

Об утверждении плана по управлению пастбищами и их использованию по Урджарскому району на 2018-2019 годы

Утративший силу

Решение Урджарского районного маслихата Восточно-Казахстанской области от 19 октября 2018 года № 33-344/VI. Зарегистрировано Управлением юстиции Урджарского района Департамента юстиции Восточно-Казахстанской области 2 ноября 2018 года № 5-18-177. Утратило силу - решением Урджарского районного маслихата Восточно-Казахстанской области от 10 января 2020 года № 48-568/VI

Сноска. Утратило силу - решением Урджарского районного маслихата Восточно-Казахстанской области от 10.01.2020 № 48-568/VI (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Примечание РЦПИ.

В тексте документа сохранена пунктуация и орфография оригинала.

В соответствии со статьей 8, 13 Закона Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах" и статьей 6 Закона Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан" Урджарский районный маслихат РЕШИЛ:

1. Утвердить план по управлению пастбищами и их использованию по Урджарскому району на 2018-2019 годы согласно приложению к настоящему решению.

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

*Председатель сессии
Секретарь Урджарского
районного маслихата*

С. Шевкунов

К. Карашев

Утвержден решением
Урджарского районного
маслихата
от 19 октября 2018 года
№ 33-344/VI

План по управлению пастбищами и их использованию по Урджарскому району на 2018-2019 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Урджарскому району на 2018-2019 годы (далее - План) разработан в

соответствии с Законом Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", Законом Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан".

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

План содержит:

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

2) приемлемые схемы пастбищеоборотов, согласно приложению 2 к настоящему Плану;

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

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

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

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

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

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

План принят с учетом сведений о состоянии геоботанического обследования пастбищ, сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных с указанием их владельцев – 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, сведений о сервитутах для прогона скота и иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

По административно-территориальному делению в Урджарском районе расположены 27 сельских округов и 55 сельских населенных пункта.

Общая площадь территории Урджарского района 2 341 372 га, из них пастбищные земли – 1 683 764 га.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 1 003 811,94 га;

земли населенных пунктов – 154 312,0 га;

земли промышленности, транспорта, связи, для нужд космической деятельности, обороны, национальной безопасности и иного несельскохозяйственного назначения – 9 622,0 га;

земли особо охраняемых природных территории – 45 505,0 га;

земли водного фонда – 0,0 га;

земли запаса – 1 125 831,06 га.

Климат территории района характеризуется умеренно-засушливый, умеренно-жаркий, со среднегодовым количеством осадков 260-290 мм. Зима холодная, продолжительная. Средняя месячная температура самого холодного месяца января -12°С с абсолютным минимумом -37°С. Преобладают ветра юго-восточные и северо-западного направления. Относительная влажность 67%.

Растительность района представлена ковыльно-типчако-полынные, ковыльно-типчаково-разнотравные, разнотравно-злаковые, мягкостебельные и кустарниково-дерновинно-злаковые с разнотравьем.

Устойчивый снежный покров устанавливается в середине ноября, сходит в первой декаде апреля. Продолжительность безморозного периода 150-170 дней.

Почвенный покров района представлен почвами темно-каштановые, горные черноземы, черноземы обыкновенные, черноземы южные, горные черноземы выщелоченные и обыкновенные.

В районе действуют 27 скотомогильников, 42 сибиреязвенных захоронения, 12 убойных площадок, в том числе пунктов.

