



## **Об утверждении Плана по управлению пастбищами и их использованию**

Решение Улытауского районного маслихата области Ұлытау от 24 мая 2023 года № 17

В соответствии с законами Республики Казахстан "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", "О пастбищах", маслихат Улытауского района РЕШИЛ:

1. Утвердить План по управлению пастбищами и их использованию Улытауского района на 2023-2024 годы, согласно приложению.

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

*Председатель Улытауского районного маслихата*

*А. Құрмансейітов*

Приложение 1 к решению II сессии  
Улытауского районного  
маслихата  
от "24" мая 2023 года  
№ 17

## **План по управлению и использованию пастбищ Улытауского района на 2023-2024 годы**

План по управлению пастбищами и их использованию по Улытаускому району на 2023-2024 годы (далее - План) разработан в соответствии с Законом Республики Казахстан от 20 февраля 2017 года "О пастбищах". Настоящий План обеспечивает рациональное использование пастбищ, устойчивое обеспечение потребности в кормах и предотвращение процессов деградации пастбищ.

План содержит:

1) Территория Улытауского района по категориям земель представлена в Приложении 1 к Плану по управлению и использованию пастбищ Улытауского района на 2023-2024 года.

2) Наименования сельских округов и населенных пунктов, согласно Приложению 2 к Плану по управлению и использованию пастбищ Улытауского района на 2023-2024 года.

3) Данные о численности поголовья сельскохозяйственных животных в разрезе сельских округов, владельцев крестьянских и личных подсобных хозяйств отражены в Приложении 3 к Плану по управлению и использованию пастбищ Улытауского района на 2023-2024 года.

4) Схема четырехпольного пастбищеоборота со следующими сроками стравливания, по календарному графику представленными в Приложении 4 к Плану по управлению и использованию пастбищ Улытауского района на 2023-2024 года.

5) Количество гуртов, отар сформированных по видам сельскохозяйственных животных в разрезе сельских округов отображены в Приложении 5 к Плану по управлению и использованию пастбищ Улытауского района на 2023-2024 года.

6) Сведения о ветеринарно-санитарных объектах на территории Улытауского района представлены в Приложении 6 к Плану по управлению и использованию пастбищ Улытауского района на 2023-2024 года.

7) Обеспечение пастбищами сельских округов и данные о численности поголовья сельскохозяйственных животных владельцев личных подсобных хозяйств представлены в Приложении 7 к Плану по управлению и использованию пастбищ Улытауского района на 2023-2024 года.

8) схемы (карта) расположения пастбищ на территории административно-территориальных единиц в разрезе категорий земель, собственников земельных участков и землепользователей на основании правоустанавливающих документов и карты с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры представлены согласно Приложениям 8-27 к Плану по управлению и использованию пастбищ Улытауского района на 2023-2024 года;

9) приемлемые схемы пастбищеоборотов и схемы доступа пастбище пользователей к водоисточникам, представлены согласно Приложениям 28-47 к Плану по управлению и использованию пастбищ Улытауского района на 2023-2024 года.

#### **Сведения о емкости пастбищ.**

Одним из методов определения емкости пастбищ в пастбищный период является метод определения на основе имеющихся данных о продуктивности пастбищ. Суточная потребность в зеленом корме для различных видов животных определяется по зоотехническим нормам, принятым в хозяйстве. Однако, ориентировочно можно придерживаться следующих норм зеленого корма (в среднем на одну голову): коровам в зависимости от удоя 40-75 килограммов, молодняку крупного рогатого скота старше 1 года 30-40 килограммов, молодняку до 1 года 15-25 килограммов, овцам 6-8 килограммов, ягнятам 2-3 килограмма, лошадям 30-40 килограммов. Продолжительность пастбищного периода в различных зонах в среднем следующая: в лесной зоне 130-140 дней, в лесостепи 150-200 дней, в степи 180-200 дней.

Таким образом, зная урожай пастбища, суточную потребность животного в зеленом корме и продолжительность пастбищного периода, можно определить емкость пастбища.

Существует несколько систем пастьбы, из которых наиболее известны следующие:

- вольная, или бессистемная пастьба, когда скот пасется по всему пастбищу ежедневно в течение всего пастбищного периода;

- пастьба на привязи, состоящая в том, что животное пасется на веревочной или цепной привязи на небольшом участке пастбищ, а потом переводится на другой участок, затем на следующий и так далее;

- загонная система пастьбы, когда пастбищный участок делят на несколько загонов и стравливают их скоту поочередно. На территории Улытауского района применяется только вольная и загонная система пастьбы. На привязях иногда пасут племенных быков или же слабых, старых животных.

Загонная система пастьбы. Основное звено рационального использования пастбищ – загонная система пастьбы. По сравнению с бессистемной пастьбой этот способ имеет огромные преимущества. При бессистемном (вольном) выпасе скота в травостое постоянно уменьшается количество хорошо поедаемых злаковых и бобовых растений, наконец, ценные растения исчезают, заменяясь плохо поедаемыми и не поедаемыми травами, а также низкорослыми, малоурожайными растениями. В результате во второй половине пастбищного сезона животные испытывают недостаток в питании и вынуждены поедать малоценные или перестоявшие растения. При загонной системе пастьбы эти недостатки устраняются, сохраняется высокая продуктивность пастбищ и состояние травостоя.

При загонной системе пастьбы пастбищный участок делят на загоны, травостой которых стравливают скоту по очереди. Сначала скот пасут в первом загоне, а потом, когда на этом участке растительность будет стравлена, скот перегоняют на второй загон. По окончании стравливания во втором загоне, скот перегоняют в третий, затем в четвертый и так поступают до тех пор, пока не будут использованы все загоны, после чего скот переводят снова в первый загон. Начинается второй цикл стравливания в порядке очередности всех загонов. Каждый загон должен быть свободным от выпаса 25-30 дней, чтобы трава на этом участке хорошо отросла. При загонной системе пастьбы значительно уменьшается площадь, необходимая для содержания скота, удои коров в пастбищный период повышаются в среднем на 15-25%, а привес живого веса молодняка на 25-30% по сравнению с бессистемной пастьбой.

Для различных природных зон и типов пастбищ разработаны соответствующие схемы пастбищеоборота. По данным В.И. Ларина в условиях Казахстана за пастбищный период в сухостепной зоне возможно отрастание одной-двух отав, в этой связи число циклов стравливания травостоя рекомендуется в сухостепной зоне – два-три. В трехпольном пастбище обороте, рекомендованном для пастбищ сухостепной зоны, предусматривается в среднем двукратное стравливание травостоя: 1-е поле – трехкратное стравливание, начиная с весны текущего года, 2-е поле – двукратное летом и осенью, 3-е поле – однократное осенью после созревания и осыпания семян. Каждое поле пастбищеоборота в процессе выпаса делится на загоны очередного стравливания, число которых устанавливается с учетом конкретных условий года. Продолжительность пребывания скота в загоне не должна превышать 6 дней.

Среднее количество загонов в пастбищеобороте для этого типа пастбищ, может быть исчислено по формуле:

Количество загонов = (продолжительность пастбищного периода /допустимая продолжительность пребывания скота в загоне /число циклов стравливания) /1,5, то есть  $180/6/2=15$ .

В трехпольном пастбищеобороте предусматривается в среднем двукратное стравливание травостоя. При продолжительности пастбищного периода 180 дней и пребывании скота в загоне не более 6 дней, общее количество загонов в пастбищеобороте составит 15, а на поле 5.

Расчет размера загона. Размер загона равен площади гуртового участка /количество загонов/.

Для отары 100 голов, коров  $600/15=40$  гектара.

Итого: трехпольный пастбищеоборот для 100 голов крупнорогатого скота; площадь пастбищеоборота 600 гектаров, площадь поля 200 гектаров, на каждом поле 5 загонов по 40 гектаров.

Форма, длина и ширина поля имеет важное значение для организации рационального использования травостоя в системе загонов очередного стравливания.

Размер поля пастбищеоборота на естественных пастбищах сухостепной зоны, рекомендуется в пределах 60-90 гектаров. В процессе выпаса на нем организуется 3-4 загона очередного стравливания.

При размещении полей и загонов очередного стравливания важным требованием является сокращение холостых перегонов животных, на которые тратится много сил и энергии животных. Основными видами холостых перегонов животных являются перегоны между полями, загонами и летними лагерями, водопойным пунктом.

Порядок стравливания. В первую очередь целесообразно стравливать те участки, где травы близки к выколачиванию. Если траву стравливают в неогороженных загонах, следует широко применять способ пастьбы "из-под ноги", дающий лучшие результаты. При этом способе стадо идет медленно и сдерживается пастухом, поэтому весь травостой поедается равномерно. С утра необходимо проводить стадо по площади с худшим травостоем или не совсем использованным в предыдущие дни. Проголодавшиеся за ночь животные лучше поедают менее съедобные травы, чем во второй половине дня, когда их переводят на свежий участок.

Для сохранения и повышения продуктивности пастбищ, улучшения ботанического травостоя, снижения эродированности или ее предотвращения приемлемая схема пастбищеоборотов по Улытаускому району, является четырехпольная схема. Формирование гуртов производится по половозрастным группам, в соответствии с зооветеринарными требованиями. Площади пастбищеоборотных массивов устанавливаются с учетом обеспеченности групп скота потребным количеством земляных кормов, создания благоприятных условий при организации выпаса скота,

соблюдения допустимых радиусов водопоя выпасываемых видов и групп скота, степени выбитости пастбищ. Пастбищеобороты закрепляются за каждой выпасной группой. Гуртам коров отводятся естественные пастбища, близлежащие к населенному пункту. Овцам и лошадям отведены более отдаленные пастбищные угодья. Конфигурация гуртовых, отарных и табунных участков, по возможности выдерживаются компактно. Границы участков приурочиваются к ярко выраженным контурам и живым урочищам.

Чтобы прокормить имеющееся в районе поголовье рекомендуется многократное стравливание пастбищ. Многократное стравливание, хотя и способствует полному использованию травостоя, приводит к тому, что пастбища постепенно, из года в год снижают свою продуктивность и ухудшают кормовые качества.

На основании вышеизложенного разработаны приемлемые схемы пастбище оборотов:

трехгодовой трехпольный пастбищеоборот по 5 загонов в каждом поле.  
Чередование использования по годам:

первый год – трехкратное стравливание, первое стравливание начинается с весны и заканчивается 15 июня;

второй год – стравливание в сентябре-октябре;

третий год – стравливание в июле - первой половине августа.

Для удобства проведения различных подсчетов, касающихся выпаса скота, применяется условная единица для сравнения или суммирования животных различных видов скота.

Условная голова сельскохозяйственных животных – это единица, используемая для сравнения количества различного вида и категорий животных. Эквивалентность определяется на основе потребности животных в кормах.

### **Коэффициент пересчета в условные головы сельскохозяйственных животных**

Виды животных	Коэффициенты перевода
Крупный рогатый скот	0,8
Овцы и козы	0,1
Лошади и верблюды	1,0

### **Сведения о водопоях сельскохозяйственных животных**

Водопойные пункты размещаются с учетом видов и групп выпасного поголовья животных, сезонности их использования участков, рельефа местности. При размещении водоисточников необходимо учитывать удобные подходы к водопою и соблюдать санитарно-профилактические правила. В этих целях нельзя допускать

размещение водоисточников на заболоченных, затапливаемых и загрязненных участках, а также проектировать к обслуживанию из одного водопойного пункта не более 250 голов крупного рогатого скота или 2000 овец.

Исходя из вышеизложенного сельскохозяйственные животные в зоне пастбищ имеют свободный доступ к водным объектам. Вместе с тем в отдельных участках используются специально отведенные места на водных объектах, соответствующим образом оборудованные для водопоя сельскохозяйственных животных.

Источниками пастбищного водоснабжения являются естественные водоемы, таких как реки, озера и пруды с проточной водой.

Расчет потребности в воде по видам сельскохозяйственных животных и сезонам года производится по следующим нормам:

для крупного рогатого скота и лошадей – 45 – 60 литров;

для молодняка в возрасте 1-2 года – 25 – 35 литров;

для молодняка младше одного года – 10 – 15 литров;

для овец и коз – 3 – 5 литров;

для ягнят – 1-2 литра.

Допустимое расстояние от пастбища до водопоя составляет:

для коров – 2,5 км;

для телят – 1 км;

для молодняка крупного рогатого скота – 2,5 км;

для овец и коз – 3 км;

для лошадей и верблюдов – до 4,6 км.

Пастбищные угодья Улытауского района в основном полностью обеспечены водой.

10) схемы перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных физических и (или) юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставляемые пастбища и схемы размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при поселках и сельских округах представлены в Приложениях 48-67 к Плану по управлению и использованию пастбищ Улытауского района на 2023-2024 года.

Приложение 1  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

### Территория Улытауского района по категориям земель

№ п/п	Категории земель	Всего	В том числе пастбища
1	Всего земель сельскохозяйственного назначения	3 170 446	3 031 795

2	Земли населенных пунктов	282 880	264 896
3	Земли промышленности, транспорта, связи и иного несельскохозяйственного назначения	15 278	8 276
4	Земли запаса	5 881 945	5 552 711
5	Земли лесного фонда	57 881	34 414
6	Земли особо - охраняемых, природных территорий	145 045	137 499
7	Земли используемые землепользователями других районов, областей государств	2 938 410	2 681 029
	Всего	12 491 885	11 710 620

Приложение 2  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

### Наименование сельских округов и населенных пунктов

Сельский округ и поселки	Сельские населенные пункты
Амангельдинский	Боздак
Терсакканский	Косколь
Коргасынский	Унгирли
Улытауский	Айыртау, Кызыл уй, Талдысай
Егиндинский	-
Алгабасский	-
Сарысуйский	Туйемойнак
Борсенгирский	-
Мибулакский	Аккенсе
Жанкелдинский	Кызылуй, Талдыкудык
Коскольский	Кулжанбай, Киик
Жезды	Орнек
Карсакбай	-
Актас	Пионер
Каракенгирский	-

Приложение 3  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Численность поголовья сельскохозяйственных животных в разрезе сельских округов, владельцев крестьянских и личных подсобных хозяйств**

№ п/п	Наименование округов	Количество голов								
		КРС	ЛПХ	КХ	МРС	ЛПХ	КХ	Лошади	ЛПХ	КХ
1	Улытауский	4 294	797	3 497	5 849	968	4 881	4 645	580	4 065
2	Актасский	622	135	487	1 654	488	1 166	756	263	493
3	Алгабасский	2 404	706	1 698	4 209	1 511	2 698	2 782	879	1 903
4	Борсенгирский	3 500	2 106	1 394	8 250	4 683	3 567	2 950	1 656	1 294
5	Егиндинский	1 115	325	790	2 900	804	2 096	858	363	495
6	Жанкелдинский	1 940	665	4 275	14 739	1 927	12 812	3 565	215	3 350
7	Жездинская	2 088	1882	206	3092	2 355	737	585	435	150
8	Аманкелдинский	3 737	557	3 180	7 045	738	6307	3 369	329	3 040
9	Карсакапайская	3 353	987	2 366	4 447	1 358	3 089	2 100	188	1 912
10	Коргасынский	2 672	999	1 673	2 982	578	2 404	1 643	287	1 356
11	Косколейский	5 433	1 032	4 401	21 567	5 430	16 137	2 947	628	2 319
12	Мибулакский	10 899	679	10 220	15 660	280	15 380	10 408	598	9 810
13	Каракенгирский	4 411	628	3 783	8 052	1 059	6 993	3 763	464	3 299
14	Сарысуский	8 311	1 188	7 123	22 681	3 160	19 521	7 416	1 492	5 924
15	Терсакапский	1 256	679	577	584	467	117	1 386	586	800
16	Итого	59 035	13 365	45 670	123 711	25 806	97 905	49 173	8 963	40 210

Приложение 4  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Схема четырехпольного пастбищеоборота**

Годы	Номера полей			
	I	II	III	IV
1	Весна и осень	Весна	Весна и осень	Осень

2	Весна	Весна и осень	Осень	Весна и осень
3	Весна и осень	Осень	Весна и осень	Весна
4	Осень	Весна и осень	Весна	Весна и осень

### Календарный график по использованию пастбищ

Циклы стравливания	Календарные сроки стравливания по циклам
1	5 мая – 10 июня
2	10 июня – 10 августа
3	10 августа – 10 сентября
4	10 сентября – 10 октября

Приложение 5  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

### Количество гуртов, отар сформированных по видам сельскохозяйственных животных в разрезе сельских округов

№ п/п	Наименование округов	Количество гуртов, отар, табунов	
		КРС	МРС
1	Улытауский	4	4
2	Актасский	2	2
3	Алгабасский	2	2
4	Борсенгирский	3	3
5	Егиндинский	2	2
6	Жанкелдинский	3	3
7	Жездинский	4	4
8	Аманкелдинский	2	2
9	Карсакпайский	3	3
10	Коргасынский	2	2
11	Косколский	3	3
12	Мибулакский	3	3
13	Каракенгирский	3	3
14	Сарысуйский	5	5
15	Терсакканский	2	2
	ИТОГО:	43	43

