 | 26,1 | 26,1 |
| 36 | ИТЕРА КАЛИНОВСКА ЯН. | 680802400809 | 23-240-012-251 | 53,8 | 53,8 |
| 37 | ЛАНА АДИЛЬЕВ Т. | 891007300034 | 23-240-012-374 | 522 | 99 |
| 38 | ЛАНА АДИЛЬЕВ Т. | 891007300034 | 23-240-012-402 | 309 | 300,9 |
| 39 | УМЫТ БАЛЫКБАЕВА Г. | 510107300300 | 23-240-012-037 | 45,5 | 40,5 |

| | | | | | |
|----|-----------------------------------|--------------|----------------|-------|-------|
| 40 | АЙГЕРИМ БАЛЫКБАЕВА ДИНАРА | 760525400995 | 23-240-012-359 | 116,9 | 116,9 |
| 41 | АЙГЕРИМ БАЛЫКБАЕВА ДИНАРА | 760525400995 | 23-240-012-386 | 37,1 | 36,8 |
| 42 | АЙГЕРИМ БАЛЫКБАЕВА ДИНАРА | 760525400995 | 23-240-012-389 | 58,2 | 57,9 |
| 43 | АЙГЕРИМ БАЛЫКБАЕВА ДИНАРА | 760525400995 | 23-240-012-398 | 51,7 | 50,8 |
| 44 | А К - С У СУЛЕЙМЕНОВ ЕРГАЛИ | 660104300983 | 23-240-012-063 | 58,1 | 58,1 |
| 45 | А К - С У СУЛЕЙМЕНОВ ЕРГАЛИ | 660104300983 | 23-240-012-071 | 49,8 | 49,8 |
| 46 | А Л М А С ШАНДАКПАЕВ Ж. | 620525301001 | 23-240-012-070 | 99,6 | 99,6 |
| 47 | АЛТЫНДАН ТАШИЕВ Б. | 551005300211 | 23-240-012-408 | 35 | 35 |
| 48 | АЛТЫНДАН ТАШИЕВ Б. | 551005300211 | 23-240-012-409 | 217,5 | 217,5 |
| 49 | АТАМЕКЕН АЙТЧАНОВ Е. | 550906300603 | 23-240-012-011 | 62 | 35 |
| 50 | АТАМЕКЕН АЙТЧАНОВ Е. | 550906300603 | 23-240-012-399 | 40,8 | 40,6 |
| 51 | АРБИЕВ ЕДГЕЙ | 670318304640 | 23-240-012-375 | 159 | 151,7 |
| 52 | АРБИЕВ ЕДГЕЙ | 670318304640 | 23-240-012-412 | 233 | 232,7 |
| 53 | БЕРЕКЕ ДЕМЕУБАЕВ Г. | 620517300426 | 23-240-012-014 | 52 | 52 |
| 54 | БЕРЕКЕ ДЕМЕУБАЕВ Г. | 620517300426 | 23-240-012-400 | 41 | 41 |
| 55 | ДАУЛПАЗ ШАЛАБАЕВА Б . | 700209400861 | 23-240-012-432 | 51,2 | 51,2 |
| 56 | ЕЛИМАЙ ШАКИРОВ К. | 530720300402 | 23-240-012-008 | 43 | 43 |
| 57 | ЕЛИМАЙ ШАКИРОВ К. | 530720300402 | 23-240-012-103 | 82,1 | 82,1 |
| 58 | ЕЛИМАЙ ШАКИРОВ К. | 530720300402 | 23-240-012-145 | 126,3 | 126,3 |
| 59 | ЕРМЕК-2 ШУКЕНОВ Т. | 590722300175 | 23-240-012-179 | 95,7 | 95,7 |
| | | | | | |

| | | | | | |
|----|--------------------------|--------------|----------------|---------|---------|
| 60 | ЖАДЫРА ДЮСЕМБАЕВ Б. | 621212300202 | 23-240-012-407 | 113,1 | 113,1 |
| 61 | ЖАДЫРА ДЮСЕМБАЕВ Б. | 621212300202 | 23-240-012-415 | 30 | 29,8 |
| 62 | КАНАТ ДЮСЕМБАЕВ О. | 541201300532 | 23-240-012-100 | 41 | 40,5 |
| 63 | МАТА ЕРГАЗИН О. | 481128300265 | 23-240-012-227 | 49,8 | 49,8 |
| 64 | РАМОДАН ДРУЖИНИН Е. | 750826302171 | 23-240-012-436 | 33,2 | 33,2 |
| 65 | РАУШАН ЖЕТМЕКОВ Т. | 610101301798 | 23-240-012-230 | 59,7 | 59,7 |
| 66 | СЕКО КАПЕНОВ З. | 541021300188 | 23-240-012-047 | 54,6 | 48,6 |
| 67 | АДИЛЬХАНОВ ЕРЛАН | 900604300488 | 23-240-012-433 | 40,0158 | 39,9358 |
| 68 | ТОО БОЗТАЛЫМ" | 140740013044 | 23-240-012-371 | 2,3 | 2,2 |
| 69 | ТОО "ВА AGROGROUP" | 171040004286 | 23-240-012-424 | 24,3 | 24,3 |
| | Итого: | | | 10422,2 | 9464,77 |

Таблица 4. Распределение пастбищ

| № п/п | Наименование сельского округа | Код классификатора административно-территориальных объектов | Наименование населенного пункта | Необходимая площадь пастбищ для сельскохозяйственных животных, гектаров | | | | Площадь общественных пастбищ, гектаров | Площадь отгонных пастбищ, гектаров |
|-------|-------------------------------|---|---------------------------------|---|---------------------|--------|----------|--|------------------------------------|
| | | | | Крупный рогатый скот | Мелкий рогатый скот | Лошади | Верблюды | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Бескарагайский | 103830100 | с. Бескарагай | 19527,8 | 3561,3 | 9501,3 | 0 | 13638,3 | 0 |
| | Всего | | 32590,4 | 19527,8 | 3561,3 | 9501,3 | 0 | 13638,3 | 0 |

Для выпаса сельскохозяйственных животных необходимо 32,6 тысяч гектаров.

6704 голов (2893 КРС, 2638 МРС, 1173 лошадей личного подворья) выпасаются на общественных пастбищах, площадью 13,6 тысяч гектаров и на отгонных пастбищах, площадью 0 тысяч гектаров

Таблица 5. Требуемые дополнительные пастбища

| Требуемые дополнительные | Дополнительно предоставляемые пастбища | |
|--------------------------|---|--|
| | пастбища, подлежащие резервированию в целях удовлетворения нужд | пастбища, которые могут быть предоставлены в |

| № п/п | пастбища из земель запаса, тыс. гектаров | землепользование пастбищепользователям, тыс. гектаров | населения по выпасу сельскохозяйственных животных личного подворья, тыс. гектаров |
|----------|--|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | 19,0 | 0,4355 | 0,4688 |

Приложение 2
к Плану по управлению
пастбищами
и их использованию

Сведения геоботанического обследования пастбищ

| Дата, шифры по легенде и по Классифика ции и природных кормовых угодий | Номера контуров и описаний (в скобках) | Название типов (разностей, модификац ий) природных кормовых угодий с приуроченн остью их к рельефу, почвам. Название прочих угодий и земель | Вид угодья | Процент участия в контуре | Площадь, тысяч гектаров | Современно е использован ие | Валовая урожайност ь, центнеров на гектар (г о д обследован ия) |
|--|--|--|------------|---------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Бескарагайский сельский округ | | | | | | | |
| 15/VI 5Б-а | 1 | Равнина. Тырсово-бу ргуновые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 80 | 156 | выпасается скот во все сезоны | 4.0 3.9 4.2 |
| 8-б | | Типчаково- австрийскоп олынные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 39 | | |
| | | Всего | пастбища | 100 | 195 | | |
| | | Равнина. Маршаллов опынные | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------------|---|--|----------|-----|----|-------------------------------------|-----|
| 15/VI 19А | 2 | н а темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 100 | 64 | выпасается скот во все сезоны | 1.8 |
| 15/VI 27-1 | 4 | Приозерное понижение. Ячmeneвые на луговых каштановых супесчаных почвах | пастбища | 40 | 23 | выпасается скот во все сезоны | 5.8 |
| 30А-1 | | Волоснецов ые на лугово-каш тановых солонцеват ы х супесчаных почвах | пастбища | 20 | 11 | | 3.5 |
| 31 | | Чиевые на лугово-каш тановых солонцеват ы х супесчаных почвах | пастбища | 10 | 6 | | |
| 41 | | Подорожни ковые на солонцах луговых солончакова тых | пастбища | 30 | 16 | | |
| | | Всего | пастбища | 100 | 56 | | |
| 15/VI 30Б-1 | 5 | Понижение н а равнине.Во лоснецовые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | пастбища | 50 | 19 | выпасается скот во все сезоны | 6.9 |
| 27-1 | | Ячmeneвые с солодкой на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | пастбища | 30 | 11 | | |
| | | Кияковые н а | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------------|---|---|----------|-----|----|-------------------------------------|-----|
| 14А-1 | | темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 8 | | |
| | | Всего | пастбища | 100 | 38 | | |
| 15/VI 14А-а | 8 | Равнина. Кияково-бу ргуновые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 40 | 20 | выпасается скот во все сезоны | 3.6 |
| 5Б-а | | Тырсово-бу ргуновые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 15 | | |
| 11 | | Типчаково- холоднопол ынные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 15 | | |
| | | Всего | пастбища | 100 | 50 | | |
| 15/VI 10 | 9 | Равнина. Типчаково- кияковые бургуновые н а темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 60 | 12 | выпасается скот во все сезоны | 2.7 |
| 11 | | Типчаково- холоднопол ынные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 4 | | |
| 14А-1 | | Кияковые н а темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 4 | | |
| | | Всего | пастбища | 100 | 20 | | |
| | | Равнина. Тырсово-ти | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------------|----|---|------------|-----|-----|---------------------------------------|-----|
| 15/VI 5Б-1 | 10 | пчаково-бургуновые на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 60 | 97 | выпасается скот во все сезоны | 4.3 |
| 11 | | Типчаково-холоднополынные на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 33 | | 1.8 |
| 50 | | Заросли таволги на лугово-каштановых супесчаных почвах | кустарники | 20 | 32 | | |
| | | Всего | | 100 | 162 | | |
| | | в том числе | пастбища | 80 | 130 | | |
| | | | кустарники | 20 | 32 | | |
| 15/VI 27-1 | 11 | Понижение на равнине. Ячменевые на луговых солончаковых супесчаных почвах | пастбища | 100 | 7 | выпасается скот во все сезоны | 4.5 |
| 15/VI 14А-а | 12 | Слабобугристая равнина. Кияково-бургуновые на песках | пастбища | 50 | 31 | выпасается крупный рогатый скот летом | 4.5 |
| 5Б-1 | | Тырсово-типчаково-бургуновые на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 18 | | |
| 30А-1 | | Волоснецовые на лугово-каштановых солонцеватых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 12 | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----------|----|---|------------|-----|----|--|-----|
| | | Всего | пастбища | 100 | 61 | | |
| 15/VI 3 | 13 | Волнистая равнина. Песчаноков ыльно-холо днополынн ые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 60 | 59 | выпасается крупный рогатый скот | 3.7 |
| 14Б-1 | | Кияковые на песках | пастбища | 25 | 24 | | 4.3 |
| 50 | | Заросли таволги на лугово-каш тановых супесчаных почвах | кустарники | 15 | 14 | | |
| | | Всего | | 100 | 97 | | |
| | | в том числе | пастбища | 85 | 83 | | |
| | | | кустарники | 15 | 14 | | |
| 15/VI 2-1 | 16 | Равнина. Песчаноков ыльно-типч аковые натемно-ка штановых супесчаных почвах | пастбища | 100 | 25 | выпасается крупный рогатый скот летом | 6.3 |
| 15/VI 8-а | 17 | Равнина. Типчаково- бургуновые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 70 | 37 | выпасается скот во все сезоны | 2.4 |
| 16 | | Кияково-пе счаноковыл ьные-бургу новые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 16 | | |
| | | Всего | пастбища | 100 | 53 | | |
| | | Равнина. Типчаково- бургуновые на | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------------|----|--|----------|-----|----|---------------------------------------|-----|
| 15/VI 8-а | 24 | темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 40 | 21 | выпасается скот во все сезоны | 1.3 |
| 8-1 | | Типчаково-тырсово-холоднополынные на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 16 | выпасается скот во все сезоны | |
| 5Б-а | | Тырсово-бургуновые на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 16 | | 3.6 |
| | | Всего | пастбища | 100 | 53 | | |
| 15/VI 30Б-1 | 25 | Понижение на равнине. Волоснецовые на лугово-каштановых солончаковых супесчаных почвах | пастбища | 100 | 23 | выпасается крупный рогатый скот летом | 28 |
| 15/VI 5Б-а | 26 | Равнина. Тырсово-бургуновые на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 70 | 55 | выпасается крупный рогатый скот | 3.2 |
| 16 | | Кияково-песчанокотловинные-бургуновые на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 23 | | 2.7 |
| | | Всего | пастбища | 100 | 78 | | |
| 15/VI 27-1 | 27 | Понижение на равнине. Ячменевые на луговых солончаковых | пастбища | 50 | 26 | выпасается крупный рогатый скот | 6.4 |

| | | | | | | | |
|----------|----|---|----------|-----|-----|--|-----|
| | | т ы х супесчаных почвах | | | | | |
| 30Б-1 | | Волоснецов ые на лугово-каш тановых солончакова т ы х супесчаных почвах | пастбища | 30 | 16 | | |
| 40 | | Селитряноп олынные на солонцах луговых | пастбища | 20 | 11 | | |
| | | Всего | пастбища | 100 | 53 | | |
| 15/VI 11 | 28 | Равнина. Типчаково- холоднопол ынные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 40 | 41 | выпасается крупный рогатый скот | 4.0 |
| 14А-1 | | Кияковые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 30 | | |
| 5Б-1 | | Тырсово-ти пчаково-бур гуновые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 30 | | |
| | | Всего | пастбища | 100 | 101 | | |
| 15/VI 32 | 29 | Равнина. Волоснецов о-типчаков ые на лугово-каш тановых солонцеват ы х супесчаных почвах | пастбища | 55 | 12 | выпасается крупный рогатый скот | 5.3 |
| | | Кияковые на темно-кашт | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----------|----|---|----------|-----|----|--|-----|
| 14А-1 | | ановых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 5 | | |
| 31 | | Чиевые на лугово-каш тановых солонцеват ы х супесчаных почвах | пастбища | 25 | 6 | | |
| | | Всего | пастбища | 100 | 23 | | |
| 15/VI 36 | 30 | Понижение. Бескильниц ево-селитря нопопынны е на солонцах луговых солончакова тых | пастбища | 50 | 10 | выпасается крупный рогатый скот | 4.1 |
| 34 | | Волоснецов о-шренкиан овопопынн ые на лугово-каш тановых солонцеват ы х супесчаных почвах | пастбища | 40 | 8 | | |
| 31 | | Чиевые на лугово-каш тановых солонцеват ы х супесчаных почвах | пастбища | 10 | 2 | | |
| | | Всего | пастбища | 100 | 20 | | |
| 15/VI 2-1 | 31 | Равнина. Песчаноков ыльно-типч аково-марш алловопопы нные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 29 | выпасается скот летом | 6.6 |
| | | Кияково-ти пчаково-ма ршалловопо пынны на | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|----|--|----------|-----|----|--|-----|
| 15 | | темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 19 | | 5,8 |
| 11 | | Типчаково- холоднопол ынные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 15 | 14 | | |
| 47 | | Сосновый лес на темно-кашт ановых супесчаных почвах | лес | 35 | 34 | | |
| | | Всего | | 100 | 96 | | |
| | | в том числе | пастбища | 65 | 62 | | |
| | | | лес | 35 | 34 | | |
| 15/VI | 32 | Равнина | | | | | |
| 2-1 | | 1 . Песчаноков ыльно-типч аково-марш алловополы нные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 10 | 30 | Малоисполь зуемые пастбища | 2,5 |
| 15/VI | 33 | Равнина | | | | | |
| 15 | | 1 . Кияково-ти пчаковые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 60 | 41 | Малоисполь зуемые пастбища д л я крупного рогатого скота | 3,7 |
| 11 | | 2 . Типчаково- холоднопол ынные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 20 | | 1,1 |
| | | 3 . Волоснецов ые на лугово-каш | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|----|--|----------|-----|----|--------------------------|--|
| 30А-1 | | тановых солонцеват ых супесчаных почвах | пастбища | 10 | 7 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 68 | | |
| 15/VI | 34 | Равнина | | | | | |
| 7 | | 1 . Типчаково- песчаноков ыльно-марш алловопопы нные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 60 | 21 | Выпасается скот летом | |
| 15 | | 2 . Кияково-ти пчаковые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 7 | | |
| 32 | | 3 . Волоснецов о-типчаков ые на лугово-каш тановых супесчаных солонцеват ых почвах | пастбища | 20 | 7 | | |
| | | Всего: | пастбища | 100 | 35 | | |
| 15/VI | 35 | Понижение на равнине | | | | | |
| 27-1 | | 1 . Ячmeneвые на луговых солончакова тых супесчаных почвах | пастбища | 50 | 14 | Выпасается скот летом | |
| 30Б-1 | | 2 . Волоснецов ые на луговых солончакова тых | пастбища | | 10 | | |

| | | | | | | | |
|-------|----|--|----------|-----|----|--|-----|
| | | супесчаных почвах | | 35 | | | |
| 36 | | 3 . Бескильниц ево-селитрн ополынные на солонцах луговых | пастбища | 15 | 4 | | 2,3 |
| | | Всего | пастбища | 100 | 28 | | |
| 15/VI | 36 | Понижение на равнине | | | | | |
| 27-1 | | 1 . Ячmeneвые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | пастбища | 60 | 15 | Выпасается крупный рогатый скот летом | |
| 36 | | 2 . Бескильниц ево-селитря новополынн ые на солонцах луговых солончакова тых | пастбища | 20 | 5 | | |
| 32 | | 3 . Волоснецов о-типчаков ые на лугово-каш тановых солонцеват ы х супесчаных почвах | пастбища | 20 | 5 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 25 | | |
| 15/VI | 37 | Понижение на равнине | | | | | |
| 27-1 | | 1 . Ячmeneвые с солодкой на луговых солончакова т ы х супесчаных повах | пастбища | 60 | 21 | Выпасается крупный рогатый скот летом | |
| | | 2 . Волоснецов | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|----|---|----------|-----|-----|---|-----|
| 32 | | о-типчаков ые на лугово-каш тановых солонцеаты х супесчаных почвах | пастбища | 40 | 14 | | 3,8 |
| | | Всего | пастбища | 100 | 35 | | |
| 15/VI | 38 | Равнина | | | | | |
| 14А-1 | | 1. Кияковые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 100 | 65 | выпасается крупный рогатый скот во все сезоны | |
| 15/VI | 39 | Равнина | | | | | |
| 14А-а | | 1 . Киявково-б ургуновые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 60 | 61 | выпасается крупный рогатый скот во все сезоны | 6,0 |
| 8-1 | | 2 . Типчаково- тырсово-хо лоднопопын ные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 40 | 41 | | 2,6 |
| | | Всего | пастбища | 100 | 102 | | |
| 16/VI | 40 | Слабобугри стая равнина. | | | | | |
| 14Б-а | | 1 . Кияково-бу ргуновые на песках | пастбища | 70 | 45 | Выпасается скот во все сезоны | |
| 14Б-в | | 2 . Австрийско попынные на песках | пастбища | 30 | 19 | | |
| | | Всего пастбищ | пастбища | 100 | 64 | | |
| 16/VI | 45 | Равнина | | | | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|----|--|----------|-----|-----|---|---------|
| 15 | | 1 . Кияково-типчаково-бургуновые на темно-каштановых супесчаных | пастбища | 70 | 25 | выпасается крупный рогатый скот во все сезоны | 5,9 |
| 8-1 | | 2 . Типчаково-тырсово-холоднополынные на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 10 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 35 | | |
| 16/VI | 46 | Приозерное понижение | | | | | |
| 30Б-1 | | 1 . Волоснецово на луговых солончаковых супесчаных почвах | пастбища | 50 | 22 | Выпасаются скот во все сезоны | |
| 27-1 | | 2 . Ячменевые на луговых солончаковых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 14 | | 5,6 |
| 38 | | 3 . Бескильницев-подорожниковые на солонцах луговых солончаковых | пастбища | 20 | 9 | | |
| | | Всего | пастбища | 100 | 45 | | |
| 16/VI | 47 | Волнистая равнина | | | | | |
| 11 | | 1 . Типчаково-холоднополынные на темно-кашт | пастбища | 60 | 108 | | 2,5 2,6 |

| | | | | | | | |
|-------|----|--|------------|-----|-----|-------------------------------------|-----|
| | | ановых супесчаных почвах | | | | выпасается скот во все сезоны | |
| 5Б-б | | 2 . Австрийско полынные н а темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 10 | 18 | | |
| 5Б-1 | | 3 . Тырсово-ти пчаково-бур гуновые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 54 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 180 | | |
| 16/VI | 48 | Приозерное понижение | | | | | |
| 27-1 | | 1 . Ячmeneвые на луговых солончакова т ы х супесчаны почвах | пастбища | 30 | 27 | Выпасается скот летом | 7,1 |
| 30Б-1 | | 2 . Волоснецов ые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | пастбища | 25 | 23 | | |
| 38 | | 3 . ескильнице ве-подорож никовые на солончаках луговых солончковат ых | пастбища | 15 | 14 | | |
| 51 | | 4. Заросли ивы на луговых суглинисты х почвах | кустарники | 30 | 27 | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|----|--|------------|-----|-----|--|-----|
| | | Всего | | 100 | 91 | | |
| | | в том числе: | пастбища | 70 | 64 | | |
| | | | кустарники | 30 | 27 | | |
| 16/VI | 51 | Равнина | | | | | |
| 8-1 | | 1 . Типчаково- тырсово-бу ргуновые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 50 | 128 | Выпасается крупный рогатый скот | 2,7 |
| 15 | | 2 . Кияково-ти пчаково-бу ргуновые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 51 | | 5,1 |
| 50 | | 3. Заросли таволги на темно-кашт ановых супесчаных почвах | кустарники | 30 | 76 | | |
| | | Всего: | | 100 | 255 | | |
| | | в том числе | пастбища | 70 | 179 | | |
| | | | кустарники | 30 | 76 | | |
| 16/VI | 52 | Понижение на равнине | | | | | |
| 27-1 | | 1 . Ячменевые на луговых солончаков ых супесчаных почвах | пастбища | 50 | 56 | Выпасается крупный рогатый скот летом | 22 |
| 30А-1 | | 2 . Волоснецов ые на луговых солончакова тых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 33 | | |
| 40 | | 3 . Селитряноп ольные а | пастбища | 20 | | | 1,1 |

| | | | | | | | |
|-------|----|---|-------------|-----|-----|---|-----|
| | | солонцах луговых | | | 22 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 111 | | |
| 16/VI | 53 | Равнина | | | | | |
| 18A | | 1 . Кияково-хо лоднопопын ные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 70 | 34 | Выпасается крупный рогатый скот во все сезоны | 3,8 |
| 8-1 | | 2 . Типчаково- тырсовохо однопопынн ые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 15 | | |
| | | Всего | пастбища | 100 | 49 | | |
| 16/VI | 54 | Равнина | | | | | |
| 14A-a | | 1 . Кияково-бу ргуновые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 45 | 23 | Выпасается крупный рогатый скот во все сезоны | 3,6 |
| 8-1 | | 2 . Типчаково- тырсовобур гуновые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 15 | | |
| 50 | | 3. Заросли таволги на темно-кашт ановых супесчаных почвах | кустарники | 25 | 12 | | |
| | | Всего: | | 100 | 50 | | |
| | | в том числе: | пастбищ | 75 | 38 | | |
| | | | кустарников | 25 | 12 | | |
| | 55 | Равнина | | | | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|----|---|---------------------|-----|-----|---|------|
| 14А-1 | | 1. Кияковые н а темно-кашт ановых супесчаных почвах | косимые пастбища | 60 | 283 | Выпасается крупный рогатый скот во все сезоны | 10,4 |
| 44 | | 2 . Пятно-сорн отравной залежи | залежь | 40 | 18 | | |
| | | Всего: | | 100 | 472 | | |
| | | в том числе: | косимых пастбищ | 60 | 283 | | |
| | | | залежи | 40 | 189 | | |
| 6/VI | 56 | Равнина | | | | | |
| 8Б | | 1 . Кияково-хо лоднопопын ные на песках | пастбища | 70 | 39 | выпасается крупный рогатый скот во все сезоны | 6,7 |
| 30Б-а | | 2 . Волоснецов о-солодков ые на луговых солончакова т ы х супесчаны почвах по понижения м | пастбища | 15 | 8 | | |
| 51 | | 3. Заросли таволги на темно-кашт иановых супесчаных почвах | кустарники | 15 | 8 | | |
| | | Всего: | | 100 | 55 | | |
| | | в том числе: | пастбища | 85 | 47 | | |
| | | | кустарников | 15 | 8 | | |
| 16/VI | 57 | Равнина | | | | | |
| 7 | | 1 . Типчаково- песчаноков ыльно-марш алловопылы нные на темно-кашт | пастбища | 60 | 61 | Выпасается крупный | 4,5 |

| | | | | | | | |
|-------|----|--|----------|-----|-----|--|-----|
| | | ановых супесчаных почвах | | | | рогатый скот во все сезоны | |
| 15 | | 2 . Кияково-ти пчаковые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 20 | | 7,0 |
| 30Б-1 | | 3 . Волоснецов ые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах по понижения м | пастбища | 20 | 20 | | 6,6 |
| | | Всего | пастбища | 100 | 101 | | |
| 16/VI | 58 | Равнина | | | | | |
| 30А-1 | | 1 . Волосенецо вые на лугово-кашт ановых солонцеват ы х супесчаных почвах | пастбища | 40 | 83 | Выпасается крупный рогатый скот летом | 8,1 |
| 14А-1 | | 2. Кияковые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 42 | | |
| 30Б-а | | 3 . Волоснецов о-солодков ые на луговых солончаках супесчаных почвах | пастбища | 20 | 42 | | |
| 8-а | | 4 . Типчаково- бургуновые на темно-кашт ановых солончакова | пастбища | | 42 | | |

| | | | | | | | |
|-------|----|---|----------|-----|-----|-------------------------------|-----|
| | | т ы х суглинисты х почвах | | 20 | | | |
| | | Всего: | пастбищ | 100 | 209 | | |
| 16/VI | 59 | Понижение на равнине | | | | | |
| 27-1 | | 1 . Ячменевые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | пастбища | 40 | 33 | Выпасаются лошади летом | |
| 30Б-а | | 2 . Волоснецов о-солодков ые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | пастбища | 30 | 25 | | |
| 36 | | 3 . Бескильниц ево-селитря нополынны е на солонцах луговых | пастбища | 15 | 13 | | |
| 39 | | 4 . Шриенково полынные на солонцах луговых | пастбища | 15 | 12 | | 2,9 |
| | | Всего: | пастбища | 100 | 83 | | |
| 16/VI | 60 | Понижение на равнине | | | | | |
| 30А-1 | | 1 . Волоснецов ые на лугово-каш тановых солоневаты х супесчаных почвах | пастбища | 70 | 27 | Выпасаются лошади летом | 7,5 |
| 36 | | 2 . Бескильниц ево-селитря новополынн ые на | пастбища | | 11 | | |

| | | | | | | | |
|-------|----|--|---------------------|-----|-----|-------------------------------------|-----|
| | | солонцах луговых | | 30 | | | |
| | | Всего | пастбища | 100 | 38 | | |
| 16/VI | 61 | Равнина | | | | | |
| 2-1 | | 1 . Песчаноков ыльно-типч аково-марш алловополы нные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | косимые пастбища | 100 | 136 | Выпасаются лошади летом | 3,9 |
| 16/VI | 62 | Равнина | | | | | |
| 11 | | 1 . Типчаково- холоднопол нные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 55 | 7 | Выпасается скот во все сезоны | 2,1 |
| 50 | | 2. Заросли таволги на темно-кашт ановых супесчаных почвах | кустарники | 45 | 6 | | |
| | | Всего | | 100 | 13 | | |
| | | в том числе | пастбища | 55 | 7 | | |
| | | | кустарников | 45 | 6 | | |
| 16/VI | 64 | Равнина | | | | | |
| 8-1 | | 1 . Типчаково- тырсовохол однополынн ые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 65 | 222 | Выпасается скот во все сезоны | 2,1 |
| 5Б-а | | 2 . Тырсово-бу огуновые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 35 | 119 | | 2,2 |
| | | Всего | пастбища | 100 | 341 | | |

| | | | | | | | |
|-------|----|--|----------|-----|----|---|-----|
| 16/VI | 68 | Понижение на равнине | | | | | |
| 30Б-1 | | 1 . Волоснецов ые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | пастбища | 40 | 39 | Выпасается крупный рогатый скот во все сезоны | 3,0 |
| 27-1 | | 2 . Ячменевые на луговых солончакова т ы х супесчаных х почвах | пастбища | 20 | 20 | | |
| 31 | | 3. Чиевые на лугово-каш тановых солонцеват ы х супесчаных почвах | пастбища | 15 | 15 | | 6,6 |
| 41 | | 4 . Подорожни ковые на солонцах луговых солончакова т ы х (подорожник солончакова тый) | пастбища | 15 | 15 | | 0,9 |
| | | Всего: | | 100 | 99 | | |
| | | в том числе | пастбища | 90 | 89 | | |
| 1/VI | 69 | Равнина | | | | | |
| 20 | | 1 . Холоднопол ынные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 60 | 51 | выпасается скот во все сезоны | 2,2 |
| 5Б-а | | 2 . Тырсово-бу гуновые на темно-кашт | пастбища | | 33 | | |

