

Приложение 5 к решению
Иргизского районного маслихата

**План по управлению пастбищами и их использованию
в Нуринском сельском округе на 2021-2022 годы**

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию в Нуринском сельском округе на 2021-2022 годы (далее - План) разработан в соответствии с Законом Республики Казахстан «О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан», Законом «О пастбищах», приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года №173 «Об утверждении Правил рационального использования пастбищ» (зарегистрированным в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов №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» (зарегистрированным в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов №11064).

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 Нуринского сельского округа в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов (приложение 1);

2) приемлемые схемы пастбищеоборотов (приложение 2);

3) карту с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры (приложение 3);

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

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

6) схему размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при селе, сельском округе (приложение 6);

7) календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных (приложение 7);

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

План принят с учетом сведений о состоянии геоботанического обследования пастбищ, сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных с указанием их владельцев – пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц, данных о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных, сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, особенностей выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведений о сервитутах для прогона скота и иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

По административно-территориальному делению в Нуринском сельском округе имеются 4 сельских населенных пунктов.

Общая площадь территории Нуринского сельского округа 629 946 гектаров, из них

пастбища – 566 358 гектаров, сенокосные угодья – 842 гектаров, прочие угодья – 62 746 гектаров.

По категориям земли подразделяются на:

земли сельскохозяйственного назначения – 44 010 гектаров;

земли населенных пунктов – 56 348 гектаров;

особо охраняемая территория – 500 000 гектаров;

земли запаса – 29 588 гектаров.

По природным условиям территория Нуринского сельского округа по агроклиматическим показателям относится к сухостепной, степной зоне, характеризуется суровой длительной зимой, кратковременным жарким летом, резкими противоречиями температур зимы и лета, малым количеством годовых осадков, засухой. Растительный покров разнообразен, разнотравно-типчаково-ковыльной и типчаково-ковыльной, таволга зверовоелистной-карагана кустарниковой растительностью. Почвы в основном каштановые и темнокаштановые, малогумусные. Отдельные территории Нуринского сельского округа представляют собой полого-увалистую равнину, довольно сильно изрезанную балками, руслами рек. Растительный покров формируется в условиях недостаточного и неустойчивого увлажнения, в целом носит степной характер и отличается небольшой видовой растительностью. Травостой используется как весенне-летне-осенние пастбища, где позволяет условия рельефа выкашивается на сено. Эффективное использование пастбищ, предотвращение его износа связано с размещением каждого скота в зависимости от его хорошо потребляемой травы. Если характеризовать в целом пастбища Нуринского сельского округа, то их производительность непостоянна, меняется из года в год в зависимости от количества дождя и снега. Урожайность травы может варьироваться от 1,0 центнера до 3 центнера с гектара, в зависимости от погодных условий. Малочисленность травы пастбищ и разобщенность используемых сезонных пастбищ требует выпаса скота в отдаленных весенних, летних и осенне-зимних пастбищах. В отдельные годы, в зависимости от мягкости зимы, скот хозяйственных структур чаще всего бывает на пастбищах.

На 1 января 2021 года в Нуринском сельском округе (при личном подворье населения) насчитывается 2 125 голов крупного рогатого скота, в том числе маточного поголовья 1 542 голов, 8 136 овец и коз, 325 голов лошадей, 49 голов верблюдов.

В том числе:

В селе Нура: крупный рогатый скот 701 голов, в том числе маточное поголовье 657 голов, 2013 голов овец и коз, 103 голов лошадей, 14 голов верблюдов.

Площадь пастбищ 18 883 гектаров.

В селе Мамыр: крупный рогатый скот 526 голов, в том числе маточный скот 356 голов, 1 296 голов овец и коз, 86 голов лошадей, 13 голов верблюдов.

Площадь пастбищ 5 309 гектаров.

В селе Дукен: крупный рогатый скот 340 голов, в том числе маточный скот 217 голов, 2 086 голов овец и коз, 81 голов лошадей, 7 голов верблюдов.

