

**Об утверждении Плана по управлению пастбищами и их использованию по Жамбылскому району на 2021-2022 годы**

Решение Жамбылского районного маслихата Алматинской области от 6 сентября 2021 года № 10-57

      В соответствии с подпунктом 1) статьи 8 Закона Республики Казахстан "О пастбищах", маслихат Жамбылского района РЕШИЛ:

      1. Утвердить План по управлению пастбищами и их использованию по Жамбылскому району на 2021-2022 годы согласно приложению к настоящему решению.

      2. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на заместителя акима Жамбылского района А. Туматаева.

      3. Настоящее решение вводится в действие после его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
| *Секретарь Жамбылского районного маслихата* | *С.М. Журын* |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Приложение 1 к решению Жамбылского районного маслихата от "06" сентября 2021 года № 10-57 "Об утверждении План по управлению пастбищами и их использованию по Жамбылскому району на 2021-2022 годы" |

      Настояший План по управлению пастбищами и их испльзованию по Жамбылскому району на 2021-2022 годы (далее-План) разработан в соответствии с Законом Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан- Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждений Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 15090), приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года № 3-3/33 "Об утверждении предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 11064).

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

      План содержит:

      1. схема (карту) расположения пастбищ на территории административно-территориальной единицы в разрезе категории земель, собствеников земельных участков и землеполтзователей на основании правоустанавливающих документов, согласно приложению 1 к настоящему Плану;

      2.дприемлемую схему пастбищеоборотов, согласно приложению 2 к настоящему Плану;

      3. карту с обозначением внешних и внутернних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, обьектов пастбищной инфраструктуры, согласно приложению 3 к настоящему Плану;

      4. схему доступа пастбищепользователей к водоистчникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводительными каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды, согласно приложению 4 к настоящему Плану;

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

      6. схему размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) не обеспеченных пастбищами, расположенными при городе районого значения, селе, сельском округе, согласно приложеню 6 к настоящему Плану;

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

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

      План принят с учетом сведений о состоянии геоботанического обследования пастбищ, сведений о ветеринарно-санитарных обьектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных с указанием их владельцев - пастбище пользователей, физических и (или) юридических лиц, данных о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных, сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, особенностей выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах.

      По административно-территориальному делению в Жамбылском районе имеются 24 сельских округов, 61 сельских населенных пунктов.

      Общая площадь территории Жамбылского района - 1932072 га, из них пастбищные земли- 1336394 га, орашаемые земли -26040 га.

      По категориям земли подразделяются на:

      Земли сельскохозяйственного назначения – 1477484 га;

      Земли населенных пунктов -46056 га;

      Земли промышленности, транспорта, связи, для нужд космической деятельности, обороны, национальной безопасности и иного несельхозяйственного назначения- 76229 га

      Земли водного фонда -1077 га;

      Земли запаса -244535 га;

      Земли лесного фонда- 88725 га;

      Климатическая зона области резко континентальная, зима относительно прохладная, лето жаркое и сухое. Среднегодовая средняя температура января составляет -10;-15 С, в июля-+20 +25 С

      Среднийвыход составляет 30мм а среднегодовая-310мм.

      Растительный покров района разнобразный, включает примерно 223 видов. Самые распростаненные из них зерновые и астроцветные травы.

      Почвы светлокаштановые, на юге встречается солончаковые земли. Толщина плодородной почвы 40-50 см.

      В районе действуют 23 ветеринарных пунктов, КРС -18, МРС-18 пунктов для искусственног осеменения и 49 скотомогильников.

      В настоящее время в Жамбылском районе насчитывается крупного рогатого скота 105893голов, мелкого рогатого скота -718889 голв, 39413 голов лошадей, 1491 голв верблюдов и 580980 птиц.

      В некоторых сельских округах в связи с ростом поголовья скота на личных подворьях ошущается недостаток пастбищных угоди, также крестьянским хозяйствам нужно дополнительно пастбищных угоди.