В настоящее время в Урджарском районе насчитывается 112 577 голов крупного рогатого скота, 276 875 голов мелкого рогатого скота, 32 067 голов лошадей, 81 голов верблюдов, 2 534 голов свиней.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по Урджарскому району имеются всего 1 683 764 га пастбищных угодий. В черте населенных пунктов

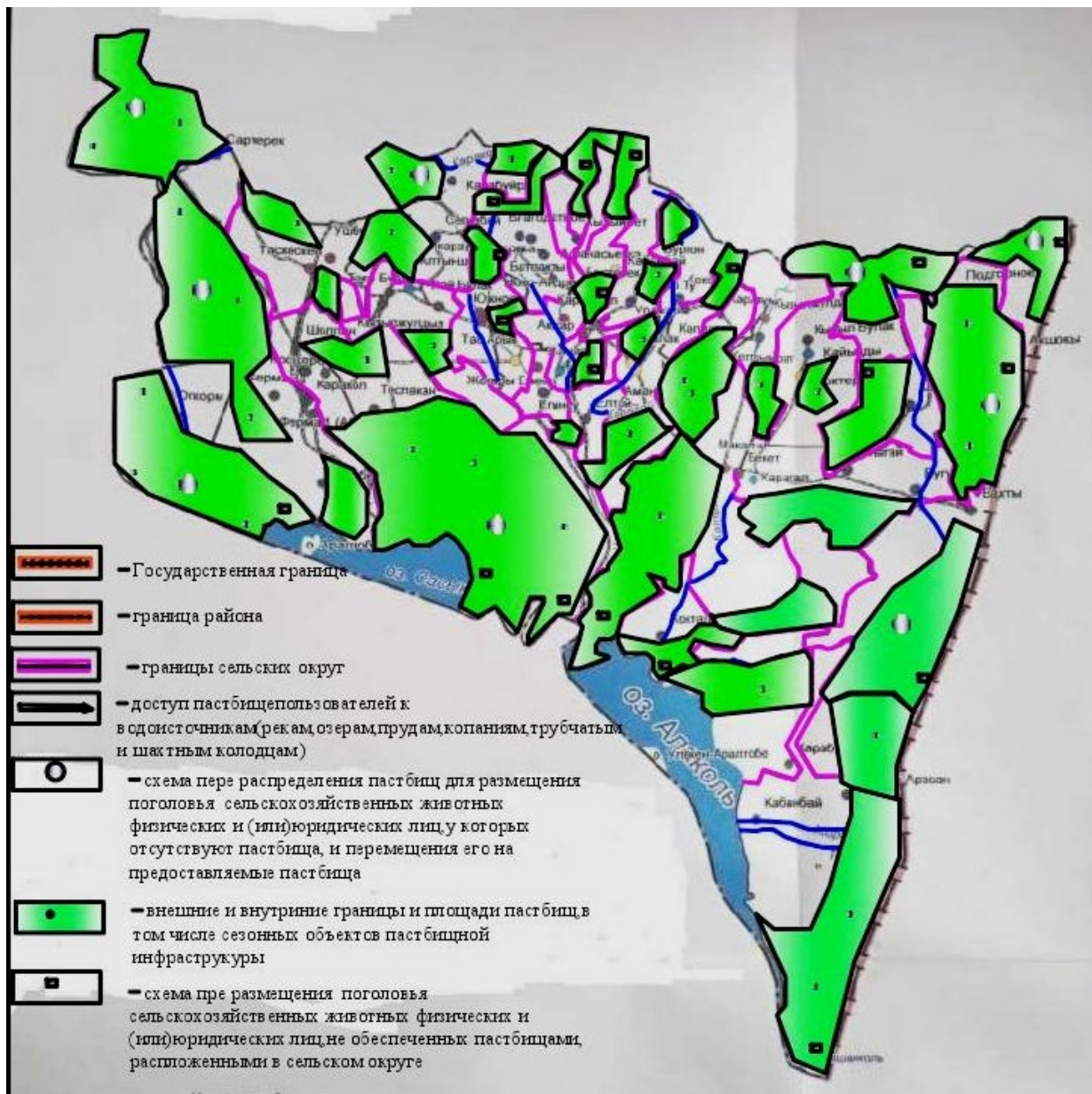
числится 134 587 га пастбищ, в землях запаса имеются 759 673,66 га пастбищных угодий.