Площадь пастбищ 17 883 гектаров.

В селе Бельшер: крупный рогатый скот 558 голов, в том числе маточное поголовье 312 голов, 2 741 голов овец и коз, 55 голов лошадей, 15 голов верблюдов.

Пастбища площадью 8 023 гектаров.

Поголовье скота в крестьянских хозяйствах Нуринского сельского округа: крупного рогатого скота 1 485 голов, 1 971 голов овец и коз, 293 голов лошадей, 25 голов верблюдов.

Площадь пастбищ крестьянских хозяйств составляет 44 010 гектаров.

В Нуринском сельском округе имеется 1 ветеринарный пункт, 1 скотомогильник. Пастбищный корм составляет значительную долю рациона животных. В траве содержится намного больше питательных веществ, чем в сене. Пастбищное содержание скота способствует хорошему развитию и усиливает рост животных, создаются благоприятные условия для получения здорового приплода.

В Нуринском сельском округе ясно наблюдается сезонный характер природных

пастбищ. На территории Нуринаского сельского округа культурные и аридные пастбища отсутствуют. Все пастбища делятся на участки (загоны), количество и размеры которых зависят от урожайности пастбища, количества скота и нормы скармливания зеленой травы. Для того, чтобы пастбища вокруг сел отдышались, отдохнули, следует использовать сезонные пастбища путем традиционных выездов, на дальних сезонных пастбищах следует пасти скот на заранее установленных участках. Эффективное использование пастбищ производится путем чередования его различных схем. Под пастбищеоборотом понимается система мер, направленная на улучшение природных пастбищ от одного года или повторяющиеся через несколько лет без снижения его продуктивности. В целом, применение пастбищеоборота и системы использования окружения, чередование по сезонам, позволяет сохранить продуктивность растений.

Максимально удобное для пастбищ Нуринаского сельского округа с распространенной полынью и различными травами – во все сезоны, по порядку, ежегодный выпас скота с составлением 4-поясного пастбищеоборота. Каждый участки огораживания скота должен быть использован только в течение одного сезона, если участок используется весной, в следующем году этот участок должен использоваться летом, а в следующем году осенью. Только в этом случае растительность пастбищ может дать семена и изношенные участки могут восстановить прежнюю производительность.

Регулирование пастбищного процесса, загоная очередность выпаса, удобрения, подсевы растений повышают общую продуктивность пастбищ и обеспечивают их сохранность.

Для обеспечения сельскохозяйственных животных по Нуринаскому сельскому округу имеются всего 566 358 гектаров пастбищных угодий. В черте населенных пунктов числится 50 098 гектаров пастбищ.

В Нуринаском сельском округе сервитуты для прогона скота не установлены.

На основании вышеизложенного, согласно статьи 15 Закона Республики Казахстан «О пастбищах» для нужд местного населения (село Нура, село Мамыр, село Дукен, село Бельшер) по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных при имеющихся пастбищных угодьях населенных пунктов в размере 20893 гектаров, потребность не возникает, при норме нагрузки 8,5 гектаров/голов.

При норме нагрузки на голову КРС – 8,5 га/гол., овец и коз – 1,7 га/гол, лошадей – 6,5 га/гол., верблюдов – 6,5 га/гол.

Потребность:

для крупного рогатого скота – 2125 гол. * 8,5 га/гол. = 18062,5 гектаров;

для овец и коз – 8136 гол. * 1,7 га/гол. = 13831,2 гектаров;