      Для решения этих проблем- необходимо рационально выделить пастбищные угодья из государственного фонда и увеличить площади пастбищ за счет земель населенных пунктов, земель сельскохозяйственного назначения и земель Жамбылского района.

      В настоящее время, из-за несоблюдения порядка использования пастбищ и выпаса большого количества скота , из-за не ухожоности, фонд кормрвых растений из года в год уменшается. Вследствие этого, такие пастбища заростают таким травами как есекмия, безлистый ожовник, гармала, чертополох и другими крупностебельными растениям, которые животные не едят.

      Поэтому на этом этапе планируем, в населенных пунктах, где много скота оргонизовать выпас скота отдельнных пастбищах с водопоем и разделить их на 2 участка. Поочередное их использование, то есть, использование (1 участок испльзуется в период первого выпаса, 2- участок- от середины до конца периода выпаса) позволит восстановить растения. Надеемся, что собственик земель убедится в обновлении полей, пастбищ, что в дальнейшем откроет путь к сезонной эксплуатации земли.

      В целом, на научно- обоснованной практике для сохранения продуктоности пастбищ на долгие годы , пользователям пастбищ небходимо учитывать три основных требования;

      1.На пастбищном участке соблюдать нормы количества скота;

      2.После использования пастбищ 30-40 прцентов валового продукта должны быть сохранены;

      После выпаса скота на пастбище, растения должны быть высотой 4-5 сантиметра. Потому что скот сьедает практически все листья растений, к зиме в их фонд остается меньше питательных вещества. Иногда зимой обмораживаются, а выжывшие, хотя и расцветают весной,травянистость плохого качества.

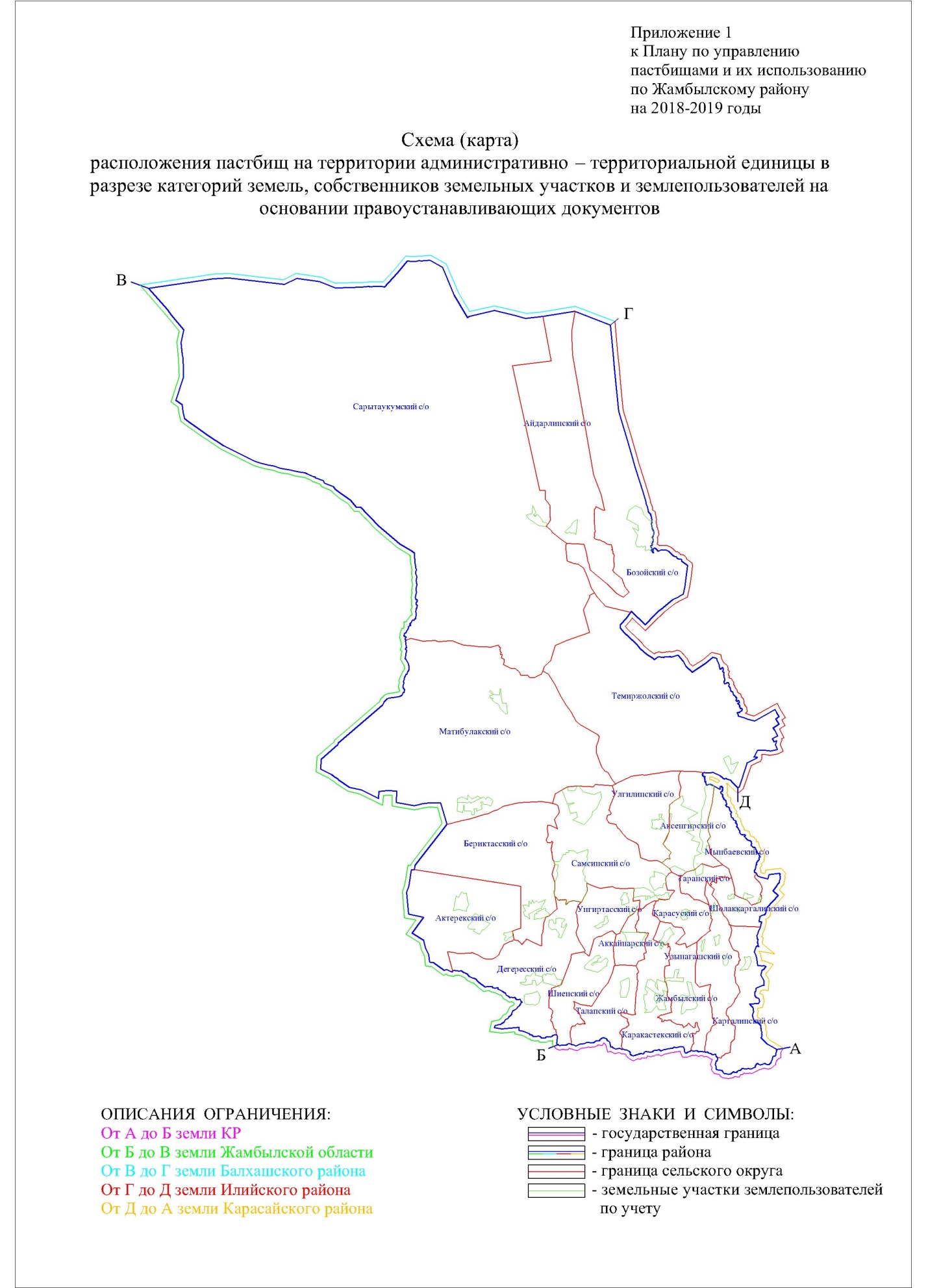
      3. Строго соблюдение сроков выпаса скота. Выпас скота весной необходимо начинать после 10-12 дней после того, как многие многолетние травы начнут ворситься ( семейства зерновых ), а другие обрастать ветвями ( частично кустарники).

