

Об утверждении Плана по управлению пастбищами и их использованию по Жамбылскому району Северо-Казахстанской области на 2020-2021 годы

Решение маслихата Жамбылского района Северо-Казахстанской области от 25 декабря 2020 года № 57/3. Зарегистрировано Департаментом юстиции Северо-Казахстанской области 31 декабря 2020 года № 6874

В соответствии с подпунктом 1) статьи 8 Закона Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах" маслихат Жамбылского района Северо-Казахстанской области РЕШИЛ:

1. Утвердить План по управлению пастбищами и их использованию по Жамбылскому району Северо-Казахстанской области на 2020-2021 годы, согласно приложению к настоящему решению.

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

*Председатель сессии маслихата
Жамбылского района*

В. Волков

*Секретарь маслихата
Жамбылского района*

Б. Мусабаев

Приложение к решению
маслихата Жамбылского района
Северо-Казахстанской области
от 25 декабря 2020 года
№ 57/3

План по управлению пастбищами и их использованию по Жамбылскому району Северо-Казахстанской области на 2020-2021 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Жамбылскому району Северо-Казахстанской области на 2020-2021 годы (далее-План), разработан в соответствии с Законами Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах", от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан-Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" (зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 28 апреля 2017 года под № 15090), приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ" (зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 15 мая 2015 года под № 11064).

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

План содержит:

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

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

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

4) схема 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) схема 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) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных, согласно приложению 6 к настоящему Плану.

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

План принят с учетом сведений о состоянии геоботанического обследования пастбищ, сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных с указанием их владельцев – пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц, данных о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных, особенностей выпаса сельскохозяйственных животных на пастбищах.

По административно-территориальному делению в Жамбылском районе имеются 13 сельских округов, 48 сельских населенных пунктов.

Общая площадь территории Жамбылского района 746 520 гектар, из них пастбищные земли – 266 663 гектар.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 550 271 гектар;

земли населенных пунктов – 101 212 гектар;

земли промышленности, транспорта, связи, для нужд космической деятельности, обороны, национальной безопасности и иного несельскохозяйственного назначения – 3 062 гектар;

земли запаса – 32 486 гектар;

земли лесного фонда – 59 489 гектар.

Климат района резко континентальный, зима продолжительная с сильными ветрами, лето жаркое и сухое. Среднегодовая температура воздуха в январе – -15; -35°С, в июле +23; +32°С. Среднегодовое количество осадков составляет –250-350 мм.

Растительный покров района разнообразный, включает примерно 202 видов. Самые распространенные из них злаковые, сложноцветные, крестоцветные.

В районе действуют 13 ветеринарных пунктов, 3 убойных площадки, 52 скотомогильника, 15 сибироязвенных захоронений.

В настоящее время в Жамбылском районе насчитывается крупного рогатого скота 20 170 голов, мелкого рогатого скота 34 051 голов, 6 521 голов лошадей.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по Жамбылскому району имеются всего 266 663 пастбищных угодий. В черте населенного пункта числится 74 065 гектар пастбищ, в землях запаса имеются 16 537 гектар пастбищных угодий.

Для обеспечения ветеринарно-санитарными объектами запланировать строительство мест для купания животных, строительство пунктов осеменения в сельских округах Жамбылского района.

Площадь пастбищ Жамбылского района полностью обеспечивает поголовье сельскохозяйственных животных. Отгонных пастбищ, которые используются для ведения отгонного животноводства, нет.

Примечание: расшифровка аббревиатуры:

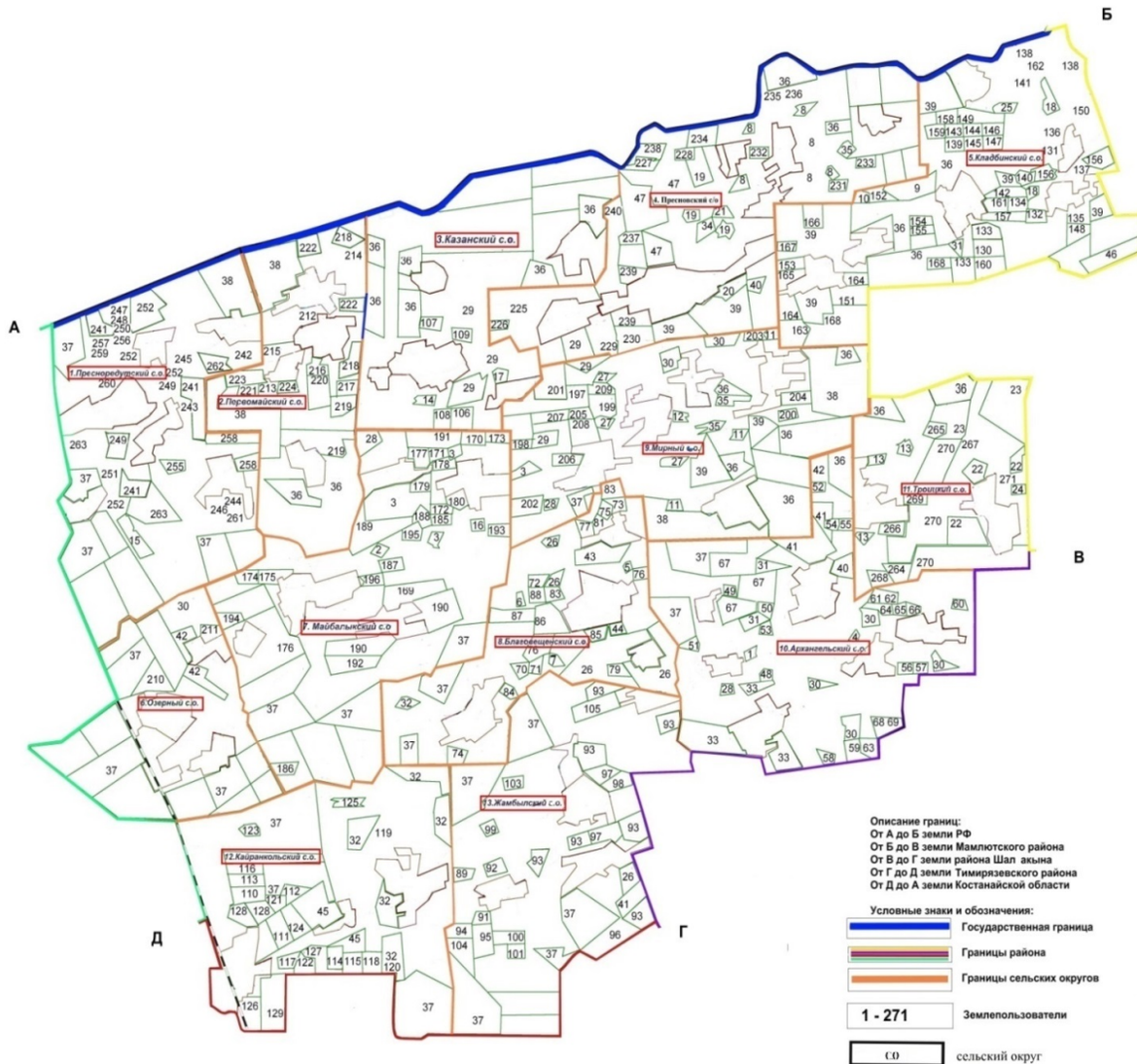
га - гектар; мм - миллиметр;

см - сантиметр; с/о - сельский округ;

С - показатель Цельсия.