Приложение 6  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

### Ветеринарно-санитарные объекты в разрезе сельских округов

--	--	--	--	--

№ п/п	Наименование округа	Убойные площадки	Пункты искус. осеменения	Скотомогильники	Сибирезвенные захоронения	Ветеринарные пункты
1	Улытауский		1	1		1
2	Актасский					1
3	Алғабасский					1
4	Борсенгирский				1	1
5	Егиндинский					1
6	Жанкелдинский					1
7	Жездинский		1	1		1
8	Аманкелдинский					1
9	Карсақпайский			1		1
10	Коргасынский				2	1
11	Косколский					1
12	Мибулакский					1
13	Каракенгирский		1			1
14	Сарысу́йский	1	1	1		1
15	Терсақканский					1
	ИТОГО:	1	4	4	3	15

Приложение 7  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

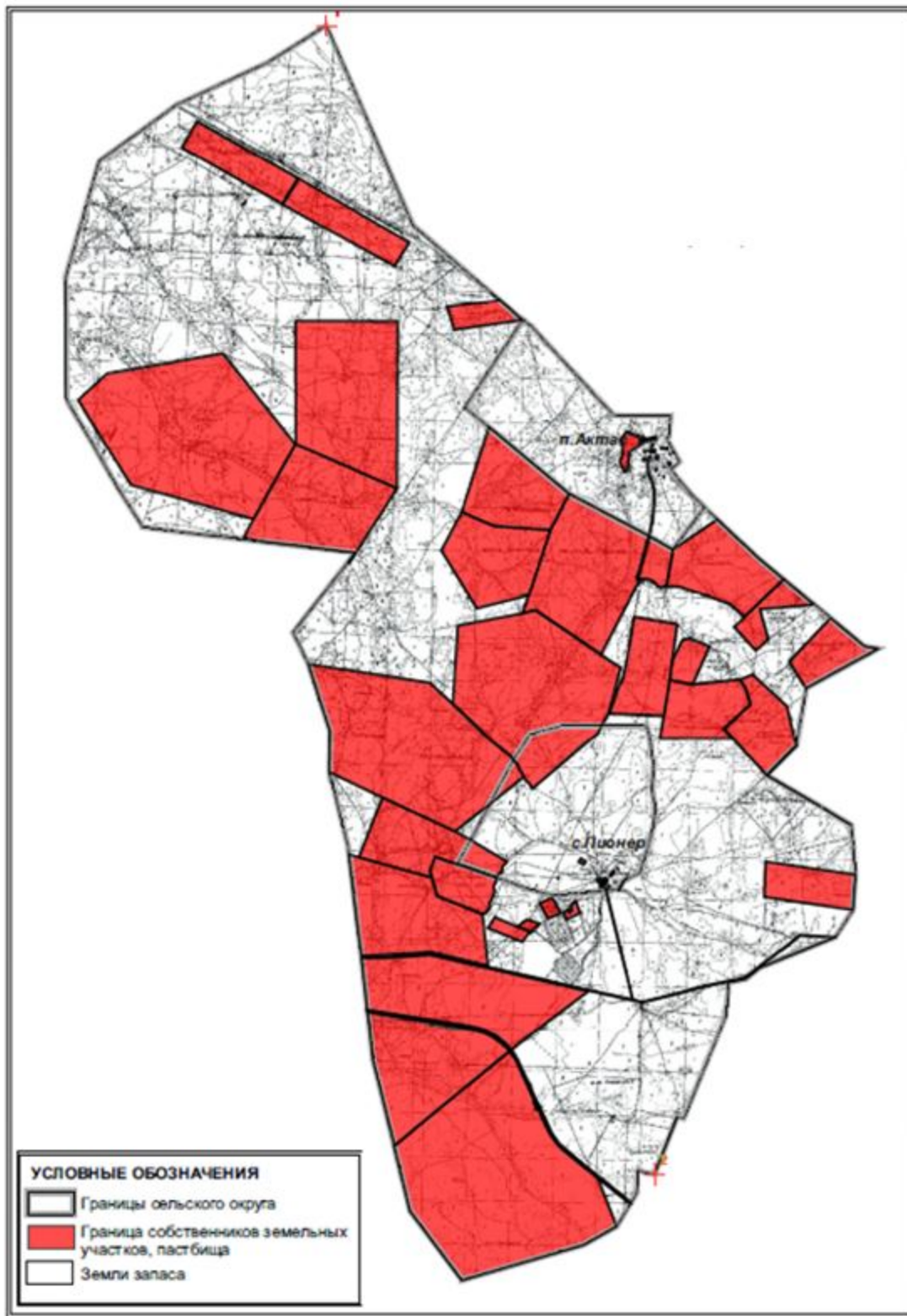
### Обеспечение пастбищами сельских округов и данные о численности поголовья сельскохозяйственных животных владельцев личных подсобных хозяйств

Наименование сельских округов	Площадь пастбищ, факт, га	Площадь пастбищ, потребность га	Поголовье			Нагрузка на 1 голову			Обеспеченность пастбищ, га +,-
			КРС	МРС	Лошади	КРС	МРС	Лошади	
Улытауский	15 098	7 937	308	724	319	9,5	1,9	11,4	+7 161
Актасский	9 097	2 950	65	310	153	9,5	1,9	11,4	+6 147
Алғабасский	16 786	14 859	527	968	703	9,5	1,9	11,4	+1 927
Борсенгирский	19 521	19 003	1 868	4 248	1 250	9,5	1,9	11,4	+518

Егиндинский	8 095	5 197	162	522	234	9,5	1,9	11,4	+2 898
Жанкелдинский	15 085	7 796	367	1 447	137	9,5	1,9	11,4	+7 289
Жездинский	46 805	15 874	1 006	1 279	341	9,5	1,9	11,4	+30 931
Аманкелдинский	11 403	5 132	263	403	164	9,5	1,9	11,4	+6 271
Карсакапайский	30 081	8 564	591	749	134	9,5	1,9	11,4	+21 517
Коргасынский	24 953	7 027	467	380	164	9,5	1,9	11,4	+17 926
Коскольский	11 278	10 901	912	4 862	423	9,5	1,9	11,4	+377
Мибулакский	17 371	8 007	385	232	343	9,5	1,9	11,4	+9 364
Каракенгирский	11 197	6 269	244	658	237	9,5	1,9	11,4	+4 928
Сарысуйский	15 350	14 763	1 021	2 953	1 313	9,5	1,9	11,4	+587
Терсакканский	12 776	12 128	552	432	532	9,5	1,9	11,4	+648
ИТОГО:	264 896	194 823	8 738	20 167	6 447	9,5	1,9	11,4	+70 073

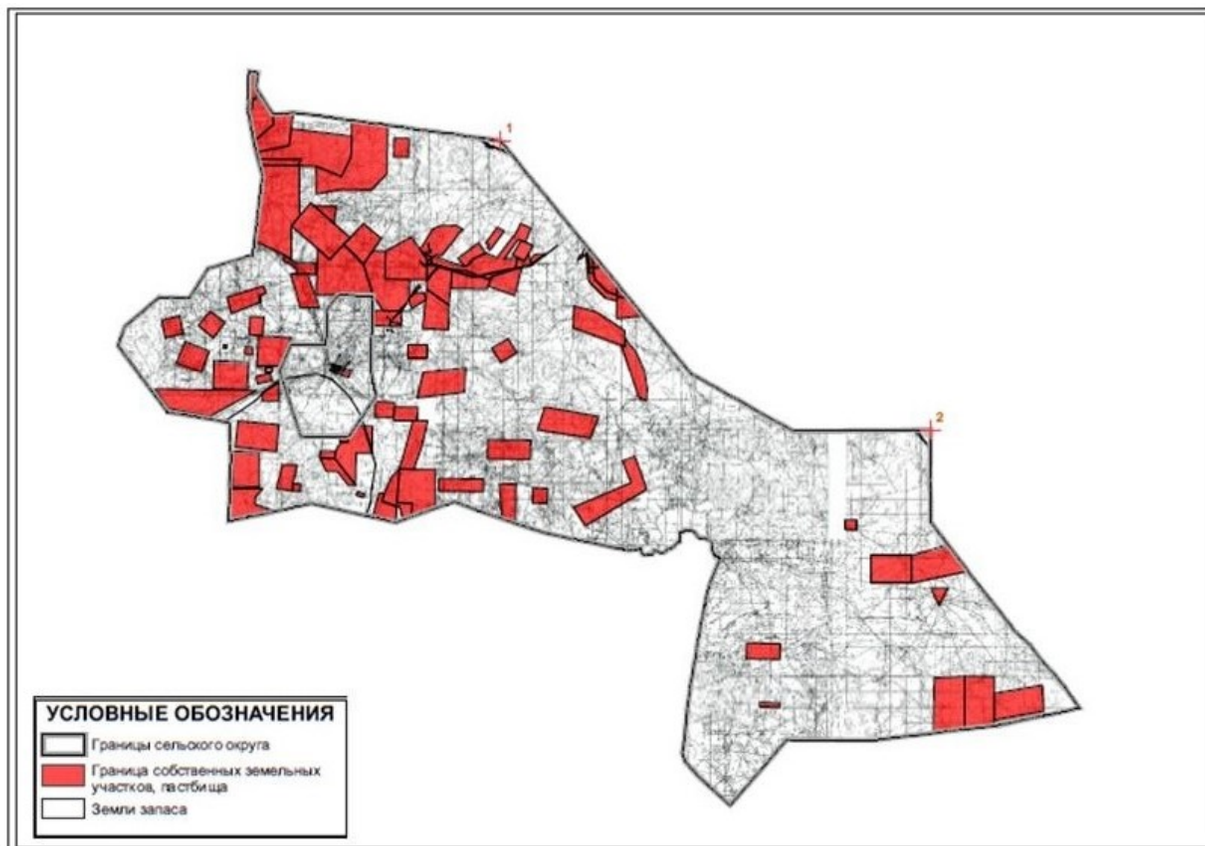
Приложение 8  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры, карта расположения пастбищ поселка Актас Улытауского района**



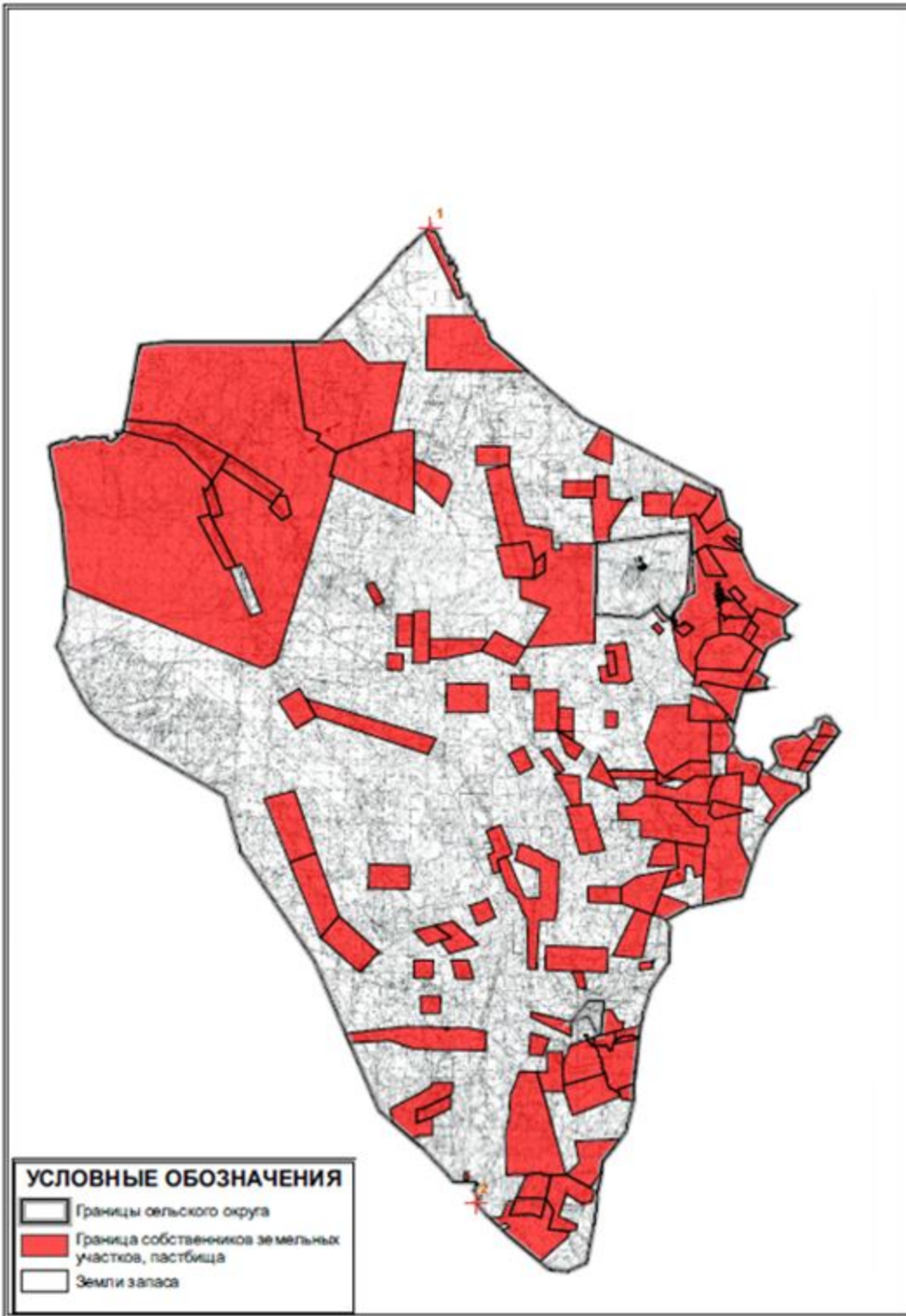
Приложение 9  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры, карта расположения пастбищ Алгабасского сельского округа Улытауского района**



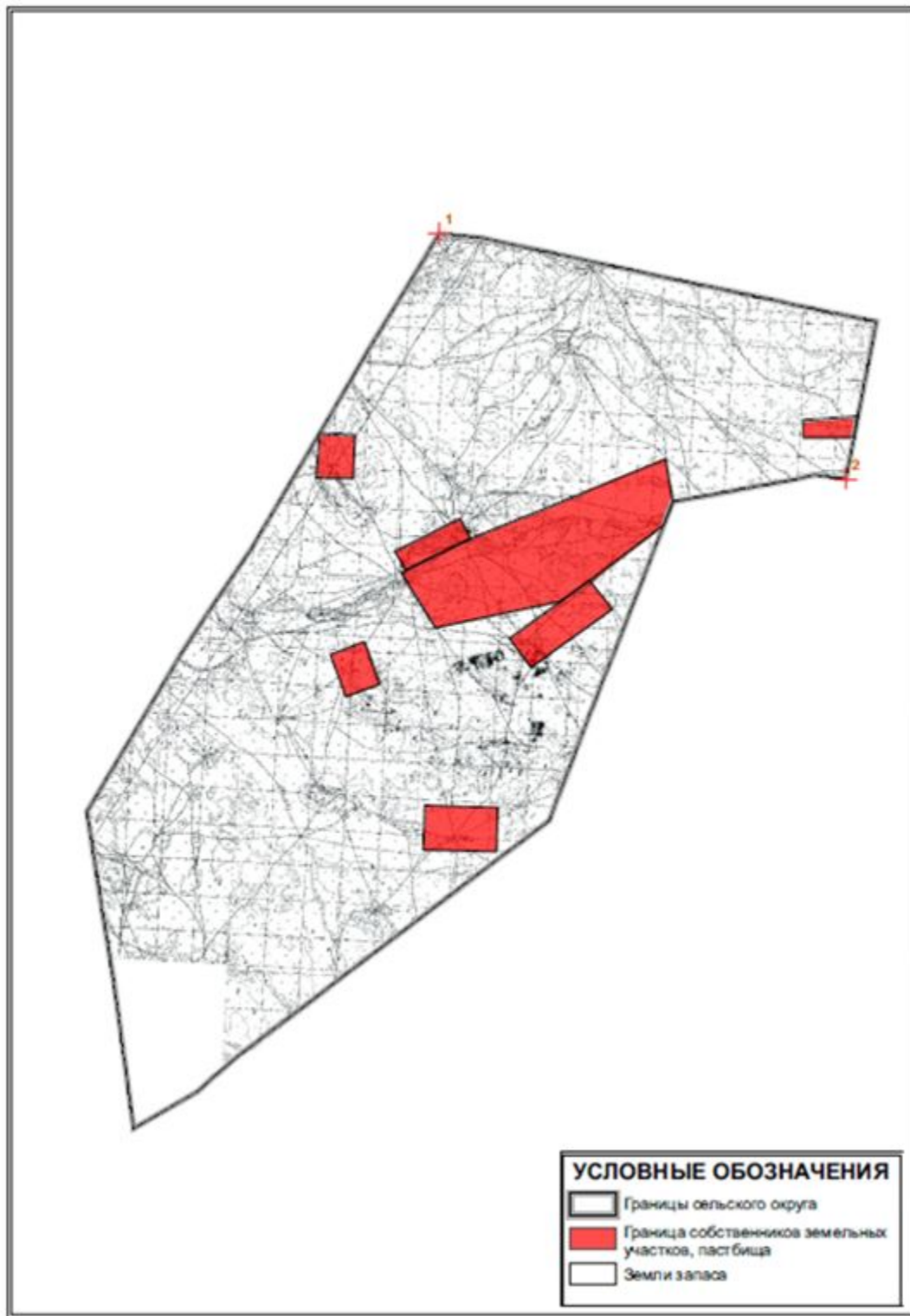
Приложение 10  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры, карта расположения пастбищ Амангельдинского сельского округа Улытауского района**