      Несоблюдение этих правил ведет к резкому снижению продукции пастбищ в следующем году. Но тем менее , известно, что травянистость пастбищ в течение года меняется по разным причинам.

      Сегодня, коренным образом изменился геоботанический состав растительности сенакосных угоди и пастбищ в целом. Такая ситуация требует проведения других агротехнических мероприятий и мелиорации земель. Способ, требующий восстановления роста травы, переменных пастбищ для изношенных пастбищ следует вести на научной основе.

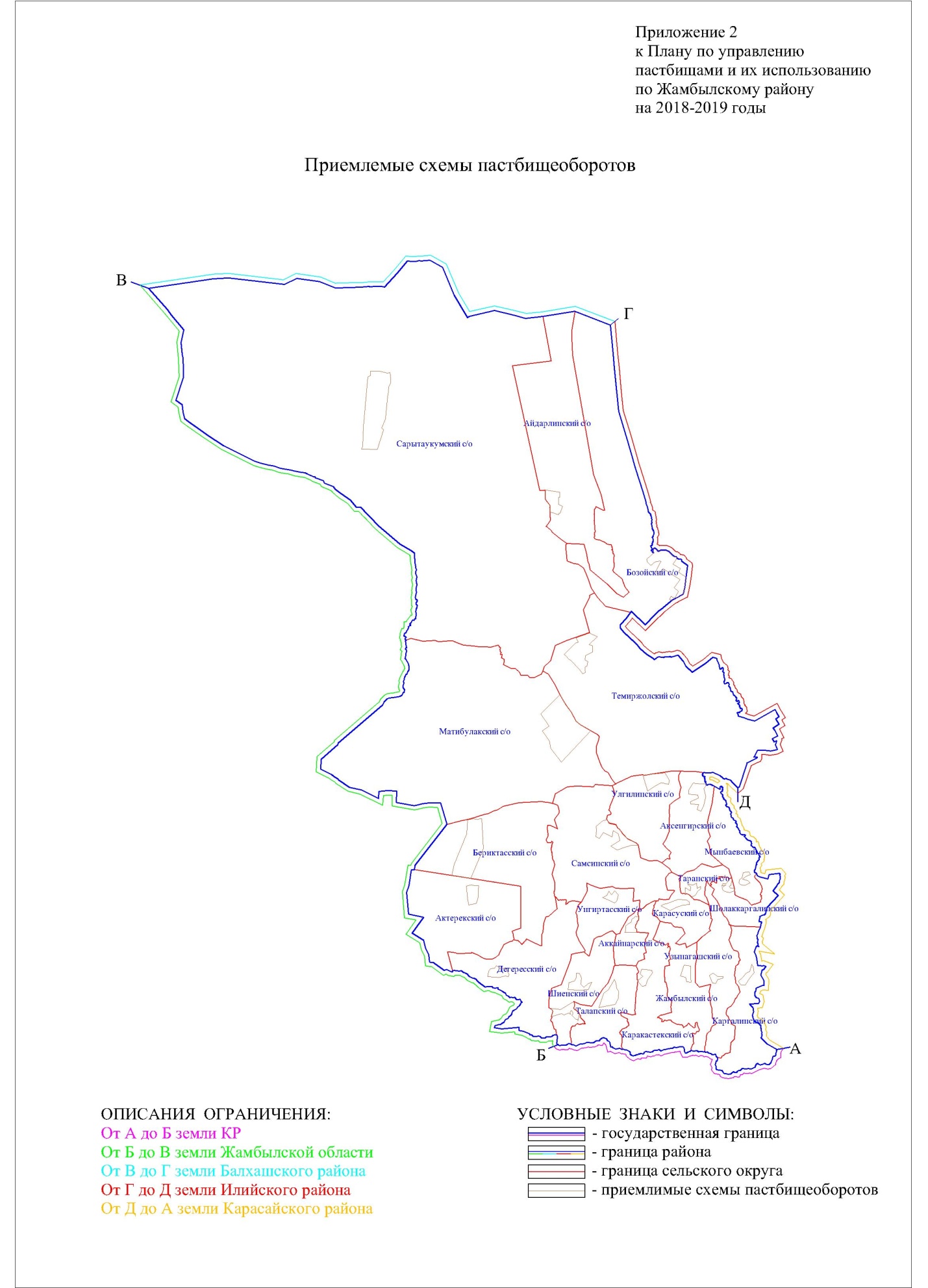
|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Приложение 1 к плану по управлению пастбищами и их использованию по Жамбылскому району на 2021-2022 годы" |