| | | | | | | | |
|-------|----|--|----------|-----|----|--|-----|
| | | ановых супесчаных почвах | | 40 | | | |
| | | Всего: | пастбищ | 100 | 84 | | |
| 16/VI | 70 | Приозерное понижение | | | | | |
| 30Б-а | | 1 . Волоснецов -солодковые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | пастбища | 85 | 80 | Выпасается крупный рогатый скот летом | |
| 27-1 | | 2 . Ячменевые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | пастбища | 15 | 14 | | 2,5 |
| 16/VI | 71 | Приозерное понижение | | | | | |
| 30Б-а | | 1 . Волоснецов о-солодков ые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | пастбища | 40 | 8 | Выпасается крыпный рогатый скотлетом | |
| 36 | | 2 . Бескильниц ево-селитря нополынны е на солонцах луговых | пастбища | 30 | 6 | | 3,3 |
| 41 | | 3 . Подорожни ковые на солонцах луговых солончакова т ы х (подорожник солончаков ый) | пастбища | 20 | 4 | | |
| | | 4 . Лебедовые | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|-----|---|----------|-----|-----|---------------------------------------|------|
| 42 | | на солончаках луговых (лебеда бородавчатая) | пастбища | 10 | 2 | | |
| | | Всего: | пастбища | 100 | 20 | | |
| 16/VI | 73 | Равнина | | | | | |
| 20 | | 1 . Холоднополынные с бургуном на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 80 | 160 | Выпасается скот во все сезоны | 1,4 |
| 5Б-а | | 2 . Тырсово-бургуновые на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 40 | | 1,9 |
| | | Всего: | пастбища | 100 | 200 | | |
| | 76а | Понижение на равнине | | | | | |
| 27-1 | | 1 . Ячменевые с солодкой на луговых солончаковых супесчаных почвах | пастбища | 100 | 23 | Выпасается скот осенью | |
| 23/VI | 77 | Бугристая равнина | | | | | |
| 17Б | | 1 . Кияково-маршалловополынные на песках | пастбища | 70 | 16 | Выпасается крупный рогатый скот летом | 12,5 |
| 2-1 | | 2 . Песчаноковыльно-типчакково-маршалловополынные на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 7 | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|----|--|---------------------|-----|-----|--|---------|
| | | Всего: | пастбищ | 100 | 23 | | |
| 23/VI | 78 | Равнина | | | | | |
| 2-1 | | 1 . Песчаноков ыльно-типч аково-марш алловопопы нные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | косимые пастбища | 100 | 70 | Травостой выкашивает ся | 3,2 |
| 23/VI | 84 | Понижение на равнине | | | | | |
| 30Б-б | | 1 . Злаково-сол одковые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах (волоснец, ячмень, овсяница) | пастбища | 60 | 79 | Выпасается крупный рогатый скот летом | 5,2 8,7 |
| 34 | | 2 . Волоснецов о-щриенкиа новопопынн ые на лугово-каш тановых солонцеват ы х супесчаных почвах | пастбища | 20 | 27 | | 6,2 |
| 14А-1 | | 3. Кияковые н а темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 27 | | |
| | | Всего: | пастбищ | 100 | 133 | | |
| 23/VI | 85 | Равнина | | | | | |
| 17Б | | 1 . Кияково-ма ршалловопо пынные на песках | пастбища | 30 | 8 | Выпасается крупный рогатый скот летом | |
| | | 2 . Лебедовые | | | | | |

| | | | | | | | |
|---------|----|---|----------|-----|----|--|-----|
| 5Б-в | | н а темно-кашт аговых супесчаных почвах(лебеда татарская) | пастбища | 20 | 6 | | 3,2 |
| 30А-1 | | 3 . Волоснецов ые с ирисом н а лугово-каш тановых солонцеват ы х супесчаных почвах | пастбища | 15 | 4 | | |
| 40 | | 4 . Селитряноп олынные на солонцах луговых | пастбища | 15 | 4 | | |
| | | Всего: | | 100 | 28 | | |
| | | в том числе | пастбищ | 80 | 22 | | |
| 23/VIII | 86 | Равнина | | | | | |
| 17А | | 1 . Кияково-ма ршалловопо лынные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 100 | 55 | Выпасается крупный рогатый скот летом | |
| 23/VIII | 87 | Равнина | | | | | |
| 12 | | 1 . Типчаково- маршаллово пынные н а темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 70 | 25 | Выпасается крупный рогатый скот летом | 2,9 |
| 2-1 | | 2 . Песчаноков ыльно-типч аково-марш алловопылы нные на темно-кашт ановых | пастбища | | 7 | | |

| | | | | | | | |
|--------|----|--|------------------|-----|----|---------------------------------------|-----|
| | | супесчаных почвах | | 20 | | | |
| 30Б-а | | 3 . Волоснецово-солодковые на луговых солончаковых супесчаных почвах | пастбища | 10 | 4 | | |
| | | Всего | пастбища | 100 | 36 | | |
| 23/VII | 92 | Равнина | | | | | |
| 2-1 | | 1 . Песчаноковыльно-типчакково-маршалловополынные на темно-каштановых супесчаных почвах | косимые пастбища | 50 | 12 | Травостой выкашивается | 4,8 |
| 17А | | 2 . Кияково-маршалловополынные на темно-каштановых супесчаных почвах | косимые пастбища | 30 | 8 | | 5,5 |
| 21 | | 3 . Шренкиановополынные на солонцах степных | пастбища | 20 | 5 | | |
| | | Всего | | 100 | 25 | | |
| | | в том числе | косимые пастбища | 80 | 20 | | |
| | | | пстбищ | 20 | 5 | | |
| 23/VII | 95 | Понижение на равнине | | | | | |
| 26-а | | 1 . Овсянницево-солодковые с шиповником на луговых солончаковых | пастбища | 50 | 35 | Выпасается крупный рогатый скот летом | 5,4 |

| | | | | | | | |
|---------|----|---|----------|-----|----|--|-----|
| | | т ы х супесчаных почвах | | | | | |
| 39 | | 2 . Шренкиано аополынные на солонцах луговых | пастбища | 20 | 14 | | |
| 14А-а | | 3 . Кияково-бу ргуновые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 15 | 10 | | |
| 5Б-а | | 4 . Тырсово-бу ргуновые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 15 | 10 | | |
| | | всего: | пастбищ | 100 | 69 | | |
| 23/VIII | 96 | Равнина | | | | | |
| 5Б-б | | 1 . Австрийско попынные н а темно-катан о в ы х супесчаных почвах | пастбища | 50 | 29 | Выпасается крупный рогатый скот летом | 2,0 |
| 5Б-а | | 2 . Тырсово-бу ргуновые а темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 18 | | |
| | | Всего: | | 100 | 59 | | |
| | | в том числе | пастбищ | 80 | 47 | | |
| 23/VII | 97 | Равнина | | | | | |
| 5Б-б | | 1 . Австрийско попынные с бургуном на темно-кашт анорвыхсуп есчаных почвах | пастбища | 60 | 74 | Выпасается крупный рогатый скот летом | 1,8 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---------|-----|---|----------|-----|-----|---------------------------------------|-----|
| 17А | | 2 . Кияково-маршалловопыльные на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 40 | 50 | | 3,6 |
| | | Всего | пастбища | 100 | 124 | | |
| 23/VIII | 101 | Присоровое понижение | | | | | |
| 26-1 | | 1 . Овсяницево е на луговых солончаковатых супесчаных почвах | пастбища | 50 | 102 | Выпасается крупный рогатый скот летом | 4,6 |
| 30Б-а | | 2 . Влоснецово-солодковые на луговых солончаковатых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 41 | | |
| 39 | | 3 . Шренкиановополынные на солонцах луговых | пастбища | 15 | 30 | | 2,2 |
| | | Всего: | | 100 | 204 | | |
| | | в том числе | пастбищ | 85 | 173 | | |
| 23/VIII | 102 | Приозерное понижение | | | | | |
| 30Б-а | | 1 . Волоснецово-солодковые на луговых солончаковатых супесчаных почвах | пастбища | 40 | 18 | выпасается крупный рогатый скот летом | |
| 31 | | 2. Чиевые на лугово-каштановых солонцеват | пастбища | 30 | | | 7,2 |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|----------|-----|----|--|-----|
| | | ы х супесчаных почв | | | 14 | | |
| 27-1 | | 3 . Ячменевые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | пастбища | 20 | 9 | | |
| 39 | | 4 . Шриенково полынные на солонцах луговых | пастбища | 10 | 5 | | |
| | | Всего: | пастбища | 100 | 46 | | |
| 23/VII | 106 | Равнина | | | | | |
| 14А-б | | 1 . Кияково-авс трийскопол ынные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 65 | 45 | Выпасается крупный рогатый скот летом | 4,3 |
| 5Б-б | | 2 . Австрийско полынные н а темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 35 | 24 | | |
| | | Всего: | пастбища | 100 | 69 | | |
| 23/VII | 107 | Равнина | | | | | |
| 19Б | | 1 . Маршаллов ополынные с разнотавье м на песках (смолевка, качим) | пастбища | 40 | 57 | Выпасается крупный рогатый скот летом | 2,4 |
| 17Б | | 2 . Кияково-ма ршалловопо лынные на песках | пастбища | 20 | 29 | | |
| 18Б | | 3 . Кияково-хо лоднополын | пастбища | | 28 | | |

