

Об утверждении плана по управлению пастбищами и их использованию в городе Шар Жарминского района на 2022-2023 годы

Решение Жарминского районного маслихата Восточно-Казахстанской области от 11 ноября 2021 года № 9/136-VII

Сноска. Вводится в действие с 01.01.2022 в соответствии с пунктом 3 настоящего решения.

В соответствии с подпунктом 2-1) пункта 1 статьи 15 Земельного кодекса Республики Казахстан, подпунктом 13) пункта 1 статьи 6 Закона Республики Казахстан "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", подпунктом 1) статьей 8 Закона Республики Казахстан "О пастбищах", Жарминский районный маслихат РЕШИЛ:

1. Утвердить План по управлению пастбищами и их использованию в городе Шар Жарминского района на 2022-2023 годы согласно приложению к настоящему решению.

2. Настоящее решение направить в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан в электронном виде для официального опубликования.

3. Настоящее решение вводится в действие с 1 января 2022 года после его первого официального опубликования.

Секретарь маслихата

М. Оспанбаев

Приложение к решению
Жарминского районного
маслихата
от 11 ноября 2021 года
№ 9/136-VII

План по управлению пастбищами и их использованию в городе Шар Жарминского района на 2022-2023 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию в городе Шар Жарминского района на 2022-2023 годы (далее – План) разработан в соответствии с Земельным кодексом Республики Казахстан, Законом Республики Казахстан "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан, Законом Республики Казахстан "О пастбищах", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан-Министра сельского хозяйства Республики Казахстан "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ" от 24 апреля 2017 года № 173 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 15090), приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан "Об утверждении предельно допустимой нормы нагрузки на

общую площадь пастбищ" от 14 апреля 2015 года № 3-3/332 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 11064).

План принят в целях рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и предотвращения процессов деградации пастбищ, с учетом сведений о состоянии геоботанического обследования пастбищ, сведений о ветеринарно-санитарных объектах, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных 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.

План содержит:

1) схему (карту) расположения пастбищ на территории города Шар в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов (приложение 1 к Плану);

2) приемлемую схему пастбищеоборотов (приложение 2 к Плану);

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

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 к 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 (приложение 5 к Плану);

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

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

Город Шар в зависимости экологическо-географической особенностей расположен в степной, в том числе сухой степной зоне. Климат умеренно-засушливый, умеренно жаркий, со среднегодовым количеством осадков 360-390 мм. Максимально низкая температура воздуха -45 , максимально высокая $+40$. Среднегодовая температура $+10$. Относительная влажность 68%. Преобладают ветры юго-восточные и северо-западного направления, со среднегодовой скоростью 2,7 м/сек.

Почвенный покров представлен светло-каштановой и темно-каштановой почв. На некоторых местах незначительное распространение получили черноземы южные.

В участках рельефа отмечается разнотравье: лапчатка, подмаренник, кровохлебка, солодка и др. Растительный покров характеризуется значительной пятнистостью, что связано с распространением солонцов. Основным компонентом на пятнах солонцов является полынь черная, иногда ежовник, камфоросма, лебеда бородавочная. Проектное покрытие не превышает 10-20%.

Среди пастбищ преобладает ковыльно-типчаково-полынные закустаренные типы пастбищ. Средняя продолжительность пастбищного периода составляет 210-230 дней.

В городе всего действует 5 ветеринарно-санитарных объектов, в том числе:

Убойные площадки	Пункты искусственного осеменения	Скотомогиль-ники	Сибиреязвенные захоронения	Ветеринарные пункты
3	-	1	-	1

По состоянию на 1 января 2021 года численность поголовья сельскохозяйственных животных физических и юридических лиц составило:

Наименование	Количество	Крупный рогатый скот	из них маточное поголовье:	Овцы и козы	из них маточное поголовье:	Лошади	из них маточное поголовье:
Физические лица (ЛПХ)	1 018	4 142	2 650	6 518	3 755	394	221
Крестьянские хозяйства	57	4 270	2 241	7 001	5 024	2 037	934
Юридические лица	4	106	3	498	186	-	-

Количество гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных, на территории города:

Табуны (крупный рогатый скот)	Отары (овцы и козы)	Гурты (лошади)
11	15	20

Для обеспечения сельскохозяйственных животных пастбищами на территории города имеются всего 146 854,5 гектара пастбищных угодий, из них в разрезе категорий земель:

№ п/п	Категория земель	Всего, га	в том числе пастбищные угодья:
1.	Земли сельскохозяйственного назначения	102 143,0	51 219,0
2.	Земли населенных пунктов	2 539,0	23 145,0
3.	Земли промышленности, транспорта, связи, для нужд космической деятельности, обороны, национальной безопасности и иного несельскохозяйственного назначения	2 753,8	3,5

4.	Земли запаса	9 0 772,0	72 487,0
5.	Прочие земли (земли особо охраняемых природных территорий, лесного, водного фонда)	9 428,3	-

В соответствии с пунктом 1 статьи 15 Закона Республики Казахстан "О пастбищах", пастбища, расположенные в пределах территории поселков и сельских населенных пунктов, находящиеся в государственной собственности, предоставляются для удовлетворения нужд местного населения по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных.

Потребность в пастбищах по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных местного населения приведена в следующей таблице:

Маточное (дойного) поголовье сельскохозяйственных животных местного населения	Численность	Предельная норма площади пастбищ на 1 голову сельскохозяйственных животных	Потребность в пастбищах, га
Крупный рогатый скот	2 650	9,5	25 175,0
Овцы и козы	3 755	1,9	7 134,5
Лошади	221	11,4	2 519,4
Всего:	6 626		34 828,9

Сложившуюся потребность в пастбищах по содержанию маточного (дойного) поголовья сельскохозяйственных животных местного населения необходимо восполнить за счет имеющихся пастбищных угодий города:

Потребность в пастбищах, га	Восполнение:		Отклонение, га (" - " нехватка, " + " излишки)
	За счет пастбищных угодий из состава земель населенных пунктов города, га	За счет пастбищных угодий из состава земель запаса города, га	
34 828,9	23 145,0	72 487,0	60 803,1

Потребность в пастбищах для выпаса других сельскохозяйственных животных местного населения приведена в следующей таблице:

Поголовье других сельскохозяйственных животных местного населения	Численность	Предельная норма площади пастбищ на 1 голову сельскохозяйственных животных	Потребность в пастбищах, га
Крупный рогатый скот	1 492	9,5	14 174,0
Овцы и козы	2 763	1,9	5 249,7
Лошади	173	11,4	1972,2
Всего:	4 428		21 395,9

Удовлетворение нужд местного населения в пастбищах для выпаса других сельскохозяйственных животных:

	Восполнение:		Отклонение, га (" - " нехватка,
	За счет пастбищных угодий из состава земель населенных пунктов города, га		

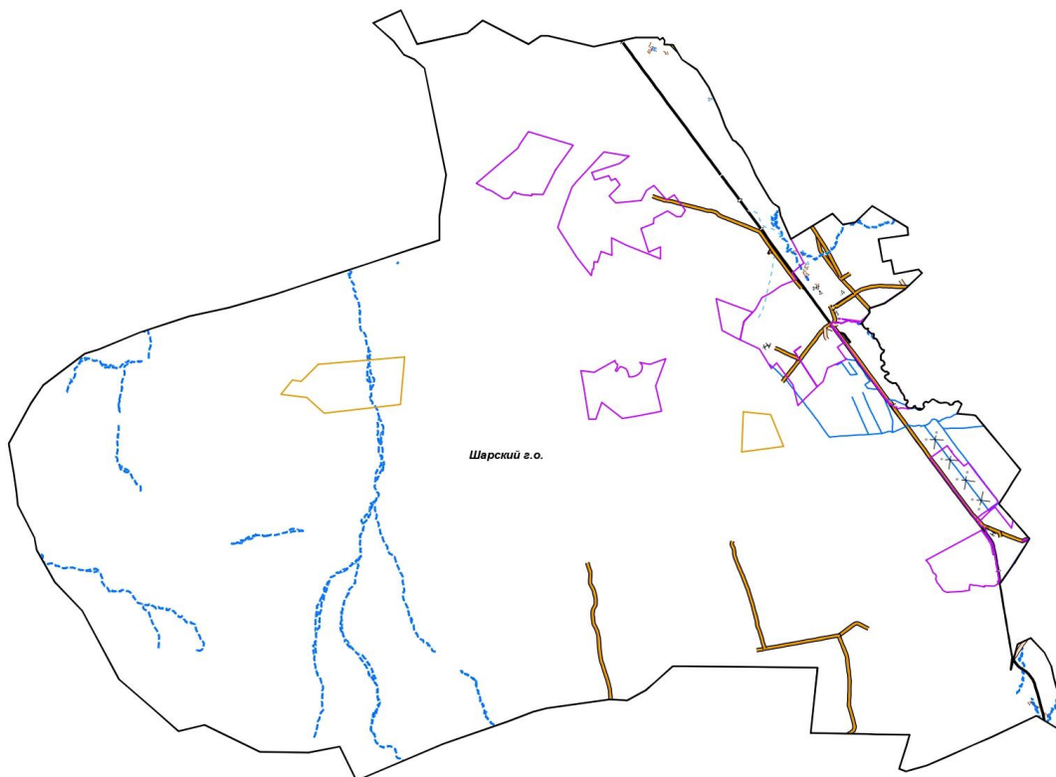
Потребность в пастбищах, га		За счет пастбищных угодий из состава земель запаса города, га	" + " (излишки)
21 395,9	-	60 803,1	39 407,2