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



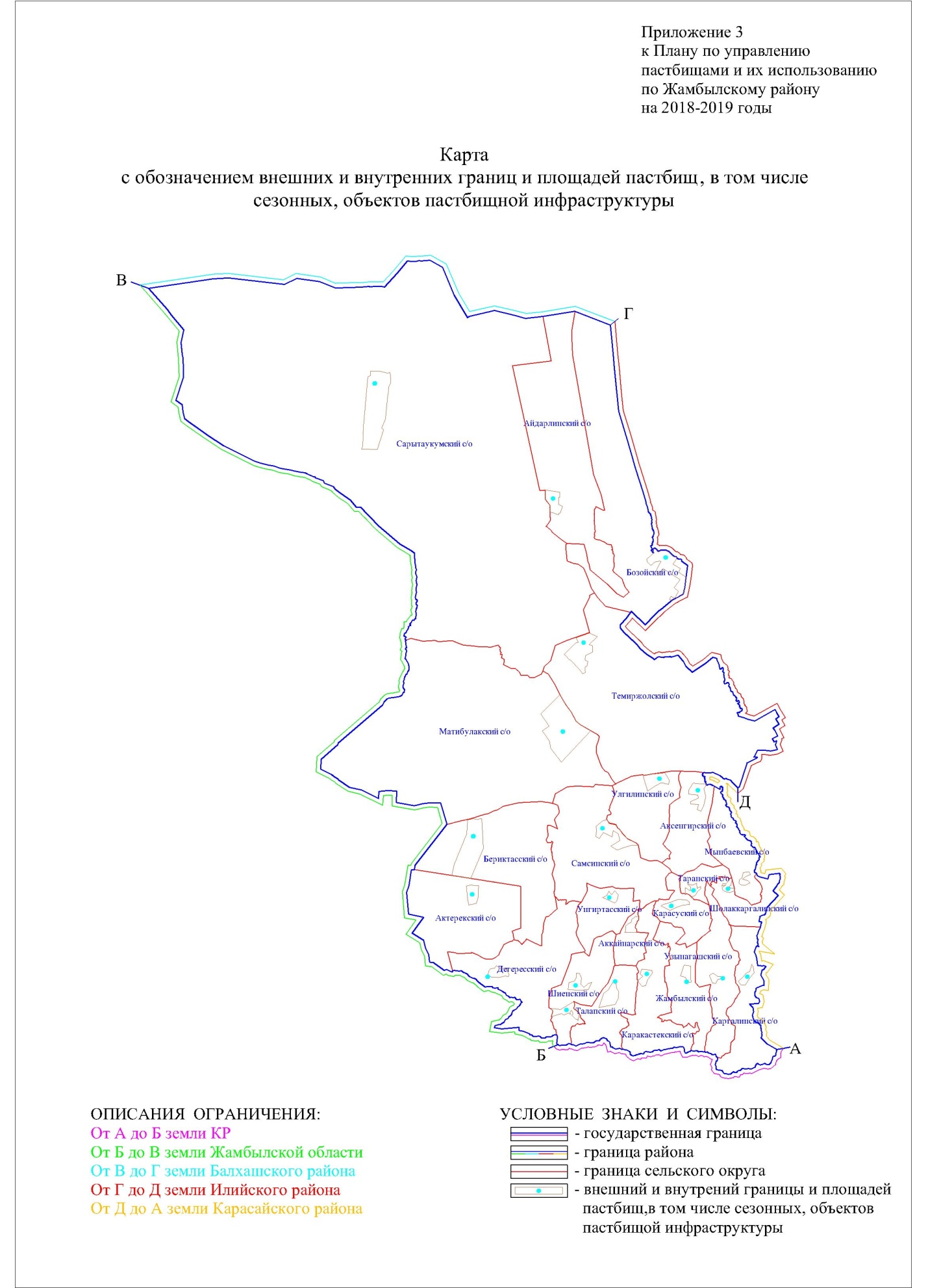
|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 2 к плану по управлению пастбищами и их использованию по Жамбылскому району на 2021-2022 годы" |