| | | | | | | | |
|---------|-----|---|----------|-----|-----|--|-----|
| | | ные на песках | | 20 | | | |
| 6Б | | 4 . Житняково- холоднопол ынные на песках | пастбища | 20 | 28 | | 1,8 |
| | | Всего: | пастбища | 100 | 142 | | |
| 23/VIII | 108 | Понижение на равнине | | | | | |
| 24 | | 1 . Полевичков о-шренкиан овополынн ые на лугово-каш тановых солонцеват ы х супесчаных почвах | пастбища | 60 | 5 | Выпасается крупный рогатый скот | |
| 39 | | 2 . Шренкиано вополынны е на солонцах луговых | пастбища | 20 | 1 | | |
| 36 | | 3 . Бескильниц ево-селитря новополынн ые на солонцах луговых солончакова тых | пастбища | 20 | 1 | | |
| | | Всего: | пастбища | 100 | 7 | | |
| 23/VII | 109 | Понижение на равнине | | | | | |
| 26-а | | 1 . Овсяницево -солодковые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | сенокосы | 40 | 39 | Травостой выкашивает ся | 5,5 |
| | | 1 . Волоснецов ые на луговых | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|-------------|-----|-----|--|-----|
| 30Б-1 | | солончакова т ы х супесчаных почвах | сенокосы | 20 | 50 | | 4,5 |
| 38 | | 3 . Бескильниц ево-подоро жниковые на солонцах луговых солончакова тых | пастбища | 15 | 37 | | |
| 39 | | 4 . Шренкиано вополынны е н а солонцах луговых | пастбища | 15 | 37 | | |
| 51 | | 5. Заросли ивы на луговых супесчаных почвах | кустарники | 10 | 25 | | |
| | | Всего: | | 100 | 248 | | 6,7 |
| | | в том числе | сенокосов | 60 | 149 | | |
| | | | пастбищ | 30 | 74 | | |
| | | | кустарников | 10 | 25 | | |
| 23/VII | 110 | Приозерное понижение | | | | | |
| 30Б-б | | 1 . Злаково-сол одковые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах (волоснец, ячмень) | пастбища | 100 | 10 | Выпасается крупный рогатый скот леиом | |
| 23/VII | 111 | Понижение н н а равнине | | | | | |
| 26-1 | | 1 . Овсянницев ые на луговых сенокосы солончакова т ы х супесчаных почвах | сенокосы | 50 | 74 | Травостой выкашивает ся | 6,0 |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|-------------|-----|-----|-------------------------------|-----|
| 37 | | 2 . Бескильниц ево-лебедов ые на солонцах луговых солончакова тых | сенокосы | 20 | 29 | | 4,9 |
| 27-2 | | 3 . Злаково-раз нотравные не луговых солончакова тых супесча ных почвах(ячмень, полевица, василистни к , кровохлебка) | сенокосы | 20 | 29 | | 7,8 |
| 51 | | 4. Заросли ивы на луговых суглинисты х почвах | кустарники | 10 | 15 | | |
| | | Всего: | | 100 | 147 | | |
| | | в том числе: | сенокосов | 90 | 132 | | |
| | | | кустарников | 10 | 15 | | |
| 23/VII | 112 | Урочище Коктерек | | | | | |
| 37 | | 1 . Бескильниц ево-лебедов ые на солонцах луговых солончакова тых | сенокосы | 50 | 46 | Травостой выкашивает ся | 8,9 |
| 24 | | 2 . Поливичков о-щренкиан овополыни ые на лугово-каш тановых супесчаых почвах | сенокосы | 15 | 14 | | |
| | | 3 . Подорожни ковые на | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|---------------------|-----|----|--------------------------------|-----|
| 41 | | солонцах луговых солончакова тых | пастбища | 20 | 18 | | |
| 30Б-2 | | 4. Злаковые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах(волоснец, ячмень, полевица) | сенокос | 15 | 14 | | |
| | | Всего: | | 100 | 92 | | |
| | | в тм числе: | сенокосов | 80 | 74 | | |
| | | | пастбищ | 20 | 18 | | |
| 23/VII | 113 | Равнина | | | | | |
| 2-1 | | 1 . Песчаново- вильно-типч аковые-хол однопопынн ые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | косимые пастбища | 40 | 59 | Травоостой выкашивает ся | |
| 18А | | 2 . Кияково-хо лоднопопын ные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | косимые пастбища | 30 | 43 | | |
| 24 | | 3 . Полевичков о-щренкиан овополыни ые на лугово-каш тановых супесчаных солончакова тых почвах | сенокосы | 20 | 29 | | 4,9 |
| 41 | | 4 . Подорожни ковые на солонцах луговых солончакова | пастбища | | 14 | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|------------------|-----|-----|---------------------------------------|-----|
| | | т ы х (подорожник солончаковатый) | | 10 | | | |
| | | Всего: | | 100 | 145 | | |
| | | в том числе: | косимые пастбища | 70 | 102 | | |
| | | | сенокосов | 20 | 29 | | |
| | | | пастбищ | 10 | 14 | | |
| 23/VII | 114 | Понижение н а равнине | | | | | |
| 26-1 | | 1 . Овсянниковые с шиповником на луговых солончаковатых супесчаных почвах | пастбища | 60 | 19 | Выпасается крупный рогатый скот леиом | 5,3 |
| 30Б-1 | | 2 . Волоснецовые на луговых солончаковатых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 7 | | |
| 33 | | 3 . Волоснецово-селитряно полынные на лугово-каштановых солончаковатых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 7 | | |
| | | Всего: | пастбища | 100 | 33 | | |
| 3/VII | 115 | Понижение н а равнине | | | | | |
| 39 | | 1 . Шренкиано вополынные на солонцах луговых | пастбища | 40 | 54 | Выпасается крупный рогатый скот летом | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|----------|-----|-----|-------------------------------------|-----|
| 24 | | 2 . Полевичков о-шренкиан овополынн ые на лугово-каш тановых супесчаых почвах | пастбища | 20 | 27 | | 3,6 |
| 30Б-б | | 3 . Злаково-сол одковые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах(ячмень, полевица, василистни к , кровохлебка) | пастбища | 20 | 27 | | |
| 41 | | 4 . Подорожни ковые на солонцах луговых солончакова т ы х (подорожник солончакова тый) | пастбища | 10 | 13 | | |
| 8-а | | 5 . Типчаково- бургуновые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 10 | 13 | | |
| | | Всего: | пастбищ | 100 | 134 | | |
| 23/VII | 116 | Равнина | | | | | |
| 14А-1 | | 1. Кияковые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 60 | 77 | Выпасается скот во все сезоны | 5,5 |
| | | 2 . Австрийско полынны с | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|----------|-----|-----|-------------------------------------|---------|
| 5Б-б | | бургуном на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 40 | 52 | | |
| | | Всего: | пастбища | 100 | 129 | | |
| 24/III | 121 | Понижение н н а равнине | | | | | |
| 39 | | 1 . Шренкиано вополынны е н а солонцах луговых | пастбища | 40 | 79 | Выпасается скот во все сезоны | 4,0 1,8 |
| 30Б-б | | 2 . Злаково-сол одковые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах (волосенец, ячмень, овсянница) | пастбища | 20 | 39 | | 6,3 |
| 24 | | 3 . Полевичков о-шренкиан овополынн ые н а лугово-каш тановых супесчаных солончакова тых почвах | пастбища | 15 | 29 | | |
| 41 | | 4 . Подорожни ковые на солонцах луговых солончакова т ы х (поорожник солончакова тый) | пастбища | 10 | 20 | | |
| 50 | | 5. Заросли шиповника на луговых солончакова т ы х супесчаных | | 29 | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|-------------|-----|-----|-------------------------------------|-----|
| | | почвах кустарники | 15 | | | | |
| | | Всего: | | 100 | 196 | | |
| | | в том числе | пастбищ | 85 | 167 | | |
| | | | кустарников | 15 | 29 | | |
| 23/III | 122 | Приозерное понижение | | | | | |
| 30Б-а | | 1 . Волоснецов о-солодков ые с шиповнико м на луговых солончакова тых супесчаных почвах | пастбища | 80 | 28 | Выпасается скот во все сезоны | 5,0 |
| 41 | | 2 . Подорожни ковые на солонцах луговых солончакова тых (подорожник солончаков ый) | пастбища | 20 | 7 | | |
| | | Всего: | пастбищ | 100 | 35 | | |
| 23/VII | 123 | Равнина | | | | | |
| 39 | | 1 . Шренкиано вополынны е на солонцах луговых | пастбища | 60 | 25 | Выпасается скот во все сезоны | 3,2 |
| 24 | | 2 . Полевичков о-шренкиан овополынн ые на лугово-каш тановых супесчаых почвах | пастбища | 20 | 8 | | |
| 40 | | 3 . Селитряноп олынные на солонцах луговых | пастбища | 20 | 8 | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|------------|-----|-----|-------------------------------------|-----|
| | | Всего: | пастбища | 100 | 41 | | |
| 23/VII | 124 | Понижение на равнине | | | | | |
| 39 | | 1 . Шренкиано вопылнны е с кермеком на солонцах луговых | пастбища | 40 | 44 | Выпасается скот во все сезоны | 3,2 |
| 30Б-2 | | 2. Злаковые с шиповнико м на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах (волоснец, ячмень) | пастбища | 20 | 22 | | |
| 41 | | 3 . Подорожни ковые на солонцах луговых солончакова т ы х (подорожник солончаков ый) | пастбища | 10 | 11 | | 1,2 |
| 24 | | 4 . Поливичко- шренкианов ополынные на лугово-каш тановых солончакова т ы х супесчаных почвах | пастбища | 15 | 16 | | |
| 50 | | 5. Заросли шиповика на лугово-каш тановых почвах | кустарники | 15 | 16 | | |
| | | Всего: | | 100 | 109 | | |
| | | в том числе: | пастбищ | 85 | 93 | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|------------|-----|----|--|-----|
| | | | кстарников | 15 | 16 | | |
| 23/VII | 125 | Бугристая равнине | | | | | |
| 18Б | | 1 . Кияково-хо лоднополын ные на песках | пастбища | 50 | 19 | Выпасается крупный рогатый скот летом | 4,3 |
| 21 | | 2 . Шренкиано вополынны е на солонцах степных | пастбища | 20 | 8 | | |
| 30Б-1 | | 3 . Волоснецов ые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | пастбища | 30 | 11 | | |
| | | Всего: | пастбищ | 100 | 38 | | |
| 24/VII | 126 | Понижение н на равнине | | | | | |
| 39 | | 1 . Шренкиано вополынны е с кормеком на солонцах луговых | пастбища | 50 | 64 | выпасается крупный рогатый скот летом | 1,8 |
| 24 | | 2 . Полевичков о-шренкиан овополынн ые на лугово-каш тановых супесчаых почвах | пастбища | 20 | 25 | | |
| 30Б-б | | 3 . Злаково-сол одковые на луговых солончакова т ы х супесчаных | пастбища | | 19 | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|-------------|-----|-----|---------------------------------------|-----|
| | | почвах(ячмень, волосенец) | | 15 | | | |
| 50 | | 5. Заросли таволги и шиповника на лугово-каштановых супесчаных почвах | кустарники | 15 | 19 | | |
| | | Всего: | | 100 | 127 | | |
| | | в том числе | пастбищ | 85 | 108 | | |
| | | | кустарников | 15 | 19 | | |
| 24/VII | 127 | Понижение на равнине | | | | | |
| 30Б-2 | | 1. Злаковые с шиповником на луговых солончаковых супесчаных почвах (волоснец, ячмень, овсяница) | пастбища | 50 | 118 | Выпасается крупный рогатый скот летом | |
| 24 | | 2 . Поливичково-селитряно полынные на лугово-каштановых солонцеватых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 47 | | 3,5 |
| 39 | | 3 . Шренкиановополынные на солонцах луговых | пастбища | 20 | 47 | | |
| 50 | | 4. Заросли шиповника на луговых солончаковых тых | кустарники | | 24 | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|-------------|-----|-----|--|-----|
| | | супесчаных почвах | | 10 | | | |
| | | Всего: | | 100 | 236 | | |
| | | в том числе: | пастбищ | 90 | 212 | | |
| | | | кустарников | 10 | 24 | | |
| 24/VII | 128 | Приозерное понижение | | | | | |
| 38 | | 1 . Бескильниц ево-одорож никовые на солонцах луговых солончакова тых | пастбища | 60 | 10 | Выпасается крупный рогатый скот летом | |
| 30Б-1 | | 2 . Волоснецов ые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | пастбища | 20 | 4 | | |
| 42 | | 3 . Лебедовые н а солончаках луговых (лебеда бородавчата я) | пастбища | 20 | 4 | | |
| | | Всего: | пастбща | 100 | 18 | | |
| 24/VII | 129 | Понижение н н а равнине | | | | | |
| 30Б-2 | | 1. Злаковые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах (волоснец, ячмень, вейник) | сенокосы | 70 | 23 | Выпасается крупный рогатый скот летом, выборочно выкашивает ся | 8,3 |
| 37 | | 2 . Бескильниц ево-лебедов ые н а солонцах | пастбища | | 5 | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|------------|-----|-----|--|-----|
| | | луговых солончакова тых | | 15 | | | |
| 39 | | 3 . Шренкипно вополынны е на солонцах луговых | пастбища | 15 | 5 | | |
| | | Всего: | | 100 | 33 | | |
| | | в том числе: | сенокосы | 70 | 23 | | |
| | | | пастбищ | 30 | 10 | | |
| 25/VII | 130 | Понижение на равнине | | | | | |
| 30Б-а | | 1 . Волоснецов о-солодков ые с шиповнико м на луговых солончакова тых супесчаных почвах | пастбища | 40 | 63 | Выпасается крупный рогатый скот летом | 3,9 |
| 26-б | | 2 . Овсянницев о-бузильник овые на луговых солончакова тых супесчаный почвах | пастбища | 25 | 39 | | 4,2 |
| 39 | | 3 . Шренкиано вополынны е на солонцах луговых | пастбища | 20 | 31 | | |
| 50 | | 4. Заросли шиповника на луговых солончакова тых супесчаных почвах | кустарники | 15 | 24 | | |
| | | Всего: | | 100 | 157 | | |
| | | в том числе: | пастбищ | 85 | 133 | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|-------------|-----|----|--|---------|
| | | | кустарников | 15 | 24 | | |
| 24/VII | 131 | Понижение на равнине | | | | | |
| 26-а | | 1 . Овсянниково- солодковые на луговых солончакова тых супесчаных почвах | пастбища | 70 | 29 | Выпасается крупный рогатый скот летом | 3,3 |
| 38 | | 2 . Бескильниц ево-подоро жниковые на солонцах луговых солончакова тых | пастбища | 30 | 12 | | 4,4 |
| | | Всего: | пастбищ | 100 | 41 | | |
| 24/VII | 134 | Понижение на равнине | | | | | |
| 27-2 | | 1. Злаковые на луговых солончакова тых супесчаных почвах(ячмен, овсянница, волоснец) | сенокосы | 40 | 65 | Травосто выкашивает ся | 6,5 |
| 24 | | 2 . Полевичков о-щренкиан овополынь ые на лугово-каш тановых солонцеват ых супесчаных почвах | сенокосы | 30 | 50 | | 6,7 4,6 |
| 37 | | 3 . Бескильниц ево-лебедов ые на солонцах луговых солончакова тых | пастбища | 15 | 25 | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|-----------|-----|-----|--|-----|
| 41 | | 4 . Подорожни ковые на солонцах луговых солончакова т ы х (подорожник солончаков ый) | пастбища | 15 | 25 | | |
| | | Всего: | | 100 | 165 | | |
| | | в том числе | сенокосов | 70 | 115 | | |
| | | | пастбищ | 30 | 50 | | |
| 24/VII | 135 | Бугристая равнине | | | | | |
| 6Б | | 1 . Житняково- маршаллово полыннные на песках | пастбища | 70 | 53 | Выпасается крупный рогатый скот летом | 4,6 |
| 17Б | | 2 . Кияково-ма шаллопопы нные на песках | пастбища | 30 | 23 | | |
| | | Всего: | патсбищ | 100 | 75 | | |
| 24/VII | 138 | Равнина | | | | | |
| 7 | | 1 . Типчаково- песчаноков ыльно-попы нные на темно-кашт ановых супесчаных почвах(полыни холодная, Маршалла, австрийская) | пастбища | 80 | 18 | Выпасатся крупный рогатый скот летом | 2,6 |
| 24 | | 2 . Поливичков о-шренкиан овополынн ые на лугово-каш тановых солонцеват | пастбища | | 5 | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|----------|-----|----|--|-----|
| | | ы х супесчаных почвах | | 20 | | | |
| | | Всего: | пастбищ | 100 | 23 | | |
| 24/VII | 139 | Приозерное понижение | | | | | |
| 37 | | 1 . Бескильниц ево-лебедов ые на солонцах луговых солончакова тых | пастбища | 50 | 9 | Выпасается крупный рогатый скот летом | |
| 41 | | 2 . Подорожни ковые на солонцах луговых солончакова т ы х (подорожник солончаков ый) | пастбища | 30 | 5 | | |
| 39 | | 3 . Шренкиано вополынны е на солонцах лугово-степ ных | пастбища | 20 | 4 | | |
| | | Всего: | пастбища | 100 | 18 | | |
| 24/VII | 140 | Понижение н на равнине | | | | | |
| 26-б | | 1 . Овсяницево - бузульников ые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | пастбища | 50 | 49 | Выпасается крыпный рогатый скот летом | 4,1 |
| 30Б-а | | 2 . Волоснецов о-солодков ые на луговых солончакова | пастбища | | 34 | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|----------|-----|-----|--|------|
| | | т ы х супесчаных почвах | | 35 | | | |
| 39 | | 3 . Шенкианов ополынные на солонцах луговых | пастбища | 15 | 44 | | 2,6 |
| | | Всего: | пастбища | 100 | 97 | | |
| 24/VII | 144 | Бугристая равнине | | | | | |
| 14Б-1 | | 1. Кияковые на песках | пастбища | 70 | 53 | Выпасается крупный рогаый скот летом | 5,0 |
| 19Б | | 2 . Маршаллов ополынные на песках | пастбища | 30 | 22 | | |
| | | Всего: | пастбищ | 100 | 75 | | |
| 24/VII | 146 | Понижение н н а равнине | | | | | |
| 26-а | | 1 . Злаково-сол одковые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах(овсяница, ячмень) | пастбища | 70 | 88 | выпасается крупный рогатый скот летом | 11,1 |
| 39 | | 2 . Шренкиано вополынны е н а солонцах степных | пастбища | 30 | 38 | | 4,6 |
| | | Всего: | | 100 | 126 | | |
| | | в том числе | | | | | |
| 26/VII | 147 | Понижение н н а равнине | | | | | |
| 22 | | 1. Осоковые н а лугово-боло т н ы х суглинисты х почвах(| пастбища | 40 | 15 | Выпасается крупный | 21,6 |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|-------------|-----|----|--|--|
| | | осока большая) | | | | рогатый скот летом | |
| 51 | | 2. Заросли ивы на лугово-боло т н ы х суглинисты х почвах | кустарники | 60 | 23 | | |
| | | Всего: | | 100 | 38 | | |
| | | в том числе: | пастбищ | 40 | 15 | | |
| | | | кустарников | 60 | 23 | | |
| 26/VII | 149 | Равнина | | | | | |
| 14А-1 | | 1. Кияковые н а темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 40 | 17 | Выпасается крупный рогатый скот летом | |
| 7 | | 2 . Типчаково- песчаноков ыльно-таво лговые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 8 | | |
| 21 | | 3 . Шренкиано вополынны е н а солонцах степных | пастбища | 20 | 8 | | |
| 30Б-б | | 4 . Злаково-сол одковые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах (волосенец, ячмень, овсяница) | пастбища | 20 | 8 | | |
| | | Всего: | пастбищ | 100 | 41 | | |
| 26/VII | 150 | Понижение н н а равнине | | | | | |
| | | 1. Злаковые с солодкой на луговых | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|----------|-----|-----|--|-----|
| 27-2 | | солончакова т ы х супесчаных почвах (ячмень, волоснец, овсяница) | пастбища | 40 | 90 | Выпасается крупный рогатый скот летом | 6,8 |
| 33 | | 2 . Волоснецов о-селитряно вополынны е н а лугово-каш тановых солонцеват ы х супесчаных почвах | пастбища | 30 | 67 | | 3,5 |
| 39 | | 3 . Шренкиано вополынны е с кермеком на солонцах луговых | пастбища | 20 | 45 | | 2,5 |
| 41 | | 4 . Подорожни ковые на солонцах луговых солончакова т ы х (подорожник солончаков ый) | пастбища | 10 | 22 | | |
| | | Всего: | пастбища | 100 | 224 | | |
| 26/VII | 151 | Понижение н н а равнине | | | | | |
| 42 | | 1 . Лебедовые н а солончаках луговых (лебеда бородавчата я) | пастбища | 40 | 8 | Выпасается крупный рогатый скот летом | 2,2 |
| | | 2 . Волоснецов о-селитряно вополынны е н а | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|----------|-----|----|--------------------------------------|-----|
| 33 | | лугово-каштановых солонцеватых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 5 | | |
| 41 | | 3 . Подорожниковые на солончаках луговых (подорожник солончаковый) | пастбища | 30 | 5 | | |
| | | Всего: | пастбища | 100 | 18 | | |
| 26/VII | 152 | Равнина | | | | | |
| 7 | | 1 . Типчаково-песчаноковыльно-полынные на темно-каштановых супесчаных почвах(полыни холодная, Маршалла, австрийская) | пастбища | 100 | 23 | Выпасается крупный рогатыйскот летом | 3,1 |
| 26/VII | 153 | Равнина | | | | | |
| 16 | | 1 . Кияково-злаково-полынные на темно-каштановых супесчаных почвах (типчак, ковыль песчаный, житняк, полыни холодная, Маршалла) | пастбища | 100 | 13 | Выпасается крупный рогатыйскот летом | |
| 26/VII | 154 | Понижение на равнине | | | | | |
| | | 1 . Злаково-разнотравные | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|-----------|-----|----|--|------|
| 30Б-2 | | на луговых солончаков ватых супесчаных почвах(волоснец, ячмень, овсяница, солодка, лядвенец, Ю василистник, бузульник) | сенокосы | 100 | 50 | Травостой выкашивает с я и выпасается крупный рогатый скот летом | 10,9 |
| 26/VII | 155 | Понижение н на равнине | | | | | |
| 26-2 | | 1 . Овсяницево - разнотравн ые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах (василистни к , кровохлебка , солодка) | сенокосы | 70 | 23 | Травостой выкашивает с я и выпасается крупный рогатый скот летом | 5,8 |
| 30Б-2 | | 2. Заковые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах(волоснец, тросник, вейник) | сенокосы | 30 | 10 | | 10,2 |
| | | Всего: | сенокосов | 100 | 33 | | 8,2 |
| 26/VII | 156 | Понижение н на равнине | | | | | |
| 37 | | 1 . Бескильниц во-лебедов ые на солонцах луговых солончакова тых | сенокосы | 40 | 49 | Травостой выкашивает с я и выпасается крупный рогатый скот летом | 4,0 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|------------------|-----|-----|----------------------|-----|
| 26-2 | | 2 . Овсянниково-разнотравные на луговых солончаковых супесчаных почвах(василистник, солодка, кровохлебка, лябвенец) | сенокосы | 25 | 31 | | 5,0 |
| 24 | | 3 . Поливичково-шренкиановополынные на лугово-каштановых солонцеватых супесчаных почвах | сенокосы | 20 | 25 | | 3,5 |
| 33 | | 4 . Волоснецово-селитрянополынные на лугово-каштановых солонцеватых сумесчаных почвах | сенокосы | 15 | 19 | | 3,9 |
| | | Всего: | сенокосов | 100 | 124 | | |
| 26/VII | 157 | Равнина | | | | | |
| 2-1 | | 1 . Песчаново-ильно-типчакково-полынные на темно-каштановых супесчаных почвах(полыни холодная, Маршалла) | косимые пастбища | 85 | 74 | Травостой выкашивает | 4,5 |
| | | 2 . Шренкиановополынные | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|---------------------|-----|----|---|------|
| 21 | | е на солонцах степных | пастбища | 15 | 13 | | |
| | | Всего: | | 100 | 87 | | |
| | | в том числе | косимые пастбища | 85 | 74 | | |
| | | | пастбища | 15 | 13 | | |
| 26/VII | 158 | Приозерное понижение | | | | | |
| 38 | | 1 . Бескильниц ево-подоро жниковые на солонцах луговых солончакова тых | енокосы | 30 | 17 | Травостой выкашивает ся | 2,8 |
| 28 | | 2 . Вейниковые на луговых супесчаных почвах | сенокосы | 20 | 11 | | 21,0 |
| 51 | | 4. Заросли ивы на лугово-боло тных почвах | кустарники | 15 | 8 | | |
| | | Всего: | | 100 | 55 | | |
| | | | сенокосов | 50 | 28 | | |
| | | | кустарников | 15 | 8 | | |
| 26/VII | 159 | Понижение на равнине | | | | | |
| 39Б-б | | 1 . Злаково-сол одковые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах (аолосенец, ячмень, овсяница) | пастбище | 40 | 96 | Травостой выборочно выкашивает с я и выпасается крупный рогатый скот летом | |
| 37 | | 2 . Бескильниц ево-лебедов ые на солонцах луговых солончакова тых | сенокосы | 30 | 72 | | 5,9 |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|-----------|-----|-----|--------------------------|-----|
| 24 | | 3 . Полевичков о-шренкиан овополынн ые на лугово-каш тановых солонцеват ых супесчаных почвах | сенокосы | 20 | 48 | | 6,5 |
| 39 | | 4 . Шренкиано вополынны е с кермеком на солонцах луговых | пастбища | 10 | 24 | | |
| | | Всего | | 100 | 240 | | |
| | | | пастбища | 50 | 120 | | |
| | | | сенокосов | 50 | 120 | | |
| 26/VII | 163 | Понижение на равнине | | | | | |
| 26-2 | | 1 . Овсяницево - разнотравн ые на луговых солончакова тых супесчаных почвах(василистни к, солодка) | пастбища | 60 | 30 | Выпасается скот летом | 6,9 |
| 30Б-а | | 2 . Волоснецов о-солодкоы е на луговых солончакова тых супесчаных почвах | пастбища | 25 | 12 | | |
| 39 | | 3 . Шренкиано вополынны е на солонцах луговых | пастбища | 15 | 7 | | |
| | | Всего: | пастбища | 100 | 49 | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|----------|-----|-----|---------------------------------------|-----|
| 26/VII | 164 | Равнина | | | | | |
| 15 | | 1 . Кияково-типчаково-холоднополынные на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 40 | 38 | Выпасается крупный рогатый скот летом | 3,1 |
| 11 | | 2 . Типчаково-холоднополынные на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 28 | | |
| 30А-1 | | 3 . Волоснецовые на лугово-каштановых солонцеватых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 28 | | |
| | | Всего: | пастбища | 100 | 94 | | |
| 26/VII | 165 | Понижение на равнине | | | | | |
| 26-1 | | 1. Злковые с шиповником на луговых солончаковых супесчаных почвах)(овсяница, ячмень, волоснец) | пастбища | 40 | 103 | Выпасается крупный рогатый скот летом | 5,4 |
| 30Б-а | | 2 . Волоснецово-солодковые на луговых солончаковых супесчаных почвах | пастбища | 25 | 65 | | 76 |
| | | 3 . Шренкиано | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|----------|-----|-----|--|-----|
| 39 | | вополынны е на солонцах луговых | пастбища | 15 | 39 | | |
| | | Всего: | | 100 | 259 | | |
| | | в том числе | пастбища | 80 | 207 | | |
| 26/VII | 166 | Понижение на равнине | | | | | |
| 39 | | 1 . Шренкиано вополынны е на солонцах луговых | патсбища | 50 | 41 | Выпасается крупный рогатый скот летом | |
| 41 | | 2 . Подорожни ковые на солонцах луговых солончакова т ы х (подорожник солончакова тый) | пастбища | 20 | 17 | | 0,9 |
| 37 | | 3 . Бескильниц ево-лебедов ые на солонцах луговых солончакова тых | пастбища | 15 | 13 | | |
| 30Б-б | | 4 . Злаково-сол оковые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах(волоснец, ячмень, овсяница) | пастбища | 15 | 13 | | |
| | | Всего: | пастбища | 100 | 84 | | |
| 26/VII | 167 | Понижение на равнине | | | | | |
| 29Б | | 1 . Тросниковы е на солончаках луговых | пастбища | 50 | 8 | Выпасается скот во все сезоны | 4,5 |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|------------|-----|----|-------------------------------------|-----|
| 41 | | 2 . Подорожни ковые на солонцах луговых (подорожник солончакова тый) | пастбища | 30 | 4 | | |
| 42 | | 3 . Лебедовые на солончаках луговых | пастбища | 20 | 3 | | |
| | | Всего: | пастбища | 100 | 15 | | |
| 26/VII | 168 | Равнина | | | | | |
| 14Б-б | | 1 . Кияково-авт рийскополи нные на песках | пастбища | 30 | 26 | Выпасается скот во все сезоны | 4,4 |
| 39 | | 2 . Шренкиано вополынны е с кормеком на солонцах луговых | пастбища | 25 | 16 | | |
| 41 | | 3 . Подорожни ковые на солонцах луговых солончакова т ы х (подорожник солончаков ый) | пастбища | 10 | 7 | | |
| 30Б-а | | 4 . Волоснецов о-солодков ые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | пастбища | 10 | 7 | | |
| 50 | | 5. Заросли таволги на темно-кашт ановых супесчаных почвах | кустарники | 15 | 10 | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|-------------|-----|----|-------------------------------------|-----|
| | | Всего: | | 100 | 66 | | |
| | | в том числе | пастбищ | 85 | 56 | | |
| | | | кустарников | 15 | 10 | | |
| 26/VII | 169 | Приозерное понижение | | | | | |
| 26-1 | | 1 . Овсянице вы е с солодкой на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | пастбища | 70 | 22 | Выпасается скот во все сезоны | 24 |
| 41 | | 2 . Подорожни ковые на солончаках луговых(подорожник солончаков ый) | пастбища | 15 | 4 | | |
| 39 | | 3 . Шренкиано вополынны е н а солонцах луговых | пастбища | 15 | 4 | | |
| | | Всего: | пастбища | 100 | 30 | | |
| 26/VII | 177 | Бугристая равнина | | | | | |
| 14Б-в | | 1 . Австрийкоп олынные на песках | пастбища | 40 | 26 | Выпасается скот во все сезоны | 2,0 |
| 21 | | 2 . Шренкиано вополынны е с кермеком на солонцах степных | пастбища | 20 | 13 | | |
| 40 | | 3 . Селитряноп олынные на солонцах луговых | пастбища | 10 | 7 | | |
| | | 4 . Подорожни ковые на | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|----------|-----|-----|-------------------------------------|-----|
| 41 | | солонцах уговых солорнчако ватых(подорожник солончакова ты) | пастбища | 10 | 7 | | |
| 14Б-а | | 5 . Кияково-бу ргуновые на песках | пастбища | 20 | 13 | | |
| | | Всего: | пастбищ | 100 | 66 | | |
| 26/VII | 178 | Равнина | | | | | |
| 14А-1 | | 1. Кияковые н а темно-кашт ановых спесчаных почвах | пастбища | 40 | 44 | Выпасается скот во все сезоны | |
| 30А-1 | | 2 . Волоснецов ые на лугово-каш тановых солонцеват ы х супесчаных почвах | пастбища | 20 | 21 | | 4,0 |
| 10 | | 3 . Типчаково- кияково-хол однополынн ые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 21 | | |
| 5Б-в | | 4 . Лебедовые н а темно-кашт ановых супесчаных почвах(лебеда татарская) | пастбища | 20 | 21 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 107 | | |
| 26/VII | 183 | Понижение на равнине | | | | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|----------|-----|-----|-------------------------------|-----|
| 26-а | | 1 . Овсяницево-солодковые на луговых солончаковых супесчаных почвах | пастбища | 50 | 12 | Выпасается скот во все сезоны | |
| 39 | | 2 . Шренкиано выполненные с кермеком на солонцах луговых | пастбища | 30 | 8 | | |
| 38 | | 3 . Бескильницев-подорожниковые на солонцах луговых солончаковых | пастбища | 20 | 5 | | |
| | | Всего: | пастбища | 100 | 25 | | |
| 26/VII | 184 | Равнина | | | | | |
| 21 | | 1 . Шренкиано выполненные на солонцах степных | пастбища | 40 | 56 | Выпасается скот во все сезоны | 3,8 |
| 9 | | 2 . Типчаково-волоснецово-холоднопыльные на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 43 | | 3,2 |
| 15 | | 3 . Кияково-типчаковые на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 43 | | |
| | | Всего: | пастбищ | 100 | 142 | | |
| 26/VII | 185 | Понижение на равнине | | | | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|----------|-----|----|-------------------------------------|-----|
| 26-1 | | 1 . Овсянице е на луговых солончако в т ы х супесчан ых почвах | пастбища | 45 | 23 | Выпасается скот во все сезоны | 4,2 |
| 39 | | 2 . Шренкиан о вполынн ые на солонцах луговых | пастбища | 30 | 15 | | |
| 30Б-в | | 3 . Солодковы е на лугов ых солонч ако в т ы х супесчан ых почвах | скотобой | 25 | 13 | | |
| | | Всего | | 100 | 51 | | |
| | | | пастбищ | | | | |
| | | в том числе | скотобой | 25 | 13 | | |
| 26/VII | 186 | Равнина | | | | | |
| 14А-б | | 1 . Кияково-ав стрийскопол ынные с бургуном на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 40 | 58 | Выпасается скот во все сезоны | 3,1 |
| 18А | | 2 . Кияково-хо лоднополын ные еа темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 29 | | |
| 21 | | 3 . Шренкиан о вполынн ые на солонцах сиепных | пастбища | 10 | 14 | | |
| | | 4 . Типчаково- волоснецов | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|------|--|----------|-----|-----|-------------------------------------|-----|
| 9 | | ые-бургуно вые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 44 | | 2,3 |
| | | Всего | пастбищ | 100 | 145 | | |
| 26/VII | 187 | Равнина | | | | | |
| 14А-б | | 1 Кияково-авс трийско-пол ные с бургуном на ткмно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 100 | 35 | выпасается скот во все сезоны | 3,1 |
| 26/VII | 188 | Равнина | | | | | |
| 19А | | 1 . Маршаллов ополынные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 100 | 51 | Выпасается скот во все сезоны | 5,3 |
| | 188а | Равнина | | | | | |
| 21 | | 1 . Шренкиано полынные на солонцах степных | пастбища | 40 | 12 | Выпасается скот во все сезоны | |
| 41 | | 2 . Подорожни ковые на солонцах луговых солончакова тых (подорожник солончакова тый) | пастбища | 30 | 8 | | |
| 42 | | 3 . Лебедовые на солончаках луговых (лебеда бородавчата я) | пастбища | 30 | 8 | | |
| | | Всего: | пастбищ | 100 | 28 | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|-------------|-----|----|-------------------------------------|-----|
| 26/VII | 191 | Бугристая равнина | | | | | |
| 14Б-1 | | 1. Кияковые на песках | пастбища | 70 | 45 | Выпасается скот во все сезоны | 3,2 |
| 14Б-г | | 2. Разбитые пески | скотобой | 30 | 19 | | |
| | | Всего: | | 100 | 64 | | |
| | | в том числе | пастбищ | 70 | 45 | | |
| | | | скотобоя | 30 | 19 | | |
| 28/VII | 194 | Равнина | | | | | |
| 39 | | 1 . Шренкиано вополынны е на солонцах луговых | пастбища | 40 | 24 | Выпасается скот во все сезоны | |
| 24 | | 2 . Поливичков о-шренкиан овополынн ые на лугово-каш тановых солонцеват ы х супесчаных почвах | пастбища | 25 | 14 | | 2,3 |
| 30Б-а | | 3 . Волоснецов о-солодков ые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | пастбища | 10 | 6 | | |
| 50 | | 4. Заросли таволги на темно-кашт ановых супесчаных почвах | кустарники | 25 | 15 | | |
| | | Всего: | | 100 | 59 | | |
| | | в том числе | пастбищ | 75 | 44 | | |
| | | | кустарников | 25 | 15 | | |
| 27/VII | 199 | Приозерное понижение | | | | | |
| | | 1. Осоковое на | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|------------|-----|----|---------------------------------|------|
| 22 | | лугово-болотных суглинистых почвах (осока большая) | сенокосы | 35 | 12 | Травостой выборочно косят | 14,0 |
| | | Всего: | | 100 | 33 | | |
| | | | сенгокосов | 50 | 17 | | |
| 27/VII | 200 | Понижение на равнине | | | | | |
| 23 | | 1 . Клубнекамышово-тростниковые на лугово-болотных солончаковых тых суглинистых почвах | сенокосы | 70 | 13 | Травостой выкашивает ся | 20,3 |
| 41 | | 2 . Подорожниковые на солончаках луговых(подорожник солончаковый) | пастбища | 30 | 5 | | |
| | | Всего: | | 100 | 18 | | |
| | | в том числе: | сенокосов | 70 | 13 | | |
| | | | пастбищ | 30 | 5 | | |
| 27/VII | 201 | Равнина | | | | | |
| 9 | | 1 . Типчаково-волоснецово-бургуновы е на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 100 | 13 | Выпасаются о в ц ы осенью | |
| 27/VII | 202 | Понижение на равнине | | | | | |
| 33 | | 1 . Волоснецово-селитряно полынные н а лугово-каштановых солонцеват | сенокосы | 30 | 14 | Травостой выкашивает ся осенью, | 3,9 |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|-----------|-----|----|---|---------|
| | | ы х супесчаных почвах | | | | выпасаются овцы | |
| 26-а | | 2 . Овсяницево- солодковые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | сенокосы | 25 | 11 | | 7,5 |
| 31 | | 3. Чиевые н а лугово-каш тановых солонцеват ы х супесчаных почвах | сенокосы | 25 | 11 | | 9,9 8,9 |
| 37 | | 4 . Бескильниц ево-лебедов ые н а солонцах луговых солончакова тых | пастбища | 10 | 5 | | |
| 39 | | 5 . Шренкиано вополынны е н а солонцах луговых | пастбища | 10 | 4 | | |
| | | Всего: | | 100 | 45 | | |
| | | в том числе: | сенокосов | 80 | 36 | | |
| | | | пастбищ | 20 | 9 | | |
| 27/VII | 203 | Понижение на равнине | | | | | |
| 30А-1 | | 1 . Волоснецов ые н а лугово-каш тановых солонцеват ы х супесчаных почвах | сенокосы | 35 | 26 | Травостой выкашивает с я и выпасаются о в ц ы осенью | 8,6 |
| 13 | | 2 . Типчаково- шренкианов ополынные | пастбища | 30 | | | 2,3 |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|-----------|-----|----|-------------------------------------|------|
| | | на солонцах степных | | | 22 | | |
| 37 | | 3 . Бескильниц ево-лебедов ые на солонцах луговых солончакова тых | пастбища | 20 | 15 | | |
| 31 | | 4. Чиевые на лугово-каш тановых солонцеват ых супесчаных почвах | сенокосы | 15 | 11 | | 10,3 |
| | | Всего: | | 100 | 74 | | 9,1 |
| | | в том числе | сенокосов | 50 | 37 | | |
| | | | пастбищ | 50 | 37 | | |
| 27/VII | 207 | Равнина с понижения ми | | | | | |
| 9 | | 1 . Типчаково- волоснецов о-бургунов ые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 40 | 49 | Выпасается скот во все сезоны | 4,2 |
| 39 | | 2 . Шренкиано вополынны е на солонцах луговых | пастбища | 20 | 25 | | 1,8 |
| 31 | | 3. Чиевые на лугово-каш тановых солонцеват ых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 25 | | |
| | | 4. Злаковые на луговых солончакова тых | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|----------|-----|-----|---|-----|
| 27-2 | | супесчаных почвах (ячмень, волоснец, овсяница) | пастбища | 20 | 25 | | |
| | | Всего: | пастбищ | 100 | 124 | | |
| 27/VII | 209 | Понижение на равнине | | | | | |
| 26-а | | 1 . Овсяницево-солодковые на луговых солончаковых супесчаных почвах | пастбища | 50 | 26 | Выпасается крупный рогатый скот во все сезоны | 9,7 |
| 39 | | 2 . Шренкиано выполынны е на солонцах луговых | пастбища | 30 | 15 | | |
| 9 | | 3 . Типчаково-волоснецово-бургуновы е на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 10 | | |
| | | Всего: | пастбищ | 100 | 51 | | |
| 27/VII | 210 | Понижение на равнине | | | | | |
| 26-б | | 1 . Овсяницево-бургуновые на луговых солончаковых супесчаных почвах | пастбища | 40 | 8 | Выпасается крупный рогатый скот летом | |
| 41 | | 2 . Подорожниковые на солонцах луговых солончаковых супесчаных почвах (подорожник) | пастбища | 30 | | | 0,6 |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|----------|-----|----|---|---------|
| | | солончаков ый) | | | 6 | | |
| 39 | | 3 . Шренкиано вополынны е на солонцах луговых | пастбища | 20 | 4 | | |
| | | Всего: | | 100 | 20 | | |
| | | в том числе | пастбищ | 90 | 18 | | |
| 27/VII | 211 | Равнина | | | | | |
| 14A-a | | 1 . Кияково-бу ргуновые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 70 | 62 | Выпасается крупный рогатый сеот во все сезоны | 3,0 |
| 18A | | 2 . Кияково-хо лоднополын ные еа темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 27 | | |
| | | Всего: | пастбищ | 100 | 89 | | |
| 27/VII | 213 | Понижение на равнине | | | | | |
| 26-б | | 1 . Овсяницево - бузульнико вые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | пастбища | 50 | 36 | Выпасается крупный рогатый скот во все сезоны | 5,2 4,9 |
| 39 | | 2 . Шренкиано вополынны е на солонцах луговых | пастбища | 20 | 14 | | |
| 9 | | 3 . Типчаково- волоснецов о-бургунов ые на темно-кашт | пастбища | | 21 | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|----------|-----|----|--|-----|
| | | ановых супесчаных почвах | | 30 | | | |
| | | Всего: | пастбищ | 100 | 71 | | |
| 27/VII | 214 | Равнина | | | | | |
| 39 | | 1 . Шренкиано вополынно- камфоросмо рфные на солонцах луговых | пастбища | 40 | 3 | Выпасается крупный рогатый секот во все сезоны | 3,0 |
| 36 | | 2 . Бескильниц ево-селитря нополынны е на солонцах луговых солончакова тых | пастбища | 25 | 2 | | |
| 42 | | 3 . Лебедовые на солончаках луговых (лебеда бородавчата я) | пастбища | 15 | 1 | | |
| 9 | | 4 . Типчаково- волоснецов ые-бургуно вые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 1 | | |
| | | Всего: | пастбищ | 100 | 7 | | |
| 27/VII | 215 | Равнина | | | | | |
| 9 | | 1 . Типчаково- волоснецов о-бургунов ые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 60 | 10 | Выпасается крупный рогатый скот во все сезоны | |
| | | 2 . Волоснецов | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|----------|-----|----|--|-----|
| 34 | | о-шренкиан овополынн ые на лугово-каш тановых солонцеват ых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 4 | | 4,3 |
| | | Всего: | | 100 | 18 | | |
| | | в том числе | пастбищ | 80 | 14 | | |
| 27/VII | 216 | Понижение на равнине | | | | | |
| 26-б | | 1 . Овсянцево - бузульнико вые на луговых солончакова тых супесчаных почвах | пастбища | 90 | 54 | Выпасается скот летом | 5,6 |
| | | Всего: | | 100 | 60 | | |
| | | в том числе | пастбищ | 90 | 54 | | |
| 27/VII | 217 | Понижение на равнине | | | | | |
| 39 | | 1 . Шренкиано вополынны е с бургуном на солонцах луговых | пастбища | 20 | 12 | Выпасается крупный рогатый скот летом | |
| 27-1 | | 2 . Ячmeneвые на луговых солончакова тых супесчаных почвах | пастбища | 45 | 26 | | |
| 35 | | 3 . Бескильниц евые на солонцах луговых солончакова тых | пастбища | 15 | 9 | | |
| | | Всего: | | 100 | 59 | | |
| | | в том числе | пастбищ | 80 | 47 | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|----------|-----|-----|---|-----|
| 27/VII | 218 | Равнина | | | | | |
| 14А-1 | | 1. Кияковые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 60 | 71 | Выпасается крупный рогатый скот летом | 5,0 |
| 20 | | 2 . Холоднопол ынные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 36 | | 1,9 |
| 21 | | 3 . Шренкиано вополынны е на солонцах степных | пастбища | 10 | 12 | | |
| | | Всего: | пастбищ | 100 | 119 | | |
| 27/VII | 221 | Равнина | | | | | |
| 39 | | 1 . Шренкиано вополынны е на солонцах луговых | пастбища | 40 | 25 | Выпасается крупный рогатый скот во все сезоны | 1,4 |
| 26-б | | 2 . Овсяницево - бузульнико вые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | пастбища | 25 | 15 | | |
| 41 | | 3 . Подорожни ковые на солонцах луговых солончакова т ы х (подорожник солончаков ый) | пастбища | 20 | 12 | | |
| | | 4 . Типчаково- волоснецов | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|----------|-----|-----|-------------------------------------|-----|
| 9 | | ые-бургуновы е на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 15 | 9 | | |
| | | Всего: | пастбищ | 100 | 61 | | |
| 27/VII | 222 | Равнина | | | | | |
| 15 | | 1 . Кияково-ти пчаково-бур гуновые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 45 | 49 | выпасается скот во все сезоны | |
| 39 | | 2 . Шренкиано вополынны е на солонцах луговых | пастбища | 30 | 33 | | 1,5 |
| | | Всего: | | 100 | 109 | | |
| | | в том числе: | пастбищ | 75 | 82 | | |
| 27/VII | 224 | Равнина | | | | | |
| 14А-б | | 1 . Кияково-авс трийскопол ынный на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 65 | 109 | Выпасается скот летом | |
| 5Б-б | | 2 . Австрийско полынны е на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 35 | 58 | | 3,2 |
| | | Всего: | пастбищ | 100 | 167 | | |
| 27/VII | 225 | Понижение на равнине | | | | | |
| 26-а | | 1 . Овсяницево -солодковые на луговых солончакова | сенокосы | 80 | 49 | Травостой выкашивает | 7,6 |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|-----------|-----|-----|---|-----|
| | | т ы х супесчаных почвах | | | | с я и выпасается скот летом | |
| 39 | | 2 . Шренкиано вополынны е н а солонцах луговых | пастбища | 20 | 12 | | |
| | | Всего: | | 100 | 61 | | |
| | | в том числе | сенокосов | 80 | 49 | | |
| | | | пастбищ | 20 | 12 | | |
| 27/VII | 226 | Равнина | | | | | |
| 21 | | 1 . Шренкиано вополынны е н а солонцах степных | пастбища | 45 | 24 | Выпасается крупный рогатый скот во все сезоны | 2,0 |
| 30Б-б | | 2 . Злаково-сол одковые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах(волосенец, ячмень, овсяница) | пастбища | 35 | 19 | | |
| 33 | | 3 . Волоснецов о-селитряно -полынные н а лугово-каш тановых солончакова т ы х супесчаных почвах | пастбища | 20 | 11 | | |
| | | Всего: | пастбищ | 100 | 54 | | |
| 27/VII | 229 | Понижение на равнине | | | | | |
| 26-а | | 1 . Овсяницево -солодковые на луговых солончакова | пастбища | 70 | 161 | Выпасается крупный рогатый сеот летом | 7,4 |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|----------|-----|-----|--|-----|
| | | т ы х супесчаных почвах | | | | | |
| 30Б-а | | 2 . Волоснецов о-солодков ые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | пастбища | 15 | 35 | | 4,8 |
| 39 | | 3 . Шренкиано вопылнны е на солонцах луговых | пастбища | 15 | 34 | | |
| | | Всего: | пастбищ | 100 | 230 | | |
| 27/VII | 230 | Равнина | | | | | |
| 39 | | 1 . Шренкиано вопылнны е на солонцах луговых | пастбища | 40 | 16 | Выпасается крупный рогатый скот летом | 1,6 |
| 33 | | 2 . Волоснецов о-селитряно попылнны е на лугово-каш тановых солонцеват ы х супесчаных почвах | пастбища | 20 | 8 | | |
| 26-а | | 3 . Овсяницево -солодковые на луговых солончакова тых почвах | пастбища | 20 | 8 | | |
| 42 | | 4 . Лебедовые на солончаках луговых (лебеда бородавчата) | пастбища | 20 | 8 | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|-------------|-----|-----|---------------------------------------|-----|
| | | Всего: | пастбищ | 100 | 40 | | |
| 27/VII | 231 | Понижение на равнине | | | | | |
| 26-б | | 1 . Овсяницево-бузульниковые на луговых солончаковых супесчаных почвах | пастбища | 70 | 43 | Выпасается крупный рогатый скот летом | |
| 41 | | 2 . Подорожниковые на солонцах луговых солончаковых супесчаных почвах (подорожник солончаковый) | пастбища | 30 | 18 | | 1,0 |
| | | Всего: | пастбищ | 100 | 61 | | |
| 27/VII | 232 | Равнина | | | | | |
| 8-а | | 1 . Типчаково-волоснецово-бургуновы на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 50 | 69 | Выпасается крупный рогатый скот летом | 1,2 |
| 15 | | 2 . Кияково-типчаковые на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 27 | | |
| 39 | | 2 . Кияково-типчаковые на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 15 | 21 | | |
| | | Всего: | | 100 | 137 | | |
| | | в том числе: | пастбищ | 850 | 117 | | |
| | | | кустарников | 15 | 20 | | |

| | | | | | | | |
|--------|------|--|-----------|-----|-----|---------------------------------------|------|
| 27/VII | 234 | Понижение на равнине | | | | | |
| 30Б-2 | | 1. Злаковые на луговых солончаковых супесчаных почвах (волоснец, ячмень, вейник) | сенокосы | 60 | 92 | Травостой выкашивается | 5,5 |
| 30А-1 | | 2. Волоснецовые на лугово-каштановых солонцеватых супесчаных почвах | сенокосы | 20 | 30 | | 2,1 |
| | | Всего: | | 100 | 152 | | |
| | | в том числе: | сенокосов | 80 | 122 | | |
| 27/VII | 235 | Понижение на равнине | | | | | |
| 29А | | 1. Тросниковые на лугово-каштановых солонцеватых супесчаных почвах | сенокосы | 100 | 92 | Травостой выкашивается | 19,5 |
| | 235а | Понижение на равнине | | | | | |
| 30А-1 | | 1. Волоснецовые на лугово-каштановых солонцеватых супесчаных почвах | пастбища | 80 | 71 | Выпасается крупный рогатый скот летом | |
| 39 | | 2. Шренкиано вополынны е на солонцах луговых | пастбища | 20 | 18 | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|-----------|-----|----|-------------------------------|-----|
| 5Б-б | | 4 . Австрийско полынны н а темно-кашт ановых супесчаных почва | пастбища | 10 | 3 | | |
| | | Всего: | пастбищ | 100 | 33 | | |
| 27/VII | 237 | Понижение на равнине | | | | | |
| 30Б-2 | | 1. Злаковые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах (волоснец, вейник, тростник) | сенокосы | 75 | 2 | Травостой выкашивает ся | |
| 29А | | 2 . Тростников ые на лугово-боло т н ы х солончакова тых почвах | сенокосы | 15 | 1 | | |
| | | Всего: | | 100 | 4 | | |
| | | | сенокосов | 90 | 3 | | |
| 28/VII | 238 | Понижение на равнине | | | | | |
| 27-1 | | 1 . Ячменевые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | сенокосы | 70 | 7 | Травостой выкашивает ся | 3,6 |
| 41 | | 2 . Подорожни ковые на солонцах луговых солончакова т ы х (подорожник солончаков ый) | пастбища | 15 | 1 | | |
| | | 3 . Шренкиано вопылнны | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|-----------|-----|----|--|-----|
| 39 | | е на солонцах луговых | пастбища | 15 | 2 | | |
| | | Всего: | | 100 | 10 | | |
| | | в том числе: | сенокосов | 70 | 7 | | |
| | | | пастбища | 30 | 3 | | |
| 28/III | 241 | Приозерное понижение | | | | | |
| 26-1 | | 1 . Овсяницеви е с разнотравье м на луговых солончаков ы т ы х супесчаных почвах (василистни к , подорожник ,лапчатка, солодка) | пастбища | 100 | 41 | Выпасается крупный рогатый скот летом | 41 |
| 28/III | 242 | Равнина | | | | | |
| 14А-а | | 1 . Кияково-бу ргунвые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 35 | 9 | Выпасается крупный рогатый скот летом | |
| 37 | | 2 . Бескильниц ево-лебедов ые на солонцах луговых солончакова тых | пастбища | 20 | 5 | | |
| 39 | | 3 . Шренкиано вополынны е на солонцах луговых | пастбища | 30 | 7 | | |
| 24 | | 4 . Поливичко- шренкианов ополынные на лугово-каш | пастбища | 15 | | | 3,6 |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|---------------------|-----|----|-------------------------------|-----|
| | | тановых солонцеват ых супесчаных почвах | | | 4 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 25 | | |
| 28/III | 245 | Равнина | | | | | |
| 16 | | 1 . Кияково-зла ковые на темно-кашт ановых супесчаных почвах(тырса, ковыль, песчаный, житняк | косимые пастбища | 80 | 44 | Травостой выкашивает ся | 5,8 |
| 21 | | 2 . Шренкиано вополынны е на солонцах степных | пастбища | 20 | 11 | | |
| | | Всего: | | 100 | 55 | | |
| | | в том числе: | косимые пастбища | 80 | 44 | | |
| | | | пастбищ | 20 | 11 | | |
| 28/III | 246 | Равнина | | | | | |
| 15 | | 1 . Кияково-ти пчаковые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | косимые пастбища | 50 | 33 | Травостой выкашивает ся | 5,2 |
| 37 | | 2 . Бескильниц ево-лебедов ые на солонцах луговых солончакова тых | пастбища | 20 | 13 | | |
| 39 | | 3 . Шренкиано вополынны е на солонцах луговых | пастбища | 20 | 13 | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|------------------|-----|----|---------------------------------------|-----|
| 26а | | 4 . Овсяницево-солодковые на луговых солончаковых супесчаных почвах | пастбища | 10 | 6 | | |
| | | Всего: | | 100 | 65 | | |
| | | | косимые пастбища | 50 | 33 | | |
| | | | пастбищ | 50 | 32 | | |
| 28/III | 249 | Равнина | | | | | |
| 14Б-б | | 1 . Кияково-австрийско-полынные на песках | пастбища | 60 | 38 | Выпасается скот во все сезоны | 3,7 |
| 21 | | 2 . Шренкиано выполненные на солонцах степных | пастбища | 20 | 13 | | |
| 30Б-а | | 3 . Волоснецово-солонцевые на луговых солончаковых почвах | пастбища | 20 | 13 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 64 | | |
| 28/III | 250 | Понижение на равнине | | | | | |
| 26-а | | 1 . Овсяницево-солодковые на луговых солончаковых супесчаных почвах | пастбища | 40 | 19 | Выпасается крупный рогатый скот летом | |
| 31 | | 2. Чиевые на лугово-каштановых солонцеватых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 15 | | 7,4 |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|----------|-----|----|--|-----|
| 30Б-а | | 3 . Волоснецов о-солодков ые на луговых солончакова ты х супесчаных почвах | пастбища | 30 | 15 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 49 | | |
| 28/III | 251 | Равнина | | | | | |
| 30А-1 | | 1 . Волоснецов ые на лугово-каш тановых солонцеват ы х супесчаных почвах | пастбища | 40 | 23 | Выпасается крупный рогатый скот летом | 2,9 |
| 30Б-2 | | 2. Злаковые с разнотравье м на луговых солончакова ты х супесчаных почвах (волоснец, вейник, василистни к, солодка) | пастбища | 20 | 12 | | |
| 39 | | 3 . Шренкиано вополынны е на солонцах луговых | пастбища | 20 | 12 | | |
| 14А-1 | | 4. Кияковые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 12 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 59 | | |
| 28/III | 252 | Понижение на равнине | | | | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|---------------------|-----|----|-------------------------------|------|
| 30Б-б | | 1 . Злаково-сол одковые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах (волосенец, вейник) | сенокосы | 50 | 46 | Травостой выкашивает ся | 10,6 |
| 30Б-1 | | 2 . Волоснецов ые на луговых солончакова т ы х супесчаных очвах | сенокосы | 20 | 19 | | 4,6 |
| 35 | | 3 . Бескильниц евые на солонцах луговых солончакова тых | сенокосы | 20 | 18 | | 7,8 |
| 28/III | 253 | Равнина | | | | | |
| 1 | | 1 . Песчаноков ыльно-житн яковые с таволгой на темно-кашт ановых супесчаных почвах | косимые пастбища | 75 | 59 | Травостой выкашивает ся | 2,7 |
| 21 | | 2 . Шренкиано вополынны е на солонях степных | пастбища | 25 | 20 | | 23 |
| | | Всего | | 100 | 79 | | |
| | | в том числе | косимых пастбищ | 75 | 59 | | |
| | | | пастбищ | 25 | 20 | | |
| 28/III | 254 | Понижение на равнине | | | | | |
| | | 1 . Овсяницево - разнотравн ые на | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|---------------------|-----|-----|-------------------------------|-----|
| 26-2 | | луговых солончакова т ы х супесчаных почвах(василек желтый, лядвенец, солодка, кровохлебка) | сенокосы | 70 | 214 | Травостой выкашивает ся | 7,5 |
| 37 | | 2 . Бескильниц ево-лебедов ые на солонцах луговых солончакова тых | сенокосы | 30 | 93 | | 4,2 |
| | | Всего сенокосов | | 100 | 307 | | |
| 28/III | 255 | Равнина | | | | | |
| 1 | | 1 . Песчаноков ыльно-житн яковые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | косимые пастбища | 60 | 33 | Травостой выкашивает ся | 5,1 |
| 10 | | 2 . Типчаково- кияково-хол однополынн ые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 17 | | |
| 21 | | 3 . Шренкиано вополынны е на солонцах степных | пастбища | 10 | 6 | | |
| | | Всего: | | 100 | 56 | | |
| | | в том числе: | косимых пастбищ | 60 | 33 | | |
| | | | пастбищ | 40 | 23 | | |
| 28/III | 256 | Понижение на равнине | | | | | |