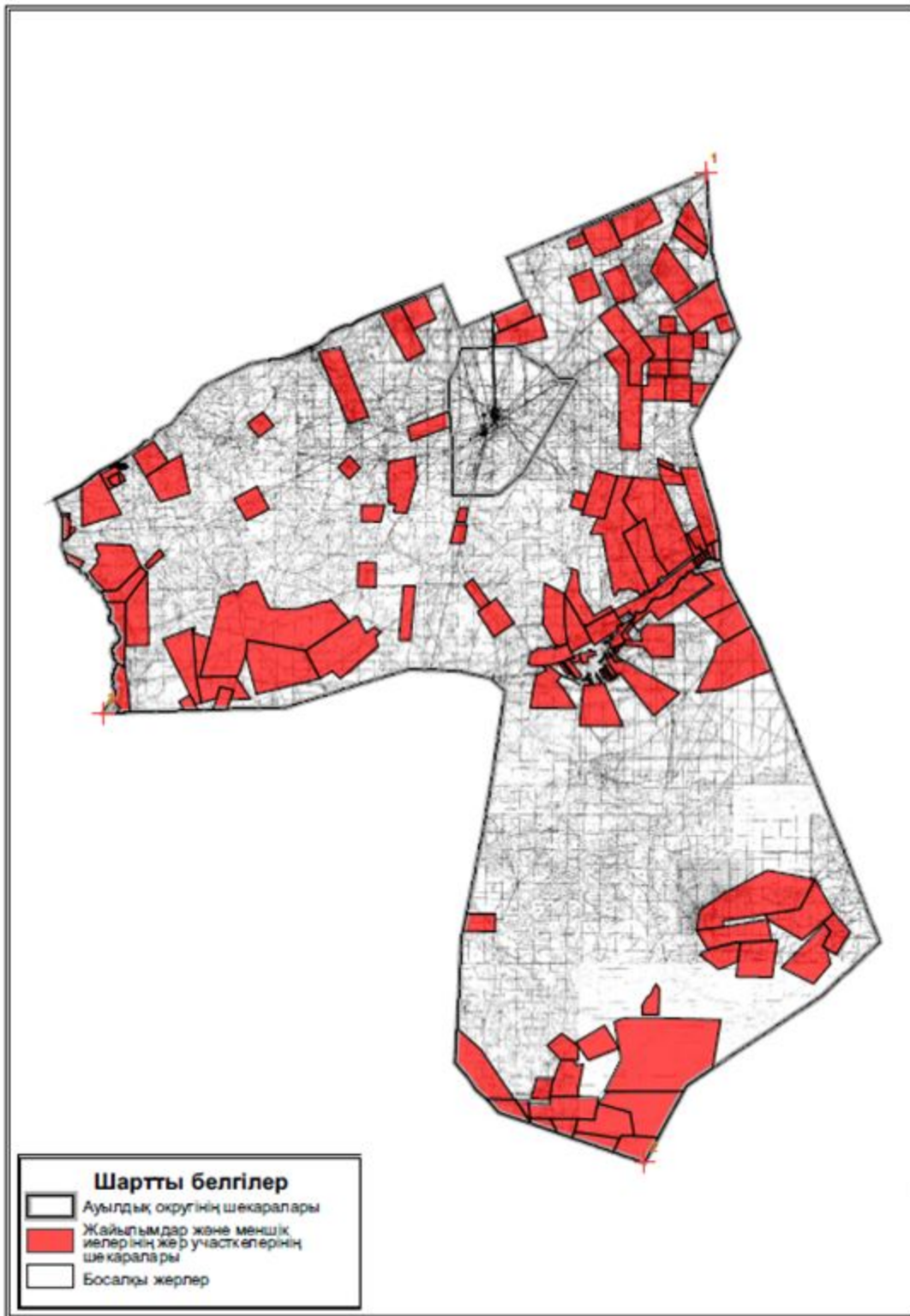
Приложение 11  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры, карта расположения пастбищ Амангельдинского сельского округа (чересполостный) Улытауского района



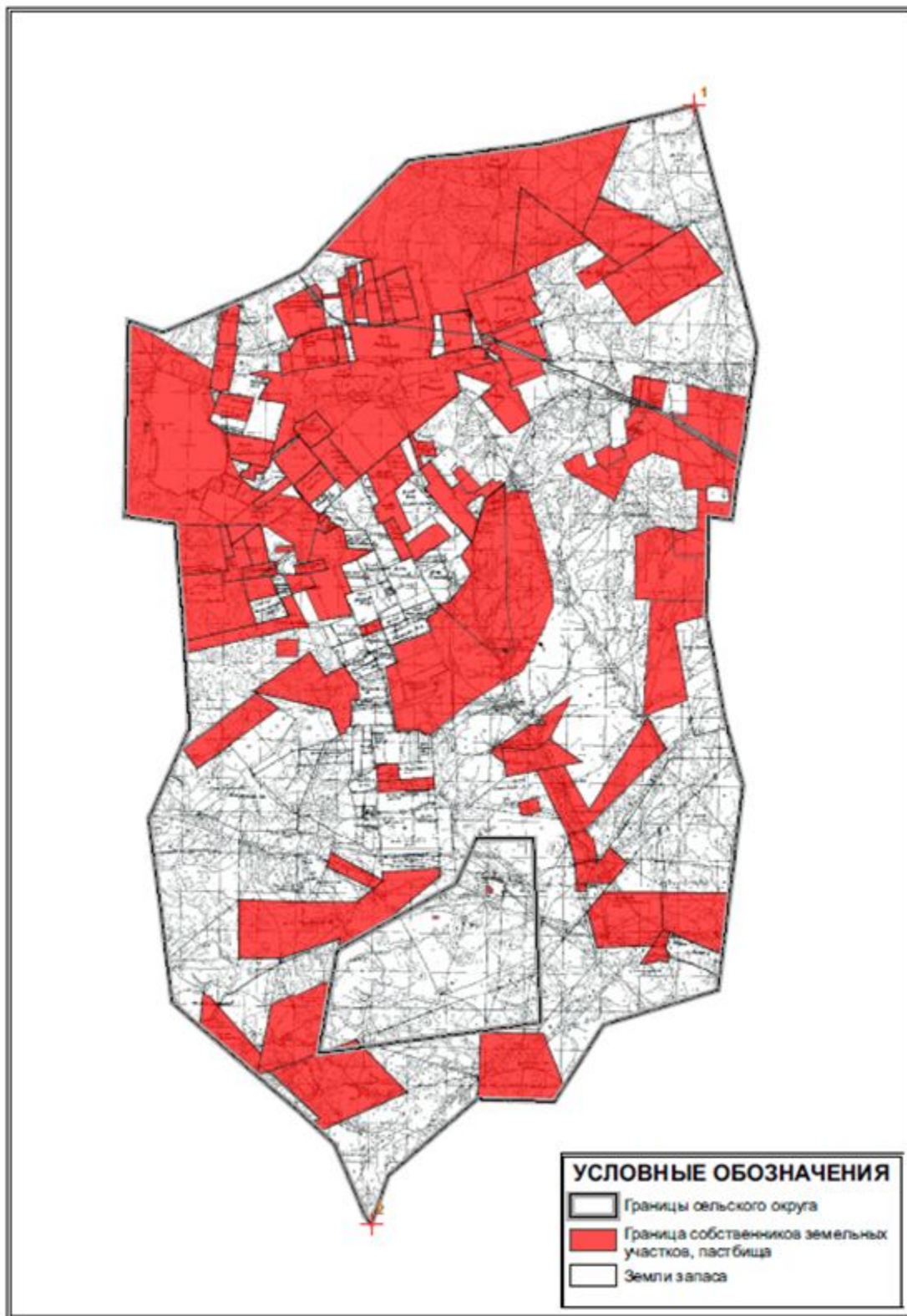
пастбищами и их использованию  
по Ультаускому району  
на 2023-2024 годы

**Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры, карта расположения пастбищ Борсенгирского сельского округа Ультауского района**



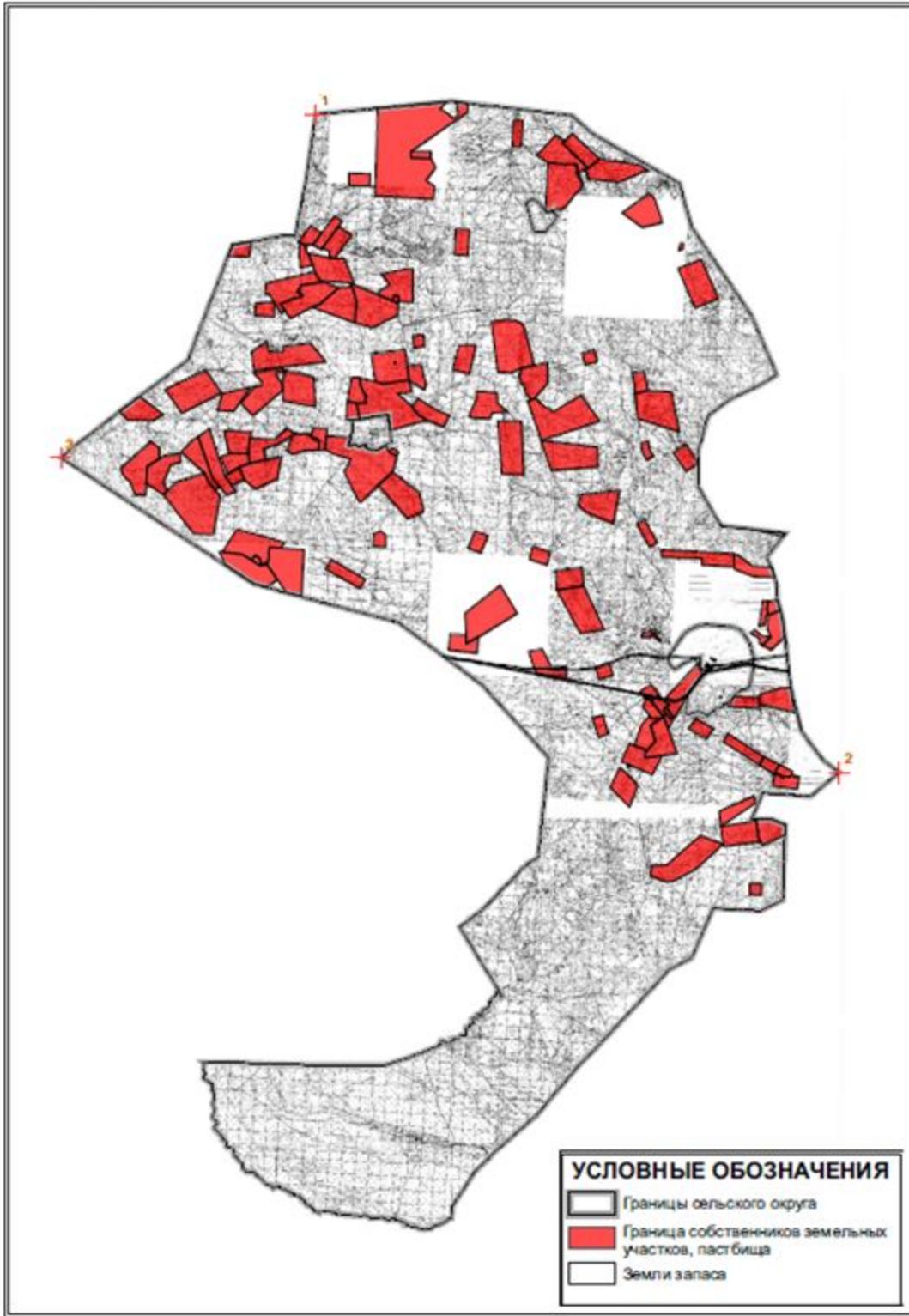
Приложение 13  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры, карта расположения пастбищ Егиндинского сельского округа Улытауского района



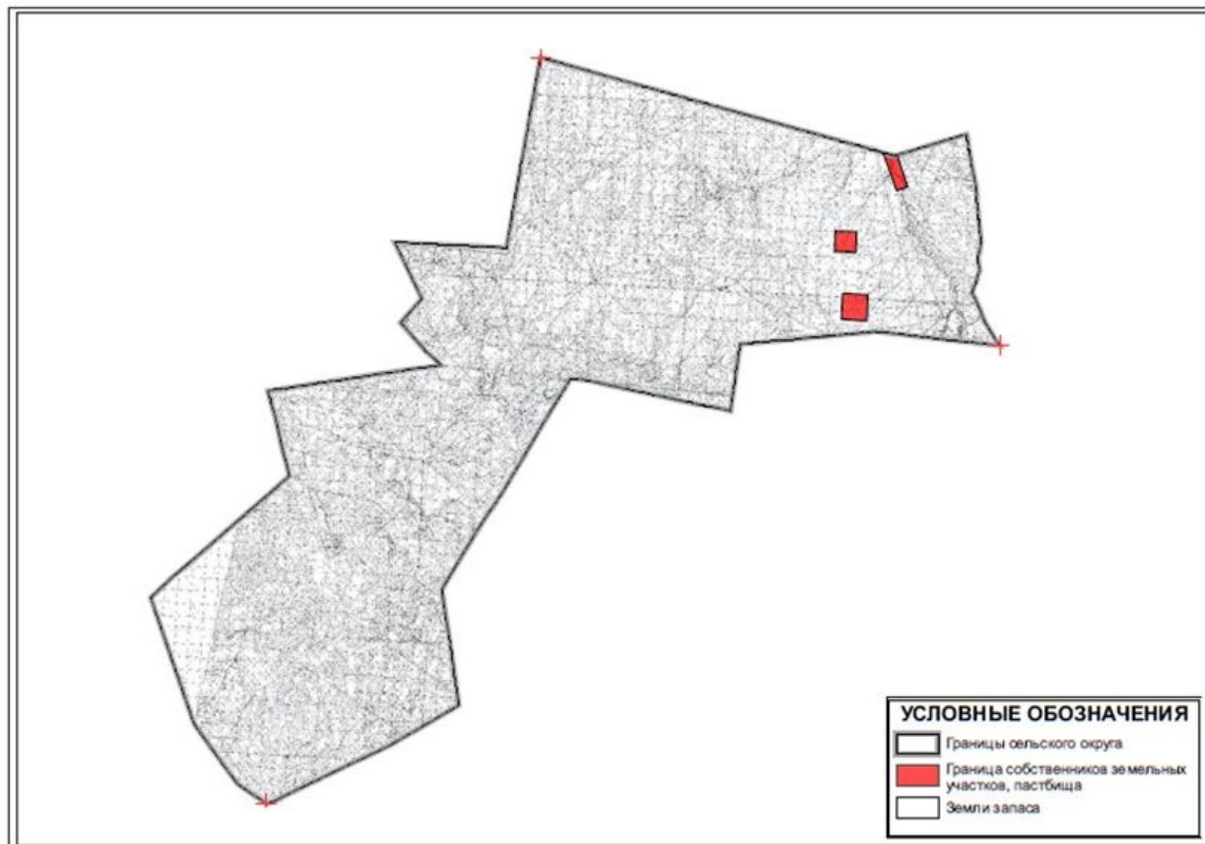
Приложение 14  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры, карта расположения пастбищ Жангельдинского сельского округа Улытауского района**