**Приемлемые схемы пастбищеоборотов**



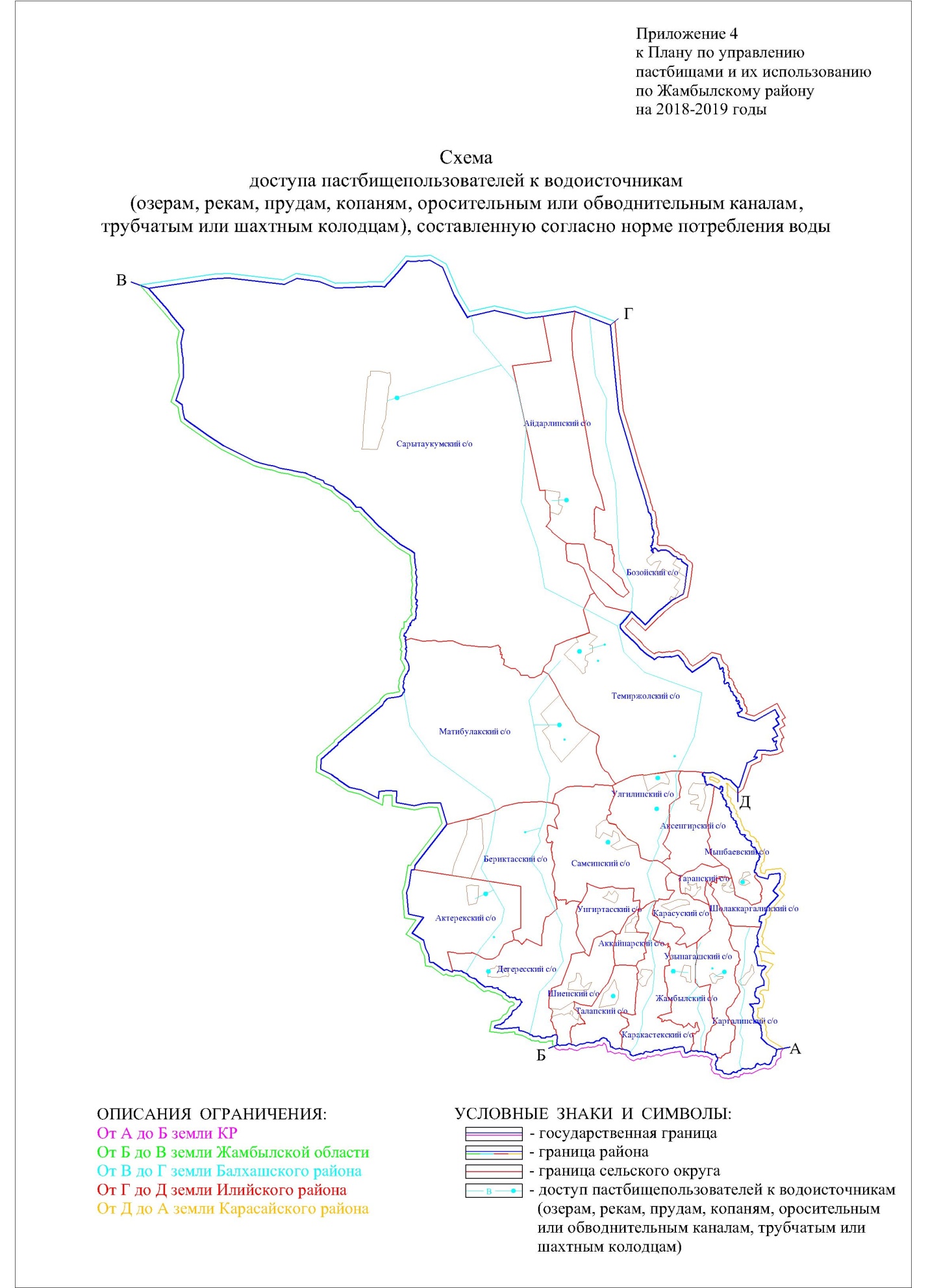
|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 3 к плану по управлению пастбищами и их использованию по Жамбылскому району на 2021-2022 годы" |