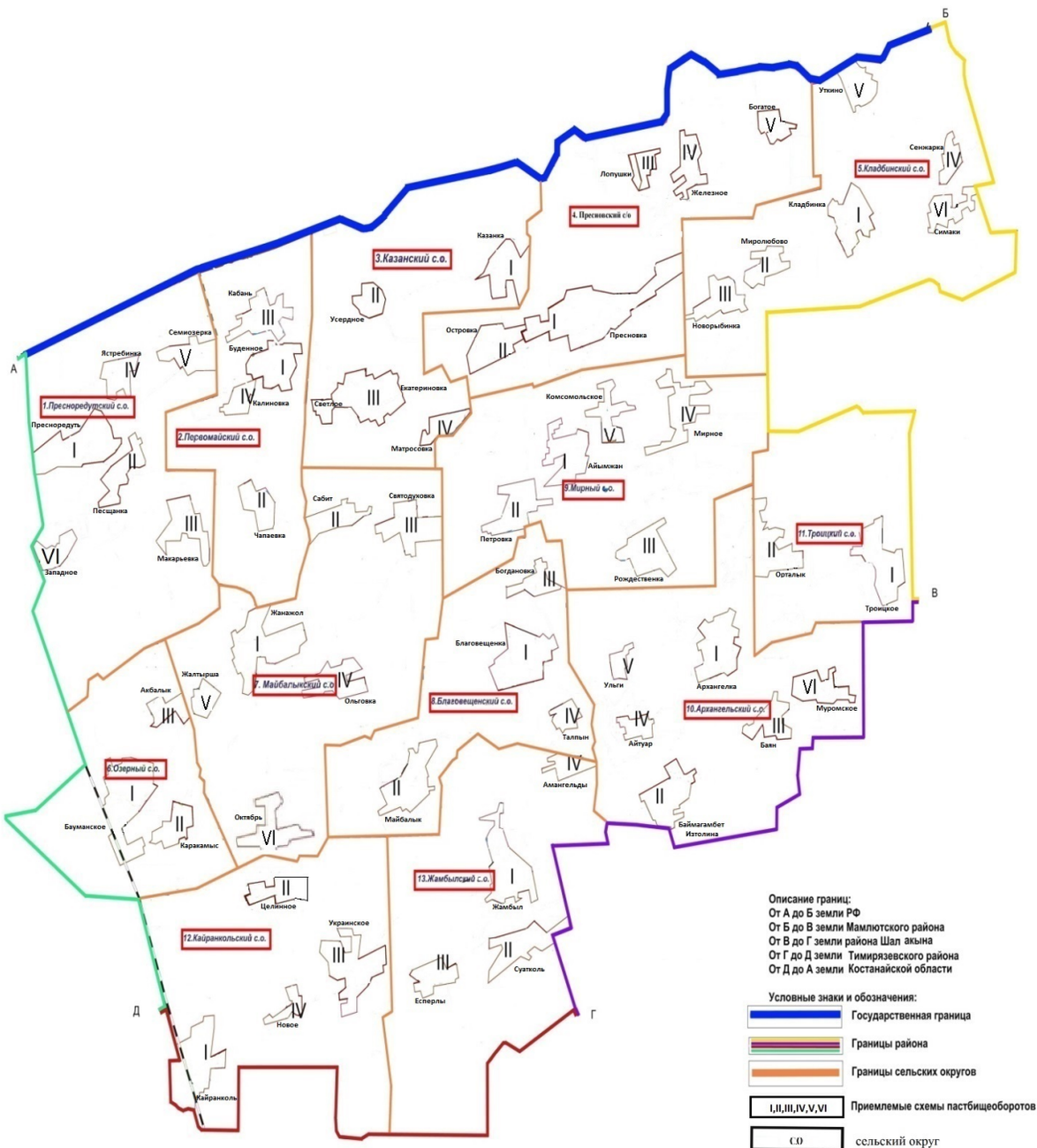
Приложение 1
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
по Жамбылскому району
Северо-Казахстанской области
на 2020-2021 годы