| | | | | | | | |
|------|-----|--|-----------|-----|-----|--|-----|
| 35 | | 1 . Бескильниц евые на солонцах луговых | сенокосы | 30 | 67 | Травостой выкашивает с я и выпасается крупный рогатый скот | 8 |
| 26-2 | | 2 . Овсяницево - разно-травн ые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах(лядвенец, солодка, подорожник) | сенокосы | 20 | 45 | | 1,5 |
| 39 | | 3 . Шренкиано вополынны е на солонцах луговых | пастбища | 20 | 45 | | |
| | | Всего: | | 100 | 225 | | 7,6 |
| | | в то числе: | сенокосов | 50 | 112 | | |
| | | | пастбищ | 20 | 45 | | |
| | 263 | Равнина | | | | | |
| 10 | | 1 . Типчаково- кияково-хол однополынн ые на темно-кашт ановых суглинисты х почвах | пастбища | 60 | 15 | Выпасается крупный рогатый скот летом | 2,2 |
| 1 | | 2 . Песчаноков ыльно-житн яковые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 40 | 10 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 25 | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|------------------|-----|----|---------------------------------------|-----|
| 28/III | 264 | Понижение на равнине | | | | | |
| 27-1 | | 1 . Ячменевые на луговых солончаковых супесчаных почвах | пастбища | 70 | 28 | Выпасается крыпный рогатый скот летом | 6,5 |
| 38 | | 2 . Бескильниц ево-подорожниковые на солонцах луговых солончаковых | пастбища | 30 | 12 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 40 | | |
| 28/III | 266 | Понижение на равнине | | | | | |
| 25 | | 1 . Пырейные на луговых супесчаных почвах | сенокосы | 60 | 19 | Травостой выкашивает ся | 9,5 |
| 35 | | 2 . Бескильниц евые на солонцах луговых | сенокосы | 20 | 7 | | |
| 28 | | 3 . Вейниковые на луговых супесчаных почвах | сенокосы | 20 | 7 | | |
| | | Всего сенокосов | | 100 | 33 | | |
| 28/III | 267 | Равнина | | | | | |
| 15 | | 1 . Кияково-типчаковые на темно-каштановых супесчаных почвах | косимые пастбища | 60 | 12 | Травостой выкашивает ся | |
| 2-1 | | 2 . Песчаноковыльно-типчаковые с бургуном на | | 40 | 8 | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|---------------------|-----|----|-------------------------------|------|
| | | темно-кашт ановых упесчаных почвах | косимые пастбища | | | | |
| 28/III | 268 | Понижение на равнине | | | | | |
| 26-а | | 1 . Овсяничево -солодковые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | сенокосы | 40 | 22 | Травостой выкашивает ся | 9,3 |
| 30Б-а | | 2 . Волоснецов о-солодков ые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | сенокосы | 15 | 8 | | 16,8 |
| 35 | | 3 . Бекильнице вые на солонцах луговых | сенокосы | 15 | 8 | | 7,8 |
| | | Всего: | | 100 | 4 | | |
| | | в том числе | сенокосов | 70 | 38 | | |
| 28/III | 269 | Понижение на равнине | | | | | |
| 26-2 | | 1 . Овсяничево - разнотравн ые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах(василек, лядвенец, солодка, василистик, бузульник) | сенокосы | 65 | 54 | Травостой выкашивает ся | 7,4 |
| 35 | | 2 . Бескильниц | сенокосы | 20 | | | 7,5 |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|-----------|-----|-----|--|------|
| | | ево на солонцах луговых | | | 17 | | |
| | | Всего: | | 100 | 84 | | |
| | | в том числе: | сенокосов | 85 | 71 | | |
| 28/III | 270 | Равнина | | | | | |
| 10 | | 1 . Типчаково- княжковые на темно-кашт ановых песчаных почвах | пастбища | 50 | 15 | Выпасается крупный рогатый скот летом | |
| 39 | | 2 . Шренкиано вополынны е на солонцах луговых | пастбища | 30 | 9 | | |
| 36 | | 3 . Бескильниц ево-селитря нополынны е на солонцах луговых | пастбища | 20 | 6 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 30 | | |
| 28/III | 271 | Понижение на равнине | | | | | |
| 26-2 | | 1 . Овсяницево - разнотравн ые на луговых солончакова ты х супесчаных почвах (лядвенец, солодка, василистни к , бузульник) | сенокосы | 85 | 105 | Травостой выкашивает с я и выпасается крупный рогатый скот | 6,6 |
| 31 | | 2. Чиевые на лугово-каш тановых солонцеват ы х | сенокосы | 15 | | | 10,7 |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|----------|-----|-----|---------------------------------------|-----|
| | | супесчаных почвах | | | 19 | | |
| | | Всего сенокосов | | 100 | 124 | | |
| 28/III | 272 | Равнина | | | | | |
| 7 | | 1 . Типчаково-песчаноковыльные на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 60 | 34 | Выпасается крупный рогатый скот летом | 2,8 |
| 37 | | 2 . Бескильницеве-лебедовые на солончаковых луговых солончакоатых | пастбища | 20 | 11 | | |
| 39 | | 3 . Шренкиановополынные на солонцах луговых | пастбища | 20 | 11 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 56 | | |
| 28/III | 274 | Понижение на равнине | | | | | |
| 26-а | | 1 . Овсяницево-солодковые на луговых солончакоатых супесчаных почвах | пастбища | 60 | 127 | Выпасается крупный рогатый скот летом | |
| 37 | | 2 . Бескильницеве-лебедовые на солонцах луговых | пастбища | 20 | 43 | | 6,8 |
| 24 | | 1 . Полевичково-шренкиановополынные на лугово-каш | пастбища | 20 | | | 3,1 |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|---------------------|-----|-----|--|-----|
| | | тановых супесчаных почвах | | | 43 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 213 | | |
| 28/III | 275 | Равнина | | | | | |
| 15 | | 1 . Кияково-ти пчаково-хол однополынн ые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | косимые пастбища | 40 | 24 | Выпасается крупный рогатый скот летом | 2,8 |
| 6А | | 2 . Житняково- маршаллово полынные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | косимые пастбища | 60 | 37 | | |
| | | Всего косимых пастбищ | | 100 | 61 | | |
| 28/III | 276 | Равнина | | | | | |
| 6А | | 1 . Житняково- маршаллово полынные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | косимые пастбища | 40 | 2 | Травостой выкашивает ся | 4,9 |
| 15 | | 2 . Кияково-ти пчаковые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | косимые пастбища | 60 | 34 | | |
| | | Всего косимых пастбищ | | 100 | 56 | | |
| 30/III | 279 | Равнина | | | | | |
| | | 1 . Тырсово-ти | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|---------------------|-----|-----|---|-----|
| 5А | | пчаковые на темно-кашт ановых суглинисты х почвах | косимые пастбища | 60 | 37 | Травостой выкашивает ся | 9,8 |
| 13 | | 2 . Типчаково- шренкианов ополынные на солонцах степных | пастбища | 40 | 24 | | |
| | | Всего | | 100 | 61 | | |
| | | в том числе | косимых пастбищ | 60 | 37 | | |
| | | | пастбищ | 40 | 24 | | |
| 30/VII | 282 | Равнина | | | | | |
| 5А | | 1 . Тырсово-ти пчаковые на темно-кашт ановых суглинисты х почвах | косимые пастбища | 30 | 23 | Травостой выкашивает ся | |
| 13 | | 2 . Типаково-ш ренкианово полынные на солонцах степных | пастбища | 40 | 16 | | 4,1 |
| | | Всего | | 100 | 39 | | |
| | | в том числе | косимых пастбищ | 60 | 23 | | |
| | | | пастбищ | 40 | 16 | | |
| 30/III | 290 | Равнина | | | | | |
| 5А | | 1 . Тырсово-ти пчаково-авс трийскопол ынные на темно-кашт ановых суглинисты х почвах | косимые пастбища | 100 | 42 | Травостой выкашивает ся | 4,9 |
| 31/III | 292 | Равнина | | | | | |
| 8-1 | | 1 . Типчаково- тырсово-хо лоднополын ные с таволгой на | пастбища | 70 | 107 | Впасаются лошади и крупный рогатый | 2,1 |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|----------|-----|-----|--|-----|
| | | темно-кашт ановых супесчаных почвах | | | | скот во все сезоны | |
| 18А | | 2 . Кияково-хо лоднополын ные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пасбища | 30 | 46 | 4,3 | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 153 | | |
| 31/III | 293 | Равнина | пасбища | 50 | 64 | Выпасается крупный рогаты скот во все сезоны | 2,0 |
| 14А-1 | | 2. Кияковые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пасбища | 30 | 39 | | 9,0 |
| 4 | | 3. Тырсовые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 26 | | 5,8 |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 129 | | |
| 31/III | 259 | Равнина | | | | | |
| 5Б-1 | | 1 . Тырсово-ти пчаково-хол однополынн ые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 100 | 29 | Выпасается скот во все сезоны | 3,7 |
| 31/III | 296 | Равнина | | | | | |
| 20 | | 1 . Холоднопол ынные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 16 | Выпасается скот во все сезоны | 0,6 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|----------|-----|-----|--|---------|
| 18А | | 2 . Кияково-холоднополюнные на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 11 | | |
| 8-1 | | 3 . Типчаково-тырсово-холоднополюнные на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 10 | | |
| 5Б-2 | | 4. Скотобойна на темно-каштановых супесчаных почвах | скотобой | 30 | 16 | | |
| | | Всего | | 100 | 53 | | |
| | | в том числе | пастбищ | 70 | 37 | | |
| | | | скотобой | 30 | 16 | | |
| 31/III | 297 | Равнина | | | | | |
| 8-1 | | 1 . Типчаково-тырсово-холоднополюнные на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 85 | 141 | выпасаются лошади и крупный рогатый скот во все сезоны | 1,2 1,7 |
| 18А | | 2 Кияково-холоднополюнные на темно-каштановых супесчаных повах | пастбища | 15 | 25 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 166 | | |
| 31/III | 298 | Равнина | | | | | |
| 14Б-1 | | 1. Кияковые на песках | пастбища | 70 | 14 | Выпасается скот во все сезоны | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|---|---------------------|-----|-----|---|---------|
| 20 | | 2 . Холоднопол ынные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 6 | | 0,6 |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 20 | | |
| 31/III | 299 | Равнина | | | | | |
| 5Б-1 | | 1 . Тырсово-ти пчачковые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 100 | 44 | выпасаются лошади и крупный рогатый скот во все сезоны | 4,2 |
| 31/III | 300 | Равнина | | | | | |
| 14А-1 | | 1. Кияковые н а темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 60 | 87 | выпасается скот во все сезоны | 4,5 |
| 8-1 | | 2 . Типчаково- тырсово-хо лоднополын ные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 40 | 58 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 145 | | |
| 31/III | 301 | Равнина | | | | | |
| 5Б-1 | | 1 . Тырсово-ти пчачковые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | косимые пастбища | 100 | 170 | выпасаются лошади и крупный рогатый скот во все сезоны | 7,0 5,5 |
| 31/III | 302 | Равнина | | | | | |
| 14А-1 | | 1. Кияковые н а темно-кашт ановых супесчаных почвах | косимые пастбища | 70 | 55 | Травоостой выкашивает ся | 7,0 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|---------------------|-----|----|-------------------------------------|------|
| 4 | | 2 . Разноковыль- ные на темно-кашт- ановых супесчаных почвах(тырса, ковыль песчаный) | косимые пастбища | 30 | 24 | | 4,4 |
| | | Всего косимых пастбищ | | 100 | 79 | | |
| 31/III | 307 | Понижение на равнине | | | | | |
| 30А-а | | 1 . Лебедовые н а лугово-каш- тановых супесчаных почвах (лебеда татарская) | пастбища | 70 | 14 | Выпасаются овцы во все сезоны | 2,5 |
| 30А-б | | 2. Скотобой н а лугово-каш- тановых супесчаных почвах | скотобой | 30 | 6 | | |
| | | Всего | | 100 | 20 | | |
| | | в том числе | пастбища | 70 | 14 | | |
| | | | скотобоя | 30 | 6 | | |
| 31/III | 308 | Равнина | | | | | |
| 14А-1 | | 1. Кияковые н а темно-кашт- ановых супесчаных почвах | пастбища | 50 | 49 | Выпасаются овцы во все сезоны | 10,0 |
| 30А-1 | | 2 . Волоснецов ые н а лугово-каш- тановых солонцеват ых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 20 | | 6,0 |
| | | 3 . Австрийско | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|---------------------|-----|----|-------------------------------------|-----|
| 5Б-б | | полынные н а темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 15 | 15 | | |
| 41 | | 4 . Подорожни ковые на солонцах луговых (подорожник солончаков ый) | пастбища | 15 | 15 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 99 | | |
| 31/III | 309 | Понижение на равнине | | | | | |
| 22 | | 1. осоковые н а лугово-боло тных почвах (осока стройная) | пастбища | 60 | 9 | Выпасаются овцы во все сезоны | 3,1 |
| 40 | | 2 . Селитряноп олынные на солонцах луговых | пастбища | 20 | 3 | | |
| 41 | | 3 . Подорожни ковые на солонцах луговых (подорожник солончаков ый) | пастбища | 20 | 3 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 15 | | |
| 31/III | 310 | Равнина | | | | | |
| 2-1 | | 1 . Песчаноков ыльно-типч аково-марш алловопопы нные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | косимые пастбища | 50 | 66 | Травоостой выкашивает ся | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|-----|---|--------------------|-----|-----|-------------------------------------|---------|
| 30А-1 | | 2 . Волоснецов ые н а лугово-каш тановых солонцеват ы х супесчаных почвах | сенокосы | 20 | 27 | | 8,6 |
| | | Всего | | 100 | 133 | | |
| | | в том числе | косимых пастбищ | 50 | 66 | | |
| 3/ | 313 | Равнина | | | | | |
| 5Б-а | | 1 . Тырсово-бу ргуновые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 85 | 418 | Выпасается скот во все сезоны | 4,3 5,7 |
| 5Б-б | | 2 . Австрийско полынные н а темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 15 | 74 | | 2,3 |
| | 316 | Равнина | | | | | |
| 30Б-2 | | 1. Злаковые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах (волоснец, ячмень) | пастбища | 50 | 9 | выпасается скот во все сезоны | |
| 31 | | 2. Чиевые н а лугово-каш тановых солонцеват ы х супесчаных почвах | пастбища | 30 | 5 | | 5,5 |
| 41 | | 3 . Подорожни ковые на солонцах луговых (подорожник | пастбища | | 4 | | |

| | | | | | | | |
|------|-----|---|----------|-----|----|-------------------------------------|-----|
| | | солончаков ый) | | 0 | | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 18 | | |
| | 317 | Равнина | | | | | |
| 8-в | | Эбелековые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 40 | 25 | Выпасается скот во все сезоны | |
| 5Б-б | | 2 . Австрийско полянны с бургуном на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 13 | | 2,3 |
| 20 | | 3 . Холоднопол ынны на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 13 | | |
| 5Б-г | | 4. Скотобой на темно-кашт ановых супесчаных почвах | скотобой | 20 | 13 | | |
| | | Всего | | 100 | 64 | | |
| | | в том числе | пастбищ | 80 | 51 | | |
| | | | скотобоя | 20 | 13 | | |
| | 318 | Равнина | | | | | |
| 18А | | 1 . Кияково-хо лоднополян ные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 60 | 32 | выпасается скот во все сезоны | |
| 20 | | 2 . Холоднопол ынны с бургуном на темно-кашт | пастбища | 40 | | | 1,4 |

| | | | | | | | |
|-------|-----|---|----------|-----|-----|-------------------------------------|-----|
| | | ановых супесчаных почвах | | | 22 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 54 | | |
| | 319 | Равнина | | | | | |
| 5Б-б | | 1 . Австрийско полянны с бургуном на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 70 | 90 | выпасается скот во все сезоны | 3,4 |
| 20 | | 2 . Холоднопол ынны с бургуном на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 39 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 129 | | |
| | 320 | Приозерное понижение | | | | | |
| 30Б-2 | | 1. Злаковые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах (волоснец, ячмень) | пастбища | 50 | 27 | выпасается скот во все сезоны | |
| 31 | | 2. Чиевые н а лугово-каш тановых солонцеват ы х супесчаных почвах | пастбища | 20 | 11 | | 8,1 |
| | | Всего | | 100 | 54 | | |
| | | в том числе | пастбищ | 70 | 38 | | |
| | 321 | Приозерное понижение | | | | | |
| 27-2 | | 1. Злаковые на луговых солончакова т ы х супесчаных | пастбища | 50 | 10 | | 3,0 |

| | | | | | | | |
|-------|-----|---|----------|-----|-----|-------------------------------|-----|
| | | почвах (волоснец, ячмень) | | | | выпасается скот во все сезоны | |
| 41 | | 2 . Подорожниковые на солонцах луговых солончаковых (подорожник солончаковый) | пастбища | 30 | 6 | | |
| 31 | | 3. Чиевые на лугово-каштановых солонцеватых супесчаных почвах | пастбища | 10 | 2 | | |
| | | Всего | | 100 | 20 | | |
| | | в том числе | пастбищ | 90 | 18 | | |
| | 324 | Приозерное понижение | | | | | |
| 30Б-2 | | 1. Злаковые на луговых солончаковых супесчаных почвах (волоснец, ячмень) | пастбища | 55 | 9 | выпасается скот во все сезоны | |
| 40 | | 2 . Селитрянопыльные на солонцах луговых | пастбища | 15 | 2 | | 4,1 |
| | | Всего | | 100 | 15 | | |
| | | в том числе | пастбищ | 70 | 11 | | |
| | 325 | Равнина | | | | | |
| 11 | | 1 . Типчаково-холоднопыльные на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 85 | 129 | выпасается скот во все сезоны | 2,9 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|------|-----|---|----------|-----|-----|------------------------------|-----|
| 5Б-а | | 2 . Тырсово-бургуновые на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 15 | 23 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 152 | | |
| | 326 | Равнина | | | | | |
| 4 | | 1. Тырсовые с бургуном на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 100 | 20 | Выпасаеся скот во все сезоны | 3,2 |
| | 327 | Равнина | | | | | |
| 32 | | 1 . Волоснецово-типчаковые на лугово-каштановых солонцеватых супесчаных почвах | пастбища | 100 | 28 | Выпасаеся скот во все сезоны | 3,7 |
| | 331 | Понижение на равнине | | | | | |
| 41 | | 1 . Подорожниковые на солонцах луговых солончакоатых (подорожник солончаковый) | пастбища | 30 | 7 | Выпасаеся скот во все сезоны | 3,3 |
| 42 | | 2 . Лебедовые на солончаках луговых (лебеда бородавчатая) | пастбища | 20 | 5 | | |
| | | 3 . Шренкиано выполынны | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|-----|---|----------|-----|-----|---|-----|
| 39 | | е на солонцах луговых | пастбища | 10 | 2 | | |
| 30Б-в | | 4 . Солодковые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | скотобой | 40 | 9 | | |
| | | Всего | | 100 | 23 | | |
| | | в том числе | пастбища | 60 | 14 | | |
| | | | скотобоя | 40 | 9 | | |
| | 332 | Равнина | | | | | |
| 5Б-1 | | 1 . Тырсово-ти пчаково-бур гуновые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 50 | 19 | Выпасаеся скот во все сезоны | |
| 18Б | | 2 . Кияково-хо лоднопопын ные на песках | пастбища | 20 | 7 | | |
| 3 | | 3 . Песчаноков ыльно-попы нные на темно-кашт ановых супесчаных почвах(попыни холодная, Маршалла) | пастбища | 30 | 12 | | 1,8 |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 38 | | |
| | 336 | Понижение на равнине | | | | | |
| 30Б-а | | 1 . Волоснецов о-солодков ые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | пастбища | 70 | 144 | Выпасаеся крупный рогатый скот летом | 5,2 |

| | | | | | | | |
|-------|-----|---|---------------------|-----|-----|--------------------------------|-----|
| 41 | | 2 . Подорожни ковые на солонцах луговых (подорожник солончакова тый) | пастбища | 20 | 41 | | |
| 37 | | 3 . Бескильниц ево-лебедов ые на солонцах луговых солончакова тых | пастбища | 10 | 20 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 205 | | |
| | 337 | Равнина | | | | | |
| 14А-б | | 1 . Кияково-авс трийскопол ынные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | косимых пастбища | 50 | 118 | Травоостой выкашивает ся | 6,7 |
| 21 | | 2 . Шренкиано вополынны е с бургуном на солонцах степных | пастбища | 20 | 47 | | |
| 30Б-а | | 3 . Волоснецов о-солодков ые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | пастбища | 15 | 35 | | |
| | | Всего | | 100 | 235 | | |
| | | в том числе: | косимых пастбищ | 50 | 118 | | |
| | | | пастбищ | 35 | 82 | | |
| | 338 | Равнина | | | | | |
| | | 1 . Типчаково- бургуновые | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|-----|--|---------------------|-----|-----|---|-----|
| 8-а | | н а темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 40 | 97 | Выпасается крупный рогаты скот летом | 1,0 |
| 14А-б | | 2 . Кияково-авс трийскопол ынные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 40 | 96 | | |
| 30Б-а | | 3 . Влоснецово -солодковые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | пастбища | 20 | 48 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 241 | | |
| | 339 | Приозерное понижение | | | | | |
| 23 | | 1 . Клубнекам ышово-трос никовые на лугово-боло т н ы х солончакова т ы х суглинисты х почвах | пастбища | 80 | 66 | Выпасается крупный рогаты скот летом | 9,2 |
| | | Всего | | 100 | 83 | | |
| | | в том числе | пастбищ | 80 | 66 | | |
| | 340 | Равнина | | | | | |
| 5Б-а | | 1 . Тырсово-бу ргуновые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | косимые пастбища | 30 | 92 | Травостой выборочно выкашивает ся | 3,1 |
| 14А-а | | 3 . Кияково-бу ргуновые на темно-кашт | косимые пастбища | | 61 | | |

| | | | | | | | |
|-------|-----|--|---------------------|-----|-----|---|------|
| | | ановых супесчаных почвах | | 20 | | | |
| | | Всего | | 100 | 307 | | |
| | | в том числе | косимых пастбищ | 50 | 153 | | |
| | 341 | Равнина | | | | | |
| 14А-а | | 1 . Кияково-бу ргунвые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | косимые пастбища | 100 | 249 | Травоостой выкашивает ся | 5,2 |
| | 43 | Понижение на равнине | | | | | |
| 23 | | 1 . Клубнекам ышово-трос никовые на лугово-боло т н ы х солончакова т ы х суглинисты х почвах | сенокосы | 40 | 57 | Травоостой выкашивает ся | 20,3 |
| 25 | | 2 . Пырейные на луговых супесчаных почвах | сенокосы | 30 | 42 | | 14,6 |
| | | Всего | | 100 | 141 | | |
| | | в том числе | сенокосов | 70 | 99 | | |
| | 344 | Равнина | | | | | |
| 9 | | 1 . Типчаково- волоснецов о-бургунов ы е н а темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 60 | 437 | Выпасается крупный рогаты скот летом | 4,4 |
| 14А-а | | 2 . Кияково-бу ргуновые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 145 | | 3,7 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|-----|--|-----------|-----|-----|---|------|
| 14А-1 | | 3. Кияковые н а темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 146 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 728 | | |
| | 345 | Равнина | | | | | |
| 19А | | 1 . Маршаллов ополынные н а темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 65 | 159 | Выпасается крупный рогаты скот летом | 4,2 |
| 14А-6 | | 2 . Кияково-авс трийскопол ынные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 35 | 86 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 245 | | |
| 25 | | 2 . Пырейные на луговых супесчаных почвах | сенокосы | 20 | 27 | | 15,0 |
| | | Всего | | 100 | 136 | | |
| | | в том числе | сенокосов | 20 | 27 | | |
| | 347 | Приозерное понижение | | | | | |
| 27-1 | | 1 . Ячменные на луговых солончакова т ы х супесчаны почвах | сенокосы | 40 | 89 | Травоостой выкашивает ся | 4,6 |
| 23 | | 2 . Клубнекам ышово-трас тниковые на лугово-боло т н ы х солончаков ы х | сенокосы | 40 | | | 20,3 |

| | | | | | | | |
|------|-----|--|------------|-----|-----|---------------------------------------|------|
| | | супесчаных почвах | | | 89 | | |
| | | Всего | | 100 | 223 | | 12,2 |
| | | в том числе | сенокосов | 80 | 178 | | |
| 4 | 348 | Равнина | | | | | |
| 17А | | 1 . Кияково-маршалловопыльные на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 70 | 131 | Выпасается крупный рогатый скот летом | 6,5 |
| 9 | | 2 . Типчаково-волоснецово-бургуновы е на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 56 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 187 | | |
| | 349 | Понижение на равнине | | | | | |
| 23 | | 1 . Клубнекамышово-тросниковые на лугово-болотных солончаковых тых суглинистых почвах | сенокосы | 70 | 69 | Травоостой выкашивается | 20,3 |
| | | Всего | | 100 | 99 | | 20,3 |
| | | в том числе: | сенгокосов | 70 | 69 | | |
| | 352 | Понижение на равнине | | | | | |
| 26-2 | | 1 . Злаково-разнотравные на луговых солончаковых тых супесчаных почвах(овсяница, вейник, волоснец, | сенокосы | 30 | 105 | Травоостой выкашивается | 9,9 |

| | | | | | | | |
|-------|-----|---|-----------|-----|-----|--|------|
| | | кровохлебка , василистни к, солодка, лядвенец) | | | | | |
| 34 | | 2 . Волоснецов о-шренкиан овополынн ые на лугово-каш тановых солонцеват ы х супесчаных почвах | сенокосы | 15 | 53 | | 4,9 |
| 37 | | 3 . Бескильниц ево-лебедов ые на солонцах луговых солончакова тых | пастбища | 20 | 70 | | 5,5 |
| 41 | | 4 . Подорожни ковые на солонцах луговых солончакова т ы х (подорожник солончакова тый) | пастбища | 20 | 70 | | |
| | | Всего | | 100 | 351 | | 6,9 |
| | | в том числе: | сенокосов | 45 | 158 | | |
| | | | пастбища | 40 | 140 | | |
| | 353 | Понижение на равнине | | | | | |
| 30Б-2 | | 1 . Злаково-раз нотравные на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах(тростник, вейник, волоснец, ячмень, кровохлебка | сенокосы | 55 | 83 | | 11,4 |