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



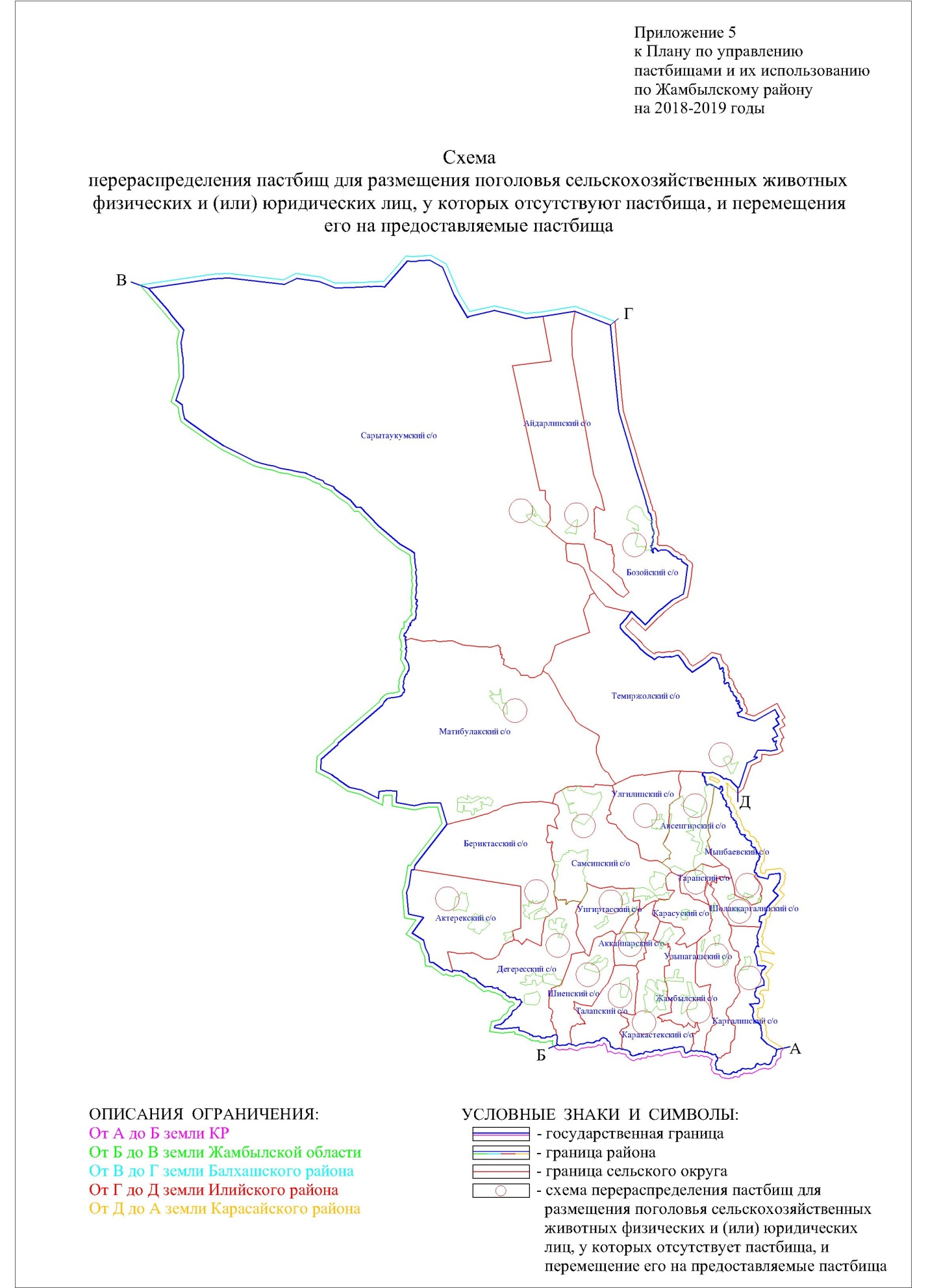
|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 4 к плану по управлению пастбищами и их использованию по Жамбылскому району на 2021-2022 годы" |