Всего избыток пастбищ на территории города составляет 39 407,2 гектар. Потребность в пастбищах для содержания сельскохозяйственных животных местного населения не имеется.

В целях рационального использования пастбищ в дальнейшем необходимо усилить разъяснительной работы среди пастбищепользователей, в том числе с использованием средств массовой информации о проведении мероприятий по рациональному использованию пастбищ, а также принять соответствующие меры по выявлению и возврату в государственную собственность земель, не используемых, нерационально используемых или используемых с нарушением законодательства Республики Казахстан.

Приложение 1
к Плану по управлению
пастбищами
и их использованию в городе
Шар Жарминского района
на 2022-2023 годы

Схема (карта) расположения пастбищ на территории города Шар Жарминского района в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов масштаб 1: 300 000

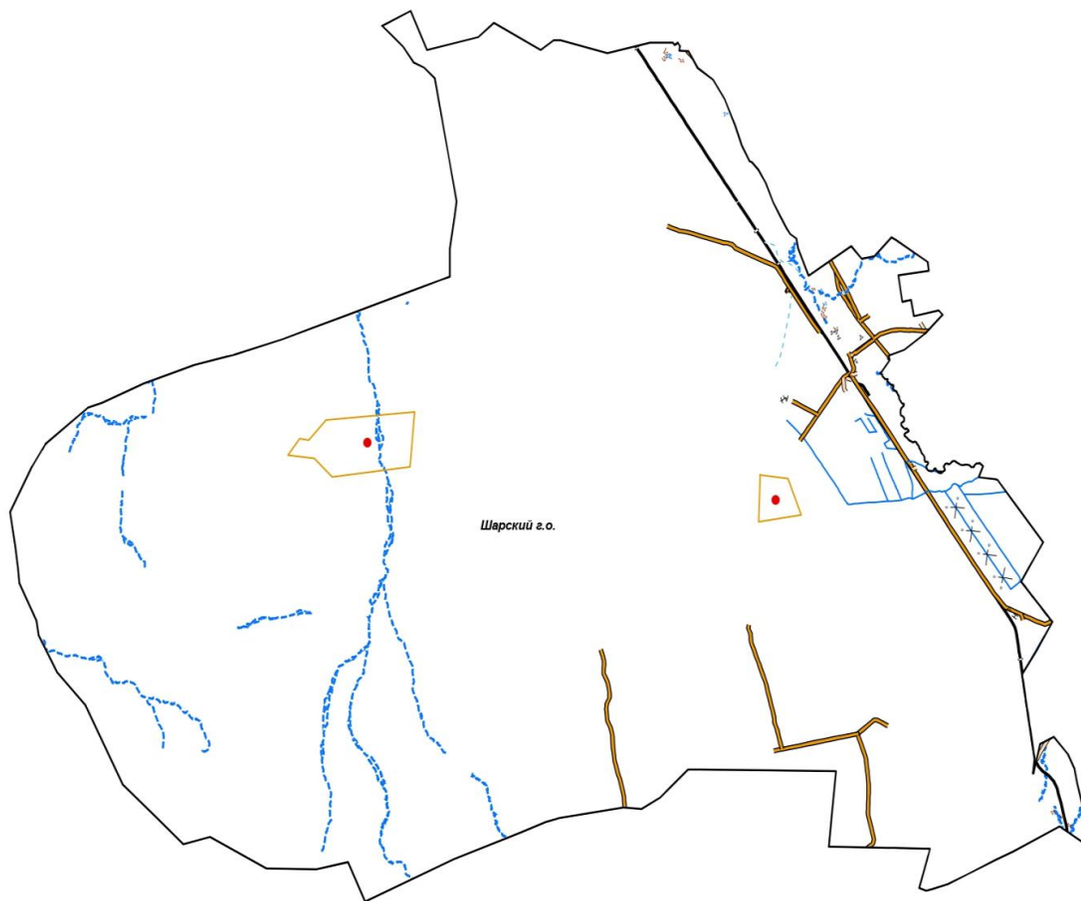


Условные обозначения:

-  Граница сельского округа
-  Приемлемая схема пастбищеоборота
-  Граница населенного пункта
-  Граница оформленного земельного участка

Приложение 3
к Плану по управлению
пастбищами
и их использованию в городе
Шар Жарминского района
на 2022-2023 годы

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры города Шар Жарминского района масштаб 1: 300 000



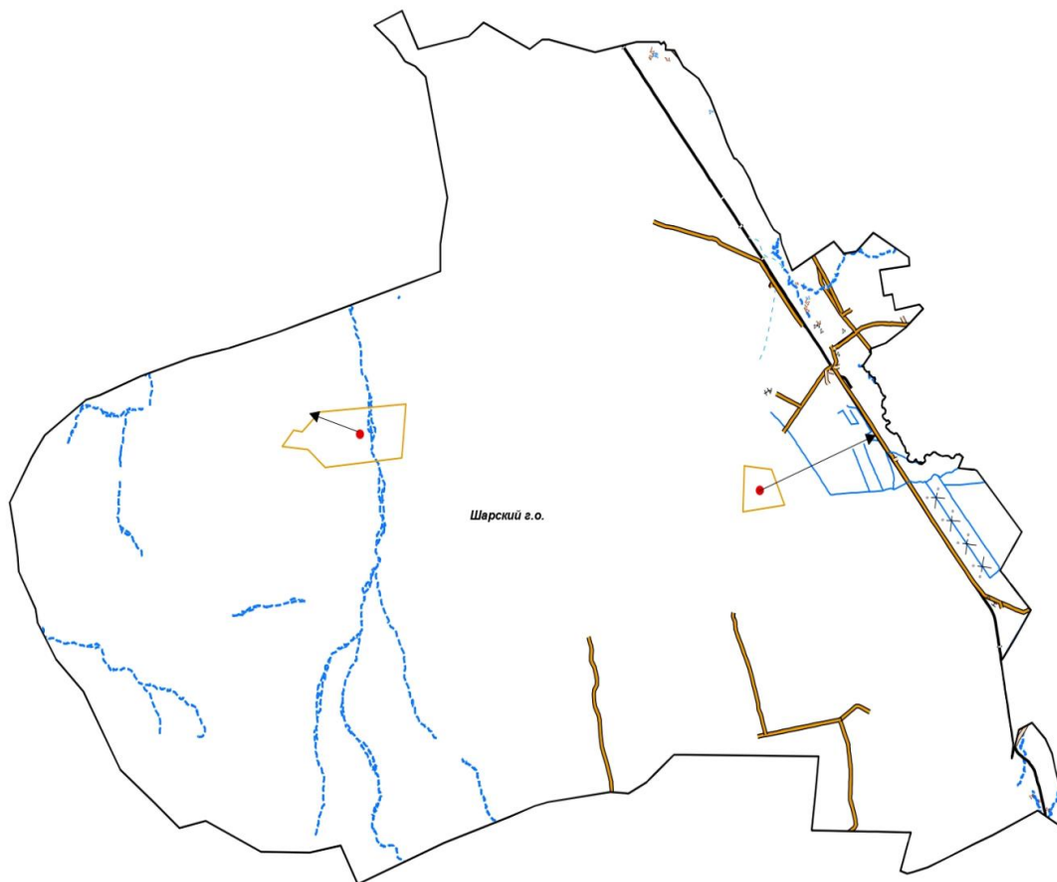
Условные обозначения:

- Граница сельского округа
- Приемлемая схема пастбищеоборота
- Внешние и внутренние границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры

Приложение 4
к Плану по управлению
пастбищами
и их использованию в городе
Шар Жарминского района
на 2022-2023 годы

Схема доступа пастбищепользователей к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам),

составленную согласно норме потребления воды города Шар Жарминского района масштаб 1: 300 000

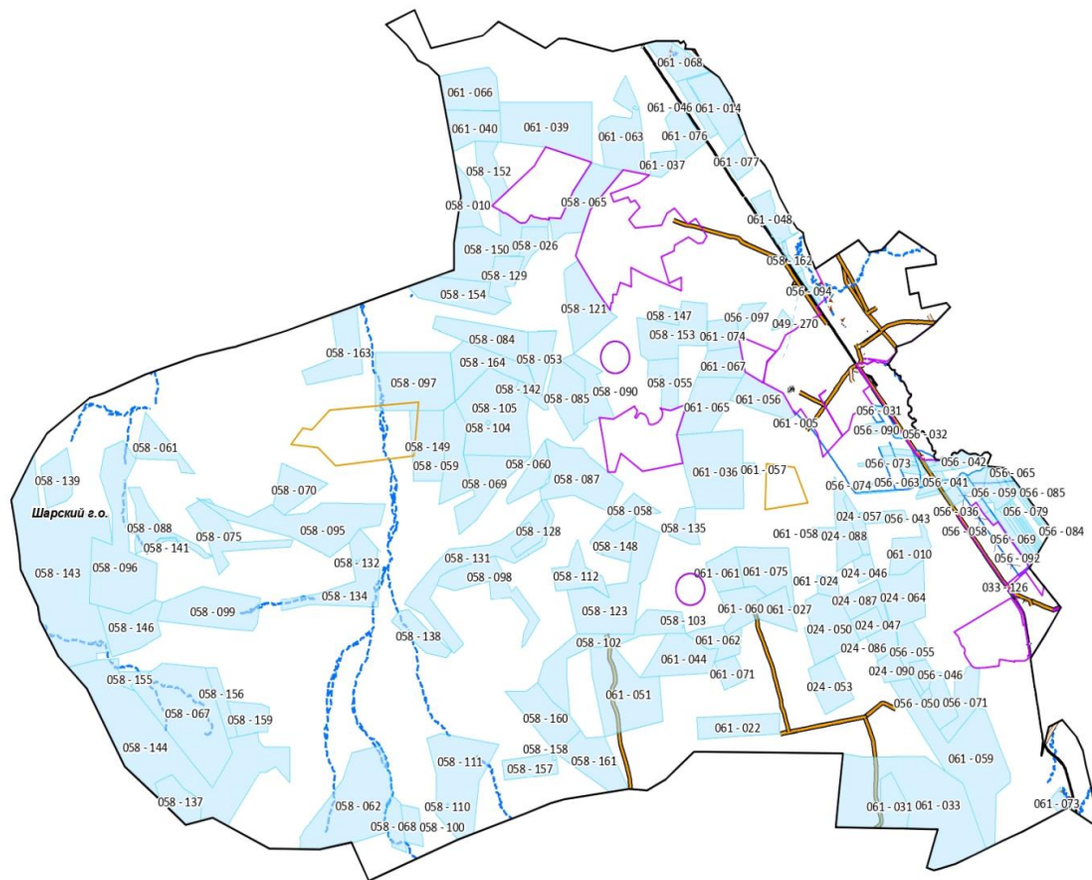


Условные обозначения:

-  Граница сельского округа
-  Приемлемая схема пастбищеоборота
-  Внешние и внутренние границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры
-  Доступ пастбищепользователей к водисточникам

Приложение 5
к Плану по управлению
пастбищами
и их использованию в городе
Шар Жарминского района
на 2022-2023 годы

Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища города Шар Жарминского района масштаб 1: 300 000

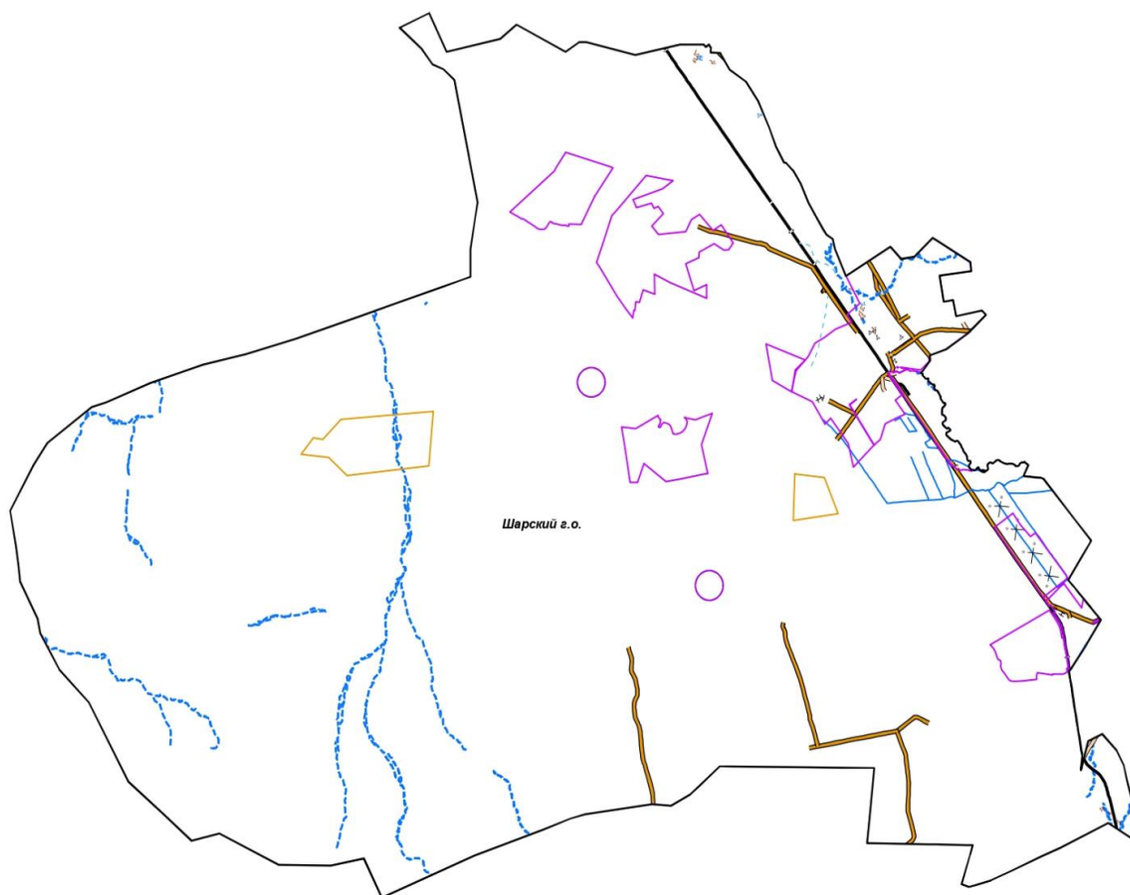


Условные обозначения:

-  Граница сельского округа
-  Приемлемая схема пастбищеоборота
-  Граница населенного пункта
-  Граница оформленного земельного участка
-  Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных

пастбищами
и их использованию в городе
Шар Жарминского района
на 2022-2023 годы

Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и (или) юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при городе Шар Жарминского района масштаб 1: 300 000



Условные обозначения:

-  Граница сельского округа
-  Приемлемая схема пастбищеоборота
-  Граница населенного пункта
-  Граница оформленного земельного участка
-  Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных

Приложение 7
к Плану по управлению
пастбищами
и их использованию в городе
Шар Жарминского района
на 2022-2023 годы

Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных по городу Шар Жарминского района

Наименование округа	Срок выгона скота на отгонные пастбища	Срок возврата животных с отгонных пастбищ
Шар	апрель - май	сентябрь - октябрь

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