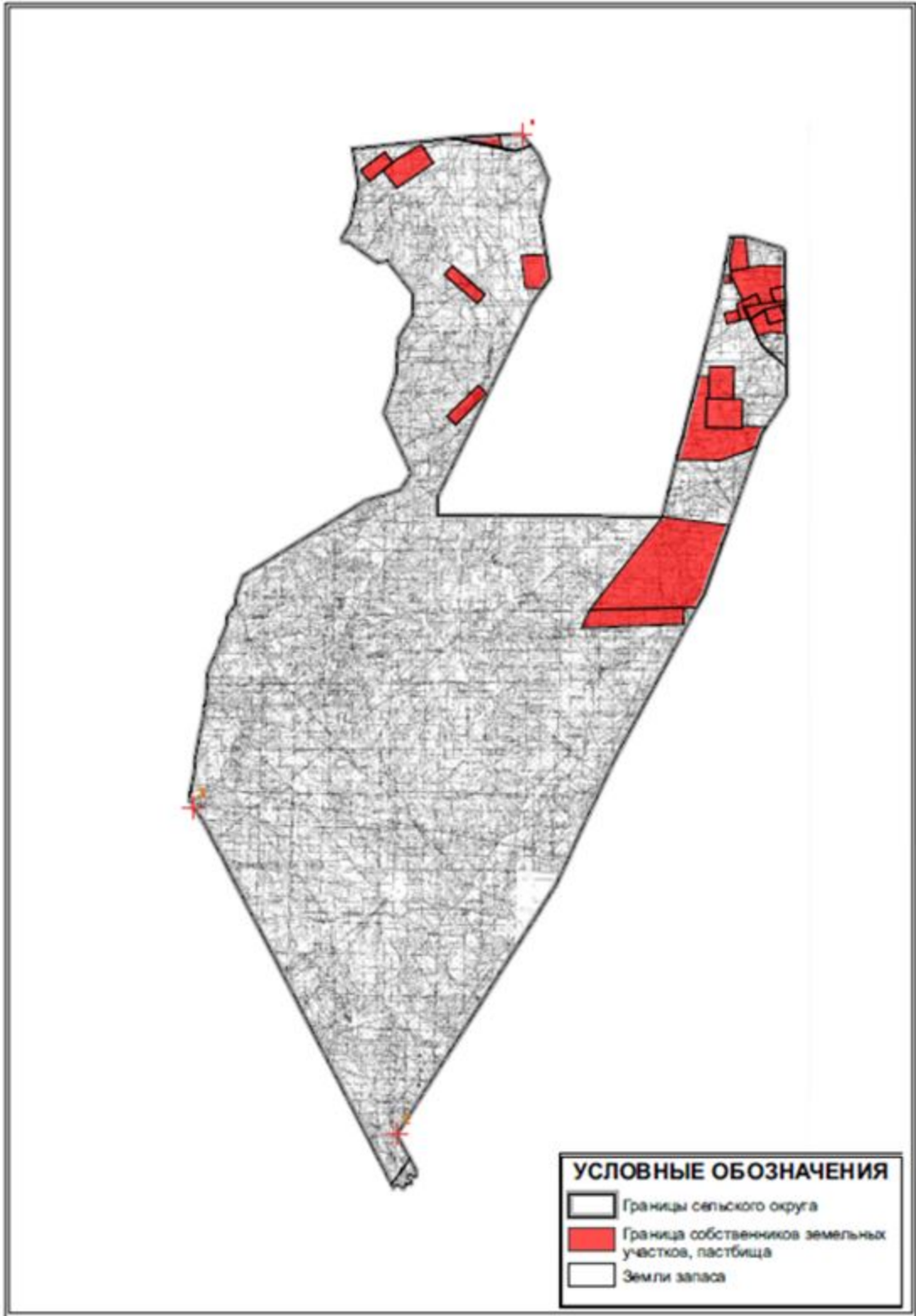
Приложение 15  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры, карта расположения пастбищ земель запаса Улытауского района**



Приложение 16  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры, карта расположения пастбищ земель запаса, Улытауского района**



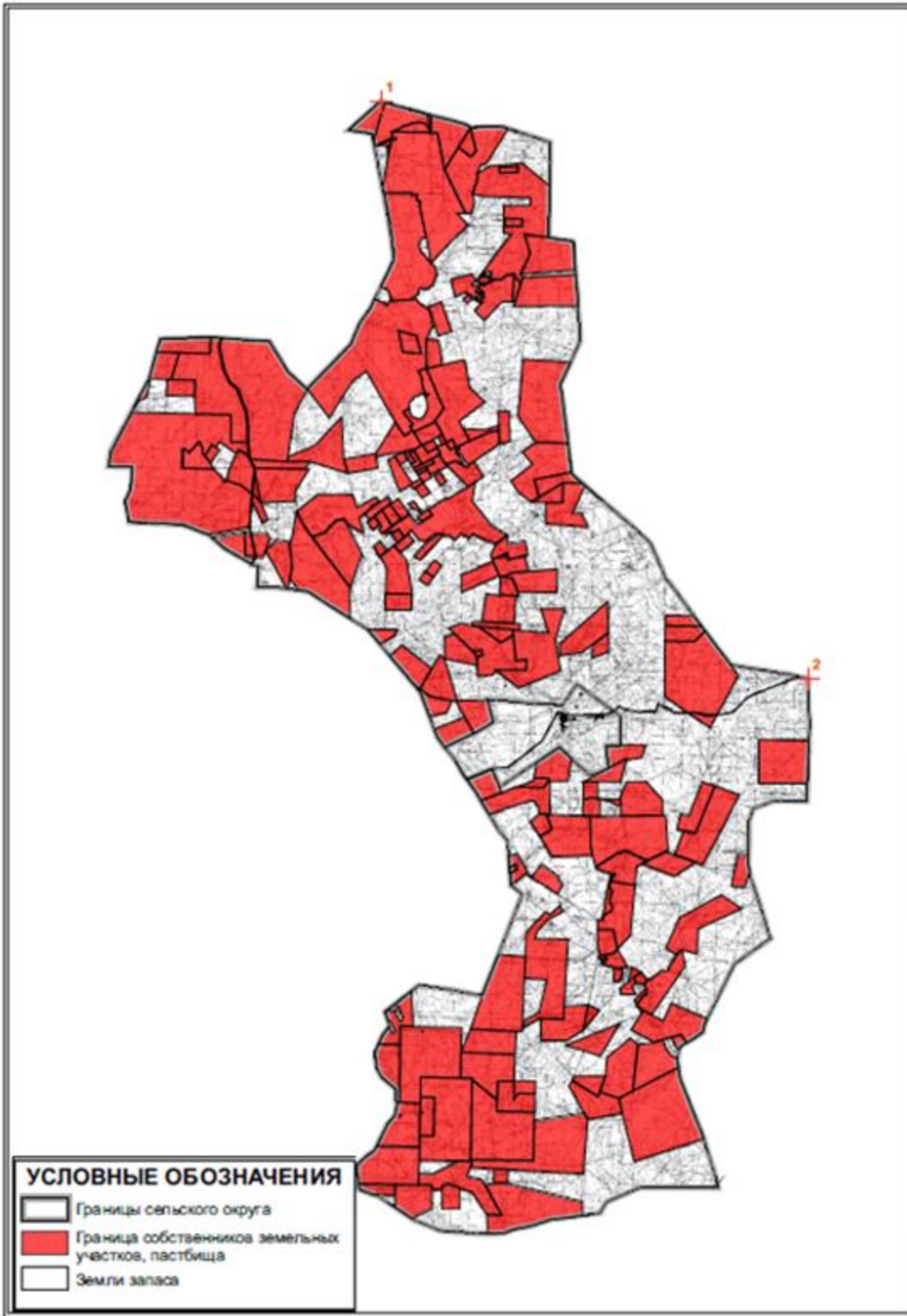
Приложение 17  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры, карта расположения пастбищ Коргасынского сельского округа Улытауского района**



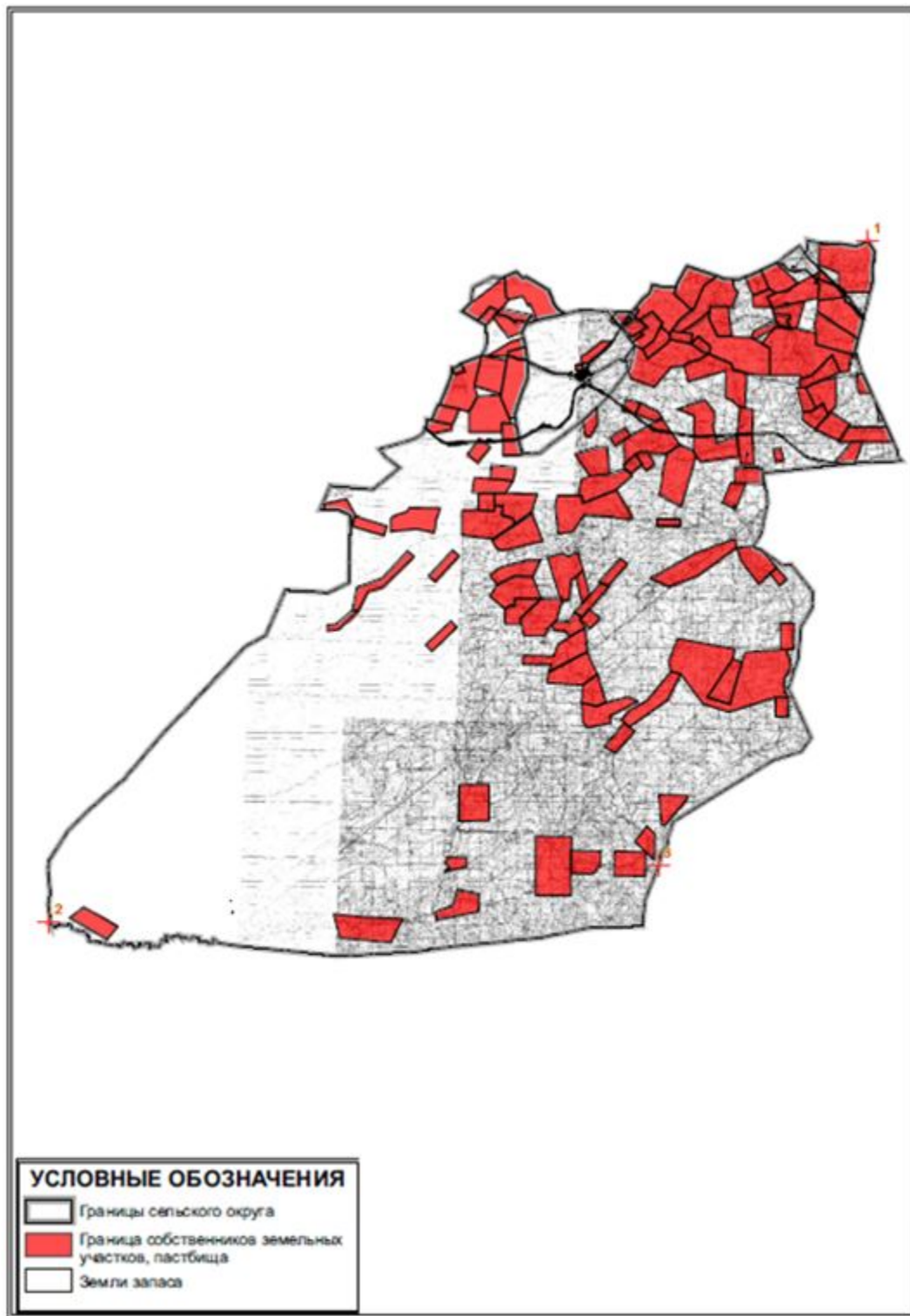
Приложение 18  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры, карта расположения пастбищ Каракенгирского сельского округа Улытауского района**



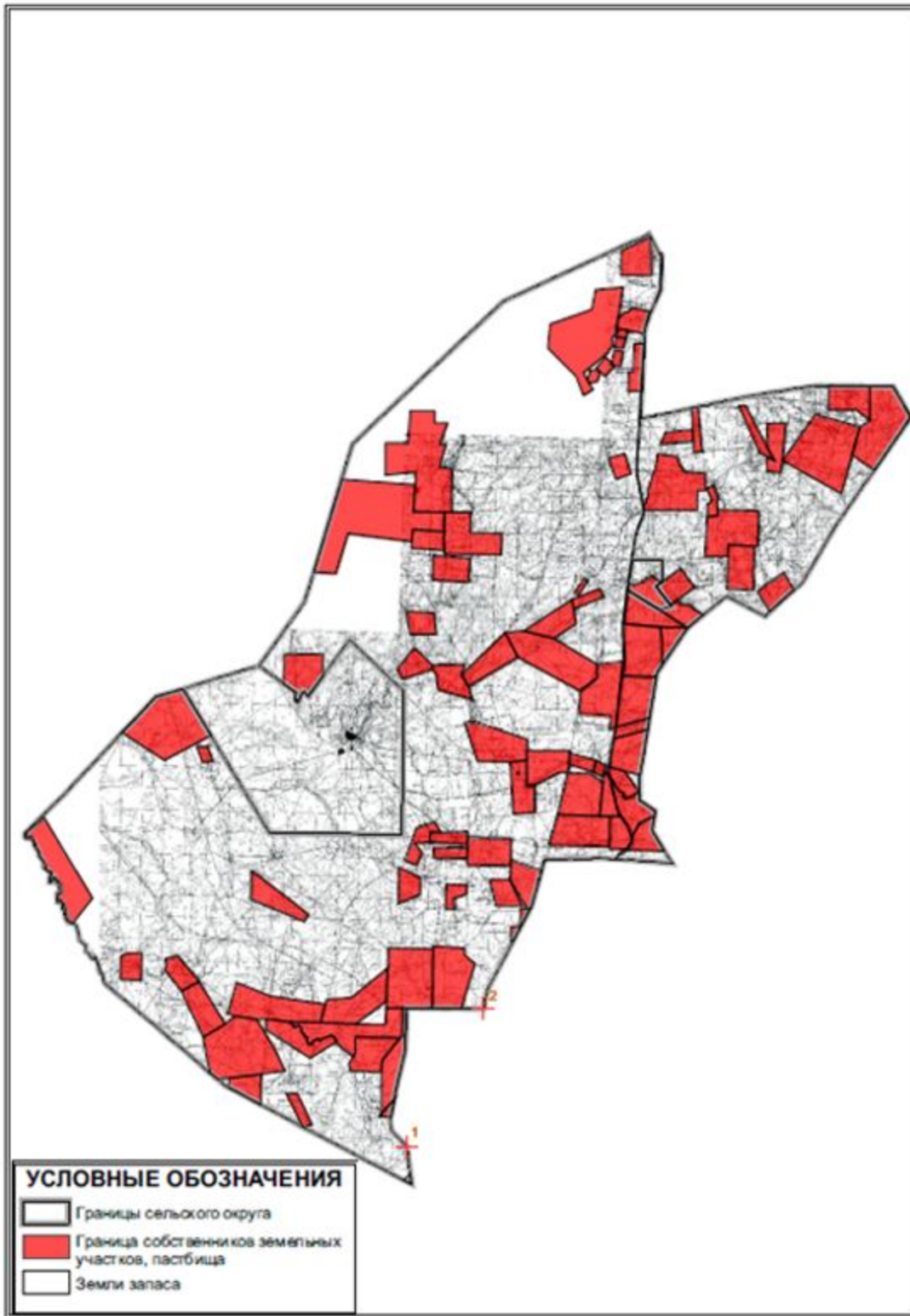
Приложение 19  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Ульгаускому району  
на 2023-2024 годы

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры, карта расположения пастбищ поселка Карсакпай Улытауского района