В некоторых сельских округах в связи с ростом поголовья скота на личных подворьях ощущается недостаток 768 328,5 га пастбищных угодий.

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 запаса Урджарского района.

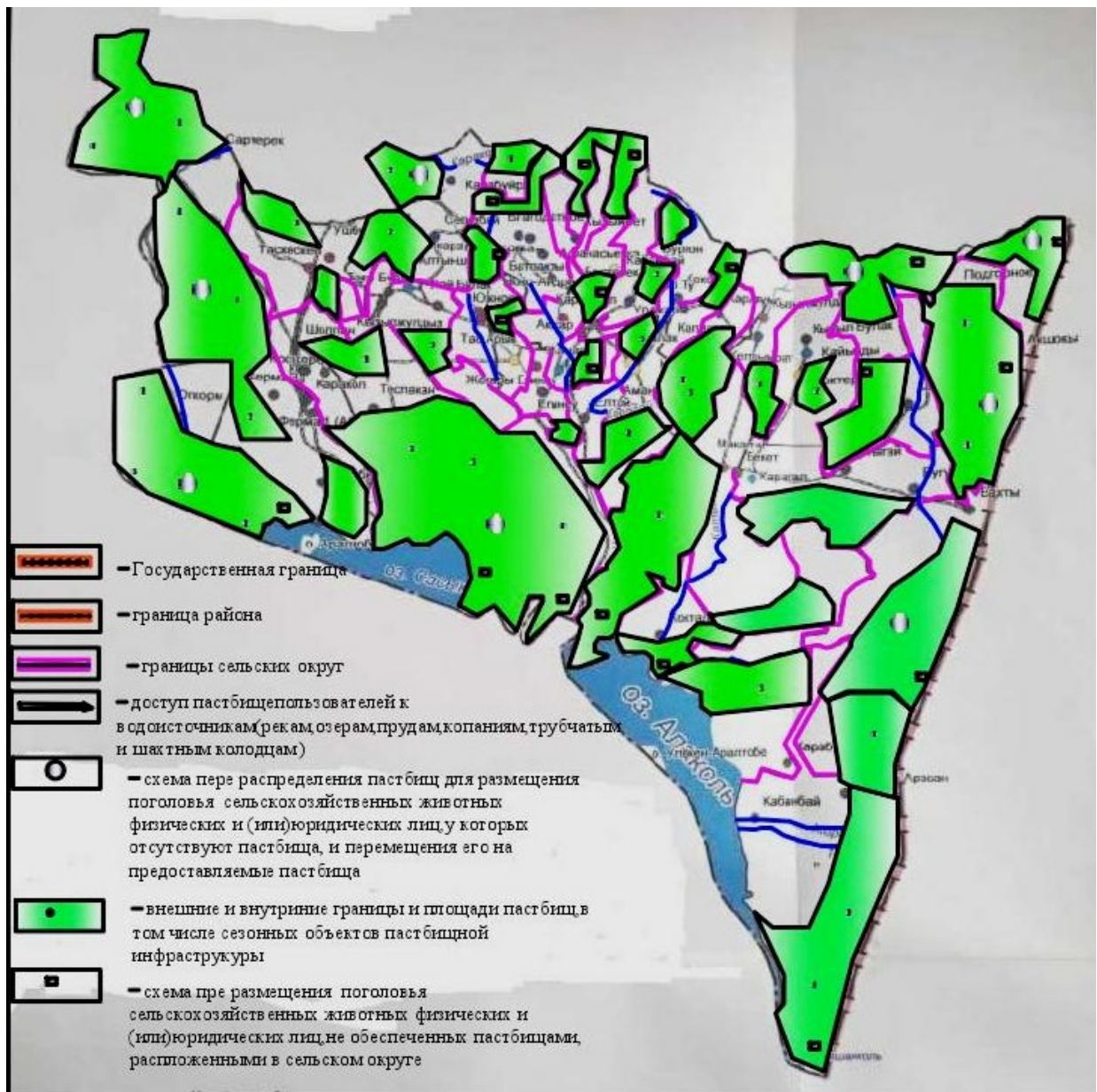
Приложение 1
к Плану по управлению
пастбищами и их
использованию
по Урджарскому району
на 2018-2019 годы