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



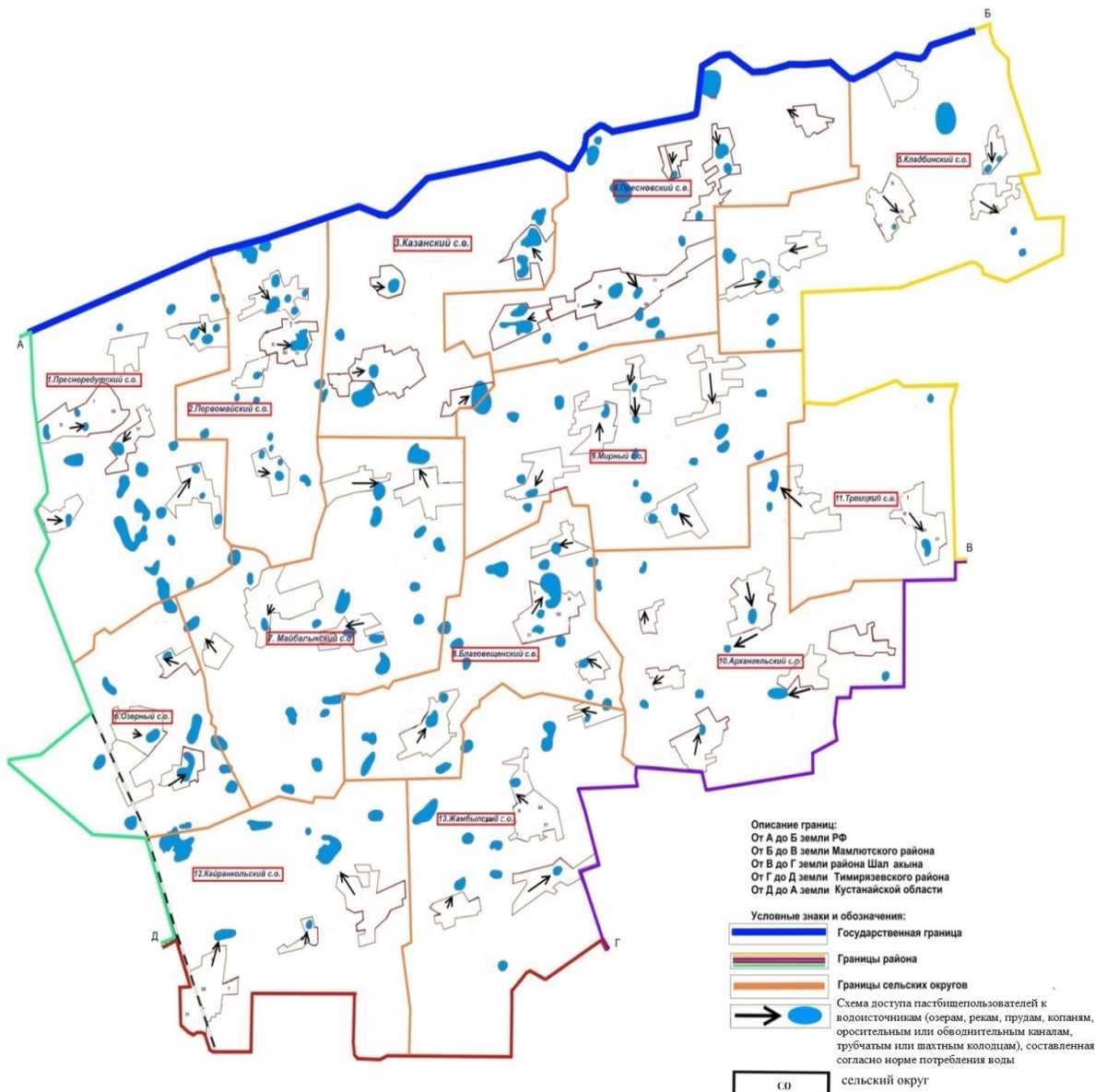
Приложение 2
 к Плану по управлению
 пастбищами и их использованию
 по Жамбылскому району
 Северо-Казахстанской области
 на 2020-2021 годы

Приемлемые схемы пастбищеоборотов



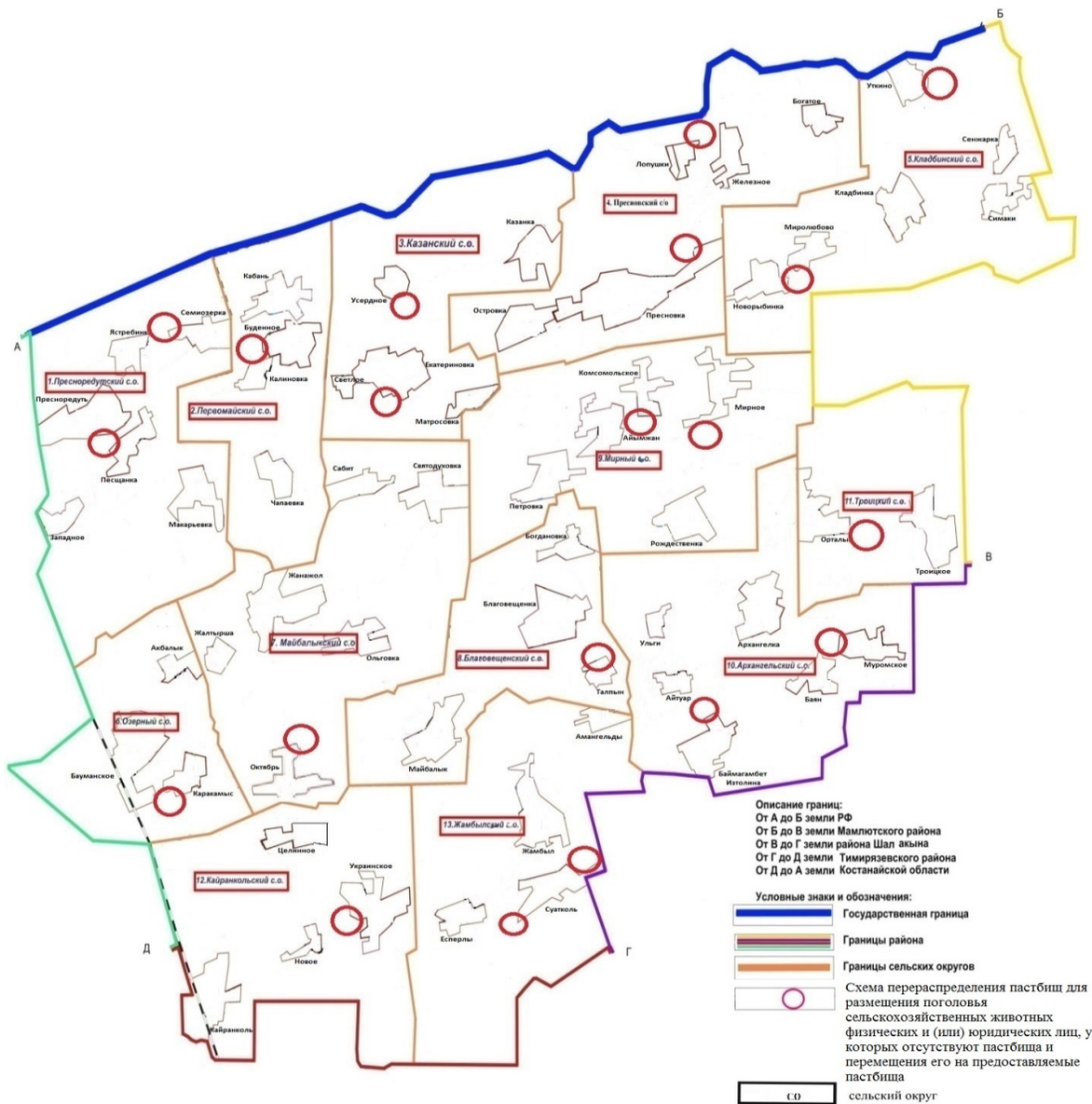
Приложение 3
 к Плану по управлению
 пастбищами и их использованию
 по Жамбылскому району
 Северо-Казахстанской области
 на 2020-2021 годы