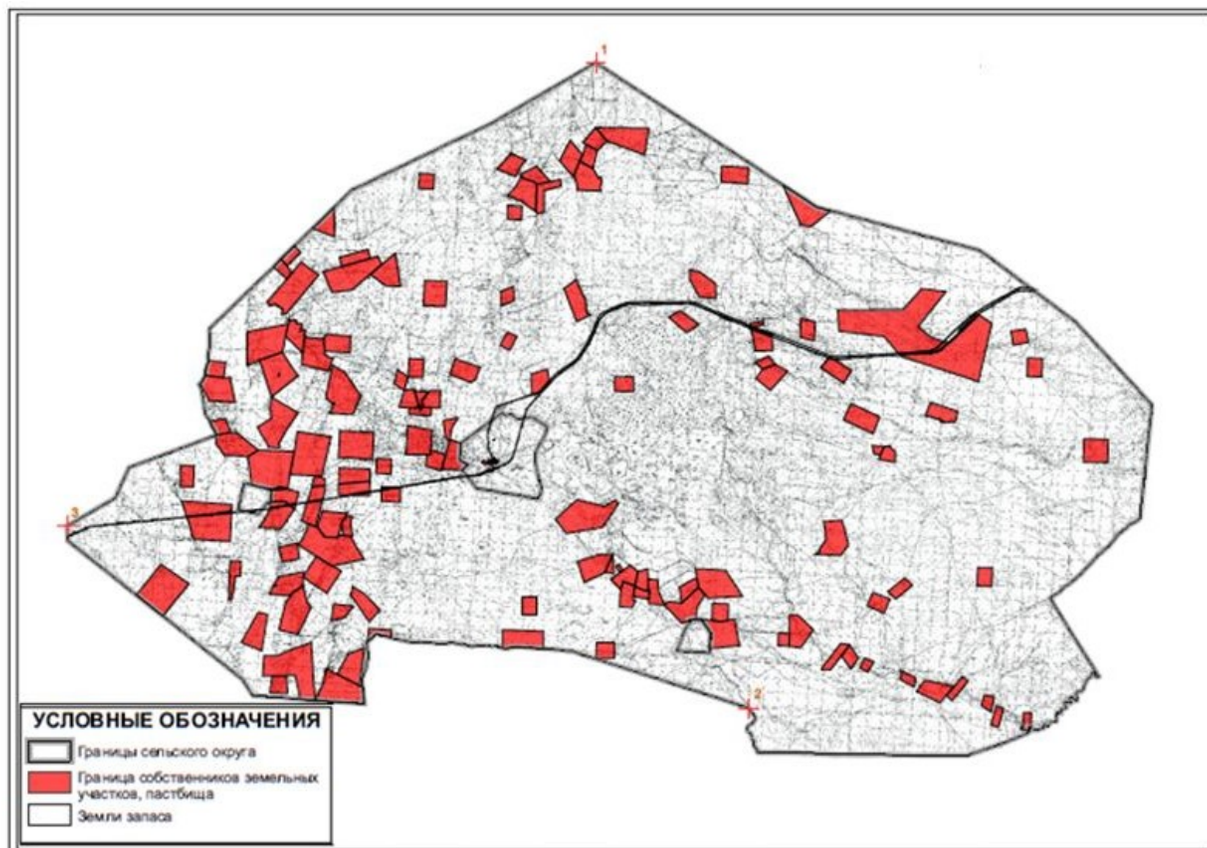
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры, карта расположения пастбищ Коргасынского сельского округа Улытауского района**



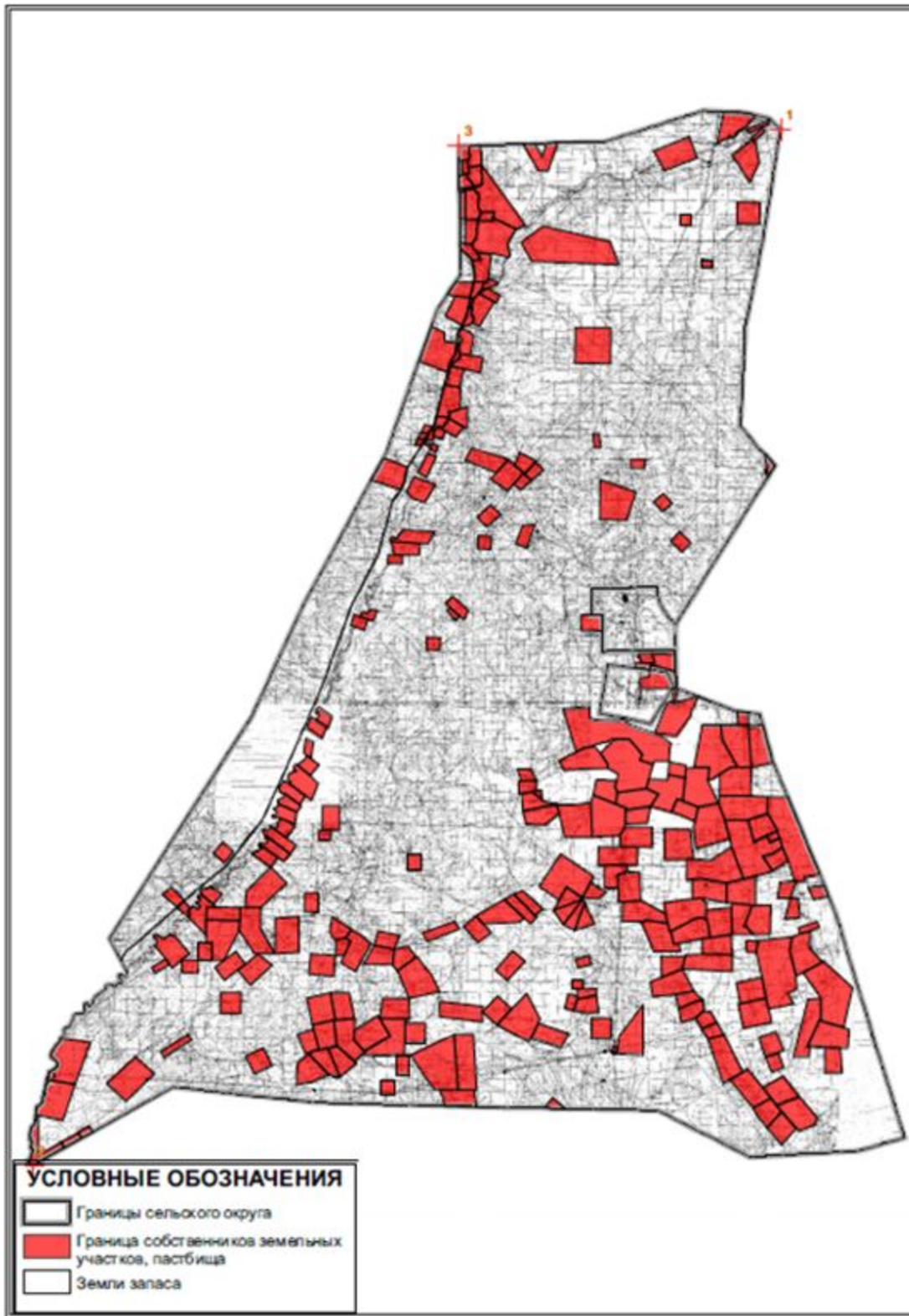
Приложение 21  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры, карта расположения пастбищ Коскольского сельского округа Ульгауского района**



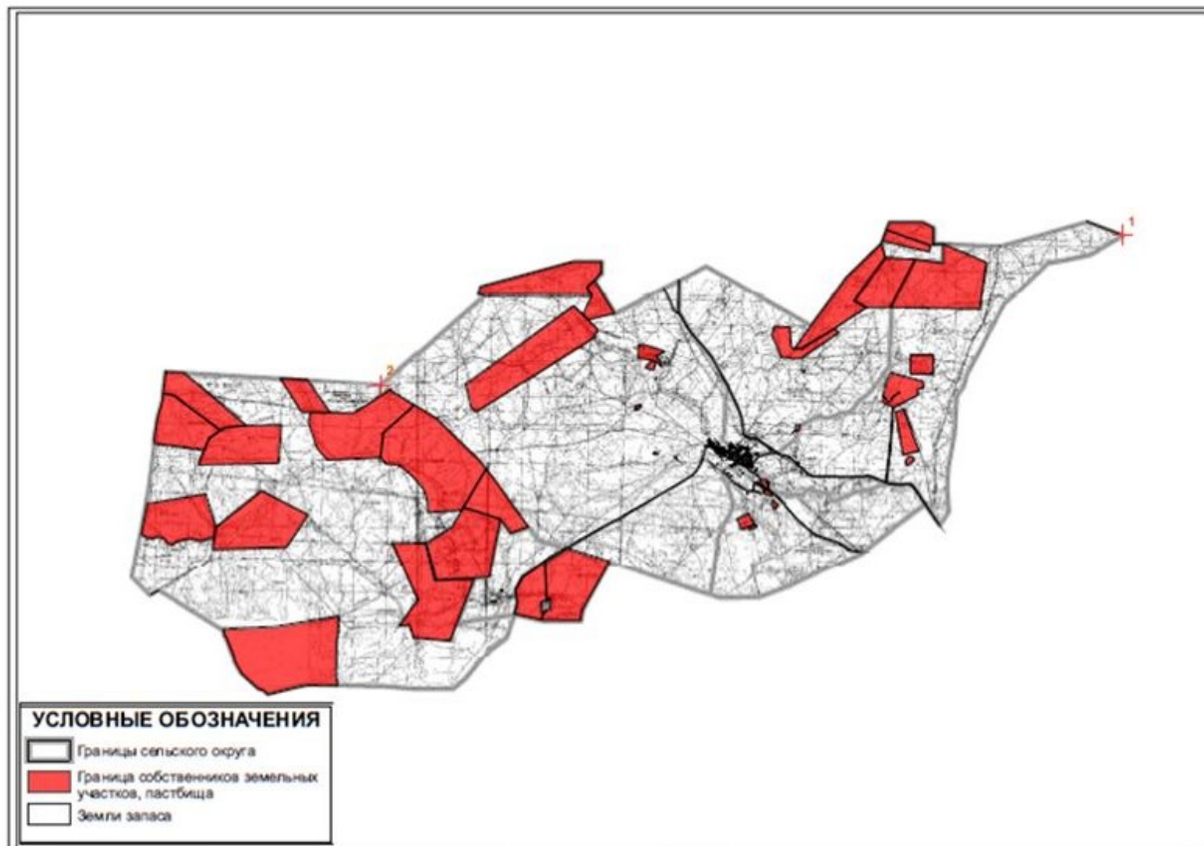
Приложение 22  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Ульгаускому району  
на 2023-2024 годы

**Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры, карта расположения пастбищ Мибулакского сельского округа Ульгауского района**



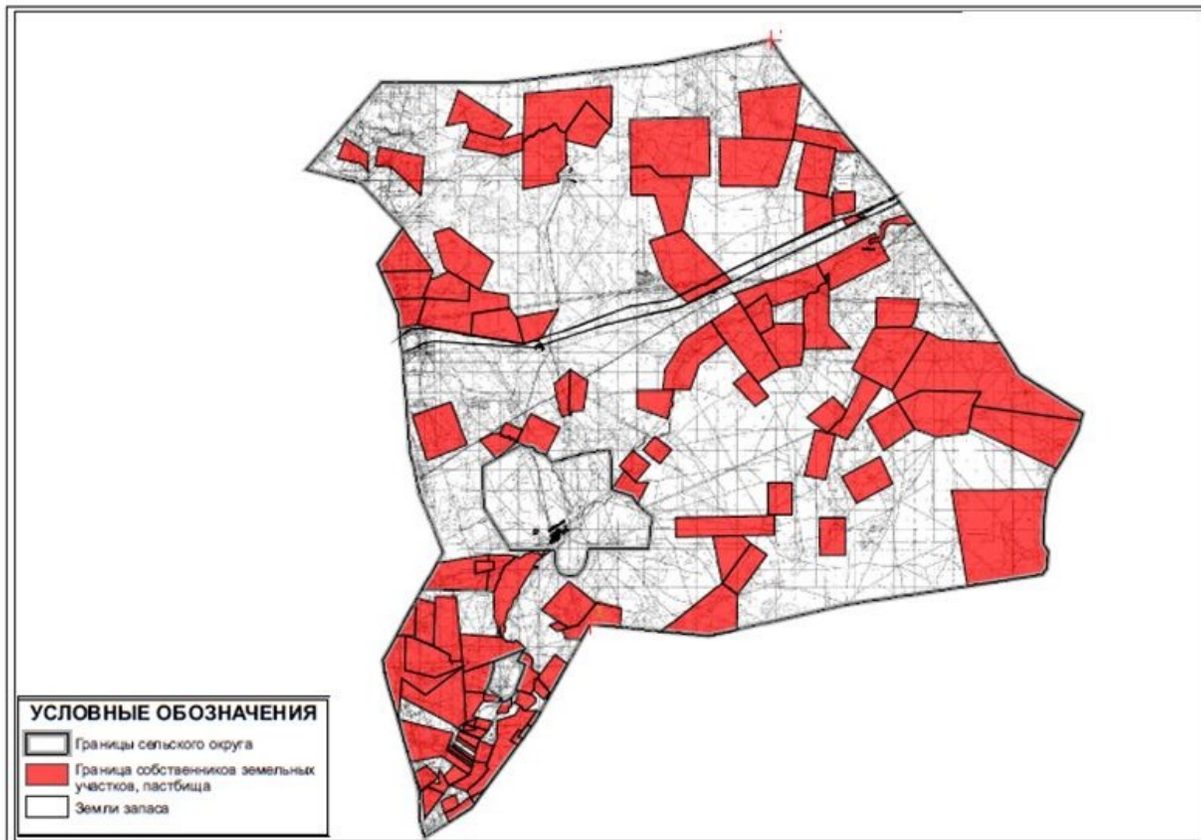
Приложение 23  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры, карта расположения пастбищ земель поселка Жезды, Улытауского района**



Приложение 24  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры, карта расположения пастбищ Сарысуйского сельского округа Улытауского района**



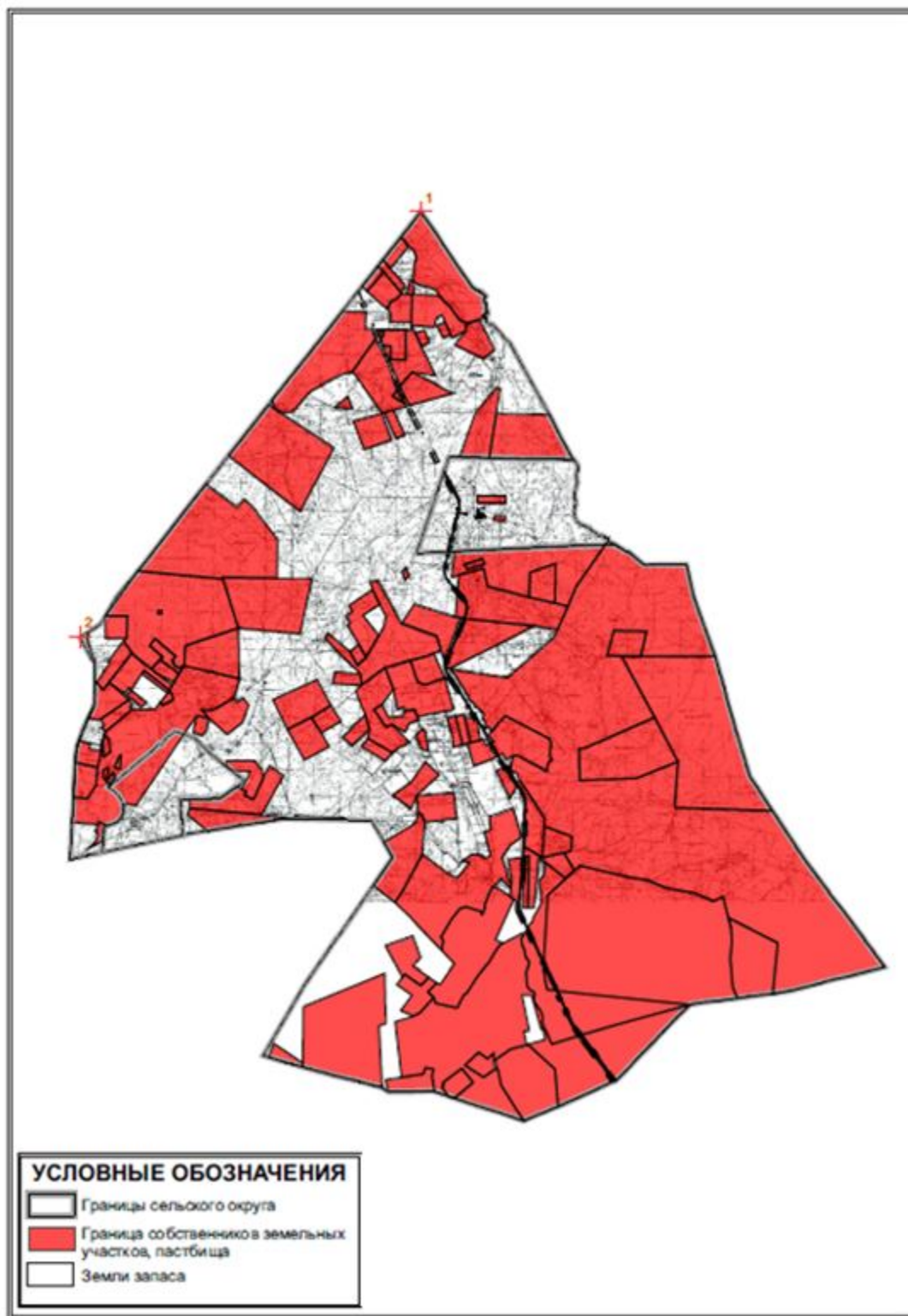
Приложение 25  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры, карта расположения пастбищ Сарысуйского сельского округа (чересполосный) Улытауского района**