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



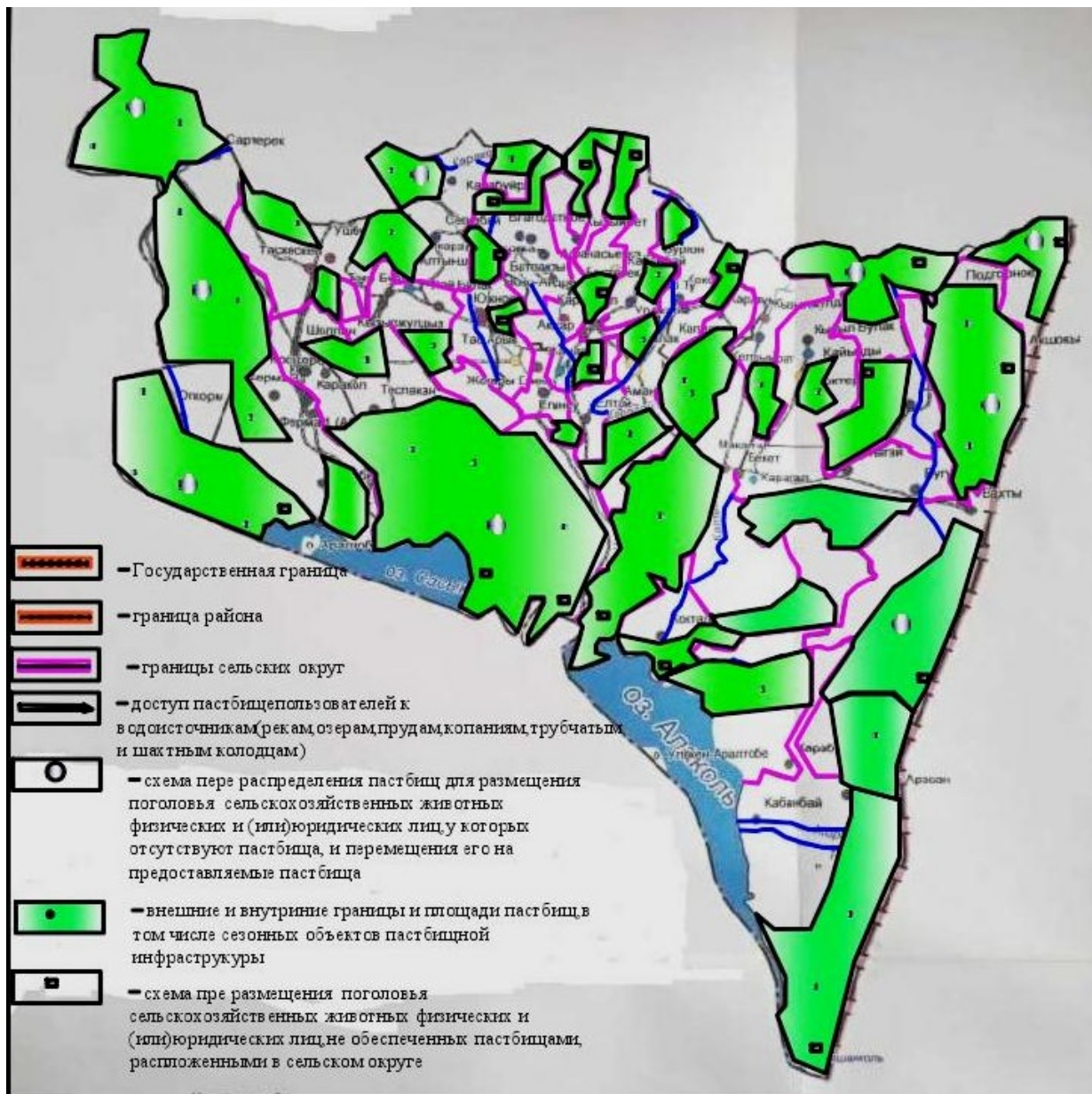
Приложение 2
 к Плану по управлению
 пастбищами и их
 использованию
 по Урджарскому району
 на 2018-2019 годы