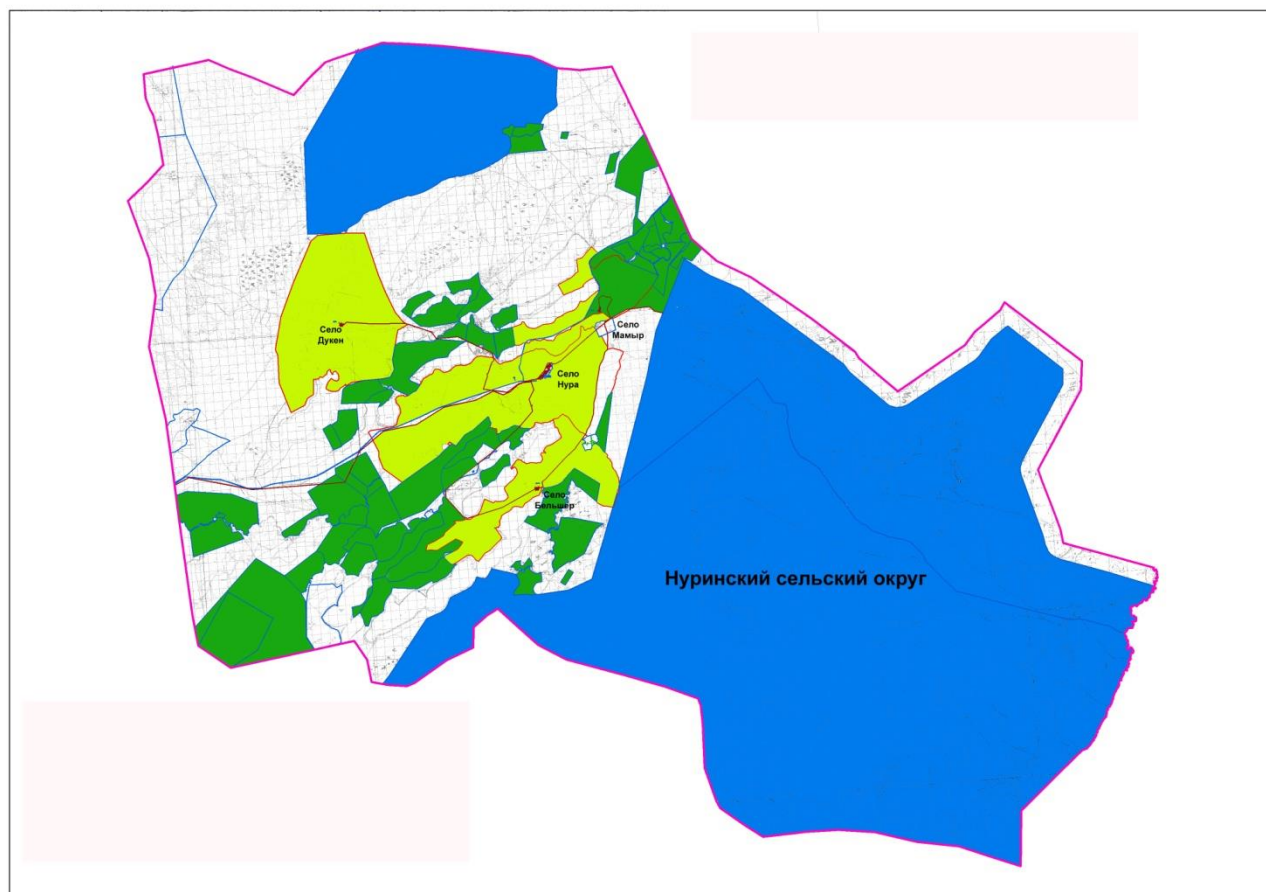
для лошадей – 325 гол. * 6,5 га/гол. = 2112,5 гектаров;

для верблюдов – 49 гол. * 6,5 га/гол. = 318,5 гектаров.

18 062,5 + 13 831,2 + 2 112,5 + 318,5 = 34 324,7

Приложение 1
к плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Нуринском сельском округе
на 2021-2022 годы

Схема (карта) расположения пастбищ на территории Нуринского сельского округа в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов



Условные обозначения:



Граница Нуринского сельского округа



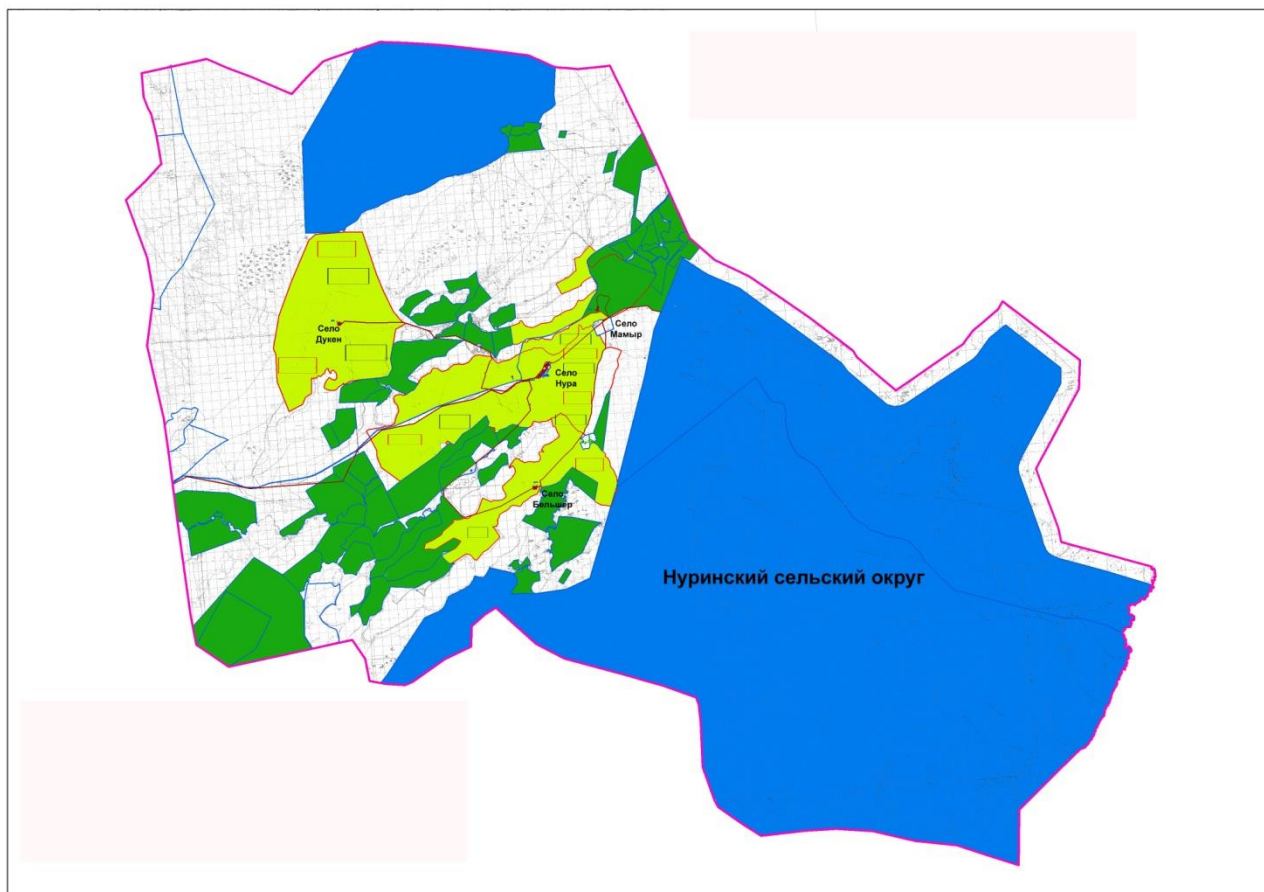
Пастбища категории земель сельскохозяйственного назначения (земельные участки землепользователей)



Пастбища категории земель населенных пунктов

Приложение 2
к плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Нуринском сельском округе
на 2021-2022 годы

Приемлемые схемы пастбищеоборотов



Условные обозначения:



Граница Нуринского сельского округа



Пастбища категории земель сельскохозяйственного назначения



Пастбища категории земель населенных пунктов



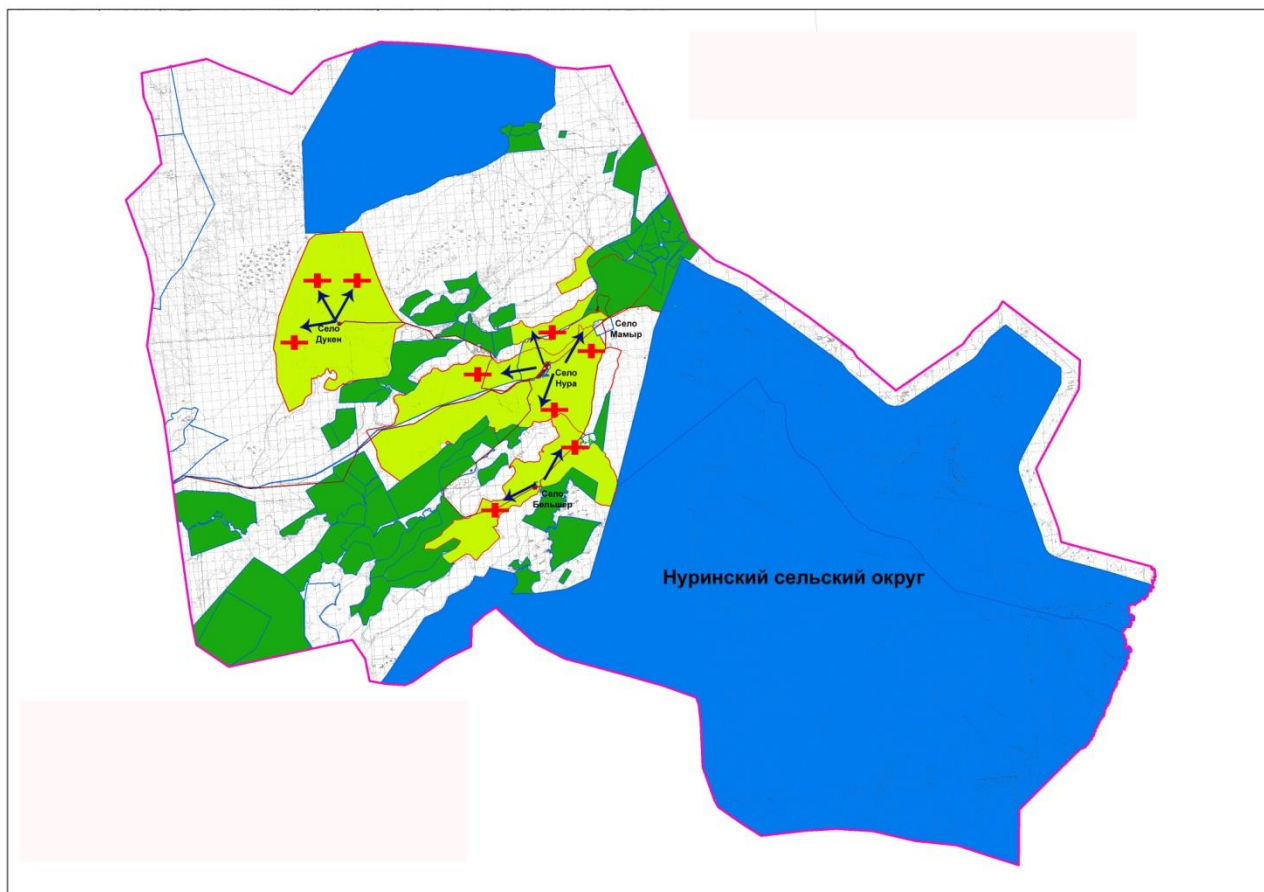
Пастбища, используемые в осенний, зимний период



Пастбища, используемые в весенний, летний период

Приложение 3
к плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Нуринском сельском округе
на 2021-2022 годы

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



Условные обозначения:



Граница Нуринского сельского округа



Участки сезонных пастбищ во внутренних и внешних границах



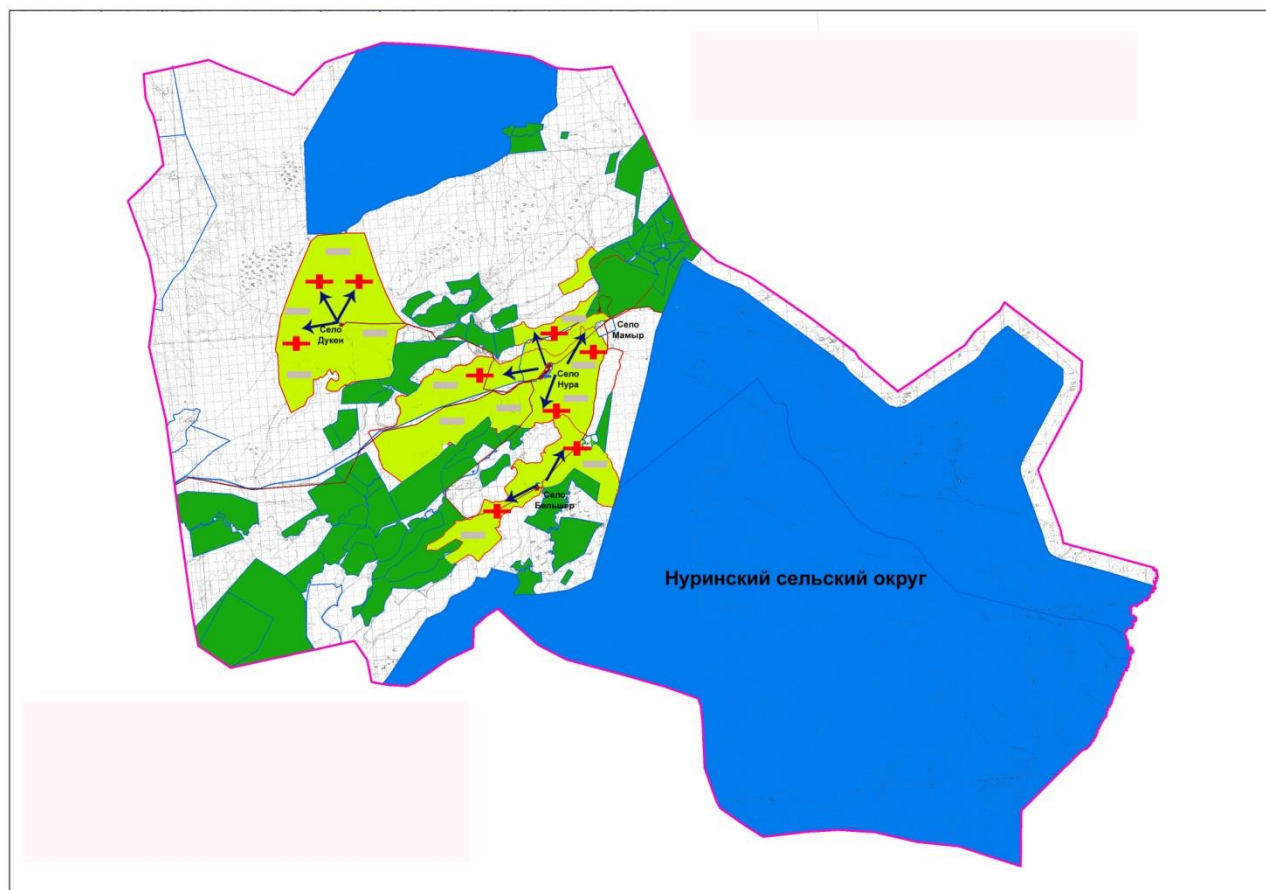
Пастбища категории земель населенных пунктов



Основные водоисточники (реки, озера, пруды и так далее)

Приложение 4
к плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Нуринском сельском округе
на 2021-2022 годы

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



Условные обозначения:



Граница Нуринского сельского округа



Водные объекты линейные (реки)