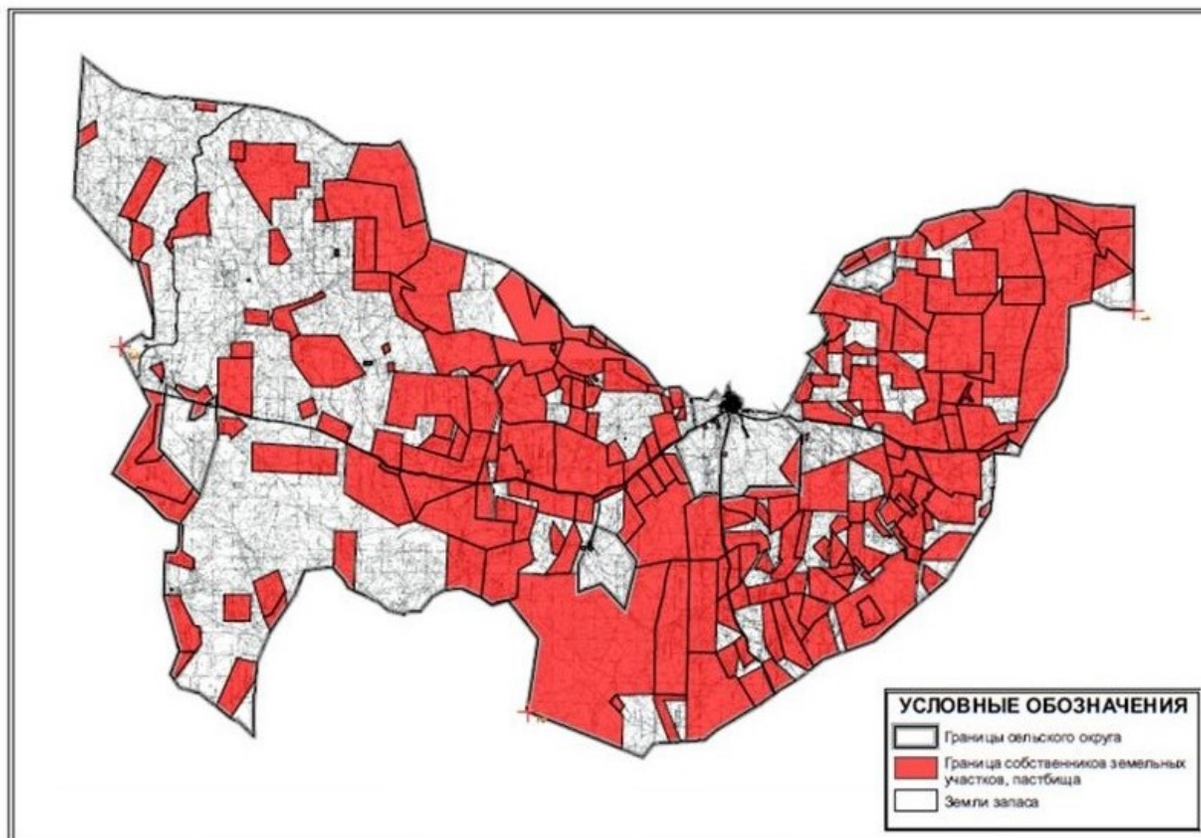
Приложение 26  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры, карта расположения пастбищ Терисакканского сельского округа Улытауского района



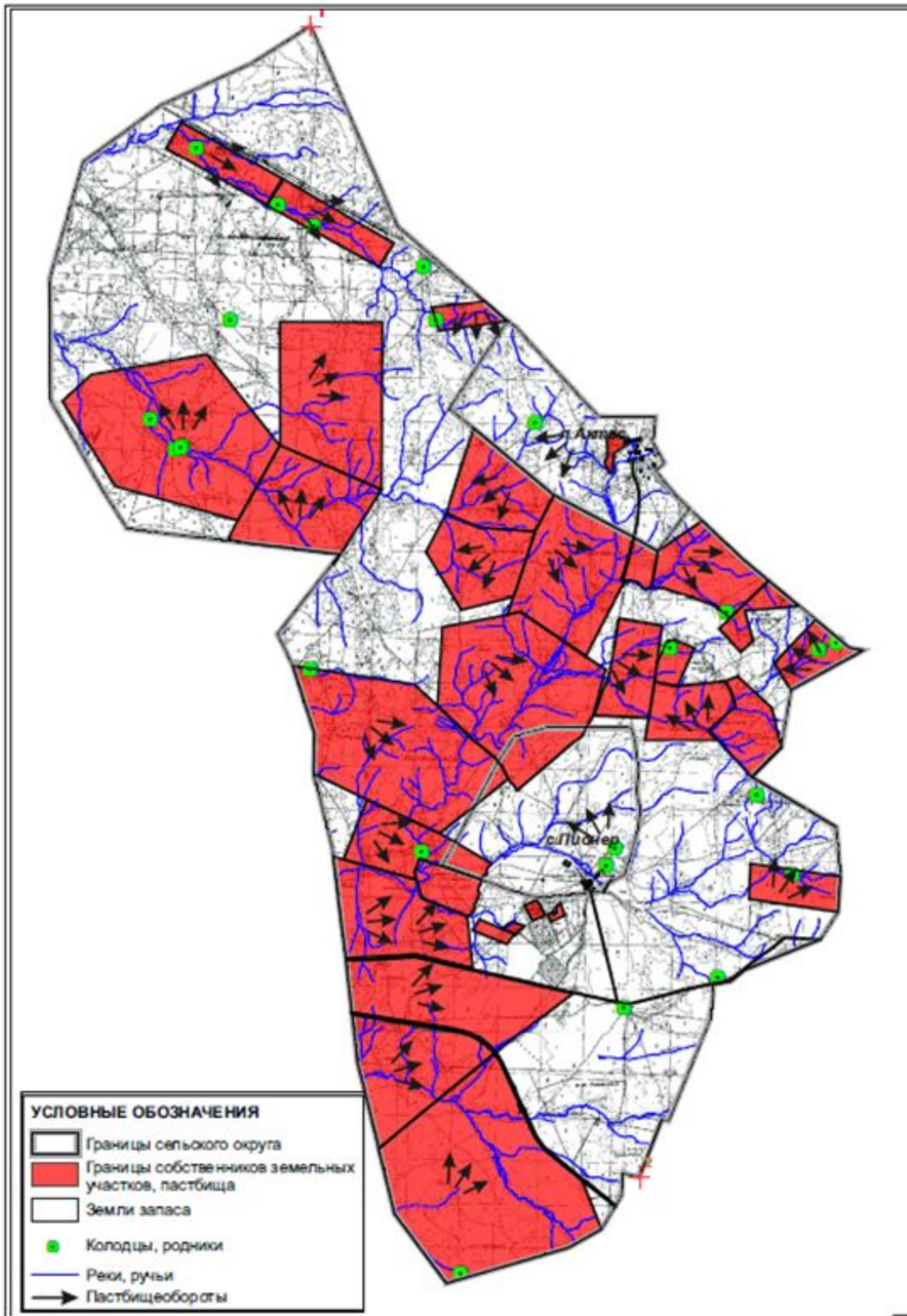
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Карта с обозначением внешних и внутренних границ и площадей пастбищ, в том числе сезонных, объектов пастбищной инфраструктуры, карта расположения пастбищ Улытауского сельского округа Улытауского района**



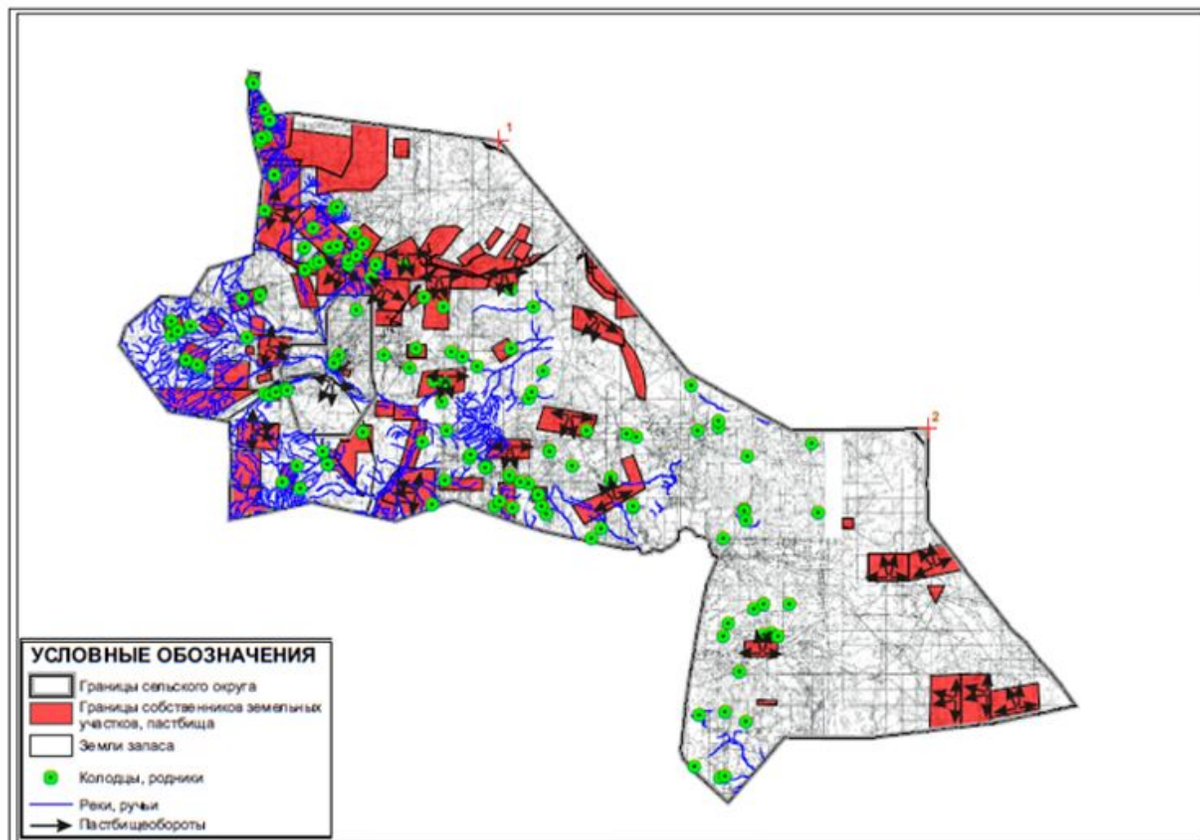
Приложение 28  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Приемлемая Схема пастбищеоборотов и Схема доступа пастбищепользователей, к водисточникам (озерам, рекам, прудами, каналам трубчатым или шахтным) составлено согласно номер потребления воды, поселка Актас Улытауского района**



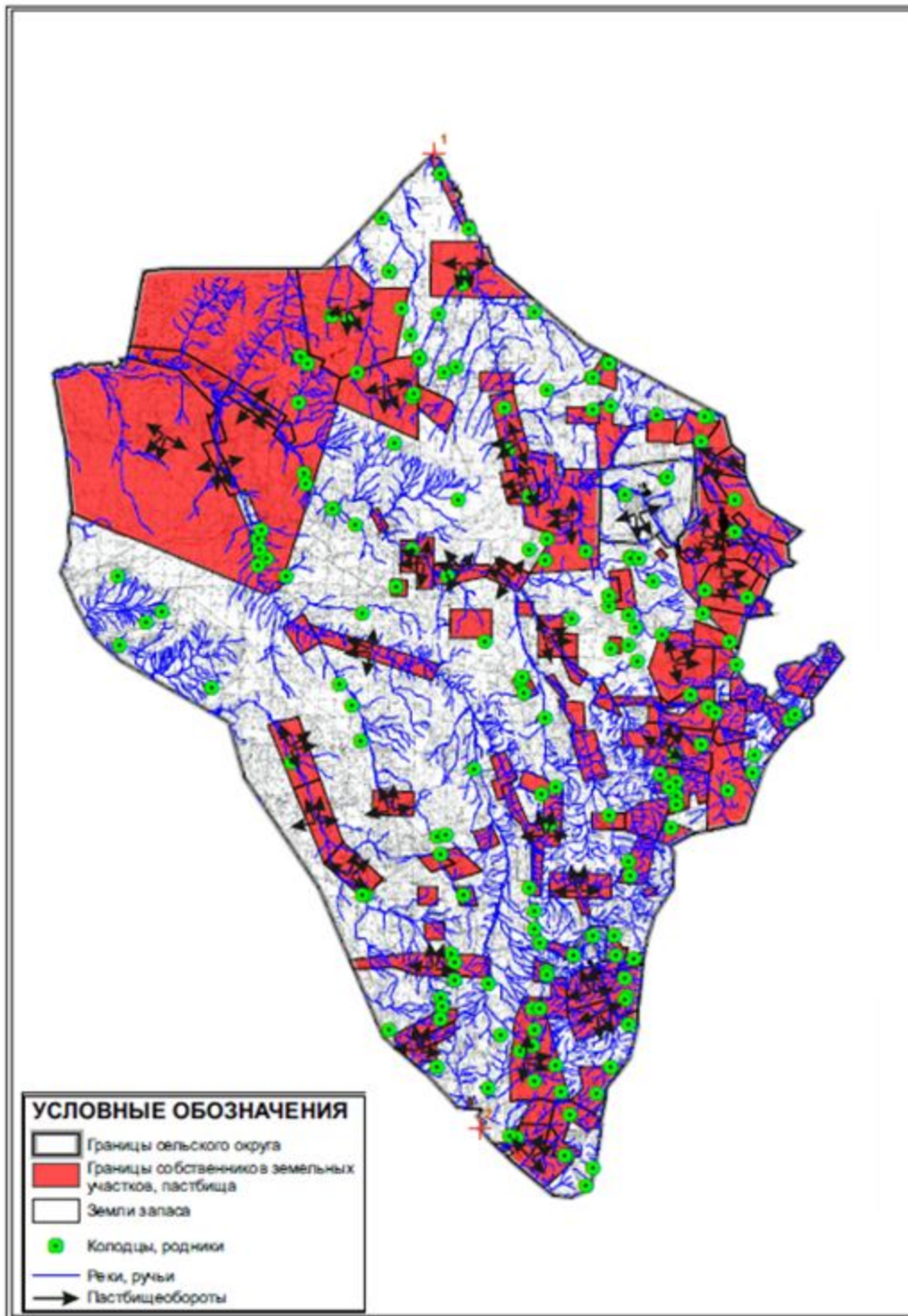
Приложение 29  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Приемлемая Схема пастбищеоборотов и Схема доступа пастбищепользователей, к водоемисточникам (озерам, рекам, прудами, каналам трубчатым или шахтным) составлено согласно номер потребления воды, Алгабасского сельского округа Улытауского района**



Приложение 30  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

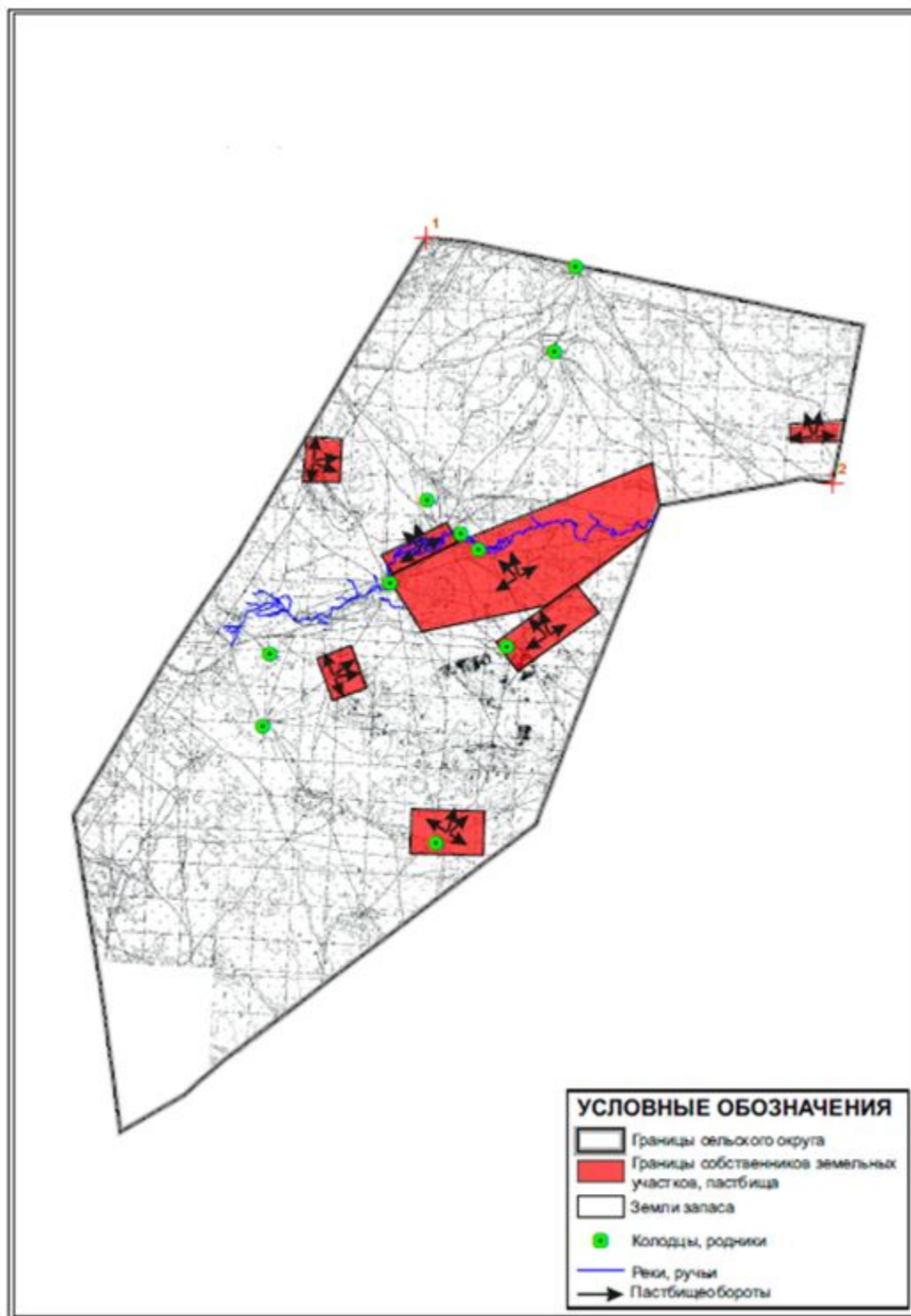
**Приемлемая Схема пастбищеоборотов и Схема доступа пастбищепользователей, к водоемисточникам (озерам, рекам, прудами, каналам трубчатым или шахтным) составлено согласно номер потребления воды, Амангельдинского сельского округа Улытауского района**