Приемлемые схемы пастбищеоборотов



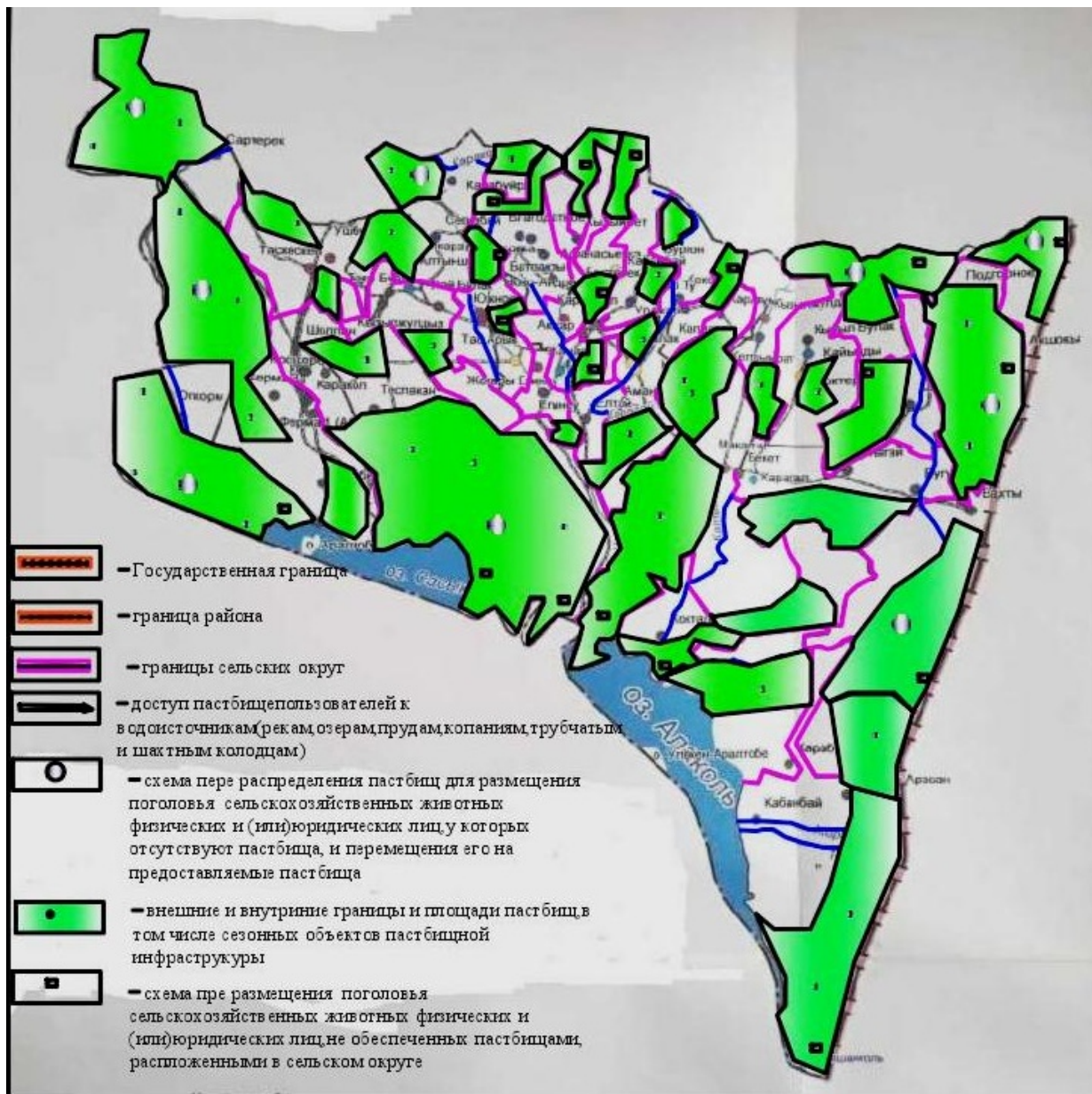
Приложение 3
 к Плану по управлению
 пастбищами и их
 использованию
 по Урджарскому району
 на 2018-2019 годы