Озера, реки, пруды, места водопоя скота и другие источники



Населенные пункты



Естественные пастбища

1.2.3.4

№ пастбищеоборота



Объект пастбищной инфраструктуры



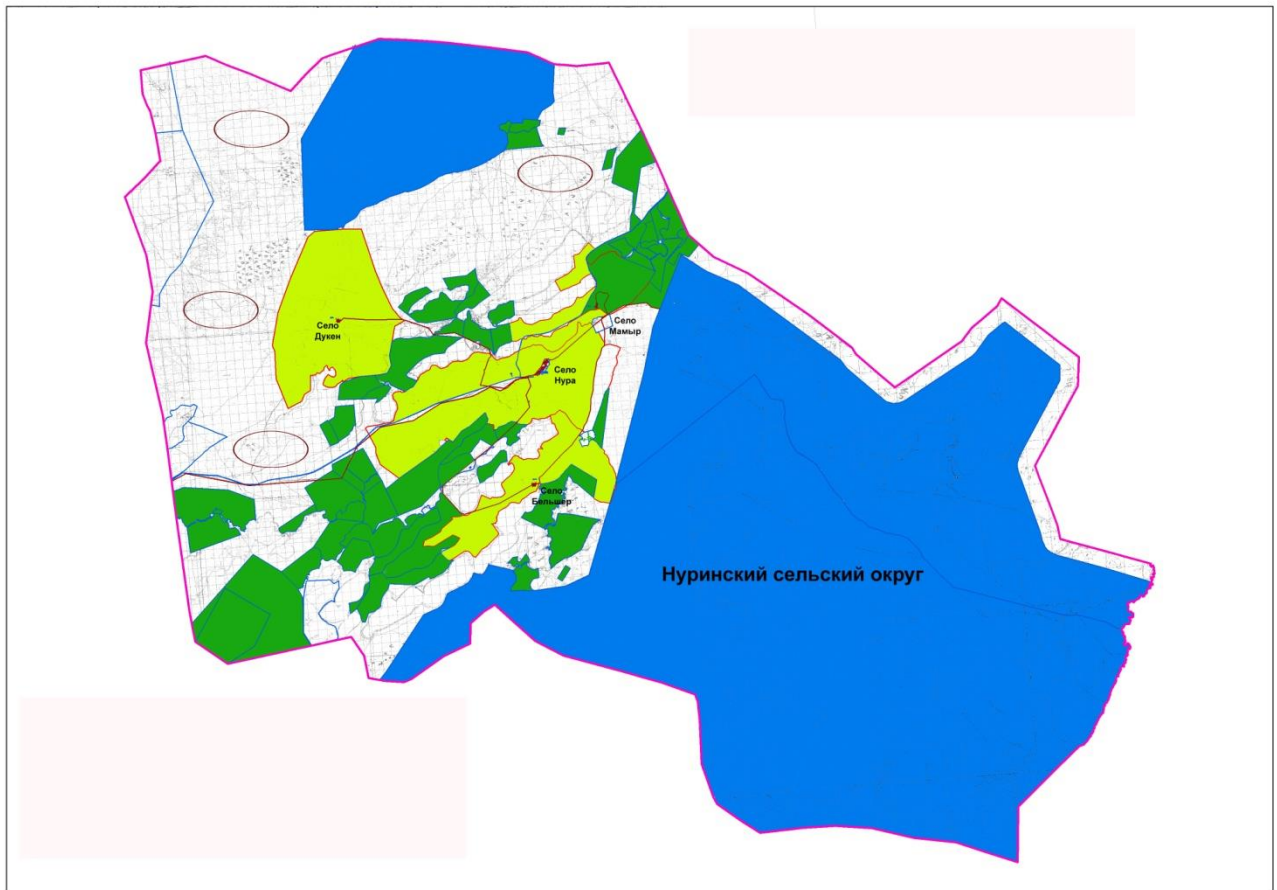
Сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных



Маршруты доступа пастбищепользователей к водоисточникам

Приложение 5
к плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Нуринском сельском округе
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**