Приложение 31  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

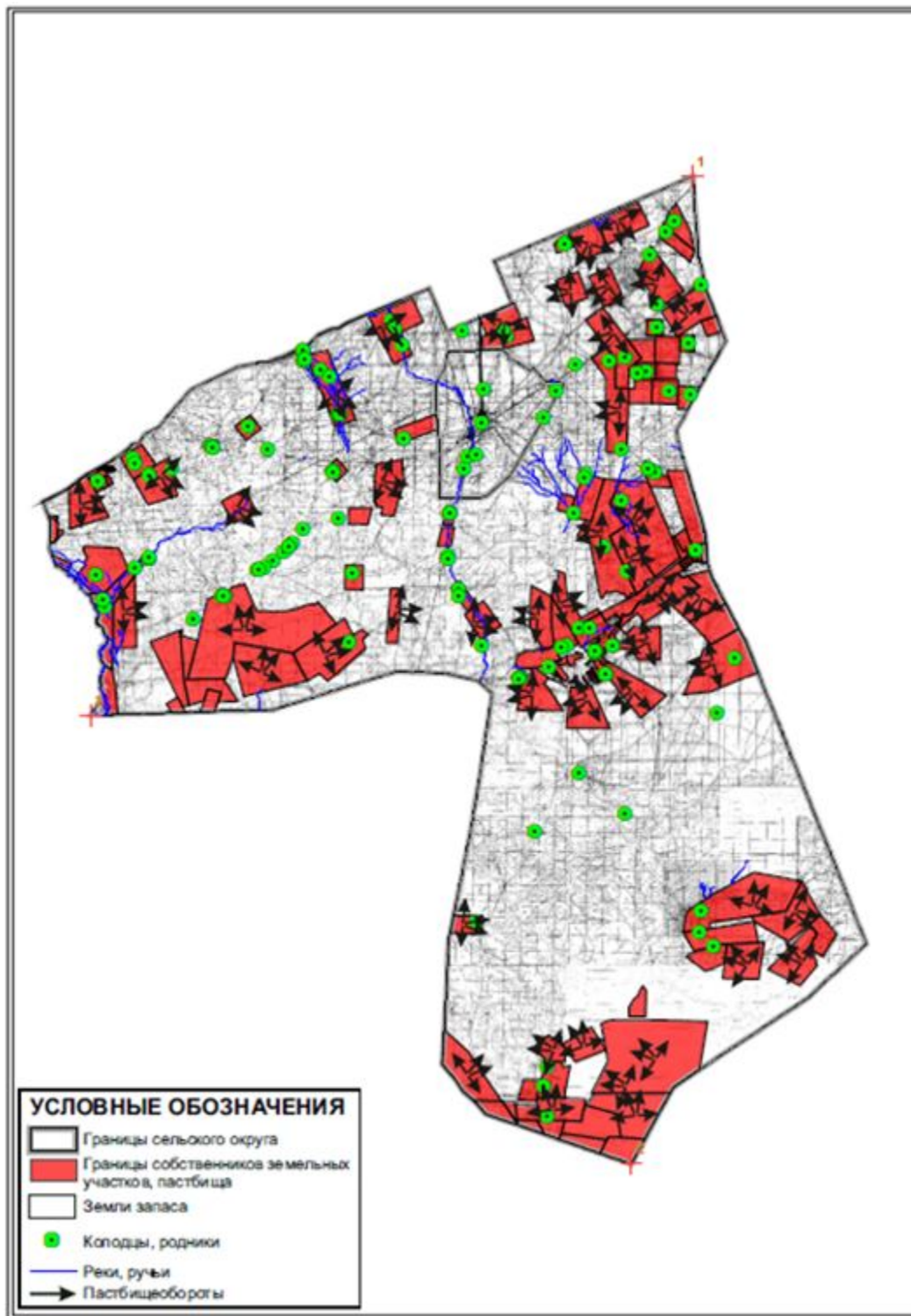
**Приемлемая Схема пастбищеоборотов и Схема доступа пастбищепользователей, к водоисточникам (озерам, рекам, прудами, каналам трубчатым или шахтным) составлено**

согласно номер потребления воды, Амангельдинского сельского округа (чересполосный)  
Улытауского района

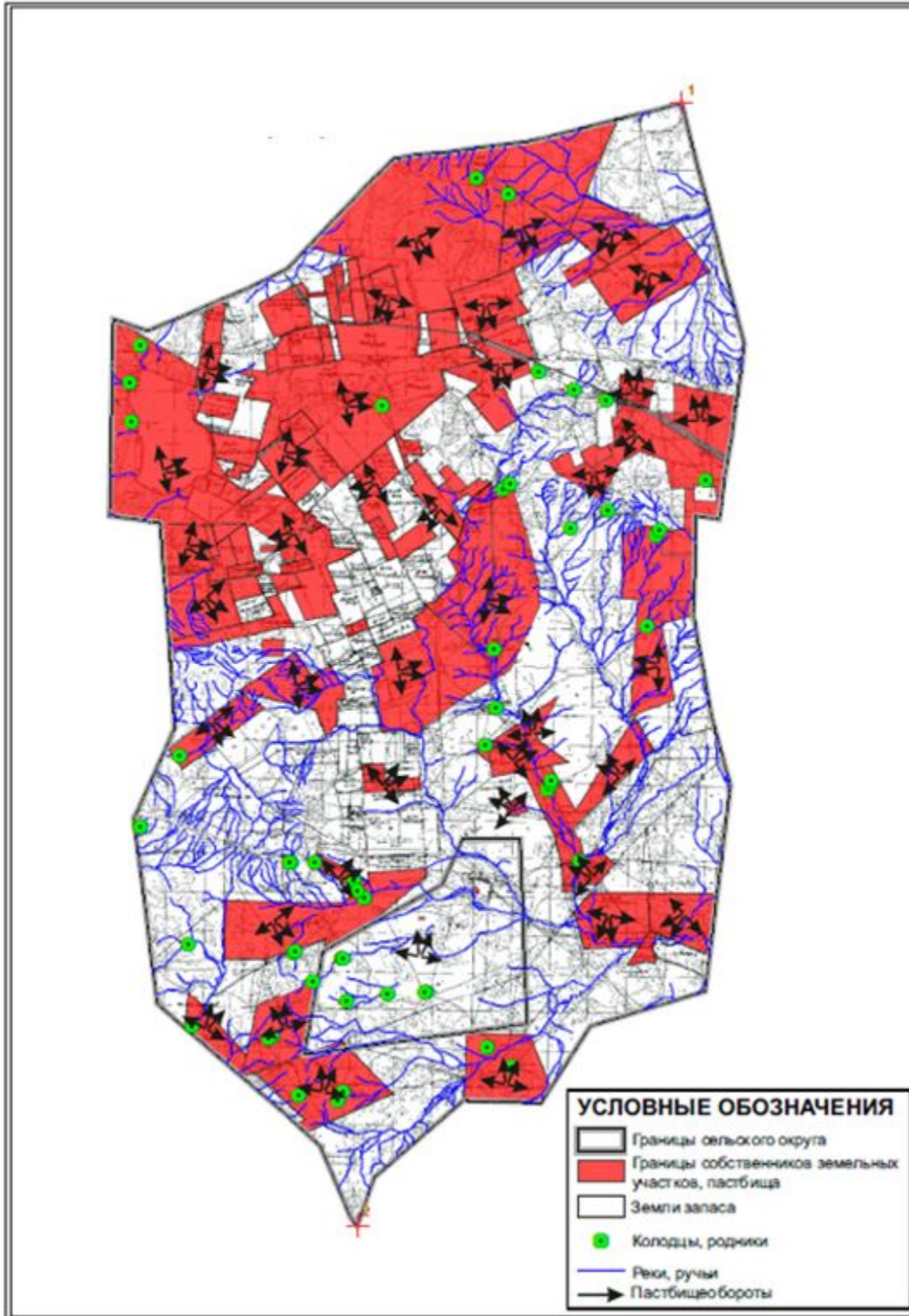


Приложение 32  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

Приемлемая Схема пастбищеоборотов и Схема доступа пастбищепользователей, к водоисточникам (озерам, рекам, прудами, каналам трубчатым или шахтным) составлено согласно номер потребления воды, Борсенгирского сельского округа Улытауского района

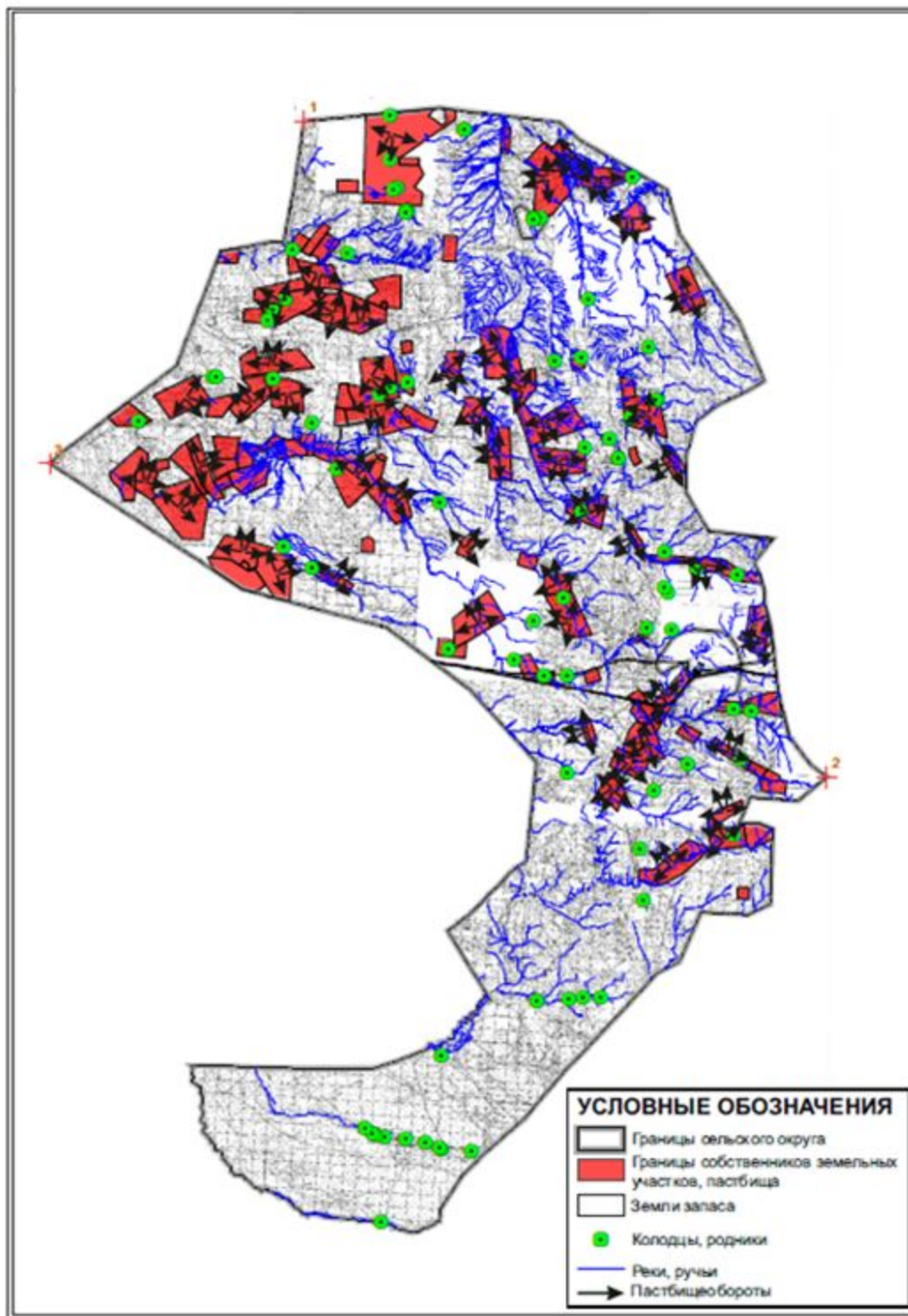


Приемлемая Схема пастбищеоборотов и Схема доступа пастбищепользователей, к водоисточникам (озерам, рекам, прудами, каналам трубчатым или шахтным) составлено согласно номер потребления воды, Егиндинского сельского округа, Улытауского района



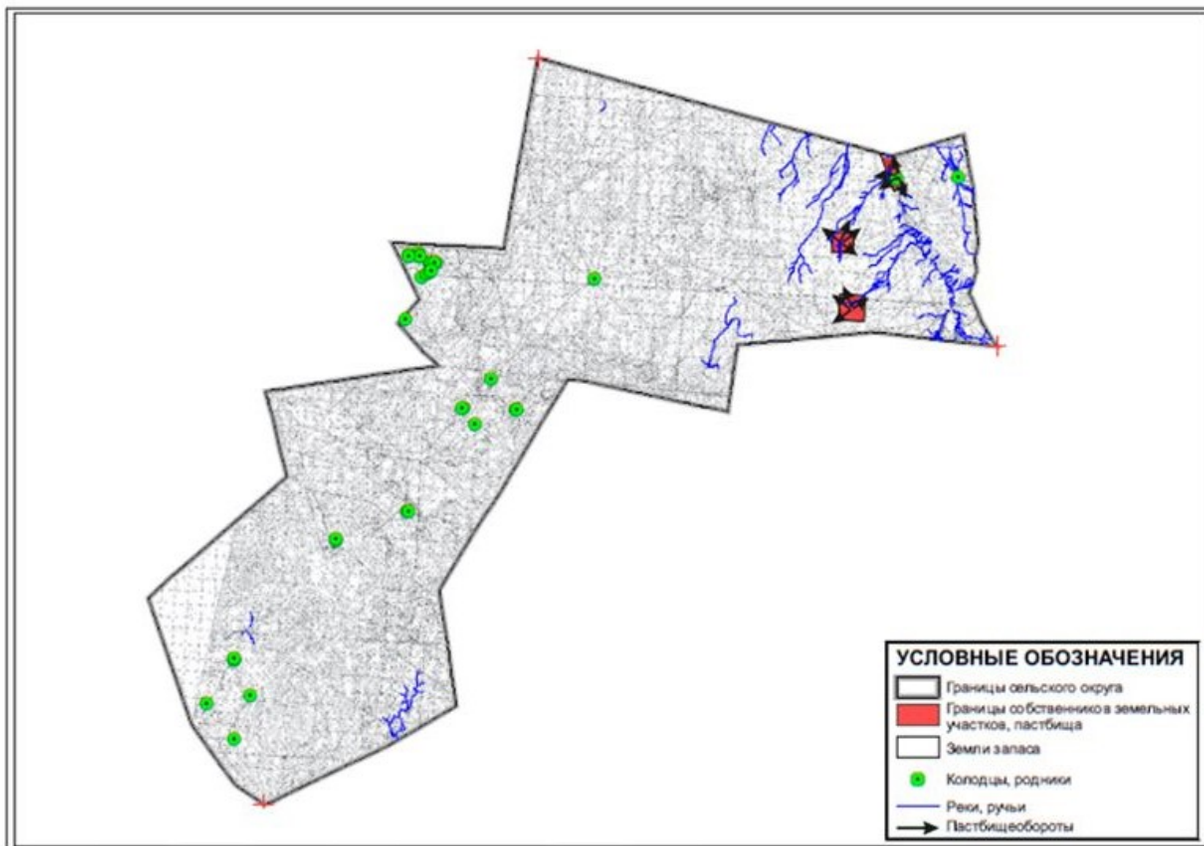
Приложение 34  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Приемлемая Схема пастбищеоборотов и Схема доступа пастбищепользователей, к  
водоисточникам (озерам, рекам, прудами, каналам трубчатым или шахтным) составлено  
согласно номер потребления воды, Жанкельдинского сельского округа Улытауского района**