Схема (карта) с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры



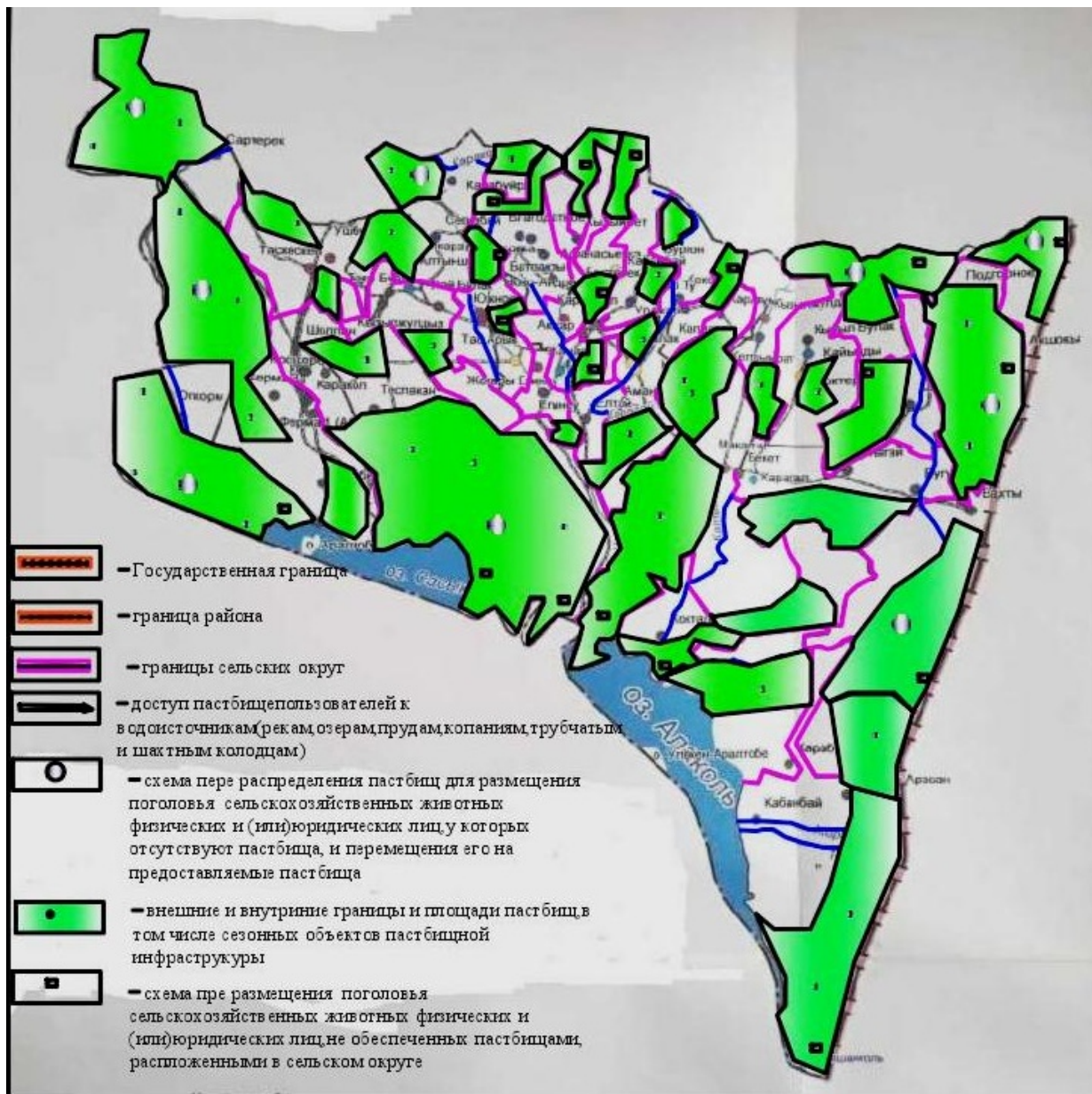
Приложение 4
 к Плану по управлению
 пастбищами и их
 использованию
 по Урджарскому району
 на 2018-2019 годы