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



Приложение 5
 к Плану по управлению
 пастбищами и их использованию
 по Жамбылскому району
 Северо-Казахстанской области
 на 2020-2021 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
 Северо-Казахстанской области
 на 2020-2021 годы

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

| Наименование сельского округа | Года | Номера полей | | | |
|-------------------------------|------|---|---|---|-----------------|
| | | I | II | III | IV |
| Архангельский | 2020 | Однократное стравливание с 25.04 по 24.06 | Однократное стравливание с 25.06 по 24.08 | Однократное стравливание с 25.08 по 15.10 | Отдыхающее поле |
| | | | | | |

| | | | | | |
|-----------------|------|---|---|---|---|
| | 2021 | Отдыхающее поле | Однократное стравливание с 25.04 по 24.06 | Однократное стравливание с 25.06 по 24.08 | Однократное стравливание с 25.08 по 15.10 |
| Первомайский | 2020 | Отдыхающее поле | Однократное стравливание с 25.04 по 24.06 | Однократное стравливание с 25.06 по 24.08 | Однократное стравливание с 25.08 по 15.10 |
| | 2021 | Однократное стравливание с 25.04 по 24.06 | Однократное стравливание с 25.06 по 24.08 | Однократное стравливание с 25.08 по 15.10 | Отдыхающее поле |
| Пресновский | 2020 | Однократное стравливание с 25.04 по 24.06 | Однократное стравливание с 25.06 по 24.08 | Однократное стравливание с 25.08 по 15.10 | Отдыхающее поле |
| | 2021 | Отдыхающее поле | Однократное стравливание с 25.04 по 24.06 | Однократное стравливание с 25.06 по 24.08 | Однократное стравливание с 25.08 по 15.10 |
| Пресноредутский | 2020 | Однократное стравливание с 25.04 по 24.06 | Однократное стравливание с 25.06 по 24.08 | Однократное стравливание с 25.08 по 15.10 | Отдыхающее поле |
| | 2021 | Отдыхающее поле | Однократное стравливание с 25.04 по 24.06 | Однократное стравливание с 25.06 по 24.08 | Однократное стравливание с 25.08 по 15.10 |
| Троицкий | 2020 | Однократное стравливание с 25.04 по 24.06 | Однократное стравливание с 25.06 по 24.08 | Однократное стравливание с 25.08 по 15.10 | Отдыхающее поле |
| | 2021 | Отдыхающее поле | Однократное стравливание с 25.04 по 24.06 | Однократное стравливание с 25.06 по 24.08 | Однократное стравливание с 25.08 по 15.10 |

В связи с почвенно-климатической зоной, видами сельскохозяйственных животных, а также урожайностью пастбищных угодий, длительность пастбищного периода составляет 160-180 дней.

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