| | | | | | | | |
|-----|-----|---|--------------------|-----|-----|---|------|
| | | , герань, солодка, лядвенец) | | | | Травоостой выкашивает ся | |
| 38 | | 2 . Бескильниц ево-подоро жниковые на солонцах луговых солончакова тых | пастбища | 30 | 46 | | |
| 40 | | 3 . Селитряноп олынные на солонцах луговых | пастбища | 15 | 23 | | 3,5 |
| | | Всего | | 100 | 152 | | 10,2 |
| | | в том числе: | сенокосов | 55 | 83 | | |
| | | | пастбищ | 45 | 69 | | |
| | 357 | Равнина | | | | | |
| 18А | | 1 . Кияково-хо лоднопопын ные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | косимых пастбищ | 65 | 54 | Травостой выкашивает с я и выпасаются овцы весной и осенью | |
| 38 | | 2 . Бескильниц ево-подоро жниковые на солонцах луговых солончакова тых | сенокосы | 20 | 17 | | 2,8 |
| 39 | | 3 . Шренкиано вопылнны е н а солонцах луговых | пастбища | 15 | 12 | | 4,4 |
| | | Всего | | 100 | 83 | | |
| | | в том числе: | косимых пастбищ | 65 | 54 | | |
| | | | сенгокосов | 20 | 17 | | |
| | | | пастбищ | 15 | 12 | | |
| | 358 | Понижение на равнине | | | | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|-----|---|----------|-----|-----|---------------------------------------|-----|
| 30Б-а | | 1 . Волоснецово-солодковые на луговых солончаковых супесчаных почвах | пастбища | 40 | 123 | Выпасается крупный рогатый скот летом | 6,8 |
| 38 | | 2 . Бескильничьево-подорожниковые на солонцах луговых солончаковых | пастбища | 20 | 61 | | |
| 24 | | 3 . Плевичково-шренкиановополынные на лугово-каштановых солонцеватых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 61 | | 7,1 |
| 14А-а | | 4 . Кияково-бургуновые на темно-каштановых сумесчаных почвах | пастбища | 20 | 61 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 306 | | |
| | 359 | Понижение на равнине | | | | | |
| 30Б-а | | 1 . Волоснецово-солодковые на луговых солончаковых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 42 | Выпасываются овцы весной и летом | |
| | | 2 . Кияково-бургуновые на | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|-----|--|-----------|-----|-----|---|------|
| 14А-а | | темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 25 | 35 | | 8,1 |
| 39 | | 3 . Шренкиано вополынны е на солонцах луговых | пастбища | 25 | 35 | | |
| | | Всего | | 100 | 140 | | |
| | | в том числе | пастбищ | 80 | 112 | | |
| | 360 | Понижение на равнине | | | | | |
| 30Б-а | | 1 . Волоснецов о-солодков ые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | пастбища | 60 | 102 | Травостой выборочно косят и выпасаются вцы весной и осенью | 16,8 |
| 40 | | 2 . Селитряноп олынные на солонцах луговых | пастбища | 20 | 34 | | 5,0 |
| 38 | | 3 . Бескильниц ево-подоро жниковые на солонцах луговых солончакова тых | пастбища | 20 | 34 | | |
| | | Всего | | 100 | 170 | | 16,8 |
| | | в том числе | сенокосов | 60 | 102 | | |
| | | | пастбищ | 40 | 68 | | |
| | 364 | Равнина | | | | | |
| 21 | | 1 . Шренканов ополынные со знаками на солонцах степных (типчак, тырса, бескильниц а) | пастбища | 30 | 146 | | 9,6 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|-----|--|----------|-----|-----|---|-----|
| 14А-а | | 3 . Кияково-бу ргуновые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 98 | | 6,6 |
| 38 | | 4 . Бескильниц ево-подоро жниковые на солонцах луговых солончакова тых | пастбища | 20 | 98 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 488 | | |
| | 365 | Понижение на равнине | | | | | |
| 39 | | 1 . Шренкиано вополынны е с кермеком на солонцах луговых | пастбища | 30 | 150 | Выпасается крупный рогаты скот летом | 3,1 |
| 33 | | 2 . Волоснецов о-селитряно вополынны е н а лугово-каш тановых солонцеват ы х супесчаных почвах | пастбища | 30 | 150 | | 5,3 |
| 38 | | 3 . Бескильниц ево-подоро жниковые на солонцах луговых солончакова тых | пастбища | 20 | 100 | | 1,3 |
| 14А-а | | 4 . Кияково-бу ргуновые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 100 | | |

| | | | | | | | |
|-------|-----|--|--------------------|-----|-----|---|-----|
| | | Всего пастбищ | | 100 | 500 | | |
| | 366 | Слабобугри с т а я равнина | | | | | |
| 18Б | | 1 Кияково-хо лоднополын ные на песках | пастбища | 80 | 121 | Выпасается крупный рогаты скот летом | 2,8 |
| 14Б-а | | 2 . Австрийско поленные с бургуном на песках | пастбища | 20 | 30 | 26 | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 151 | | |
| | 367 | Понижение на равнине | | | | | |
| 30Б-а | | 1 . Волоснецов о-солодков ые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах | пастбища | 40 | 54 | Выпасается крупный рогаты скот летом | |
| 40 | | 2 . Селитряноп оленные на солонцах луговых | пастбища | 20 | 27 | | 2,5 |
| 41 | | 3 . Подорожни ковые на солонцах луговых солончакова т ы х (подорожник солончаков ый) | пастбища | 20 | 27 | | |
| | | Всего | | 100 | 135 | | |
| | | в том числе | пастбищ | 80 | 108 | | |
| | 370 | Равнина | | | | | |
| 14А-а | | 1 . Кияково-бу ргунвые на темно-кашт ановых | косимых пастбищ | 100 | 392 | | 5,6 |

| | | | | | | | |
|-------|-----|---|----------|------|-----|---|------|
| | | супесчаных почвах | | | | Травостой выкашивается | |
| | 371 | Понижение на равнине | | | | | |
| 30Б-б | | 1 . Злаково-сол одковые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах (волоснец, ячмень) | пастбища | 60 | 116 | Выпасается крупный рогаты скот летом | |
| 28 | | 2 . Вейниковые на луговых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 38 | | 11,8 |
| 38 | | 3 . Бескильниц ево-подоро жниковые на солонцах луговых солончакова тых | пастбища | 20 | 38 | | |
| | | Всего пастбищ | | 1000 | 192 | | |
| | 372 | Понижение н н а равнине | | | | | |
| 30Б-б | | 1 . Злаково-сол одковые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах (волоснец, ячмень) | пастбища | 70 | 55 | Выпасается крупный рогаты скот летом | 8,0 |
| 36 | | 2 . Бескильниц ево-селитря новополынн ые н а солонцах луговых солончакова тых | пастбища | 30 | 23 | | |

| | | | | | | | |
|-------|-----|--|--------------------|-----|-----|---|-----|
| | | Всего пастбищ | | 100 | 78 | | |
| | 373 | Равнина | | | | | |
| 2-1 | | 1 . Песчаноков ыльно-типч аково-марш алловополы нные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 80 | 106 | Выпасается крупный рогаты скот летом | 3,9 |
| 21 | | 2 . Шренкиано вополынны е на солонцах степных | пастбища | 20 | 27 | | 2,1 |
| | | Всего пастбищ | | 10 | 133 | | |
| 374 | | Равнина | | | | | |
| 14А-а | | 1 . Кияково-бу ргунвые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | косимых пастбищ | 50 | 332 | Выпасается крупный рогаты скот летом | 6,1 |
| 5Б-б | | 2 . Австрийско полыннные на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 15 | 99 | | 3,2 |
| | | Всего: | | 100 | 663 | | |
| | | в том числе | пастбища | 65 | 431 | | |
| | 375 | Понижение на равнине | | | | | |
| 29А | | 1 . Тростников ые на лугово-боло тны х солончакова тых почвах | сенокосы | 60 | 79 | Травоостой выкашивает ся | 5,0 |
| | | Всего: | | 100 | 131 | | |
| | | в том числе | сенокосов | 60 | 79 | | |

| | | | | | | | |
|-------|-----|--|---------------------|-----|-----|---|-----|
| | 380 | Равнина | | | | | |
| 2-а | | 1 . Песчаноков ыльно-буру новые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 50 | 85 | Выпасается крупный рогаты скот летом | 5,0 |
| 9 | | 2 . Типчаково- волоснецов о-бургунов ые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 30 | 51 | | |
| 14А-а | | 3 . Кияково-бу ргуновые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 34 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 170 | | |
| | 381 | Равнина | | | | | |
| 14А-а | | 1 . Киявково-б ургуновые на темно-кашт ановых скупесчаны х почвах | косимые пастбища | 80 | 293 | Травостой выкашивает ся | 6,9 |
| 21 | | 2 . Шренкиано вополынны е на солонцах степных | пастбища | 20 | 73 | | |
| | | Всего: | | 100 | 366 | | |
| | | в то числе: | косимых пастбищ | 80 | 293 | | |
| | | | пастбищ | 20 | 73 | | |
| | 383 | Понижение на равнине | | | | | |
| | | 1 . Злаково-сол одковые на | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|-----|--|----------|-----|-----|---|-----|
| 30Б-б | | луговых солончакова т ы х супесчаных почвах (волосенец, ячмень) | пастбища | 40 | 161 | Выпасается крупный рогаты скот летом | 83 |
| 41 | | 2 . Подорожни ковые на солонцах луговых солончакова т ы х (подорожник солончакова тый) | пастбища | 15 | 60 | | 1,4 |
| 37 | | 3 . Бескильниц ево-лебедов ы е на солонцах луговых солончакова тых | пастбища | 15 | 60 | | |
| | | Всего: | | 100 | 402 | | |
| | | в том числе: | пастбища | 70 | 281 | | |
| | 384 | Понижение на равнине | | | | | |
| 30Б-б | | 1 . Злаково-сол одковые на луговых солончакова т ы х супесчаных почвах (волоснец, ячмень, тростник) | пастбища | 50 | 41 | выпасается скот летом | |
| 40 | | 2 . Селитряноп оленные на солонцах луговых | пастбища | 20 | 16 | | 5,5 |
| 41 | | 3 . Подорожни ковые на солонцах луговых солончакова т ы х (подорожник солончакова тый) | пастбища | | 16 | | |

| | | | | | | | |
|-------|-----|---|----------|-----|-----|---|-----|
| | | подорожник солончаков ый) | | 20 | | | |
| 42 | | 4 . Лебедовые на солонцах луговых (пастбища лебеда татарская) | | 10 | 8 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 81 | | |
| | 385 | Равнина | | | | | |
| 39 | | 1 . Шренканов ополынные со знаками на солонцах луговых(пастбища волоснец, типчак, бескильниц а) | | 30 | 249 | Выпасается крупный рогаты скот летом | 2,4 |
| 34 | | 2 . Волоснецов о-шренкиан овополынные на лугово-каш тановых солонцеват ых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 166 | | 3,2 |
| 30Б-а | | 3 . Волоснецов о-солодков ые на луговых солончакова тых супесчаных почвах | пастбища | 20 | 166 | | 5,7 |
| 14А-а | | 4 . Кияково-бу ргуновые на темно-кашт ановых супесчаных почвах | пастбища | 15 | 125 | | |
| | | 5 . Подорожник овые на | | | | | |

| | | | | | | | |
|----|-----|--|----------|-----|-----|---|--|
| 41 | | солонцах луговых солончакова т ы х (подорожник солончаков ый) | пастбища | 15 | 125 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 831 | | |
| | 386 | Понижение н н а равнине | | | | | |
| 39 | | 1 . Шренкиано вополынны е н а солонцах луговых | пастбища | 50 | 10 | Выпасается крупный рогаты скот летом | |
| 41 | | 2 . Подорожни ковые на солонцах луговых (подорожник солончакова тый) | пастбища | 20 | 4 | | |
| 37 | | 3 . Бескильниц ево-лебедов ые на солонцах луговых солончакова тых | пастбища | 30 | 6 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 20 | | |
| | 387 | Равнина | | | | | |
| 32 | | 1 . Волоснецов о-типчаков ые на лугово-каш тановых солонцеват ы х супесчаных почвах | пастбища | 15 | 2 | Выпасается крупный рогаты скот летом | |
| | | 2 . Типчаково- разноковыл ьные на | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|--|---|----------|-----|----|--|--|
| 8-1 | | темно-каштановых супесчаных почвах (тырса, тырси́к) | пастбища | 15 | 2 | | |
| 20 | | 3 . Холоднополынные на темно-каштановых супесчаных почвах | пастбища | 40 | 4 | | |
| 30Б-б | | 4 . Злаково-разнотравные на луговых супесчаных почвах(волоснец, ячмень, солодка, василистник) | пастбища | 30 | 3 | | |
| | | Всего пастбищ | | 100 | 11 | | |

продолжение таблицы

| Урожайность поедаемых растений на средний год: центнеров на гектар сухой массы, центнеров на гектар кормовых единиц, килограмм на гектар переваримого протеина | | | | | | Расчетная урожайность по контуру: центнеров на гектар сухой массы (числитель), центнеров на гектар кормовых единиц (знаменатель) | Кормозапас по контуру: центнеров на гектар сухой массы (числитель), центнеров на гектар кормовых единиц (знаменатель) | Культуртехническое состояние, наличие лекарственных растений | Рекомендации по использованию, вид скота. Рекомендуемые мероприятия по улучшению |
|--|------------------|-------|------|-------|------|--|---|--|--|
| пастбищных кормов по сезонам | | | | | | | | | |
| сенокос | косимые пастбища | весна | лето | осень | зима | | | | |
| 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| Бескарагайский сельский округ | | | | | | | | | |
| | | 1,6 | 2,6 | 2,1 | 1,6 | | | средне засорены бургуном | весенне-летне-осенние пастбища для все |

[illegible]

[illegible]

[illegible]

| | | | | | | | | | |
|--|--|-----|-----|-----|-----|--|--|-------------------------------|--|
| | | 1.8 | 2.9 | 2.3 | 1.7 | | | | |
| | | 3.6 | 5.2 | 4.0 | 2.9 | | | сильно закочка- рены | весенне-л етне-осен н и е пастбища для все видов скота |
| | | 2.3 | 4.6 | 3.7 | 2.8 | | | сильно закочка- рены | |
| | | | | 1.8 | 1.3 | | | чистые | |
| | | 2.5 | 4.0 | 3.5 | 2.6 | | | | |
| | | 1.5 | 2.0 | 1.6 | 1.1 | | | чистые | весенне-л етне-осен н и е пастбища для все видов скота |
| | | 3.5 | 5.9 | 4.7 | 3.0 | | | чистые | |
| | | 2.4 | 3.8 | 3.1 | 1.9 | | | слабо засорены бургуном | |
| | | 2.4 | 3.7 | 3.0 | 1.9 | | | | |
| | | 2.1 | 4.0 | 3.1 | 2.4 | | | чистые | весенне-л етне-осен н и е пастбища для все видов скота |
| | | 3.5 | 5.9 | 4.7 | 3.0 | | | чистые | |
| | | 4.3 | 3.6 | 2.9 | 2.2 | | | | |
| | | 2.9 | 4.3 | 3.4 | 2.5 | | | | |
| | | 2.1 | 3.5 | 3.1 | 2.3 | | | чистые | весенне-л етне-осен н и е пастбища для все видов скота |
| | | 2.4 | 3.7 | 4.3 | 3.1 | | | чистые | |
| | | 4.3 | 3.6 | 2.9 | 2.2 | | | | |
| | | 2.4 | 3.5 | 3.6 | 2.6 | | | | |
| | | 3.7 | 6.1 | 5.2 | 3.9 | | | чистые | весенне-л етне-осен н и е пастбища |

| | | | | | | | | | |
|--|--|-----|-----|-----|-----|--|--|---------------------------|---|
| | | | | | | | | | для все видов скота |
| | | 3,2 | 4,9 | 3,9 | 2,6 | | | чистые | |
| | | 1,5 | 2,0 | 1,6 | 1,1 | | | | |
| | | 3,0 | 4,8 | 4,0 | 2,9 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | 2,3 | 3,5 | 3,1 | 2,2 | | | Чистые | Весенне- летне-осе нные пастбища для всех видов скота |
| | | 3,2 | 4,9 | 3,9 | 2,6 | | | Чистые | Весенне- летне-осе нные пастбища для всех видов скота |
| | | 1,5 | 2,0 | 1,6 | 1,1 | | | Чистые | |
| | | 2,8 | 5,6 | 4,5 | 3,4 | | | | |
| | | 2,6 | 4,1 | 3,3 | 2,2 | | | | |
| | | 2,2 | 3,3 | 3,0 | 2,0 | | | Чистые | Весенне- летне-осе нные пастбища для всех видов скота |
| | | 3,2 | 4,9 | 3,9 | 2,6 | | | Чистые | |
| | | 2,1 | 4,0 | 3,1 | 2,4 | | | Чистые | |
| | | 2,4 | 3,8 | 3,2 | 2,2 | | | | |
| | | 3,1 | 4,4 | 3,5 | 2,6 | | | Сильно закочка рены | Весенне- летне-осе нные пастбища для всех видов скота |
| | | 2,3 | 4,6 | 3,7 | 2,8 | | | Сильно закочка рены | |
| | | 2,1 | 3,5 | 3,1 | 2,3 | | | Чистые | |
| | | 2,7 | 4,3 | 3,5 | 2,6 | | | | |
| | | | | | | | | | Весенне- летне-осе нные |

| | | | | | | | | | |
|--|--|-----|-----|-----|-----|--|--|--------------------------------|--|
| | | 3,1 | 4,4 | 3,5 | 2,6 | | | Сильно закочка- рены | пастбища для всех видов скота |
| | | 2,1 | 3,5 | 3,1 | 2,3 | | | Чистые | |
| | | 2,1 | 4,0 | 3,1 | 2,4 | | | Чистые | |
| | | 2,7 | 4,1 | 3,3 | 2,5 | | | | |
| | | 3,1 | 4,4 | 3,5 | 2,6 | | | Сильно закочка- рены | Весенне- летне-осе- нные пастбища для всех видов скота |
| | | 2,1 | 4,0 | 3,1 | 2,4 | | | Чистые | |
| | | 2,7 | 4,2 | 3,3 | 2,5 | | | | |
| | | 3,5 | 5,9 | 4,7 | 3,0 | | | Чистые | Весенне- летне-осе- нные пастбища для всех видов скота |
| | | 2,3 | 3,8 | 3,0 | 1,9 | | | Средне засорены бургуном | Весенне- летне-осе- нные пастбища для всех видов скота |
| | | 1,4 | ,2 | 1,8 | 1,1 | | | Чистые | |
| | | 1,9 | 3,2 | 2,5 | 1,6 | | | | |
| | | 2,2 | 3,3 | 2,6 | 1,6 | | | Средне засорены бургуном | Весенне- летне-осе- нные пастбища для всех видов скота |
| | | | | 1,8 | 1,4 | | | Чистые | |
| | | 1,5 | 2,3 | 2,4 | 1,5 | | | Чистые | |
| | | 3,2 | 4,9 | 3,9 | 2,6 | | | Слабо засорены бургуном | Весенне- летне-осе- нные пастбища |

[illegible]

[illegible]

| | | | | | | | | | |
|--|-----|-----|-----|-----|--------------------------------|--|--|--|--|
| | 2,1 | 3,5 | 2,8 | 1,8 | Чистые | | | Всенне-л етне-осен н и е пастбища для всех видов скота | |
| | 2,1 | 4,2 | 3,4 | 2,6 | Сильно закочкар ены | | | | |
| | 2,1 | 3,6 | 2,9 | 1,9 | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | 2,2 | 3,3 | 3,0 | 2,0 | Чистые | | | Весенне- летне-осе н н и е пастбища для всех видов скота | |
| | 3,2 | 4,9 | 3,9 | 2,6 | Чистые | | | | |
| | 2,3 | 4,6 | 3,7 | 2,8 | Сильно закочкар ены | | | | |
| | 2,4 | 3,9 | 3,3 | 2,3 | | | | | |
| | 4,0 | 8,1 | 6,5 | 4,9 | Чистые | | | Весенне- летне-осе н и е пастбища для всех видов скота | |
| | 3,5 | 5,9 | 4,7 | 3,0 | Чистые | | | | |
| | 2,1 | 4,2 | 3,4 | 2,6 | Сильно закочкар ены | | | | |
| | 0,5 | 0,7 | 0,6 | 0,3 | Средне засорены бургуном | | | | |
| | 2,8 | 5,4 | 4,3 | 3,1 | | | | | |
| | 3,1 | 4,4 | 3,5 | 2,6 | Средне закочкар ены | | | Весенне- летне-осе н н и е пастбища для всех видов скота | |
| | 2,1 | 4,2 | 3,4 | 2,6 | Сильно закочкар ены | | | | |
| | 2,1 | 3,6 | 3,1 | 2,3 | Чистые | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|-----|-----|-----|-----|---------------------------|--|--|--|--|
| | 1,0 | | 2,0 | 1,4 | Чистые | | | | |
| | 2,3 | 3,5 | 3,0 | 2,2 | | | | | |
| | 4,0 | 8,1 | 6,5 | 4,9 | Слабо закочка- рены | | | Весенне- летне-осе- нные пастбища для всех видов скота | |
| | 2,1 | 3,5 | 3,1 | 2,3 | Чистые | | | | |
| | 3,4 | 6,7 | 5,5 | 4,1 | | | | | |
| | 2,8 | 2,3 | 3,5 | 3,1 | 2,2 | | | Чистые | Весенне- летне-осе- нные пастбища для всех видов скота |
| | | 1,5 | 2,0 | 1,6 | 1,1 | | | Чистые | Весенне- летне-осе- нные пастбища для всех видов скота |
| | | 1,5 | 2,0 | 1,6 | 1,1 | | | | |
| | | 1,4 | 2,2 | 1,8 | 1,1 | | | Чистые | Весенне- летне-осе- нные пастбища для всех видов скота |
| | | 1,6 | 2,6 | 2,1 | 1,6 | | | Средне-з асороны бургуном | |
| | | 1,5 | 2,3 | 1,9 | 1,3 | | | | |
| | | 2,3 | 4,6 | 3,7 | 2,8 | | | Сильно закочка- рены | Весенне- летне-осе- нные пастбища для всех видов скота |
| | | 3,1 | 4,4 | 3,5 | 2,6 | | | сильно закочка- рены | |
| | | 4,3 | 3,6 | 2,9 | 2,2 | | | Чистые | |
| | | | | 0,7 | 0,5 | | | Чистые | |

| | | | | | | | | | |
|--|--|-----|-----|-----|-----|--|--|--------------------------|---|
| | | 2,4 | 3,6 | 3,0 | 2,3 | | | | |
| | | 1,0 | 1,7 | 1,4 | 1,0 | | | Чистые | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 2,4 | 3,8 | 3,1 | 1,9 | | | Средне засорены бургуном | |
| | | 1,6 | 2,5 | 2,1 | 1,4 | | | | |
| | | 2,1 | 4,2 | 3,4 | 2,6 | | | Сильно заочкарены | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 3,1 | 4,4 | 3,5 | 2,6 | | | Сильно заочкарены | |
| | | 2,1 | 4,2 | 3,4 | 2,6 | | | Сильно заочкарены | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 2,1 | 3,5 | 3,1 | 2,3 | | | Чистые | |
| | | | | 0,7 | 0,5 | | | Чистые | |
| | | | | 2,0 | 1,3 | | | Чистые | |
| | | 1,5 | 2,7 | 2,6 | 2,0 | | | | |
| | | 1,0 | 1,7 | 1,4 | 1,0 | | | Слабо засорены бургуном | Осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 1,6 | 2,6 | 2,1 | 1,6 | | | Средне-засорены бургуном | |
| | | 1,1 | 1,9 | 1,5 | 1,1 | | | | |
| | | 3,1 | 4,4 | 3,5 | 2,6 | | | Сильно заочкарены | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |

[illegible]

[illegible]

| | | | | | | | | | |
|--|--|-----|-----|-----|-----|--|--|-------------------------|---|
| | | 0,7 | 1,0 | 1,9 | 1,4 | | | | |
| | | 0,1 | 0,1 | 1,8 | 1,3 | | | Слабо засорены бургуном | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 2,8 | 4,8 | 4,1 | 2,7 | | | Чистые | |
| | | 1,2 | 2,0 | ,7 | 1,9 | | | | |
| | | 2,4 | 4,0 | 2,8 | 2,0 | | | Сильно заочкарены | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 2,1 | 4,2 | 3,4 | 2,6 | | | Сильно заочкарены | |
| | | 1,0 | | 2,0 | 1,4 | | | Чистые | |
| | | 2,1 | 3,3 | 2,8 | 2,0 | | | | |
| | | 2,1 | 4,2 | 3,4 | 2,6 | | | Сильно заочкарены | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 4,3 | 3,6 | 2,9 | 2,2 | | | Чистые | |
| | | 3,1 | 4,4 | 3,5 | 2,6 | | | Сильно заочкарены | |
| | | 1,0 | | 2,0 | 1,4 | | | Чистые | |
| | | 2,8 | 3,6 | 3,1 | 2,4 | | | | |
| | | 1,6 | 2,7 | 2,4 | 1,5 | | | Чистые | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 0,1 | 0,1 | 1,8 | 1,3 | | | | |
| | | 1,1 | 1,8 | 2,2 | 1,4 | | | | |
| | | 0,6 | 0,9 | 0,8 | 0,6 | | | Чистые | Весенне-летне-осенние пастбища |

[illegible]

[illegible]

| | | | | | | | | | |
|--|--|-----|-----|-----|-----|--|--|---|---|
| | | | | 0,7 | 0,5 | | | Чистые | |
| | | 0,5 | 0,7 | 0,6 | 0,3 | | | | |
| | | 1,5 | 1,8 | 2,5 | 1,8 | | | | |
| | | 3,5 | 5,9 | 4,7 | 3,0 | | | Чистые | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 0,1 | 0,1 | 1,8 | 1,3 | | | | |
| | | 2,1 | 3,6 | 3,5 | 2,3 | | | | |
| | | 1,6 | | 3,3 | 2,3 | | | Чистые | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 3,3 | 6,2 | 4,8 | 3,6 | | | Сильно заочкарены | |
| | | 2,0 | 2,2 | 2,9 | 2,1 | | | Чистые | |
| | | | | 0,7 | 0,5 | | | Чистые | |
| | | 1,9 | 1,8 | 3,3 | 2,3 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | 2,1 | 4,2 | 3,4 | 2,6 | | | Сильно заочкарены, слабо закустарены шиповником | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | | | 0,7 | 0,5 | | | Чистые | |
| | | 1,7 | 3,4 | 2,9 | 2,2 | | | | |
| | | 1,6 | | 3,3 | 2,3 | | | Чистые | Осенние пастбища для овец, лошадей |
| | | 2,0 | 2,2 | 2,9 | 2,1 | | | Чистые | |
| | | | | 1,8 | 1,3 | | | | |
| | | 1,4 | 0,4 | 2,9 | 2,1 | | | | |
| | | 1,6 | | 3,3 | 2,3 | | | Чистые | Весенне-летне-осенние пастбища |

| | | | | | | | | | |
|--|--|-----|-----|-----|-----|--|--|---|--|
| | | | | | | | | | для всех видов скота |
| | | 3,2 | 5,8 | 4,5 | 3,4 | | | Сильно заочкаре ны, слабо закустаре н ы шиповни ком | |
| | | | | 0,7 | 0,5 | | | Чистые | |
| | | 2,0 | 2,2 | 2,9 | 2,1 | | | Чистые | |
| | | 1,9 | 1,7 | 3,2 | 2,3 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | 2,1 | 3,5 | 2,8 | 1,8 | | | Чистые | Весенне-летне-осе нние пастбища для всех видов скота |
| | | 2,5 | 0,6 | 4,5 | 3,1 | | | Чистые | |
| | | 2,3 | 4,6 | 3,7 | 2,8 | | | Сильно заочкаре ны | |
| | | 2,2 | 3,2 | 3,4 | 2,4 | | | | |
| | | 1,0 | | 2,0 | 1,4 | | | Чистые | Весенне-летне-осе нние пастбища для всех видов скота |
| | | 2,0 | 2,2 | 2,9 | 2,1 | | | Чистые | |
| | | 3,3 | 6,2 | 4,8 | 3,6 | | | Сильно заочкаре ны | |
| | | 1,6 | 1,6 | 2,7 | 1,9 | | | | |
| | | 3,2 | 5,8 | 4,5 | 3,4 | | | Сильно заочкаре ны, слабо закустаре н ы шиповни ком | Весенне-летне-осе нние пастбища для всех видов скота |
| | | 2,0 | 2,2 | 2,9 | 2,1 | | | Чистые | |
| | | 1,0 | | 2,0 | 1,4 | | | Чистые | |

| | | | | | | | | | |
|------|--|-----|-----|-----|-----|--|--|--|--|
| | | 2,4 | 3,7 | 3,6 | 2,7 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | 1,2 | 2,0 | 1,4 | 1,0 | | | Чистые | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 2,3 | 4,6 | 3,7 | 2,8 | | | Сильно закорячены | |
| | | | | 2,0 | 1,3 | | | Чистые | |
| | | 1,2 | 2,1 | 2,0 | 1,4 | | | | |
| 10,2 | | | | | | | | Слабо закорячены | Сенокосы и весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 1,6 | 2,7 | 3,4 | 2,4 | | | Чистые | |
| | | 1,0 | | 2,0 | 1,4 | | | Чистые | |
| 10,2 | | 1,3 | 1,3 | ,7 | 1,9 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | 2,1 | 4,2 | 3,4 | 2,6 | | | Слабо закорячены, шиповник, сильно закорячены | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 2,6 | 3,9 | 3,0 | 2,0 | | | Сильно закорячены, средне засорены бузульником | |
| | | 1,0 | | 2,0 | 1,4 | | | Чистые | |
| | | 2,0 | 3,1 | 3,0 | 2,1 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | 2,1 | 2,5 | 1,8 | 1,2 | | | Сильно закорячены | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |

| | | | | | | | | | |
|-----|--|-----|------|-----|-----|--|--|-----------------------------|---|
| | | | | | | | | | видов скота |
| | | 1,2 | 2,0 | 1,4 | 1,0 | | | Чистые | |
| | | 1,8 | 2,4 | 1,7 | 1,1 | | | | |
| | | | | | | | | слабо закочка- рены | Сенокос ы и весенне-л етне-осен н и е пастбища для всех видов скота |
| 7,1 | | | | | | | | чистые | |
| | | 1,6 | 2,7 | 3,4 | 2,4 | | | Чистые | |
| | | | | 0,7 | 0,5 | | | Чистые | |
| 6,8 | | 0,8 | 1,3 | 2,0 | 1,4 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | 1,9 | 2,5 | 1,9 | 1,4 | | | Чистые | Весенне- летне-осе нные пастбища для всех видов скота |
| | | 7,2 | 12,1 | 9,8 | 6,4 | | | чистые | |
| | | 3,5 | 5,4 | 4,3 | 2,9 | | | | |
| | | 2,2 | 3,3 | 3,0 | 2,0 | | | Чистые | Весенне- летне-осе нные пастбища для всех видов скота |
| | | 2,0 | 2,2 | 2,9 | 2,1 | | | | |
| | | 2,2 | 3,1 | 3,0 | 2,0 | | | | |
| | | 1,6 | 2,7 | 3,4 | 2,4 | | | Чистые | Весенне- летне-осе нные пастбища для всех видов скота |
| | | | | 0,7 | 0,5 | | | Чистые | |
| | | 1,0 | | 2,0 | 1,4 | | | | |
| | | 1,0 | 1,4 | 2,3 | 1,6 | | | | |
| | | | | | | | | Сильно закочка- ены , | Весенне- летне-осе нные |

| | | | | | | | | | |
|--|--|------|------|------|------|--|--|------------------------------|---|
| | | 2,6 | 3,9 | 3,0 | 2,0 | | | средне засорены бузульни ком | пастбища для всех видов скота |
| | | 2,1 | 4,2 | 3,4 | 2,6 | | | Сильно заочкарены | |
| | | 1,0 | | 2,0 | 1,4 | | | Чистые | |
| | | 2,2 | 3,4 | 3,0 | 2,1 | | | | |
| | | 2,5 | 4,2 | 3,6 | 2,2 | | | Чистые | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 0,6 | 0,9 | 0,8 | 0,6 | | | Чистые | |
| | | 1,9 | 3,2 | 2,8 | 1,7 | | | | |
| | | 5,0 | 8,1 | 5,9 | 4,2 | | | Сильно заочкарены | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 1,6 | | 3,3 | 2,3 | | | чистые | |
| | | 4,0 | 5,7 | 5,1 | 3,6 | | | | |
| | | 15,1 | 21,6 | 15,1 | 13,0 | | | Сильно заочкарены | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 15,1 | 21,6 | 15,1 | 13,0 | | | | |
| | | 3,5 | 5,9 | 4,7 | 3,0 | | | Чистые | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 2,2 | 3,3 | 3,0 | 1,0 | | | Чистые | |
| | | 1,2 | | 2,5 | 1,7 | | | Чистые | |
| | | 3,3 | 6,2 | 4,8 | 3,6 | | | Сильно заочкарены | |
| | | 2,7 | 4,3 | 3,9 | 2,7 | | | | |