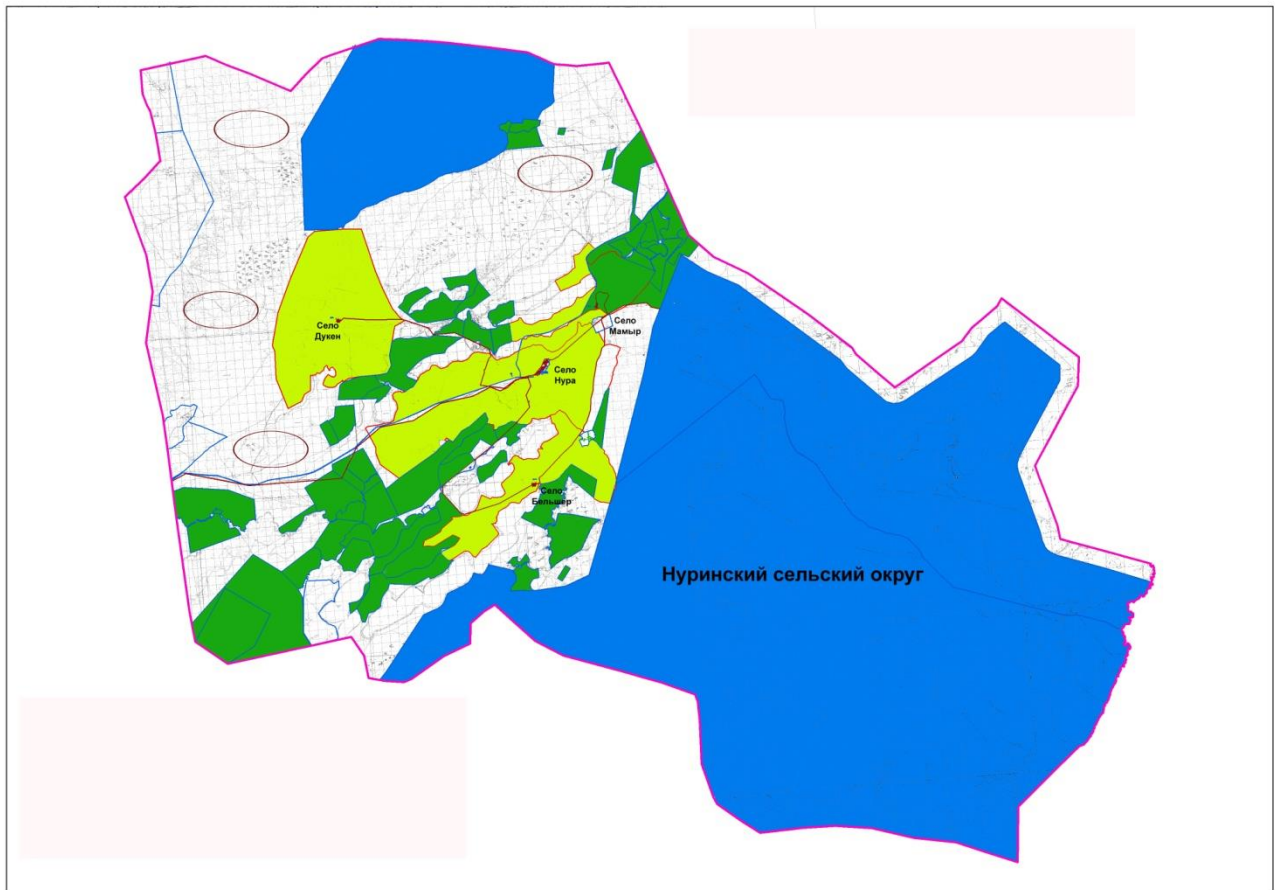
Условные обозначения:



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
в Нуринском сельском округе
на 2021-2022 годы

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



Условные обозначения:



Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц необеспеченных пастбищами

Приложение 7
к плану по управлению
пастбищами и их использованию
в Нуринском сельском округе
на 2021-2022 годы

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

№	Наименование сельского округа	Количество загонов в 2021 году				Количество загонов в 2022 году			
		1	2	3	4	1	2	3	4
1	Нуринский	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

ОЗ – отдыхающий загон.