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



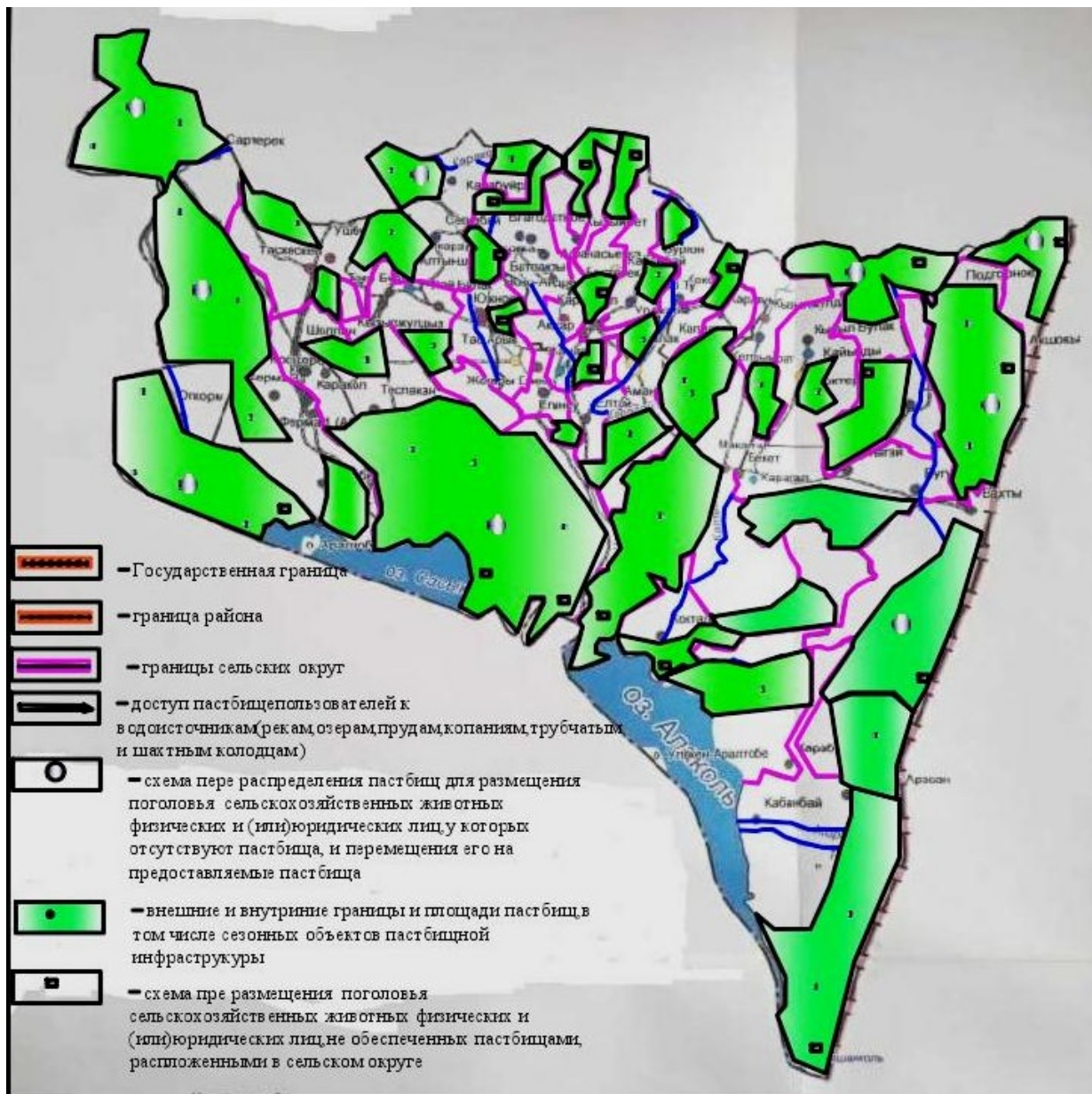
Приложение 5
 к Плану по управлению
 пастбищами и их
 использованию
 по Урджарскому району
 на 2018-2019 годы