[illegible]

| | | | | | | | | | |
|------|-----|-----|-----|-----|-----|--|--|-------------------|---|
| | | | | | | | | Чистые | |
| | | | | | | | | Чистые | |
| | | | | | | | | | |
| | 2,8 | 2,3 | 3,5 | 3,1 | 2,2 | | | Чистые | Периодические косимые весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 1,2 | | 2,5 | 1,7 | | | | |
| | 2,8 | 2,2 | 3,0 | 3,0 | 2,1 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Чистые | Сенокосы |
| 21,0 | | | | | | | | Чистые | |
| 10,1 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | 3,3 | 6,2 | 4,8 | 3,6 | | | Сильно заочкарены | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| 4,9 | | | | | | | | Чистые | |
| 7,1 | | | | | | | | Чистые | |
| | | 1,0 | | 2,0 | 1,4 | | | Чистые | |
| 5,8 | | 2,8 | 4,5 | 4,2 | 3,2 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | 2,7 | 4,4 | 3,2 | 2,1 | | | Сильно заочкарены | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 2,1 | 4,2 | 3,4 | 2,6 | | | Сильно заочкарены | |
| | | 1,0 | | 2,0 | 1,4 | | | Чистые | |
| | | 2,3 | 3,7 | 3,1 | 2,1 | | | | |
| | | 3,2 | 4,9 | 3,9 | 2,6 | | | Чистые | Весенне-летне-осенние пастбища |

| | | | | | | | | | |
|--|--|-----|-----|-----|-----|--|--|---|---|
| | | | | | | | | | для всех видов скота |
| | | 1,5 | 2,0 | 1,6 | 1,1 | | | Чистые | |
| | | 2,8 | 5,6 | 4,5 | 3,4 | | | | |
| | | 2,6 | 4,2 | 3,4 | 2,4 | | | | |
| | | 2,4 | 4,0 | 2,8 | 2,0 | | | Слабо закустаре н ы шиповни ком, сильно закочкар ены | Весенне- летне-осе нние пастбища для всех видов скота |
| | | 3,5 | 7,0 | 5,6 | 4,2 | | | Сильно закочкар ены | |
| | | 1,0 | | 2,0 | 1,4 | | | Чистые | |
| | | 2,5 | 4,2 | 3,5 | 2,8 | | | | |
| | | 1,0 | | 2,0 | 1,4 | | | Чистые | Весенне- летне-осе нние пастбища для всех видов скота |
| | | | | 0,7 | 0,5 | | | Чистые | |
| | | 1,6 | 2,7 | 3,4 | 2,4 | | | Чистые | |
| | | 3,3 | 6,2 | 4,8 | 3,6 | | | Сильно закочкар ены | |
| | | 1,2 | 1,3 | 2,4 | 1,7 | | | | |
| | | 2,2 | 3,0 | 2,4 | 0,9 | | | Чистые | Весенне- летне-осе нние пастбища для всех видов скота |
| | | | | 0,7 | 0,5 | | | | |
| | | | | 2,0 | 1,3 | | | | |
| | | 1,1 | 1,5 | 1,8 | 0,9 | | | | |
| | | 1,9 | 3,2 | 3,5 | 2,3 | | | Чистые | Весенне- летне-осе нние пастбища |

[illegible]

[illegible]

| | | | | | | | | | |
|------|--|-----|-----|------|-----|--|--|-------------------------|--|
| | | 2,5 | 4,2 | 3,6 | 2,2 | | | Чистые | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 1,8 | 2,9 | ,5 | 1,5 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | 1,0 | | 2,0 | 1,4 | | | Чистые | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 2,0 | 2,2 | 2,9 | 2,1 | | | Чистые | |
| | | 2,1 | 4,2 | 3,4 | 2,6 | | | | |
| | | 1,5 | 1,3 | 2,55 | 1,8 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 14,0 | | | | | | | | Чистые | Сенокосы |
| 12,6 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 20,3 | | | | | | | | Чистые | Сенокосы и осенние пастбища для овец, лошадей |
| | | | | 0,7 | 0,5 | | | | |
| 20,3 | | | | 0,7 | 0,5 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | 1,8 | 2,9 | 2,3 | 1,6 | | | Слабо засорены бургуном | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | | | | | | | Чистые | Сенокосы и весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | | | | | | | Слабо закочкарованы | |

| | | | | | | | | | |
|------|--|-----|-----|-----|-----|--|--|--|---|
| 10,3 | | | | | | | | Чистые | |
| | | 1,6 | 2,7 | 3,4 | 2,4 | | | Чстые | |
| | | 1,0 | | 2,0 | 1,4 | | | Чистые | |
| 7,0 | | 1,3 | 1,4 | 2,7 | 1,9 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Слабозак очкарены | Сенокос ы и весенне-л етне-осен н и е пастбища для всех видов скота |
| | | 2,1 | 1,9 | 2,7 | 1,7 | | | Чистые | |
| | | 1,6 | 2,7 | 3,4 | 2,4 | | | Чистые | |
| | | 1,9 | 2,2 | 3,0 | 2,0 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | 1,8 | 2,9 | 2,3 | 1,6 | | | Слабо засорены бургуном | Весенне- летне-осе нние пастбища для всех видов скота |
| | | 1,0 | | 2,0 | 1,4 | | | Чистые | |
| | | 4,3 | 3,6 | 2,9 | 2,2 | | | Чистые | |
| | | 1,9 | 3,0 | 2,4 | 1,8 | | | Сильно закочкар ены | |
| | | 2,2 | 2,5 | 2,4 | 1,7 | | | | |
| | | 5,0 | 8,1 | 5,9 | 4,2 | | | Сильно закочкар ены | Весенне- лене-осен н и е пастбища для всех видов скота |
| | | 1,0 | | 2,0 | 1,4 | | | Чистые | |
| | | 1,8 | 2,9 | 2,3 | 1,6 | | | Чистые | |
| | | 3,2 | 4,6 | 4,0 | 2,8 | | | | |
| | | 2,6 | 3,9 | 3,0 | 2,0 | | | Средне засорены бургуном сильно закочкар ен | Весенне- летне-осе нние пастбища для всех видов скота |
| | | | | 0,7 | 0,5 | | | Чистые | |

| | | | | | | | | | |
|--|--|-----|-----|-----|-----|--|--|--|---|
| | | 1,0 | | 2,0 | 1,4 | | | Чистые | |
| | | 1,4 | 1,7 | 2,0 | 1,4 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | 2,3 | 3,8 | 3,0 | 1,9 | | | Средне засорены бургуном | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 2,4 | 4,0 | 3,2 | 2,0 | | | Чистые | |
| | | 2,3 | 3,9 | 3,1 | 1,9 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | 2,6 | 3,9 | 3,0 | 2,0 | | | Средне засорены бузульником, сильно заkochкарены | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 1,0 | | 2,0 | 1,4 | | | Чистые | |
| | | 1,8 | 2,9 | 2,3 | 1,6 | | | Слабо засорены бургуном | |
| | | 2,0 | 2,8 | 2,6 | 1,8 | | | | |
| | | 1,0 | | 2,0 | 1,4 | | | Чистые | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 2,1 | 3,5 | 3,1 | 2,3 | | | Чистые | |
| | | | | 2,0 | 1,3 | | | Чистые | |
| | | 1,8 | 2,9 | 2,3 | 1,6 | | | Слабо засорены бургуном | |
| | | 1,3 | 1,4 | 2,3 | 1,6 | | | | |
| | | 1,8 | 2,9 | 2,3 | 1,6 | | | Слабо засорены бургуном | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 2,4 | 3,7 | 4,3 | 3,1 | | | Чистые | |
| | | 2,0 | 3,1 | 2,8 | 2,0 | | | | |
| | | | | | | | | Сильно заkochкарены, | Весенне-летне-осенние |

| | | | | | | | | | |
|--|--|-----|------|-----|-----|--|--|--|---|
| | | 2,6 | 3,9 | 3,0 | 2,0 | | | средне засорены бугульником | пастбища для всех видов скота |
| | | 2,6 | 3,9 | 3,0 | 2,0 | | | | |
| | | 1,0 | | 2,0 | 1,4 | | | Чистые | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 3,1 | 4,4 | 3,5 | 2,6 | | | Сильно заkochкaрены | |
| | | 4,1 | 6,8 | 4,8 | 3,4 | | | Чистые | |
| | | 2,5 | 3,8 | 3,4 | 2,4 | | | | |
| | | 3,5 | 5,90 | 4,7 | 3,0 | | | Чистые | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 1,0 | 1,7 | 1,4 | 1,0 | | | Чистые | |
| | | 1,2 | | 2,5 | 1,7 | | | | |
| | | 2,5 | 4,0 | 3,5 | 2,3 | | | | |
| | | 1,0 | | 2,0 | 1,4 | | | Чистые | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 2,6 | 3,9 | 3,0 | 2,0 | | | Сильно заkochкaрены, средне засорены бугульником | |
| | | | | 0,7 | 0,5 | | | Чистые | |
| | | 1,8 | 2,9 | 2,3 | 1,6 | | | Чистые | |
| | | 1,3 | 1,4 | 2,0 | 1,4 | | | | |
| | | 3,2 | 4,9 | 3,9 | 2,6 | | | Слабо засорены бургуном | Весенне-летне-осенние пастбища для всех |

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

| | | | | | | | | | |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|--|--|---------------------|--|
| | 4,2 | 3,6 | 5,3 | 4,2 | 3,0 | | | Чистые | Периодически косимые весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | 4,4 | 3,2 | 4,9 | 3,9 | 2,6 | | | | |
| | 4,3 | 3,4 | 5,1 | 4,0 | 2,8 | | | | |
| | 7,8 | 6,2 | ,7 | 7,8 | 5,0 | | | Чистые | Периодически косимые весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 2,1 | 1,9 | 2,7 | 1,7 | | | | |
| | 7,8 | 4,6 | 6,6 | 5,8 | 3,7 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | 3,9 | 3,1 | 4,7 | 4,0 | 2,5 | | | Чистые | Периодически косимые весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 2,1 | 1,9 | 2,7 | 1,7 | | | | |
| | 3,9 | 2,7 | 3,6 | 3,5 | 2,2 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | 3,9 | 3,1 | 4,7 | 4,0 | 2,5 | | | Чистые | Периодически косимые весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 1,4 | 2,2 | 1,8 | 1,1 | | | Слабо закустаревшие | Весенне-летне-осенние пастбища |

| | | | | | | | | | |
|--|--|-----|------|-----|-----|--|--|-----------------|---|
| | | | | | | | | н ы таволгой | для всех видов скота |
| | | 2,4 | 4,0 | 3,2 | 2,0 | | | Чистые | |
| | | 1,7 | 2,7 | 2,2 | 1,4 | | | | |
| | | 1,0 | 1,7 | 1,4 | 1,0 | | | Чистые | Весенне- летне-осе нные пастбища для всех видов скота |
| | | 6,7 | 11,1 | 8,9 | 5,6 | | | | |
| | | 2,2 | 3,7 | 3,1 | 1,9 | | | | |
| | | 3,0 | 4,9 | 4,0 | 2,6 | | | | |
| | | 2,4 | 3,8 | 3,1 | 1,9 | | | Чистые | Весенне- летне-осе нные пастбища для всех видов скота |
| | | 0,4 | 0,6 | 0,5 | 0,4 | | | Чистые | Весенне- летне-осе нные пастбища для всех видов скота |
| | | 2,4 | 4,0 | 3,2 | 2,0 | | | | |
| | | 1,4 | 2,2 | 1,8 | 1,1 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | 1,4 | 2,2 | 1,8 | 1,1 | | | Чистые | Весенне- летне-осе нные пастбища для всех видов скота |
| | | 2,4 | 4,0 | 3,2 | 2,0 | | | | |
| | | 1,6 | 2,5 | 2,0 | 1,2 | | | | |
| | | 2,5 | 4,2 | 3,6 | 2,2 | | | Чистые | Весенне- летне-осе нные пастбища для всех видов скота |
| | | 0,4 | 0,6 | 0,5 | 0,4 | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|--|--|--------|--|
| | | 1,9 | 3,1 | 2,7 | 1,7 | | | | |
| | | 2,4 | 3,8 | 3,1 | 1,9 | | | Чистые | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 3,5 | 5,9 | 4,7 | 3,0 | | | Чистые | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 1,4 | 2,2 | 1,8 | 1,1 | | | | |
| | | 2,7 | 4,4 | 3,5 | 2,2 | | | | |
| | 3,2 | 2,4 | 3,8 | 3,1 | 1,9 | | | Чистые | Косимые весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | 4,7 | 3,5 | 5,9 | 4,7 | 3,0 | | | Чистые | Периодически косимые весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | 3 | 2,2 | 3,7 | 3,1 | 1,9 | | | | |
| | 4,1 | 3,1 | 5,2 | 4,2 | 2,7 | | | | |
| | | 1,5 | 2,5 | 2,0 | 1,5 | | | Чистые | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 1,0 | 1,8 | 1,4 | 1,0 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |

[illegible]

| | | | | | | | | | |
|--|--|-----|-----|-----|-----|--|--|-------------------------|--|
| | | 2,9 | 4,0 | 3,3 | 2,5 | | | | |
| | | 0,5 | 0,8 | 0,3 | 0,2 | | | Чистые | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 0,1 | 0,1 | 1,8 | 1,3 | | | Слабо засорены бургуном | |
| | | 1,0 | 1,7 | 1,4 | 1,0 | | | Чистые | |
| | | 0,4 | 0,7 | 0,8 | 0,5 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | 2,4 | 4,0 | 3,2 | 2,0 | | | Чистые | Всесенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 1,0 | 1,7 | 1,4 | 1,0 | | | Слабо засорены бургуном | |
| | | 1,8 | 3,1 | 2,5 | 1,6 | | | | |
| | | 0,1 | 0,1 | 1,8 | 1,3 | | | Слабо засорены бургуном | Осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 1,0 | 1,7 | 1,4 | 1,0 | | | Слабо засорены бургуном | |
| | | 0,4 | 0,6 | 1,7 | 1,2 | | | | |
| | | 3,2 | 5,8 | 4,5 | 3,4 | | | Сильно заочкарены | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 4,3 | 3,6 | 2,9 | 2,2 | | | Чистые | |
| | | 3,5 | 5,2 | 4,0 | 3,1 | | | | |
| | | 1,9 | 3,0 | 2,4 | 1,8 | | | | Весенне-летне-осенние пастбища для всех |

| | | | | | | | | | |
|--|--|-----|-----|-----|-----|--|--|---|--|
| | | | | | | | | Сильно закочка- рены | видов скота |
| | | | | 0,7 | 0,5 | | | Сильно закочка- рены | |
| | | 4,3 | 3,6 | 2,9 | 2,2 | | | Чистые | |
| | | 1,5 | 2,1 | 1,9 | 1,4 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | 3,2 | 5,8 | 4,5 | 3,4 | | | Сильно закочка- рены | Всесенне- летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | | | 4,4 | 3,0 | | | Чистые | |
| | | 2,5 | 4,5 | 4,5 | 3,3 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | 1,5 | 2,0 | 1,6 | 1,1 | | | Весенне- летне-осенние пастбища для всех видов скота | |
| | | 1,6 | 2,6 | 2,1 | 1,6 | | | Средне засорены бургуном сильно закочка- рен | |
| | | 1,5 | 2,1 | 1,7 | 1,2 | | | | |
| | | 2,2 | 3,7 | 3,1 | 1,9 | | | Слабо засорены бургуном | Весенне- летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 2,1 | 4,0 | 3,1 | 2,4 | | | Чистые | Весенние- летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | | | | | | | | Весенние- летне-осенние пастбища для всех видов скота |

| | | | | | | | | | |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|--|--|-------------------------|--|
| | | | | 0,7 | 0,5 | | | Чистые | летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | | | 2,0 | 1,3 | | | | |
| | | 1,0 | | 2,0 | 1,4 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | 2,4 | 3,8 | 3,1 | 1,9 | | | Слабо засорены бургуном | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 2,1 | 3,5 | 2,8 | 1,8 | | | Чистые | |
| | | 1,8 | 3,3 | 3,0 | 2,2 | | | Чистые | |
| | | 2,2 | 3,6 | 3,0 | 2,0 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | 2,1 | 4,2 | 3,4 | 2,6 | | | Сильно закочкарованы | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | | | 0,7 | 0,5 | | | Чистые | |
| | | 1,6 | 2,7 | 3,4 | 2,4 | | | Чистые | |
| | | 1,6 | 3,2 | 2,9 | 2,2 | | | | |
| | 4,7 | 3,3 | 5,5 | 4,7 | 3,0 | | | Чистые | Периодически косимые весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 1,2 | | 2,5 | 1,7 | | | Слабо засорены бургуном | |
| | | 2,1 | 4,2 | 3,4 | 2,6 | | | Сильно закочкарованы | |
| | 4,7 | 2,6 | 4,0 | 4,0 | 2,6 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |

| | | | | | | | | | |
|------|-----|-----|-----|-----|-----|--|--|--------------------------|--|
| | | 0,5 | 0,7 | 0,6 | 0,3 | | | Средне засорены бургуном | летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 1,6 | 2,7 | 2,4 | 1,5 | | | Чистые | |
| | | 2,1 | 4,2 | 3,4 | 2,6 | | | Сильно закопчарены | |
| | | 1,3 | 2,2 | 1,6 | 1,2 | | | | |
| | | 1,5 | 2,8 | 2,2 | 0,8 | | | Чистые | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 1,5 | 2,8 | 2,2 | 0,8 | | | | |
| | 2,8 | 1,6 | 2,6 | 2,1 | 1,6 | | | Средне засорены бургуном | Периодически косимые весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | 3,5 | 2,3 | 3,8 | 3,0 | 1,9 | | | Сильно засорены бургуном | |
| | 3,1 | 1,9 | 3,1 | 2,5 | 1,7 | | | | |
| | 3,5 | 2,3 | 3,8 | 3,0 | 1,9 | | | Сильно засорены бургуном | Периодически косимые весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | | | | | | | Чистые | Сенокосы |
| 14,8 | | | | | | | | | |
| 179 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |

[illegible]

[illegible]

| | | | | | | | | | |
|------|--|-----|-----|-----|-----|--|--|--------------------------|---|
| | | 3,4 | 5,6 | 4,5 | 2,8 | | | Средне засорены бургуном | |
| | | 1,0 | | 2,0 | 1,4 | | | Чистые | |
| 16,8 | | | | | | | | Слабо заочкарены | |
| | | | | 4,4 | 3,0 | | | Чистые | |
| | | 1,2 | 2,0 | 1,4 | 1,0 | | | Чистые | |
| | | 0,6 | 1,0 | 2,9 | 2,0 | | | | |
| | | 3,5 | 7,0 | 5,6 | 4,2 | | | Сильно заочкарены | |
| | | 3,4 | 5,6 | 4,5 | 2,8 | | | Средне засорены бургуном | |
| | | 1,2 | 2,0 | 1,4 | 1,0 | | | Чистые | |
| | | 2,7 | 3,7 | 4,2 | 3,0 | | | | |
| | | 1,6 | | 3,3 | 2,3 | | | Чистые | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 1,4 | 2,8 | 3,3 | 2,5 | | | Средне заочкарены | |
| | | 1,2 | 2,0 | 1,4 | 1,0 | | | Чистые | |
| | | 2,3 | 3,8 | 3,0 | 1,9 | | | Средне засорены бургуном | |
| | | 1,6 | 1,8 | 2,9 | 2,0 | | | | |
| | | 2,1 | 3,5 | 2,8 | 1,8 | | | Чистые | |
| | | | | 1,8 | 1,4 | | | Слабо засорены бургуном | |
| | | 1,7 | 2,8 | 2,6 | 1,7 | | | | |
| | | 2,1 | 4,2 | 3,4 | 2,6 | | | Сильно заочкарены | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | | | 1,8 | 1,3 | | | Чистые | |
| | | | | 0,7 | 0,5 | | | Чистые | |

| | | | | | | | | | |
|--|-----|-----|------|-----|-----|--|--|--------------------------|--|
| | | 1,0 | 2,1 | 2,3 | 1,8 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | 3,5 | 2,3 | 3,8 | 3,0 | 1,9 | | | Средне засорены бургуном | Периодически косимые весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 3,3 | 6,2 | 4,8 | 3,6 | | | Сильно заочкарены | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 5,9 | 11,8 | 9,4 | 7,1 | | | Сильно заочкарены | |
| | | 1,2 | 2,0 | 1,4 | 1,0 | | | Чистые | |
| | | 3,4 | 6,5 | 5,0 | 3,8 | | | | |
| | | 3,3 | 6,2 | 4,8 | 3,6 | | | Сильно заочкарены | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 2,1 | 3,5 | 3,1 | 2,3 | | | Чистые | |
| | | 2,9 | 5,4 | 4,3 | 3,2 | | | | |
| | | 2,3 | 3,5 | 3,1 | 2,2 | | | Чистые | Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота |
| | | 1,2 | | 2,5 | 1,7 | | | | |
| | | 2,1 | 2,8 | 3,0 | 2,1 | | | | |
| | 5,5 | 3,4 | 5,6 | 4,5 | 2,8 | | | Средне засорены бургуном | Периодически косимые весенне-летне-осенние пастбища для всех |

| | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|--|--------------------------------|---|
| | | | | | | | | | видов скота |
| | | 0,1 | 0,1 | 1,8 | 1,3 | | | Чистые | |
| | 5,5 | 2,6 | 4,2 | 4,0 | 2,6 | | | | |
| 5,0 | | | | | | | | Чистые | Сенокос ы |
| 5 | | | | | | | | | |
| | | 1,6 | 3,3 | 3,0 | 2,3 | | | Средне закочкар ены | Весенне- летне-осе нные пастбища для всех видов скота |
| | | 1,8 | 2,9 | 2,3 | 1,6 | | | Слбо засорены бургуном | |
| | | 2,3 | 3,8 | 3,0 | 1,9 | | | Средне засорены бургуном | |
| | | 1,8 | 3,3 | 2,8 | 2,0 | | | | |
| | 5,5 | 3,4 | 5,6 | 4,5 | 2,8 | | | Средне засорены бургуном | Перидиче с к и косимые весенне-л етне-осен н и е пастбища для всех видов скота |
| | | 1,2 | | 2,5 | 1,7 | | | Чистые | |
| | 5,5 | 3,0 | 4,5 | 4,1 | 2,6 | | | | |
| | | 3,3 | 6,2 | 4,8 | 3,6 | | | Сильно закочкар ены | Весенне- летне-осе нные пастбища для всех видов скота |
| | | | | 0,7 | 0,5 | | | Чистые | |
| | | 1,6 | 2,7 | 3,4 | 2,4 | | | Чистые | |
| | | 2,2 | 4,1 | 3,6 | 2,7 | | | | |
| | | 3,3 | 6,2 | 4,8 | 3,6 | | | Сильно закочкар ены | Весенне- летне-осе нные пастбища для всех |

| | | | | | | | | | |
|--|--|-----|-----|-----|-----|--|--|--------------------------------|---|
| | | | | | | | | | видов скота |
| | | | | 4,4 | 3,0 | | | Чистые | |
| | | | | 0,7 | 0,5 | | | Чистые | |
| | | | | 2,0 | 1,3 | | | Чистые | |
| | | 1,6 | 3,1 | 3,6 | 2,6 | | | | |
| | | 1,0 | | 2,0 | 1,4 | | | Чистые | Весенне- летне-осе нные пастбища для всех видов скота |
| | | 2,4 | 3,7 | 4,3 | 3,1 | | | Чистые | |
| | | 2,1 | 4,2 | 3,4 | 2,6 | | | Сильно закочка рены | |
| | | 2,3 | 3,8 | 3,0 | 1,9 | | | Средне засорены бургуном | |
| | | | | 0,7 | 0,5 | | | Чистые | |
| | | 1,5 | 2,1 | 2,6 | 1,9 | | | | |
| | | 1,0 | | 2,0 | 1,4 | | | Чистые | Весенне- летне-осе нные пастбища для всех видов скота |
| | | | | 0,7 | 0,5 | | | Чистые | |
| | | 1,6 | 2,7 | 3,4 | 2,4 | | | Чистые | |
| | | 1,0 | 0,8 | 2,2 | 1,5 | | | | |
| | | 3,4 | 6,5 | 5,2 | 3,6 | | | Чистые | Весенне- летне-осе нные пастбища для всех видов скота |
| | | 1,4 | 2,2 | 1,8 | 1,1 | | | Чистые | |
| | | 2,5 | 5,2 | 4,2 | ,5 | | | Чистые | |
| | | 4,3 | 7,1 | 5,8 | 3,9 | | | Сильно закочка рены | |
| | | 3,0 | 5,5 | 4,5 | 2,9 | | | | |

Приложение 3
к Плану по управлению

Сведения об объектах пастбищной инфраструктуры и о сервитутах для прогона сельскохозяйственных животных

| № п/п | Объекты пастбищной инфраструктуры | Количество действующих объектов пастбищной инфраструктуры, единиц | Количество объектов пастбищной инфраструктуры требующих строительства (реконструкции), единиц | Протяженность, километров | Площадь, тысяч квадратных метров |
|-------|--|---|---|---------------------------|----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Обводнительные сооружения (скважины, трубчатые и шахтные колодцы, копани) | Колодцы-32шт. | 0 | 0 | 0 |
| 2. | Сооружения, мосты, дороги | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. | Скотопрогонные трассы, скотоостановочные и водопойные площадки | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Емкости для купки овец, кошары и отгороженные места, ограждения пастбищ, изгороди (в том числе электроизгороди), загоны для загонно-порционного выпаса сельскохозяйственных животных | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5. | Расколы для ветеринарной обработки сельскохозяйственных животных | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | |

| | | | | | | | | |
|----|--|--|--------------|---|-----|----|-----|--|
| 1 | | | 790217301912 | "Балуанканов" ШК Балуанканов Ильяс Гизатуллаевич | 84 | | | |
| 2 | | | 771221402284 | Сабырбаева Ляззат | 7 | 5 | | |
| 3 | | | 780826301357 | Абделеев Аскар Санатаевич | 2 | 11 | | |
| 4 | | | 741114302598 | абдрахманов талгат хайруллоевич | 1 | | | |
| 5 | | | 870803400686 | Абдрахманова Гульнар | 3 | 15 | | |
| 6 | | | 680904301914 | Абылгазин ов Ерболат Тимирболатович | 7 | | | |
| 7 | | | 690203302537 | Абылкасов Болат Кабденович | 2 | | | |
| 8 | | | 800310303740 | Абылкасов Ерсун | 3 | | | |
| 9 | | | 611122300083 | Адилев Темиржан Ертаевич | | | 144 | |
| 10 | | | 891007300034 | Адилев Тимур | 121 | | 299 | |
| 11 | | | 871010303160 | Ажибеков Нурлыбек Ризаевич | 10 | | | |
| 12 | | | 630211300068 | Азимжанов Серикболат Заиденович | 2 | 14 | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|----|--|------------------|---|----|----|----|--|
| 13 | | 73020430 0209 | Айдархан ов Ардак Шайхулл ович | 7 | 20 | 13 | |
| 14 | | 73020430 0556 | Аймахин Нуртай Кусаинов ич | 17 | 12 | | |
| 15 | | 51030330 2238 | Айткалие в Жексина й | 1 | 7 | | |
| 16 | | 68022440 1328 | Айтышев Кайрат Турсыно вич | 7 | 12 | | |
| 17 | | 73030830 1450 | Акимов Арман | | | 1 | |
| 18 | | 74032040 3381 | Акимова Анар Калкаман овна | 1 | 2 | | |
| 19 | | 73110940 0668 | Аккожин а Надежда Ростисла вна | | | | |
| 20 | | 66031030 0715 | Акулов Михаил Владими рович | | 8 | | |
| 21 | | 93101500 0742 | Алдиярха н Ербол | 12 | 24 | | |
| 22 | | 98050100 0324 | Алдиярха н Нұрбол | 13 | 3 | 3 | |
| 23 | | 60062330 0924 | Александр енко Владимр | 2 | | | |
| 24 | | 74100330 2891 | Алижано в Жоламан Амангель диевич | 2 | | | |
| 25 | | 79030530 0447 | Алимхан о в Бауржан Серикови ч | 7 | 50 | | |
| | | | Алпысов а | | | | |

| | | | | | | | |
|----|--|--------------|-----------------------------------|---|----|----|--|
| 26 | | 850503401372 | Айгерим Асылтаевна | | 6 | | |
| 27 | | 561207400743 | Алпысов а Марфуга | 7 | | | |
| 28 | | 800526300760 | Амирхан о в Рустам Кабдильевич | 8 | 3 | 4 | |
| 29 | | 481106300077 | Асаинов Шайхан Шарипович | 4 | 3 | | |
| 30 | | 700903300898 | Аскарбек ов Марат Омирханович | 8 | 30 | 1 | |
| 31 | | 580404301093 | Аскарбек о в Толеутай | 5 | 15 | | |
| 32 | | 910505450971 | Аскарбек о в а Айдана Кайратовна | | | 69 | |
| 33 | | 651010301129 | Асылхан о в Кайрат Сабырович | 5 | 21 | 2 | |
| 34 | | 660706301756 | Асылхан ов Талгат Елемесович | 5 | | | |
| 35 | | 880612400759 | Аубакирова Диана Сергеевна | | | 19 | |
| 36 | | 620614300582 | Ауганбаев Кайрат Мухаметрахимович | | | 1 | |
| 37 | | 600317400957 | Ауганбаев а Жанылсын | | | 14 | |
| | | | Ауганбаев а | | | | |

| | | | | | | | |
|----|--|------------------|---|----|----|----|--|
| 38 | | 63013040 2497 | Мансура Кумысбе ковна | | | 42 | |
| 39 | | 76052340 0205 | Аукенова Каламкас Асылбек овна | 5 | 4 | | |
| 40 | | 80053130 2932 | Ахмедьи аров Максут Кабдылу лы | 3 | | | |
| 41 | | 69030530 2869 | Ахметна б и Нурланбе к | 22 | | 1 | |
| 42 | | 94011935 1542 | Баембаев Дархан Бекболат ович | 6 | | | |
| 43 | | 81010930 1783 | Байгабыл ов Талгат Арыстанг алиевич | | | 38 | |
| 44 | | 42052940 0802 | Байдак Галина Денисовн а | 8 | | | |
| 45 | | 64112330 0649 | Байкадам ов Серик Мукашев ич | 18 | | 8 | |
| 46 | | 64112330 0649 | Байкадам ов Серик Мукашев ич | | 13 | | |
| 47 | | 59020130 3147 | Баймагам бетов Рымбек Кабылка ирович | | 11 | | |
| 48 | | 64040840 1223 | Баймурат о в а Каршыга Беделька новна | 5 | | | |
| 49 | | 61042630 1180 | Байрамов Ровшан | | | 3 | |
| | | | Байрамов а Айнур | | | | |