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



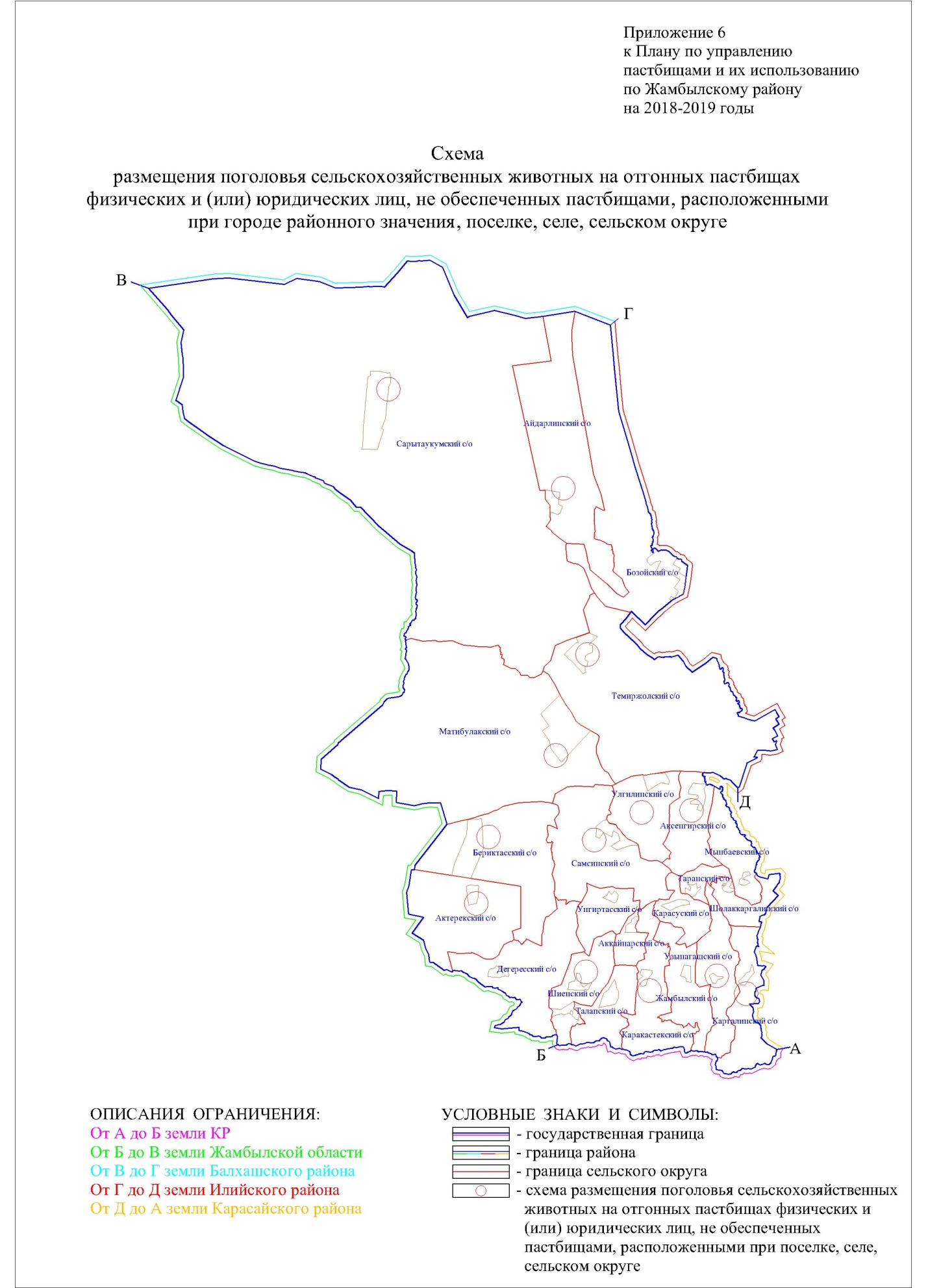
|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 5 к плану по управлению пастбищами и их использованию по Жамбылскому району на 2021-2022 годы" |

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



|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 6 к плану по управлению пастбищами и их использованию по Жамбылскому району на 2021-2022 годы" |

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



|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 7 к плану по управлению пастбищами и их использованию по Жамбылскому району на 2021-2022 годы" |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Годы | Сроки перегона скота на пастбищах и возврата скота от пастбища и возврата скота  от пастбища | | | |
| Весна | Лето | Осень | Зима |
| 2021 | от ІІ декады марта   до ІІ-декады мая | от ІІ декады мая   до ІІ-декады октября | от ІІ декады октября  до ІІІ-декады ноября | от ІІ декады ноября до ІІ-декады марта |
| 2022 | от ІІ декады марта   до ІІ-декады мая | от ІІ декады мая   до ІІ-декады октября | от ІІ декады октября  до ІІІ-декады ноября | от ІІ декады ноября до ІІ-декады марта |

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