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



Приложение 6
 к Плану по управлению
 пастбищами и их
 использованию
 по Урджарскому району
 на 2018-2019 годы

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



Приложение 7 к Плану по управлению пастбищами и их использованию по Урджарскому району району на 2018-2019 годы

Календарный график по использованию пастбищ, определяющие сезонные маршруты выпаса и отгона сельскохозяйственных животных

п/п	Сельский округ	Период отгона животных на отдаленные пастбища	Период отгона животных с отдаленных пастбищ
1	Акжарский	1 половина апреля	2 декада ноября
2	Урджарский	1 половина апреля	2 декада ноября
3	Колдененский	1 половина апреля	2 декада ноября

4	Акшокинский	1 половина апреля	1 декада ноября
5	Алтыншокинский	1 половина апреля	2 декада ноября
6	Бахтинский	1 половина апреля	2 декада ноября
7	Бестерекский	2 половина апреля	1 декада ноября
8	Кельдимуратский	1 половина апреля	2 декада ноября
9	Жана Тилекский	1 половина апреля	2 декада ноября
10	Егинсуйский	1 половина апреля	2 декада ноября
11	Ельтайский	1 половина апреля	2 декада ноября
12	Кабанбайский	1 половина апреля	2 декада ноября
13	Кокозекский	2 половина апреля	2 декада октября
14	Каратуминский	2 половина апреля	1 декада ноября
15	Коктальский	1 половина апреля	2 декада ноября
16	Коктерекский	2 половина апреля	1 декада ноября
17	Карабутинский	2 половина апреля	1 декада ноября
18	Карабулакский	1 половина апреля	2 декада ноября
19	Каракольский	1 половина апреля	2 декада ноября
20	Каратальский	1 половина апреля	2 декада ноября
21	Коньршаулинский	1 половина апреля	2 декада ноября
22	Маканчинский	1 половина апреля	2 декада ноября
23	Науалинский	1 половина апреля	2 декада ноября
24	Жогаргы Егинсуйский	1 половина апреля	2 декада ноября
25	Баркытбельский	1 половина апреля	2 декада ноября
26	Салкынбельский	1 половина апреля	2 декада ноября
27	Шолпанский	1 половина апреля	2 декада ноября

Длительность пастбищного периода связана с почвенно-климатической зоной и видами сельскохозяйственных животных.

В данном случае продолжительность выпаса для крупного рогатого скота, мелкого рогатого скота, лошадей и верблюдов связана с максимальной глубиной снежного покрова с плотностью снега и другими факторами.

Примечание: расшифровка аббревиатур:

га - гектар;

С – показатель Цельсия;

мм - миллиметр;

см - сантиметр;

с/о - сельский округ.