| | | | | | | | |
|----|--|------------------|--|----|----|---|--|
| 50 | | 91122645 0321 | Ровшан Гызы | 98 | | | |
| 51 | | 62080930 0770 | Байсыма к о в Серик Кабиевич | 6 | 44 | | |
| 52 | | 94071445 1375 | Байсыма кова Зарина Болаткыз ы | 1 | | | |
| 53 | | 56073140 1331 | Байсыма кова Людмила | | | 1 | |
| 54 | | 79112930 3359 | Бакатаев Толеген Токтаров ич | | 18 | | |
| 55 | | 60072330 0839 | Бакеев Болат Ромазано вич | 14 | 6 | | |
| 56 | | 62100530 1087 | Бакеев Жастыле к Ромазано вич | 27 | 8 | | |
| 57 | | 81041500 0732 | Бакел Балкаш | 84 | | | |
| 58 | | 83051530 2277 | Балагази н Кайрбек | 5 | 11 | | |
| 59 | | 58121230 0430 | Балагази н Канат Ашимови ч | 7 | 5 | 2 | |
| 60 | | 55062130 0773 | Баязитов Ербол | 2 | 7 | | |
| 61 | | 69081330 2563 | Безганс Александ р Оттович | 3 | | | |
| 62 | | 65082930 1733 | Безганс Виктор Оттович | 14 | 32 | | |
| 63 | | 74030630 3051 | Бекенұлы Жұмажан Бекенови ч | 8 | 6 | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|----|--|--------------|--|----|----|---|--|
| 64 | | 580925300206 | Белецкий анатолий | | | | |
| 65 | | 610915300399 | Бернгард т Александр р Давыдов ич | 47 | 28 | | |
| 66 | | 731129301103 | Бигожин Кажимур ат | 6 | 11 | 1 | |
| 67 | | 810901302896 | Битибаев Канат Козыбаев ич | 6 | | | |
| 68 | | 900727300114 | Бойко Виктор Павлович | 7 | | | |
| 69 | | 650304400432 | Болтабае в а Нурбике ш Калтаевн а | 6 | | | |
| 70 | | 601030300923 | Борисов Александр р Иванович | 7 | | | |
| 71 | | 620310303148 | Борисов Павел | 3 | 22 | | |
| 72 | | 690710302246 | Бочков Виталий Александр ович | 29 | | | |
| 73 | | 770708301571 | Бурнусуз Андрей | 1 | | | |
| 74 | | 700328401470 | Бутенбал и н а Курлан Хасеновн а | 19 | 33 | | |
| 75 | | 640323450275 | Визир Любовь Дмитрие вна | 7 | | | |
| 76 | | 520824401518 | Вялова Христинь я Михайло вна | 2 | | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|----|--|--------------|---------------------------------|----|----|-----|--|
| 77 | | 781028300742 | Гейнрих Александр Александрович | | 39 | | |
| 78 | | 600605401514 | Гейнце Елена Владимировна | 13 | | | |
| 79 | | 830818301840 | Герман Юрий Викторович | 2 | | | |
| 80 | | 510818301081 | Гросс Владимир Александрович | 4 | | 103 | |
| 81 | | 671230401254 | Даниленко Ольга Ивановна | 26 | | | |
| 82 | | 531219400961 | Даулетбаева Алия Камбаровна | 9 | 11 | | |
| 83 | | 660618400984 | Даутова Гульзада Оразхановна | | 2 | | |
| 84 | | 880505300770 | Джикибеев Жанат Айтмухаметович | 2 | | | |
| 85 | | 760207300736 | Диханбеков Асхат Газизович | | 35 | | |
| 86 | | 481015401166 | Доскеева Камаль Рахметовна | 10 | | | |
| 87 | | 610917301704 | Доскелдин Болатбек | | 12 | | |
| 88 | | 530414301831 | Доскин Наурызбай | | | 3 | |
| 89 | | | Доскина Катипа | 7 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--|------------------|--|----|----|---|--|
| | | 54043040 1936 | Ташиевн а | | | | |
| 90 | | 49072840 0986 | Досымов а Бакытжа н | 9 | | | |
| 91 | | 88032230 2613 | Дюсемба ев Тимур Арманов ич | 2 | | | |
| 92 | | 64042230 1015 | Дюсенов Курматай Ташиев ич | 6 | 6 | | |
| 93 | | 80042440 1007 | Елемесов а Асель Маратов на | 2 | | | |
| 94 | | 89091040 2281 | Елемесов а Ботагоз Муратов на | 2 | 2 | | |
| 95 | | 61110130 0643 | Елюбаев Мурат | 16 | | 1 | |
| 96 | | 45051530 1388 | Емонов Турдаш | 22 | 12 | | |
| 97 | | 88030330 0693 | Ережепба ев Адлет Мерхатов ич | 8 | | | |
| 98 | | 56102630 0208 | Ережепба е в Мерхат Сундетха нович | | 9 | | |
| 99 | | 79060330 2463 | Ермолаев Сергей Владими рович | 4 | | | |
| 100 | | 87091330 0846 | Ешимов Асхат Журтыба евич | | | 6 | |
| 101 | | 51060440 0501 | Ешимова Рысалды Айдархан овна | 5 | 16 | | |
| 102 | | | Жазыкба ев Совет | 29 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--|------------------|---|----|----|---|--|
| | | 80041830 1167 | Нурмуха метович | | | | |
| 103 | | 56060340 1662 | Жакипжа нова Сайран | 1 | | | |
| 104 | | 62022230 0086 | Жакияно в Бакпер Данияров ич | | 11 | | |
| 105 | | 90021930 0821 | Жармуха метов Бауыржа н Арсулано вич | 11 | 17 | | |
| 106 | | 71011030 0839 | Жекибее в Тахир Надырха нович | | | 4 | |
| 107 | | 60052540 0125 | жекибеев а алия мухамед жановна | 4 | | | |
| 108 | | 89090230 1104 | Жексенае в Кенжеба й Кажкено вич | 4 | 21 | 3 | |
| 109 | | 83120140 1002 | Жетписо в а Динара | 10 | 15 | | |
| 110 | | 76040830 0312 | Жиголен к о Андрей Владими рович | 2 | | | |
| 111 | | 66033030 0744 | жикибеев марат айдархан ович | 4 | 23 | 3 | |
| 112 | | 82072040 1159 | Жирнако ва О М | 9 | | | |
| 113 | | 84092540 2670 | Жумабае ва Сауле Базарбае вна | 1 | | | |
| 114 | | | Жумабек ов Асхат | | | 5 | |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|------------------|---|----|----|----|--|
| | | | 80060630 2622 | Ермекови ч | | | | |
| 115 | | | 63032730 2283 | Жумагаз ин Булат | 2 | | | |
| 116 | | | 66031930 0229 | Жумагал и е в Жомарт Какимов ич | 9 | 7 | | |
| 117 | | | 60090740 0161 | Жумагал и е в Нурсулта н Уатканов ич | | 19 | | |
| 118 | | | 61082030 0203 | Жумахан о в Нурлан Токенови ч | 9 | 17 | | |
| 119 | | | 84070540 2921 | Жумжум анова Индира Мадияро вна | 3 | | | |
| 120 | | | 73120430 1913 | Журавле в Евгений Михайло вич | | | 35 | |
| 121 | | | 82031340 2253 | Журавле ва Сания Рахимовн а | 6 | | | |
| 122 | | | 79031230 2065 | Журтыба ев Серик Елюбаев ич | | | 1 | |
| 123 | | | 61081340 2288 | Забара Ирина Романовн а | 9 | | | |
| 124 | | | 75011830 0215 | Задиран Александ р Витольдо вич | 20 | | | |
| 125 | | | | Задиран Александ | 10 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--|------------------|--|----|----|---|--|
| | | 56110530 1562 | р Лавренть евич | | | | |
| 126 | | 69090440 0439 | Закуова Перизат Нурумбе ковна | 7 | 9 | | |
| 127 | | 57111130 0925 | Зауатбаев Мурат Советови ч | 1 | 6 | | |
| 128 | | 56120430 0255 | Зыканов Жармуха мед | 4 | 11 | | |
| 129 | | 46122040 0862 | Ибрагим ова Зекен | 22 | | 3 | |
| 130 | | 53120740 1381 | Иванова Тамара Павловна | 4 | | | |
| 131 | | 62011940 1536 | Иванова Нуриля Сарсенба евна | 3 | | | |
| 132 | | 86042330 2689 | Игликов Толеген Нуртаеви ч | 6 | 10 | 3 | |
| 133 | | 84072130 0301 | Идрисов Рахат Касенови ч | 5 | | | |
| 134 | | 80081030 0194 | Идрисов Асхат Касенови ч | 65 | | | |
| 135 | | 58102030 0289 | Идрисов Касен | | 15 | | |
| 136 | | 46100140 2977 | Ильдебает а Даметкен | 14 | 16 | | |
| 137 | | 74101130 0254 | Ильшибе ков Алибек Уралович | 3 | | | |
| 138 | | 54101130 0897 | Имангази н Турысбек Кабенови ч | 18 | 8 | 2 | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--|--------------|------------------------------------|----|----|---|--|
| 139 | | 811104300027 | Исин Мейрам | | | 6 | |
| 140 | | 750628302640 | Искаков Талгат | 44 | | | |
| 141 | | 740607402581 | Искакова Гульмира Мауткановна | 7 | 5 | | |
| 142 | | 690920400149 | Кабдылкакова Асемгуль Рашитовна | 19 | | | |
| 143 | | 580501304749 | Кабзулдин Ербол Таныпович | 2 | | | |
| 144 | | 850725301254 | Кабиденов Айдар Тауыпович | 4 | | | |
| 145 | | 820907300537 | Кабышев Ержан Елеугазыевич | 5 | | | |
| 146 | | 460412300341 | Каирбеков Еrsaин Каирбекович | 4 | 26 | | |
| 147 | | 890419301991 | Кайруллин Мансур Зейнелгабитенович | 2 | | | |
| 148 | | 951116450787 | Кайруллина Оксана Владимировна | | 19 | | |
| 149 | | 551110300202 | Кайсин Сырымбет Кайсинович | 1 | | | |
| 150 | | 610218300766 | Калибеков Сайлаубай | 2 | 15 | | |
| | | | Калиев Медет | | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--|------------------|--|----|----|----|--|
| 151 | | 90011030 1555 | Копейхан ович | 4 | | | |
| 152 | | 72010830 0621 | Калиев Саулетбе к Советови ч | 2 | 7 | | |
| 153 | | 84040840 2005 | Калиева Салтанат Кусаинов на | 7 | | | |
| 154 | | 71040730 0774 | Калижан о в Алтынбе к Кумысбе кович | 13 | 28 | | |
| 155 | | 65100530 1339 | Калимов Ерлан Уакешке нович | | 11 | 33 | |
| 156 | | 68080240 0809 | Калиновс к а я Надежда Петровна | | | 4 | |
| 157 | | 57102430 1891 | Калиясов Нурлан | 6 | 28 | | |
| 158 | | 59121230 1450 | Калиясов Нурман Садуевич | 11 | | | |
| 159 | | 45032830 0393 | Калымжа н о в Боронбай Мырзаха нович | | 10 | 4 | |
| 160 | | 86031430 1340 | Канаяе в Максут | 5 | | | |
| 161 | | 70072230 2543 | Кантемир о в Кайрат Касенови ч | 10 | | | |
| 162 | | 74062830 0157 | Кантими ров Куат Тлеугожи нович | | | 4 | |
| 163 | | 85040240 3111 | Капышев Кайрат Аманкел динович | 13 | | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--|--------------|----------------------------------|----|----|--|--|
| 164 | | 680623401319 | Капышов а Нургуль Аманкелдиновна | | 13 | | |
| 165 | | 900426300183 | Карамендинов Акылбек Нурланович | 20 | | | |
| 166 | | 630312300106 | Карри Эйдик Андреевич | 11 | 33 | | |
| 167 | | 800124301753 | Касенов Аскар Серикбаевич | 4 | 30 | | |
| 168 | | 920204351114 | Касенов Ерназ Жанатканович | 4 | 19 | | |
| 169 | | 870902301715 | Касенов Медет | 2 | | | |
| 170 | | 711030301012 | Касымгалин Ойрат Тургамбаевич | 24 | 17 | | |
| 171 | | 690129300985 | Касымгалин Самат | 14 | 7 | | |
| 172 | | 831029302048 | Касымгожин Дастан Тастулекovich | 2 | | | |
| 173 | | 641023300754 | Касымжан Бейбит Айкен? лы | 4 | 10 | | |
| 174 | | 920429351099 | Касымханов Данияр Женисович | 9 | | | |
| 175 | | 621009300388 | Кирибаев Жанабай Сатаевич | 13 | 69 | | |
| | | | Кисамиев Жумагал | | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--|--------------|---|----|----|----|--|
| 176 | | 571210302137 | и Картаеви ч | | 46 | | |
| 177 | | 540124401625 | КовалѸв а Любовь Дмитрие вна | | | 10 | |
| 178 | | 570721300552 | Ковязин Александ р Михайло вич | 3 | | | |
| 179 | | 791029301725 | Ковязин Сергей Александ рович | | | 5 | |
| 180 | | 710312400794 | Ковязина Ирина | 1 | | | |
| 181 | | 650402400214 | Кожахме това Гульнара Жанибек овна | 3 | | | |
| 182 | | 870602301487 | Козлов Алексей Александ рович | 3 | | | |
| 183 | | 841221401559 | Козлова Татьяна Сергеевн а | 4 | | | |
| 184 | | 761029300325 | Кошерба ев Сунгат Муратов ич | 36 | 33 | | |
| 185 | | 710204301233 | Кошкарб а е в Ерболат Кадырка нович | 4 | 11 | | |
| 186 | | 831104402806 | Красноде дова Ирина | 2 | | | |
| 187 | | 581214300907 | Краузе Александ р Карлович | | 52 | | |
| | | | Куанышб аева | | | | |

| | | | | | | | | | |
|-----|-----------|-------------------------------|--|--------------|---------------------------------|----|----|----|--|
| 188 | 103830000 | Бескарагайский сельский округ | | 871227450664 | Дария Даулетовна | 15 | | 67 | |
| 189 | | | | 750526300421 | Кузьмин Евгений | 2 | 19 | | |
| 190 | | | | 841007402404 | Кулебаева Акмарал Кабидешевна | | | 1 | |
| 191 | | | | 710908300584 | Куликов Сергей Иванович | 5 | | | |
| 192 | | | | 730319402801 | Куликова Галина Николаевна | 4 | 16 | | |
| 193 | | | | 630420302586 | Кулушпаев Ергазы | | 14 | | |
| 194 | | | | 701027301094 | Кумаров Кайрат Телеубевич | 4 | | | |
| 195 | | | | 760531400774 | Кумарова Жанат Жаслановна | 7 | | | |
| 196 | | | | 540306301360 | Кунаков Геннадий | 4 | | | |
| 197 | | | | 511007300126 | Кунгазин Мырзагелды | | | 8 | |
| 198 | | | | 780907401879 | Кургамбаева Гульмира Викторовна | 1 | | 7 | |
| 199 | | | | 640522301178 | Курмангалиев Маулкан | 11 | 58 | | |
| 200 | | | | 680112300752 | Кусаинов Алмат Базарбаевич | 6 | 10 | | |
| 201 | | | | 720229401723 | Кушербаева Бакытгуль Муратовна | 24 | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|------------------|---|----|----|----|--|
| 202 | | | 96120735 0569 | Қабденов Азамат Болатұлы | | | 3 | |
| 203 | | | 68031505 0357 | Қазыбек Айгул | 2 | 3 | | |
| 204 | | | 05102055 0535 | Қасен Рауан Рахатұлы | | | 4 | |
| 205 | | | 94052035 1067 | Құнанбае в Дастан Ғұмарұл ы | | | 92 | |
| 206 | | | 68080730 2370 | Лобанов Юрий Николаев ич | 4 | | | |
| 207 | | | 50020630 1746 | Лобанов Юрий Дмитрие вич | 3 | | | |
| 208 | | | 70040930 0862 | Люфт Владими р Васильев ич | 15 | 23 | | |
| 209 | | | 79022330 5185 | Маемген о в Мейрам Кабдылк аримович | 2 | | | |
| 210 | | | 53040230 1757 | Максимо в Василий Григорье вич | 2 | 22 | | |
| 211 | | | 62012130 2102 | Максимо в Виктор Геннадье вич | 29 | | | |
| 212 | | | 95110235 0122 | Мамбаев Багдат Бекмурат ович | | | 1 | |
| 213 | | | 83010330 3057 | Мамбетп а е в Бауыржа н Жумабек ович | 60 | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--|--------------|--|----|----|----|--|
| 214 | | 720830302168 | Мамбетп а е в Еркин | | | 12 | |
| 215 | | 700404302831 | Мамбетп а е в Серик Жумабек ович | 69 | 43 | 13 | |
| 216 | | 760812401948 | Манапов а Лена Жаксили ковна | 11 | 47 | | |
| 217 | | 631227301373 | Маралов Толеубек Зайтенов ич | | | 2 | |
| 218 | | 570406300034 | Маслов Александ р Николаев ич | | 9 | | |
| 219 | | 521010402533 | Матенова Замила | 1 | 12 | | |
| 220 | | 850607300899 | Маханов Дастан Жумагаз ыевич | 1 | | | |
| 221 | | 551211300698 | Маханов Жумагаз ы Айтышев ич | 3 | 10 | | |
| 222 | | 791203300039 | Мейрхан о в Дастан Кадыров ич | 51 | 4 | | |
| 223 | | 781227301809 | Молдабе к о в Куандык Орынбас арович | 5 | 20 | | |
| 224 | | 570228301144 | Молдабе к о в Орынбас а р Капалаев ич | 7 | 14 | 2 | |
| 225 | | | Молдабе кова Алтын | | 21 | 1 | |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|------------------|--|----|----|----|--|
| | | | 74102140 1075 | Жумагал иевна | | | | |
| 226 | | | 94110435 1107 | Молдага лиев Азамат Кайратул ы | 17 | | | |
| 227 | | | 68110840 0928 | Молдано в а Сайран | 4 | | 5 | |
| 228 | | | 82020230 1919 | Молдаше в Максат | | 23 | | |
| 229 | | | 85011430 1728 | Молдаше в Сакен Рахметол лаулы | 10 | 13 | | |
| 230 | | | 87010140 1777 | Момынж анова Ляззат Кайрбеко вна | 15 | | | |
| 231 | | | 71032130 1725 | Мукатаев Нурлан Жаканов ич | | 16 | | |
| 232 | | | 78100630 2667 | Мукатаев Нурлан Кауанови ч | 8 | | | |
| 233 | | | 61090139 9103 | Мукатай Толкынб ек | 1 | 5 | 3 | |
| 234 | | | 74042740 0277 | Мукашев а Баян Нурсавет овна | 13 | | | |
| 235 | | | 55010140 1878 | Мукашев а Кульжан а т Бектенов на | | | 14 | |
| 236 | | | 73062330 1999 | Мукушев Бауыржа н | 5 | | 20 | |
| 237 | | | 88121530 2307 | Муратбае в Гани Серикови ч | 6 | 5 | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--|--------------|------------------------------------|---|----|----|--|
| | | 820310400885 | Муратбаев а Линара Сериковна | 6 | | | |
| 238 | | 720818300959 | Мусралин Жумабек Какуашевич | 5 | 7 | | |
| 239 | | 580613300091 | Мустафин Толеухан Кабдыларапович | 5 | 10 | | |
| 240 | | 670101307669 | Мухамеджанов Бекболат Бердыханович | 8 | | 30 | |
| 241 | | 870106302341 | Мухаметжанов Нурлан Елеулыевич | 3 | | | |
| 242 | | 600901301626 | Мухтаров Кабылберген Калелбаевич | 3 | 1 | | |
| 243 | | 731108300755 | Мырзаханов Айдар Калиаскарович | 7 | | | |
| 244 | | 520905300494 | Мырзахметов Кушербай | 7 | | 6 | |
| 245 | | 780721401838 | Мячина Татьяна Валериевна | 9 | 3 | | |
| 246 | | 561217301175 | Назаров Болат Омиргалиевич | 6 | 2 | | |
| 247 | | | Неупокоев Олег | 5 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--|--------------|--|----|----|----|--|
| | | 691219401199 | Анатолие вич | | | | |
| 248 | | 570716301711 | Нугмано в Айдос | 2 | | | |
| 249 | | 810519301613 | Нурбеков Ербол | 3 | | | |
| 250 | | 860724301776 | Нургазин Алмас | 19 | 13 | 14 | |
| 251 | | 661128300075 | Нургалие в Болат Молдатяе вич | 3 | | | |
| 252 | | 610805300281 | Нургалие в Серикпай Кайдаров ич | | 22 | 20 | |
| 253 | | 630204301187 | Нурекено в Айбек Рахимгаз инович | 2 | | | |
| 254 | | 010130650024 | Нуриман о в а Аяжан Нуржано вна | | | 8 | |
| 255 | | 740507400521 | Нурсагат о в а Жулдыз Райханов на | 5 | | | |
| 256 | | 680820301006 | Нурсеито в Кадылбе к | 11 | | | |
| 257 | | 870424401981 | Нурсеито ва Сания Серикпае вна | 5 | 16 | | |
| 258 | | 800209400753 | Овсянник о в а Галина Анатолие вна | 1 | 13 | | |
| 259 | | 661206301047 | Омарали н Казбек Оразгали евич | 4 | | | |
| 260 | | 640124300681 | Омаров Болат | 4 | 5 | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--|--------------|--|----|----|---|--|
| 261 | | 620930300888 | Оразалин Амандык Аманжол ович | 47 | 10 | 3 | |
| 262 | | 570220300707 | Оразалин о в Асылбек Тультаев ич | 11 | 51 | | |
| 263 | | 641124300094 | Оразалин о в Кайрбек Тольтаев ич | 27 | | | |
| 264 | | 681208302644 | Оразалин ов Марат Тультаев ич | 18 | 22 | | |
| 265 | | 681025300752 | Оразбеко в Айбол Жиеншее вич | 9 | 15 | | |
| 266 | | 760521300604 | Оразбеко в Максат Жиеншее вич | 4 | 8 | | |
| 267 | | 980414350634 | Оразбеко в Рахим Дастанов ич | | 38 | | |
| 268 | | 600702401214 | Оразбеко ва Баглан Абугалие вна | 22 | | | |
| 269 | | 620322402508 | Ораздано в а Сайран | 17 | 32 | | |
| 270 | | 580528300971 | Оразтано в Мырзалы Серикбае вич | | | 1 | |
| 271 | | 550106301860 | Павлов Алексей Александ рович | | | 3 | |
| 272 | | 740314300198 | Павлов Виталий Анатолье вич | | | 6 | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--|--------------|--|----|----|---|--|
| 273 | | 560111301661 | Павлов Александр Александрович | 4 | | 7 | |
| 274 | | 870129302088 | Павлов Виталий Александрович | 1 | | 2 | |
| 275 | | 590216450682 | Припутникова Татьяна Николаевна | 3 | | | |
| 276 | | 750129300770 | Райник Вячеслав Владимирович | 1 | | | |
| 277 | | 780402302598 | Рахимбаев Рустам Балтабаевич | | 7 | | |
| 278 | | 690806302496 | Рахимбердин Сарсембай Шакаржанович | | 6 | 2 | |
| 279 | | 680430400807 | Рахимбердина Нургуль Жолдыбаевна | 16 | | | |
| 280 | | 720130300473 | Рахимов Талап Алтынбекович | 6 | 21 | | |
| 281 | | 560316301874 | Редкозубов Владимир Иванович | 5 | | | |
| 282 | | 650522300637 | Рустемов Жанбулат Ерсайнович | | | | |
| 283 | | 641206300491 | Рустемов Сакен | 4 | 30 | 1 | |
| | | | Рутц Яков | | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--|--------------|--|----|----|--|--|
| 284 | | 650615301264 | Яковлеви ч | 15 | | | |
| 285 | | 730426301204 | Сабитов Серик Мендулл аевич | 5 | 15 | | |
| 286 | | 791118302678 | Сабырбае в Фархат | | 19 | | |
| 287 | | 771217301674 | Савчук Констант и н Георгиев ич | 7 | | | |
| 288 | | 650225400916 | Сагадиев а Ризагуль Имашевн а | 6 | 23 | | |
| 289 | | 750414302825 | Садуакас ов Бекен Кенжебе кович | 1 | | | |
| 290 | | 931121350873 | Садуов Назар Тлектесұ лы | 4 | | | |
| 291 | | 820914301513 | Садыков Бакытбек Кажыбае вич | 9 | 9 | | |
| 292 | | 701203401502 | Садыкова Бакыт Семибаев на | 1 | | | |
| 293 | | 890926300315 | Самкенов Нуртай Сейсенбе кулы | 6 | | | |
| 294 | | 870324400741 | Самойло в а Евгения Николаев на | 4 | | | |
| 295 | | 721011301437 | Санагали ев Болат | 2 | | | |
| 296 | | 760409300992 | Сансызба е в Сайлау Толеутае вич | 3 | 3 | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--|--------------|---|----|----|----|--|
| 297 | | 680825301579 | Сапарбек о в Жаслан Саттаров ич | 2 | 10 | | |
| 298 | | 730909400387 | Сапаров Ерсаин Асаинович | 5 | 18 | | |
| 299 | | 650225301046 | Сапаров Ертас Темергаз ыевич | 8 | | 9 | |
| 300 | | 930530350110 | Сапархан ов Ержан Манарбе кұлы | | 23 | 20 | |
| 301 | | 740203402119 | Сарсенов а Екатерин а Джамбра иловна | 8 | | | |
| 302 | | 630214400992 | Сатыбалд ина Баян | 16 | 27 | 2 | |
| 303 | | 670413300698 | Саханов Кайрат Сайлауга зинович | 7 | | | |
| 304 | | 811124301440 | Свердлов Дмитрий Александр ович | 2 | | | |
| 305 | | 600224300777 | Сейтенов Ерсин Ильяшев ич | | 8 | | |
| 306 | | 750827301941 | Селимбае в Марат Ережепо вич | | 15 | 2 | |
| 307 | | 801004301387 | Силин Констант и н Владими рович | 28 | | | |
| 308 | | 030109551223 | Скрипни к о в Данил Максимо вич | | | 53 | |

| | | | | | | | |
|-----|--|--------------|----------------------------------|-----|----|----|--|
| 309 | | 811027401777 | Скрипникова Анастасия | 273 | | | |
| 310 | | 850331400131 | СоловьѸва Ольга | 43 | 34 | | |
| 311 | | 590526301534 | Солтангаз и н Нугман | | 23 | | |
| 312 | | 840602302965 | Солтангож и н Ерлик Уалиевич | 5 | | | |
| 313 | | 520303301599 | Сопабаев Дусупхан Айдарханович | 6 | 38 | | |
| 314 | | 621125301416 | Султангожин Уали Кабдыкалиевич | | 17 | 1 | |
| 315 | | 490101302977 | Султанов Нурахмет | 3 | 31 | | |
| 316 | | 821219400398 | Султанова Анара Айбековна | 11 | 25 | 7 | |
| 317 | | 690815301388 | Табухтин ов Талгат Мурзагалиевич | 23 | 5 | 23 | |
| 318 | | 890424400987 | Табылдина Алина | | | 3 | |
| 319 | | 690223401099 | Табылдина Калия Дюсебаевна | 2 | 3 | 9 | |
| 320 | | 670726301529 | Тайгулак о в Кайрат Какимович | 3 | | | |
| 321 | | 460509300160 | Таласбаев Сембек Мукашев ич | 4 | | | |
| 322 | | 060523550905 | Талғатов Рустам Мұратұлы | | | 98 | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--|--------------|---|----|----|----|--|
| 323 | | 750312302088 | Таникено в Серикаб ы л Тлегенов ич | 2 | 6 | | |
| 324 | | 700109302580 | Таукышба а е в Руслан Жениспе кович | 9 | 12 | | |
| 325 | | 931004350629 | Таупық Жігер Ардақұл ы | | 18 | | |
| 326 | | 700711300626 | Таурғали ев Дулат Таурғали евич | 3 | 11 | | |
| 327 | | 731116300818 | Ташиев Арман Амантаев ич | 5 | 31 | | |
| 328 | | 590310302895 | Токенов Алибек | 4 | 6 | | |
| 329 | | 780803301153 | Токенов Тлектес Альбеков ич | 1 | | | |
| 330 | | 730204300417 | токпаев канат аканович | 4 | | | |
| 331 | | 800502302469 | Токпаев Асет Аканович | 3 | 48 | | |
| 332 | | 630105301763 | Токсанба ев Кайрат | 6 | 43 | 4 | |
| 333 | | 860706302627 | Токтасын Кайрат | 9 | 18 | 1 | |
| 334 | | 971120050182 | Токтарха н Аршын | 5 | | 24 | |
| 335 | | 640424300721 | Толеуов Бекболат | 3 | | | |
| 336 | | 910114451477 | Толеуова Молдир Талгатов на | 14 | | | |
| 337 | | | Третьяко в а Светлана | 1 | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|--------------|---|----|----|----|--|
| | | | 490904400893 | Николаев на | | | | |
| 338 | | | 010422550342 | Тукен Алишер Жанабай улы | | | 10 | |
| 339 | | | 551101302319 | Тунгушбаев Мухтар | 24 | 7 | 11 | |
| 340 | | | 890612300050 | Тунгушпаев Талгат Мухтарovich | 27 | | 23 | |
| 341 | | | 720101315047 | Тунгышпаев Кайырбек | 19 | 17 | | |
| 342 | | | 760514300656 | Тусупов Серикжан Айткалиевич | 7 | 8 | 3 | |
| 343 | | | 810608301316 | Утепов Дамир Сембаевич | 3 | | 4 | |
| 344 | | | 561201402846 | Ф/Х "Тоқан" Смаканова Кулжан Карымовна | 15 | 22 | | |
| 345 | | | 831020300232 | Фоминов Андрей Васильевич | 3 | | | |
| 346 | | | 620415300194 | Фоминов Сергей Викторович | 13 | | | |
| 347 | | | 830614351025 | Хамзин Даурен Айтжанovich | 1 | | | |
| 348 | | | 560729400661 | Хамзина Кулбаран | 3 | | | |
| 349 | | | 440115401457 | Храмова Мария Петровна | 16 | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--|--------------|---|-----|----|----|--|
| 350 | | 930902450694 | Цикунова Мария Андреевна | 10 | | | |
| 351 | | 481011400661 | Чурбаков а Вера | 155 | 71 | 1 | |
| 352 | | 550902300304 | Шадиев Аманбек | | 11 | | |
| 353 | | 680711300213 | Шайгума р о в Канат | | 12 | | |
| 354 | | 690403301764 | Шайгума р о в Марат | 14 | | | |
| 355 | | 740615300691 | Шайгума р о в Сайлаубек Амангельдинович | 6 | 17 | | |
| 356 | | 751124401582 | шайжарова Анара | 5 | 12 | | |
| 357 | | 660224301092 | Шакенов Марат Балгабаевич | 3 | | | |
| 358 | | 630616301563 | Шакенов Болат Балгабаевич | 6 | 20 | | |
| 359 | | 830206300865 | Шахворостов Евгений | 3 | | 1 | |
| 360 | | 870321301053 | Шахворостов Александр Александрович | 4 | | | |
| 361 | | 810921301916 | Шахворостов Андрей Александрович | 4 | | 10 | |
| 362 | | 960605350679 | Шведков Максим Витальевич | 2 | | 3 | |
| | | | Шведков а | | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--|------------------|--|----|----|---|--|
| 363 | | 76121640 0853 | Наталья Александ ровна | 9 | | | |
| 364 | | 70120630 0574 | Шевченк о Олег | 5 | | | |
| 365 | | 66032430 0216 | Шекежан о в Аманкел ь д ы Дуйсенба евич | 14 | 22 | | |
| 366 | | 71022330 3055 | Шекежан ов Ардак Дуйсенба евич | 28 | 9 | | |
| 367 | | 73072730 0292 | Шекежан о в Бекболат Дуйсенба евич | 25 | 40 | 3 | |
| 368 | | 53010140 1698 | Шербако в В | 5 | | | |
| 369 | | 78050640 2430 | Шәкенов а Венера Өмірбекк ызы | 8 | | | |
| 370 | | 80112830 0195 | Шилонос о в Николай Анатолие вич | 3 | | | |
| 371 | | 55110830 0826 | Шилонос ова Вера Васильев на | 2 | 8 | | |
| 372 | | 66051630 1139 | Шолабае в Нурлыбе к Утегалие вич | 3 | 3 | 3 | |
| 373 | | 65012930 0442 | Шубаров Жумагел ьды | 5 | 5 | 8 | |
| 374 | | 73121530 0073 | Шушпан о в Александ р Владими рович | | 4 | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|--------|--|------|--|------------------|--|------|------|------|---|--|
| 375 | | | | 74010740 0120 | Шушпан ова Елена | 4 | | | | |
| 376 | | | | 49010330 1771 | Щербако в Влади мир Сте панови ч | 3 | | | | |
| 377 | | | | 66052930 0260 | Южаков Сергей | 28 | 14 | | | |
| 378 | | | | 72040530 0923 | Юрьев Виктор Владими рович | 4 | | | | |
| Итого: | | 8948 | | | | 3412 | 2938 | 1598 | 0 | |

Таблица 2. Данные о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных

| № п/п | Код поселка, села, сельского округа по классификатору административно-территориальных объектов | Наименование поселка, села, сельского округа | Количество гуртов, отар, табунов | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|--|--|----------------------------------|---------|-------|---------|------------------------|---------------------------|-----------------------------------|-----------------|-----------|-----------|-----------|
| | | | Крупного рогатого скота | | | | Мелкого рогатого скота | | | Лошадей | | Верблюдов | |
| | | | быков | в коров | телок | бычково | овец и коз | молодняка (ярок, козочек) | молодняка, (баранчиков, козляков) | жеребцов, кобыл | молодняка | верблюдов | молодняка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| Бескарагайский сельский округ | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 103830100 | с. Бескарагай | 5 | | | | 2 | | | 5 | | 0 | |
| | Итого | | 5 | | | | 2 | | | 5 | | 0 | |

Таблица 3. Сведения о численности поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах

| | Код поселка, села, сельского округа | Численность поголовья, голов | | | | | | | |
|--|-------------------------------------|------------------------------|--|------------------------|--|---------|--|-----------|--|
| | | Крупного рогатого скота | | Мелкого рогатого скота | | Лошадей | | Верблюдов | |
| | | | | | | | | | |

| № п/п | п о классиф икатору админис тративн о-террит ориальн ы х объекто в | Наимен ование поселка, села, сельског о округа | личного подворь я | сельскох озяйстве нных товароп роизвод ителей | личного подворь я | сельскох озяйстве нных товароп роизвод ителей | личного подворь я | сельскох озяйстве нных товароп роизвод ителей | личного подворь я | сельскох озяйстве нных товароп роизвод ителей |
|-------|---|---|-------------------------|--|-------------------------|--|-------------------------|--|-------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

Наименование _____

Адрес _____

Телефон _____

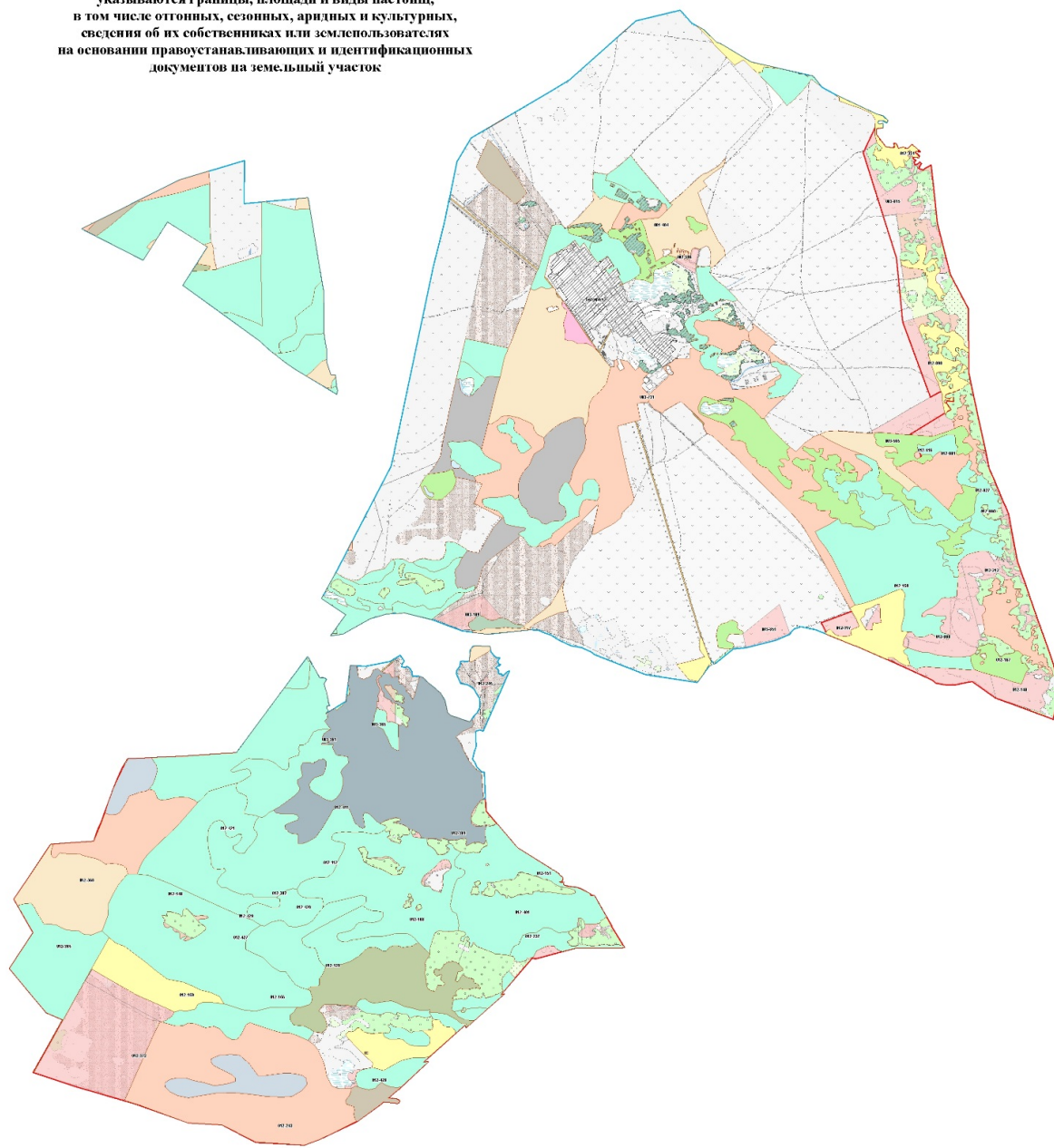
Адрес электронной почты _____

Руководитель или лицо, исполняющее его обязанности

(электронная цифровая подпись)

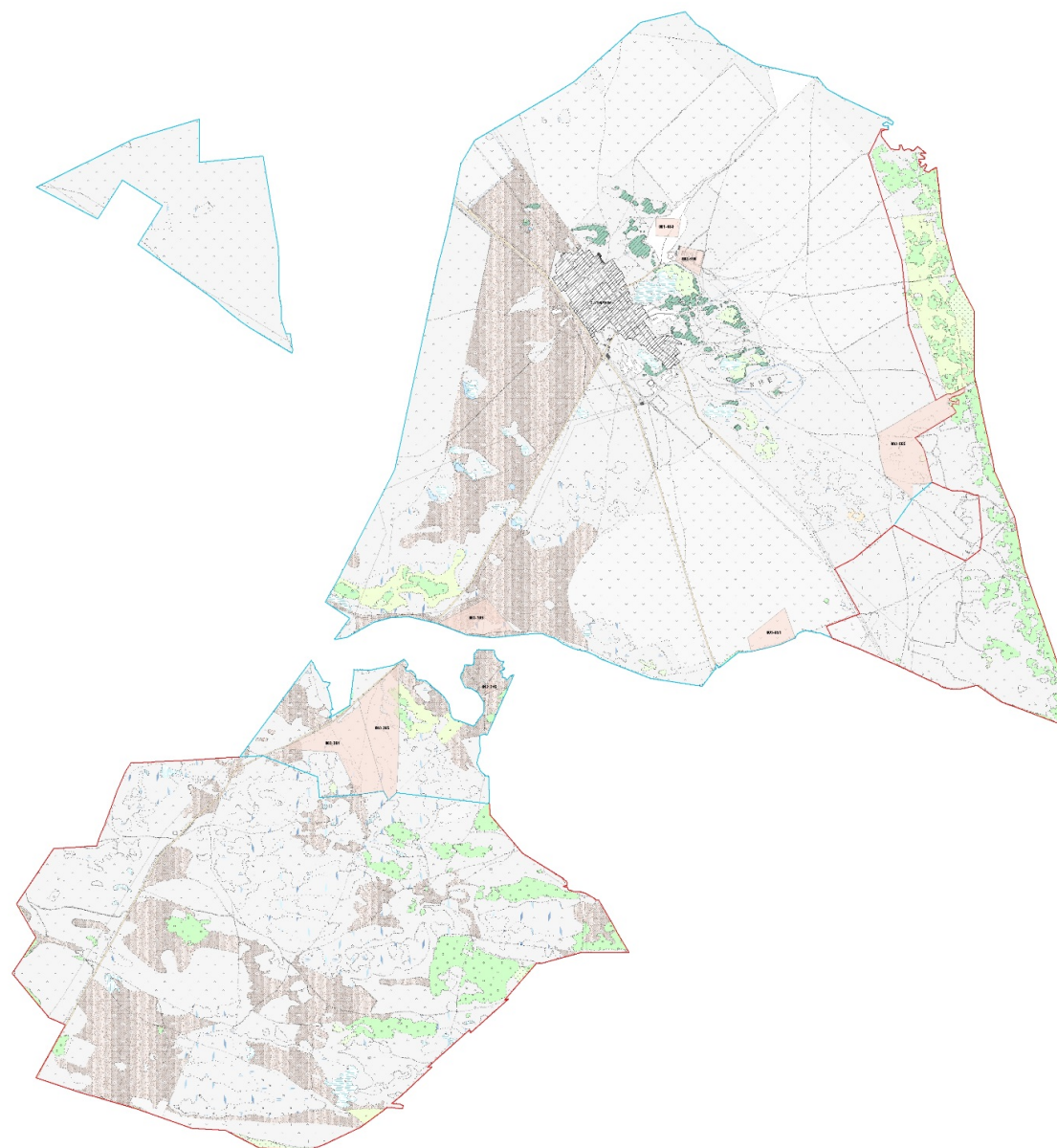
(фамилия, имя, отчество (при его наличии))

Схема (карта) расположения пастбищ на территории административно-территориальной единицы в разрезе категорий земель, на которых указываются границы, площади и виды пастбищ, в том числе отгонных, сезонных, аридных и культурных, сведения об их собственниках или землепользователях на основании правоустанавливающих и идентификационных документов на земельный участок



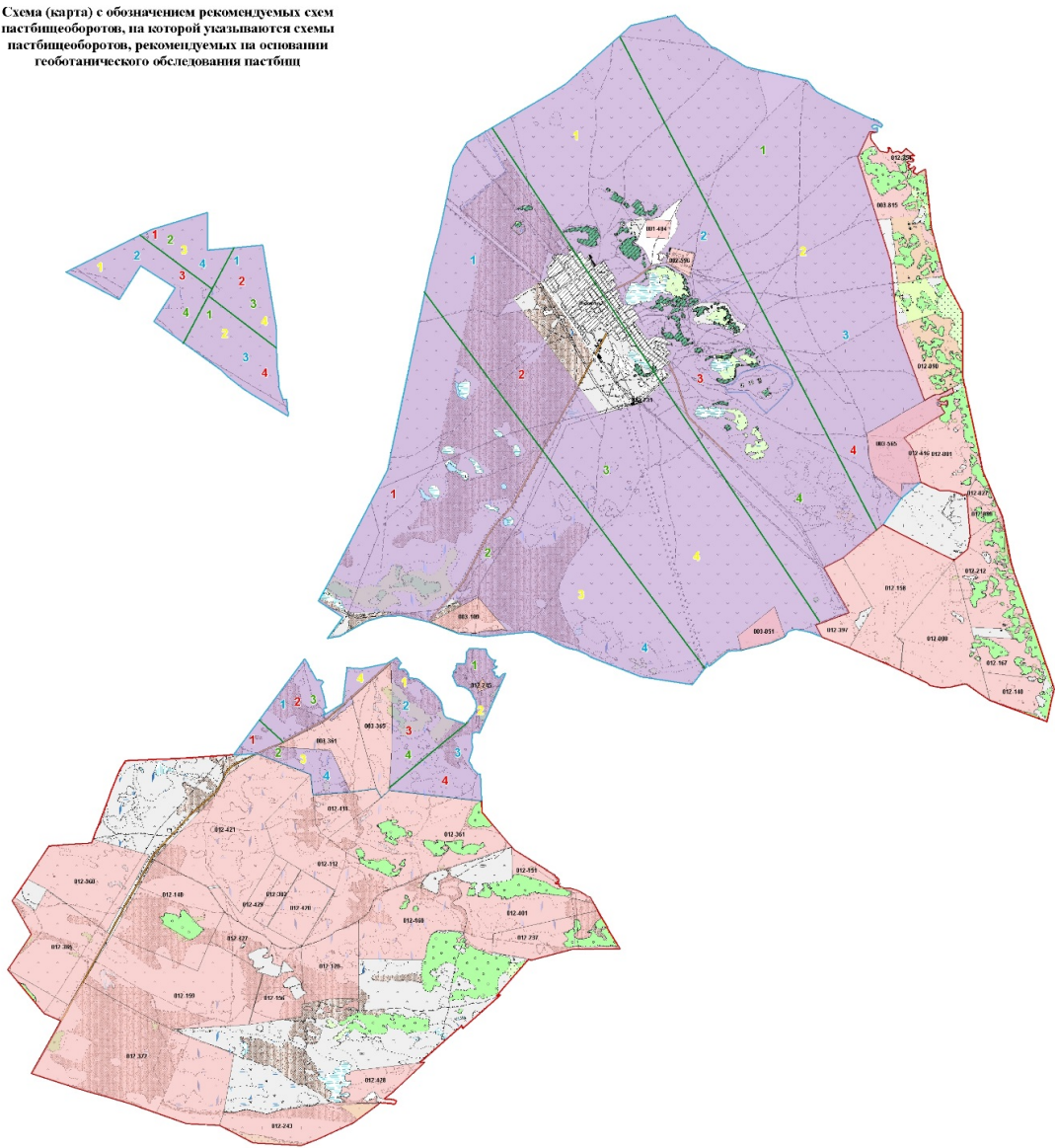
Условные обозначения:
 — Граница сельского округа
 — Граница населенного пункта
 015-112- Границы земельных участков собственников и землепользователей, пастбища

Схема (карта) с обозначением пастбищ, предназначенных для нужд населения по выпасу сельскохозяйственных животных личного подворья, в том числе общественных пастбищ, на которой указываются границы и площади пастбищ, в том числе общественных пастбищ, предназначенных для нужд населения по выпасу сельскохозяйственных животных личного подворья



Условные обозначения:
 — Граница сельского округа
 — Граница населенного пункта
 — Границы земельных участков собственников и землепользователей пастбищ, предназначенных по выпасу сельскохозяйственных животных личного подворья

Схема (карта) с обозначением рекомендуемых схем пастбищеоборотов, на которой указываются схемы пастбищеоборотов, рекомендуемых на основании геоботанического обследования пастбищ



Рекомендуемая схема пастбищеоборота

| Сезон | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 |
|--------------------|------|------|------|------|
| Весенний сезон | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Летний сезон | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Осенний сезон | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Отдыхающий участок | 4 | 4 | 4 | 4 |

Схема (карта) с обозначением для прогона сельскохозяйственных животных, скотопогонных трасс и иных объектов пастбищной инфраструктуры, а также скотомогильников (биометрических ям), на которой указываются сервитуты для прогона сельскохозяйственных животных, скотопогонные трассы, объекты пастбищной инфраструктуры, месторасположение скотомогильников (биометрических ям)

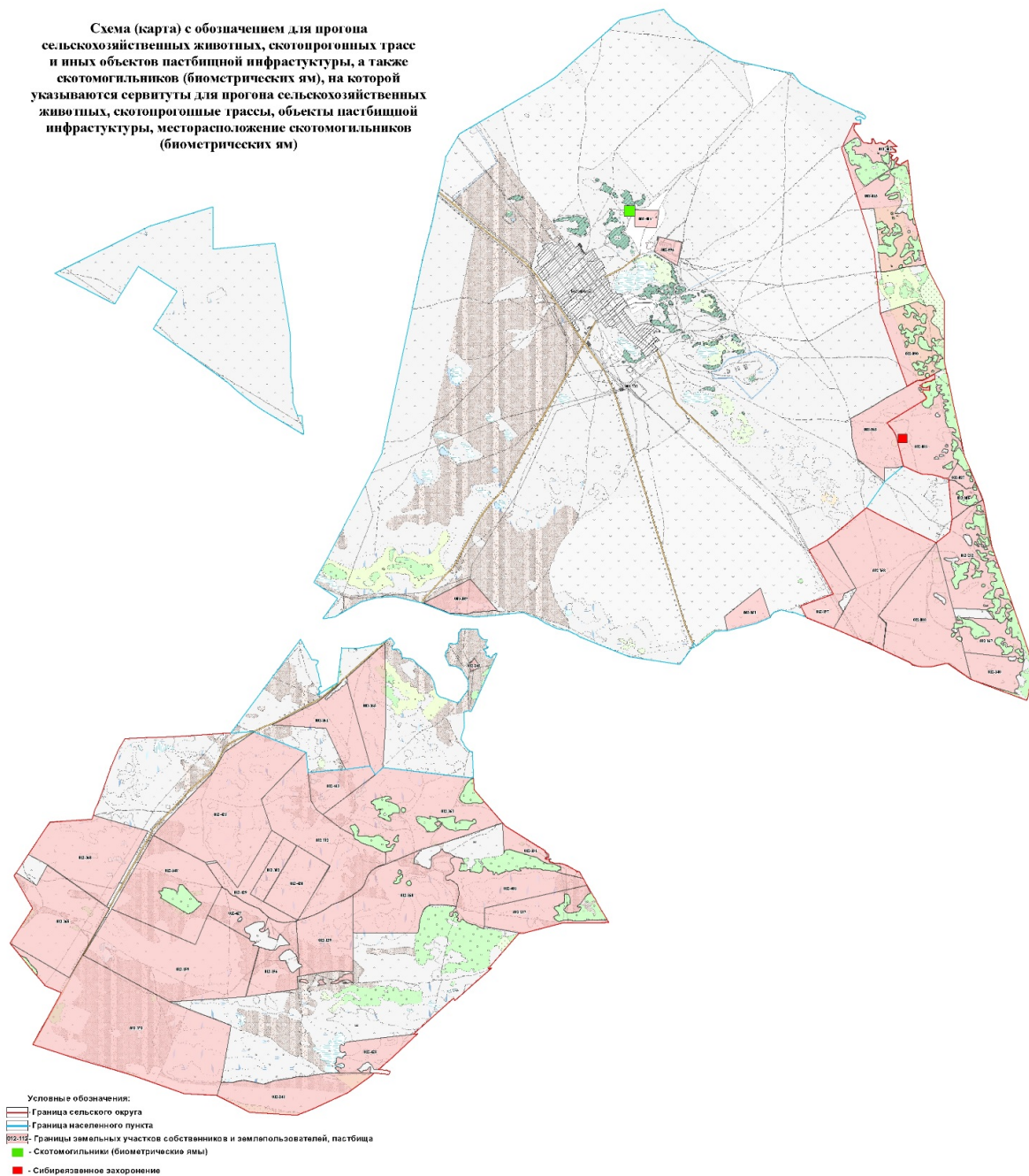
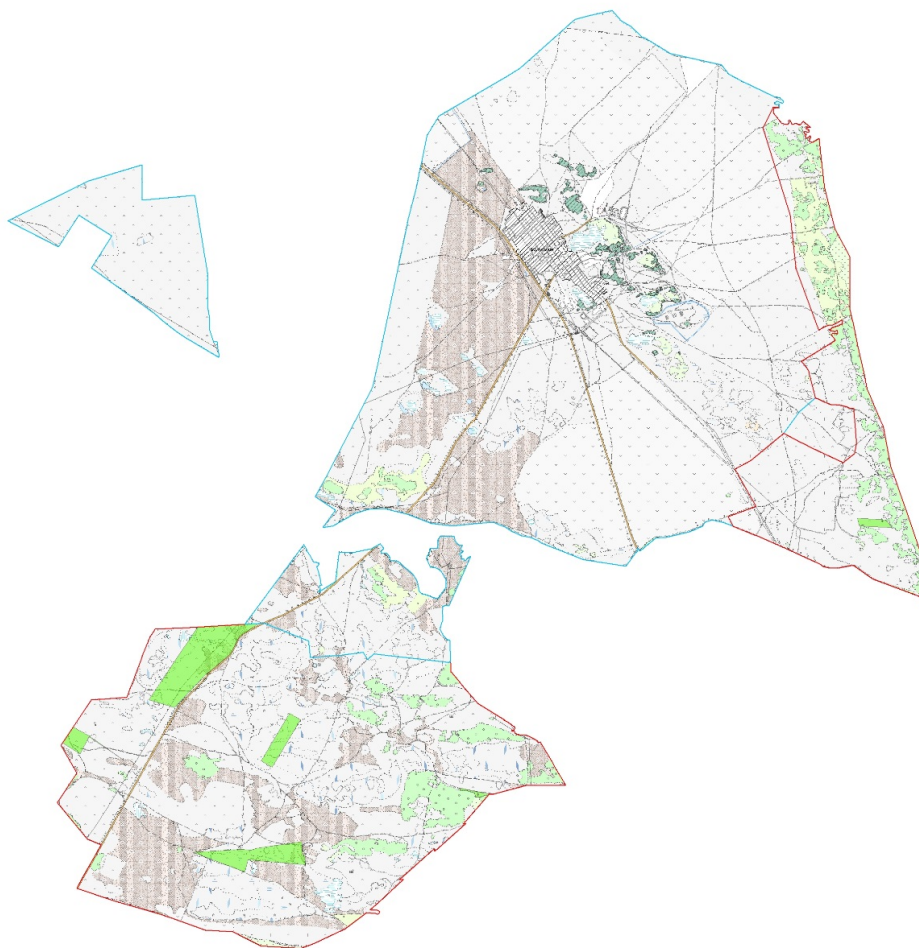
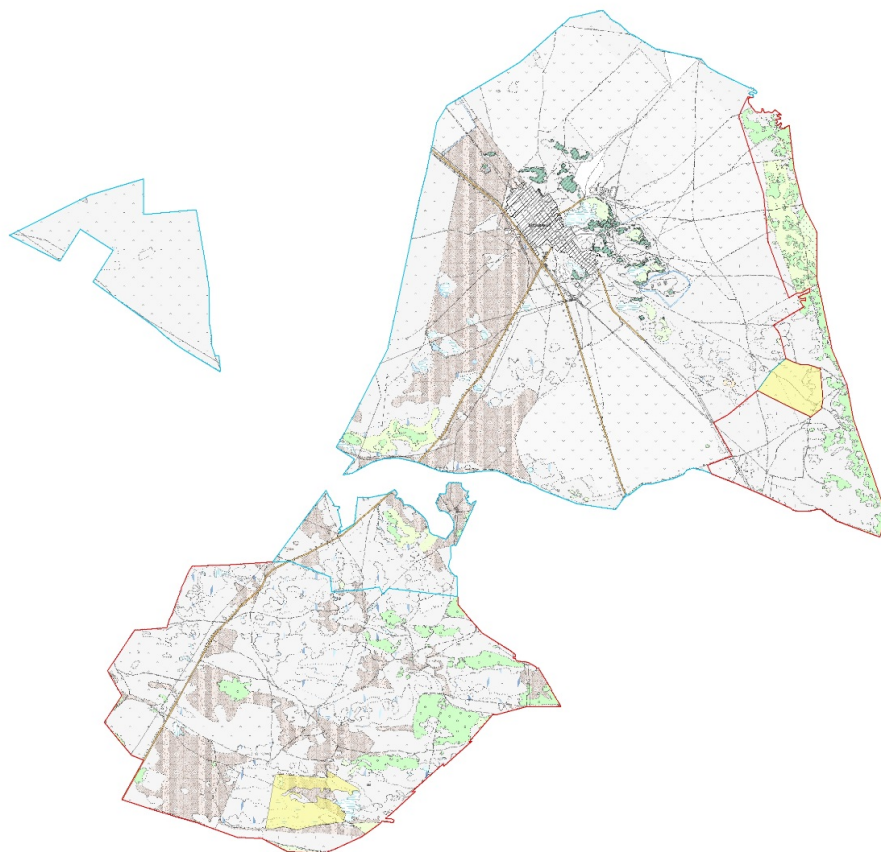


Схема (карта) с обозначением пастбищ,
которые могут быть предоставлены в
землепользование пастбищепользователям



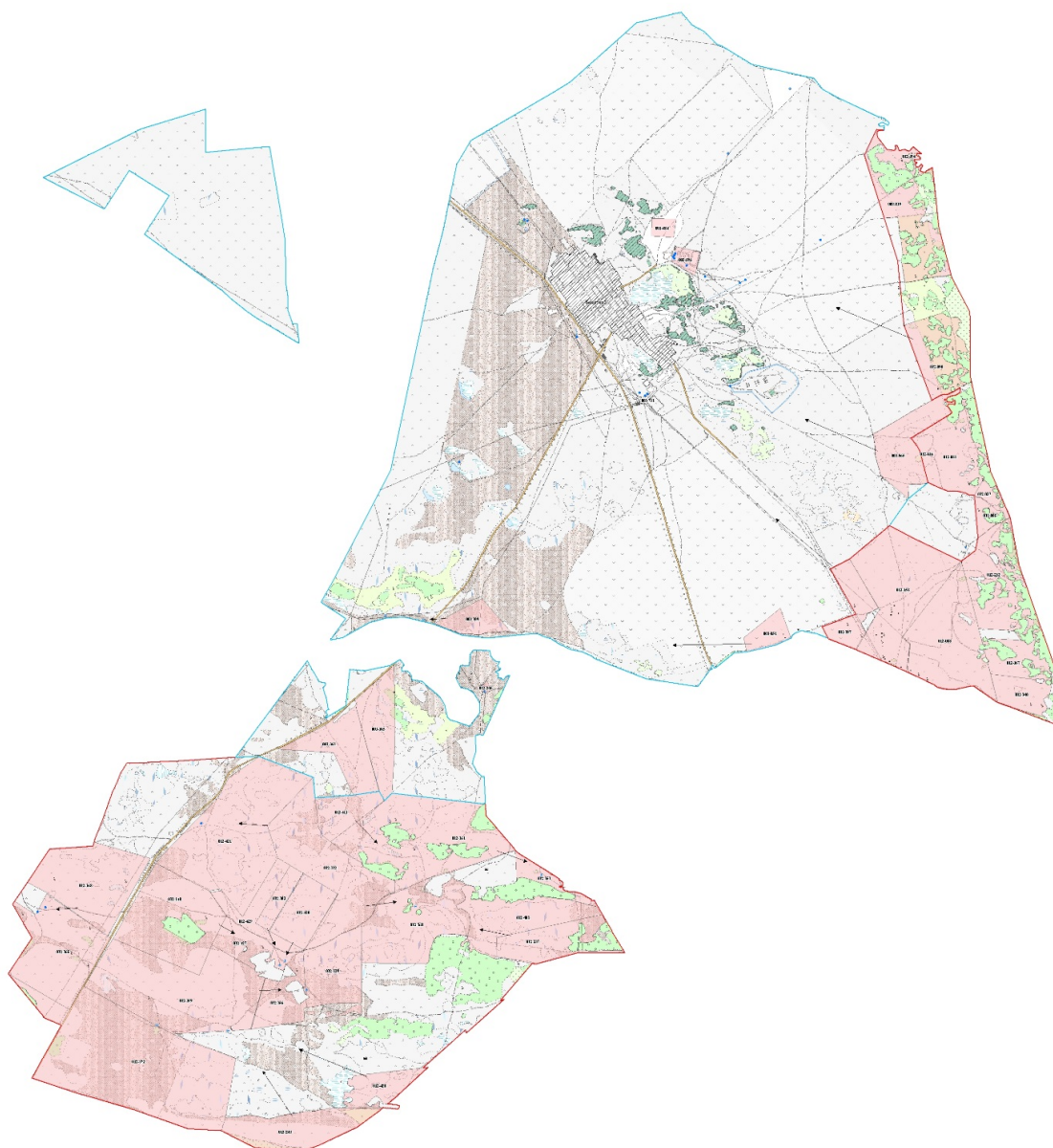
Условные обозначения:
Граница сельского округа
Граница населенного пункта
Границы земельных участков, которые могут быть предоставлены в землепользование пастбищепользователям

Схема (карта) с обозначением пастбищ, подлежащих резервированию в целях удовлетворения нужд населения по выпасу сельскохозяйственных животных личного подворья, на которой указываются границы и площади пастбищ, подлежащих резервированию в целях удовлетворения нужд населения по выпасу сельскохозяйственных животных личного подворья



Условные обозначения:
 — Граница сельского округа
 — Граница населенного пункта
 — Земли предлагаемые для резервирования в целях удовлетворения нужд населения

Схема (карта) доступа к водонесточникам
(озерам, рекам прудам, копаням, оросительным
или обводнительным каналам, трубчатым или
шахтным колодцам), составленная согласно норме
потребления воды, на которой указываются
маршруты передвижения
животных к водонесточникам



Условные обозначения:
 - Граница сельского округа
 - Граница населенного пункта
 - Границы земельных участков собственников и землепользователей, пастбищ
 - Колодцы, родники
 - Речки, ручьи
 - Маршруты передвижения к водонесточнику

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