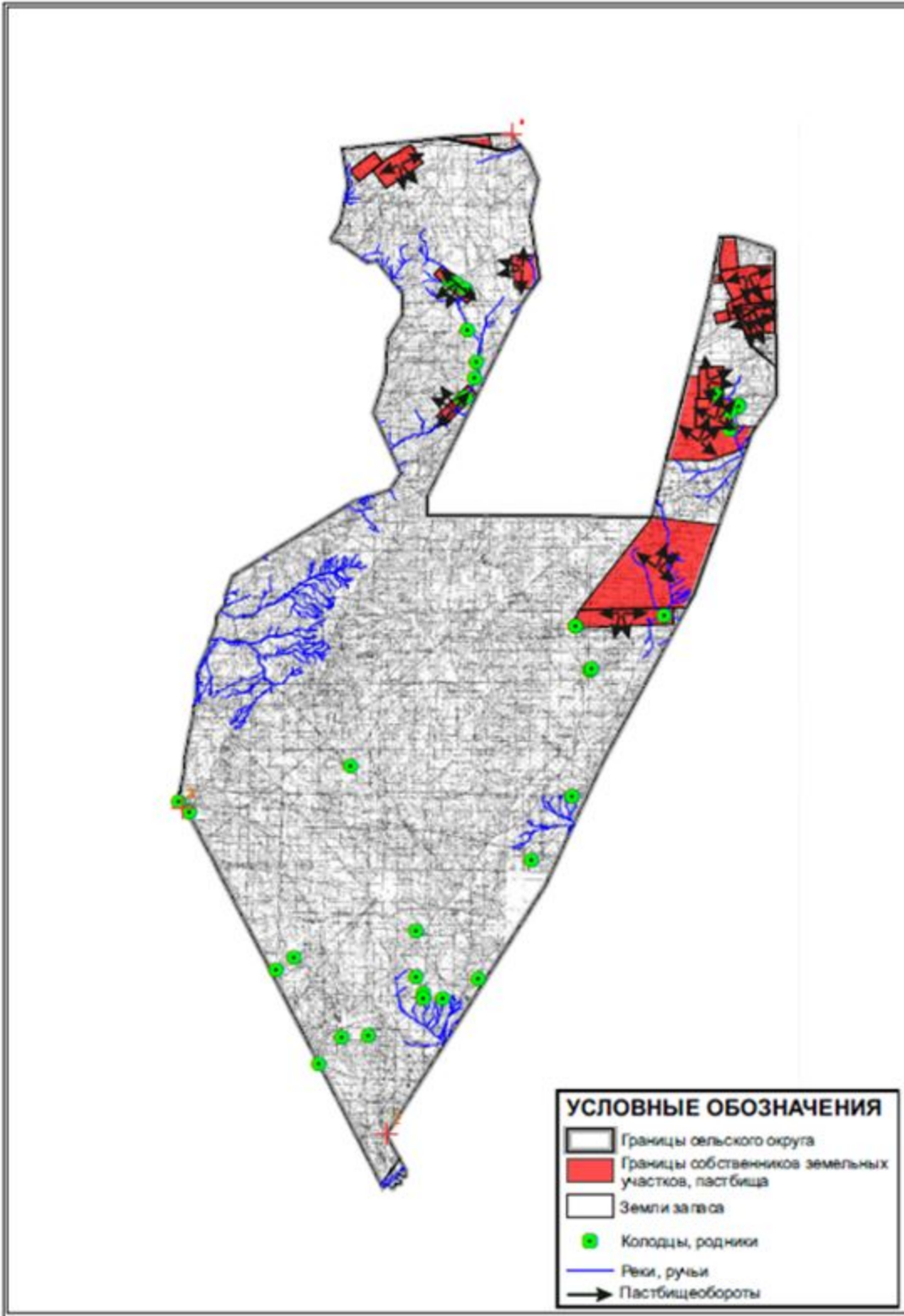
Приложение 35  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Приемлемая Схема пастбищеоборотов и Схема доступа пастбищепользователей, к водоисточникам (озерам, рекам, прудами, каналам трубчатым или шахтным) составлено согласно номер потребления воды, земель запаса Улытауского района**



Приложение 36  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Приемлемая Схема пастбищеоборотов и Схема доступа пастбищепользователей, к водоисточникам (озерам, рекам, прудами, каналам трубчатым или шахтным) составлено согласно номер потребления воды, земель запаса Улытауского района**



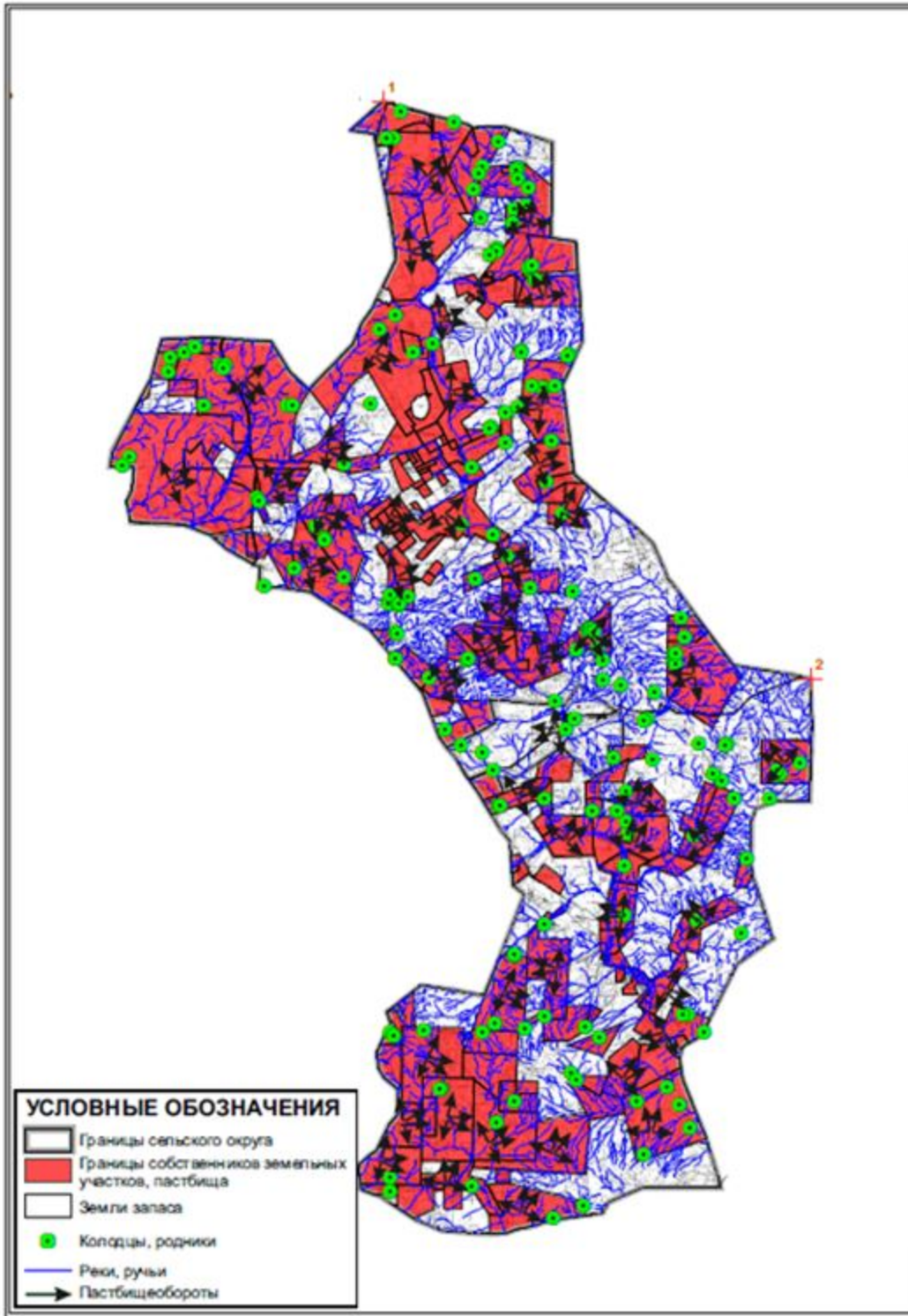
Приложение 37  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Приемлемая Схема пастбищеоборотов и Схема доступа пастбищепользователей, к водоисточникам (озерам, рекам, прудами, каналам трубчатым или шахтным) составлено согласно номер потребления воды, Коргасынского сельского округа (чересполосный) Улытауского района**



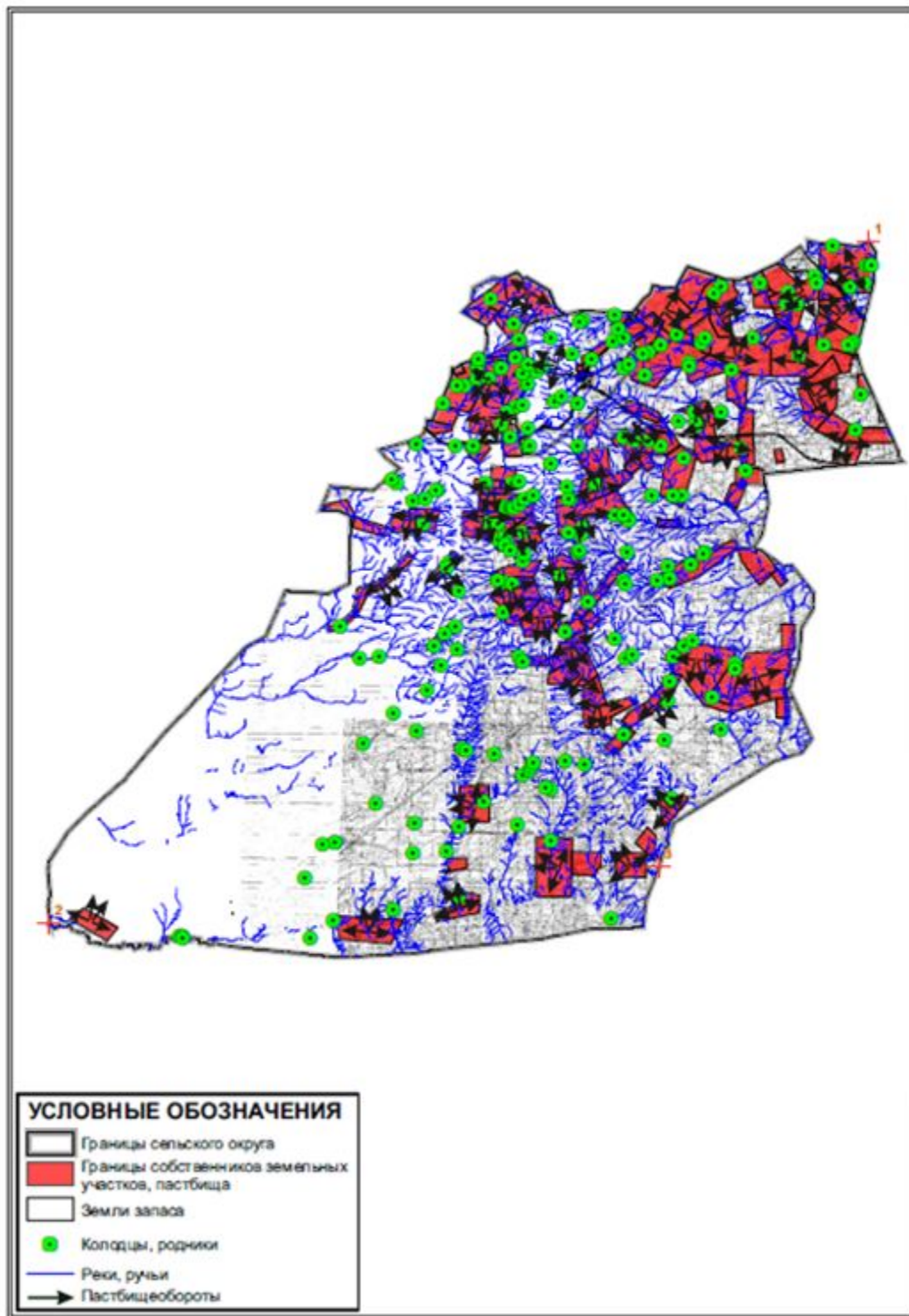
Приложение 38  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Приемлемая Схема пастбищеоборотов и Схема доступа пастбищепользователей, к водоисточникам (озерам, рекам, прудами, каналам трубчатым или шахтным) составлено согласно номер потребления воды, Каракенгирского сельского округа Улытауского района**



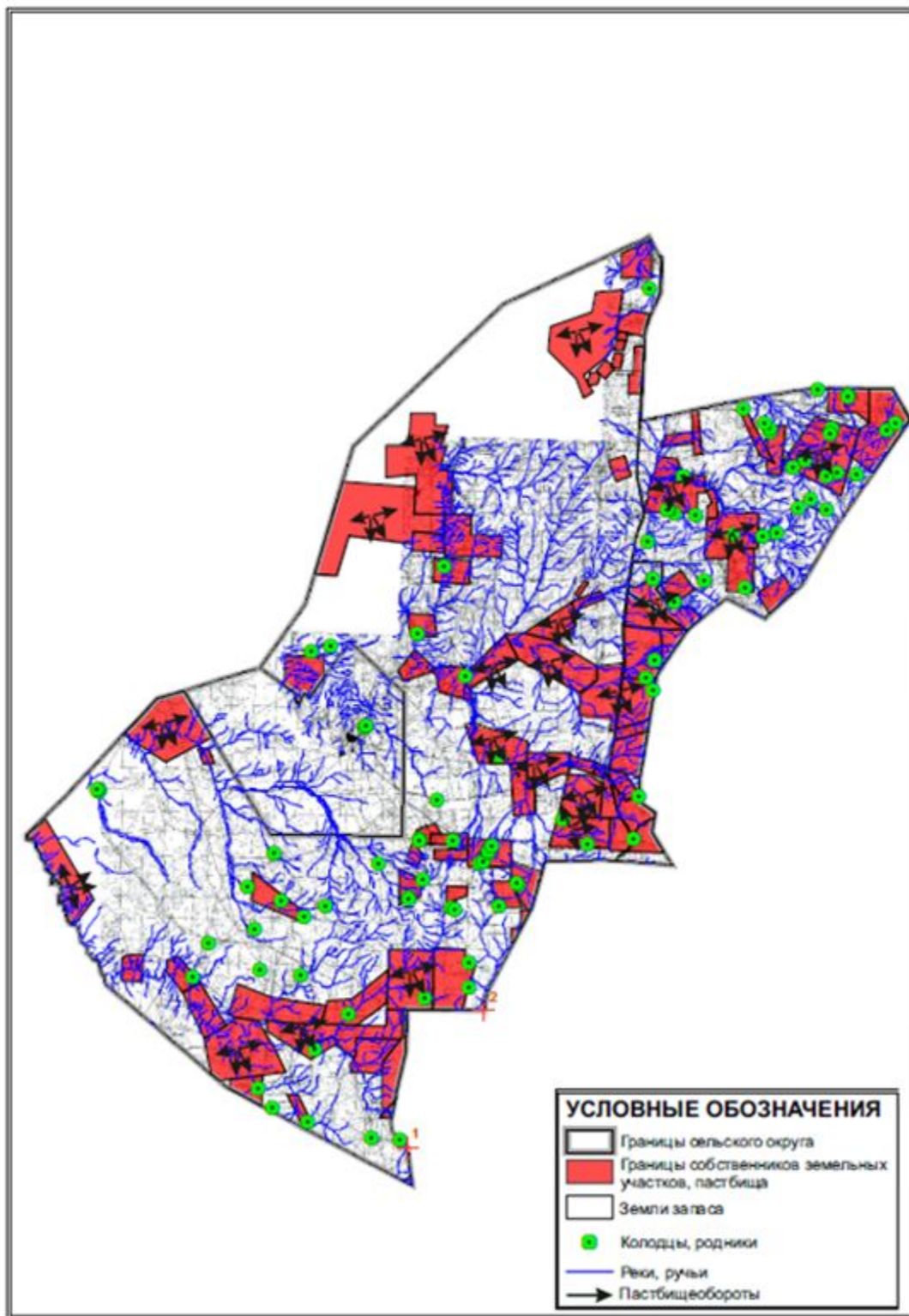
Приложение 39  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

Приемлемая Схема пастбищеоборотов и Схема доступа пастбищепользователей, к водоисточникам (озерам, рекам, прудами, каналам трубчатым или шахтным) составлено согласно номер потребления воды, поселка Карсакпай Улытауского района



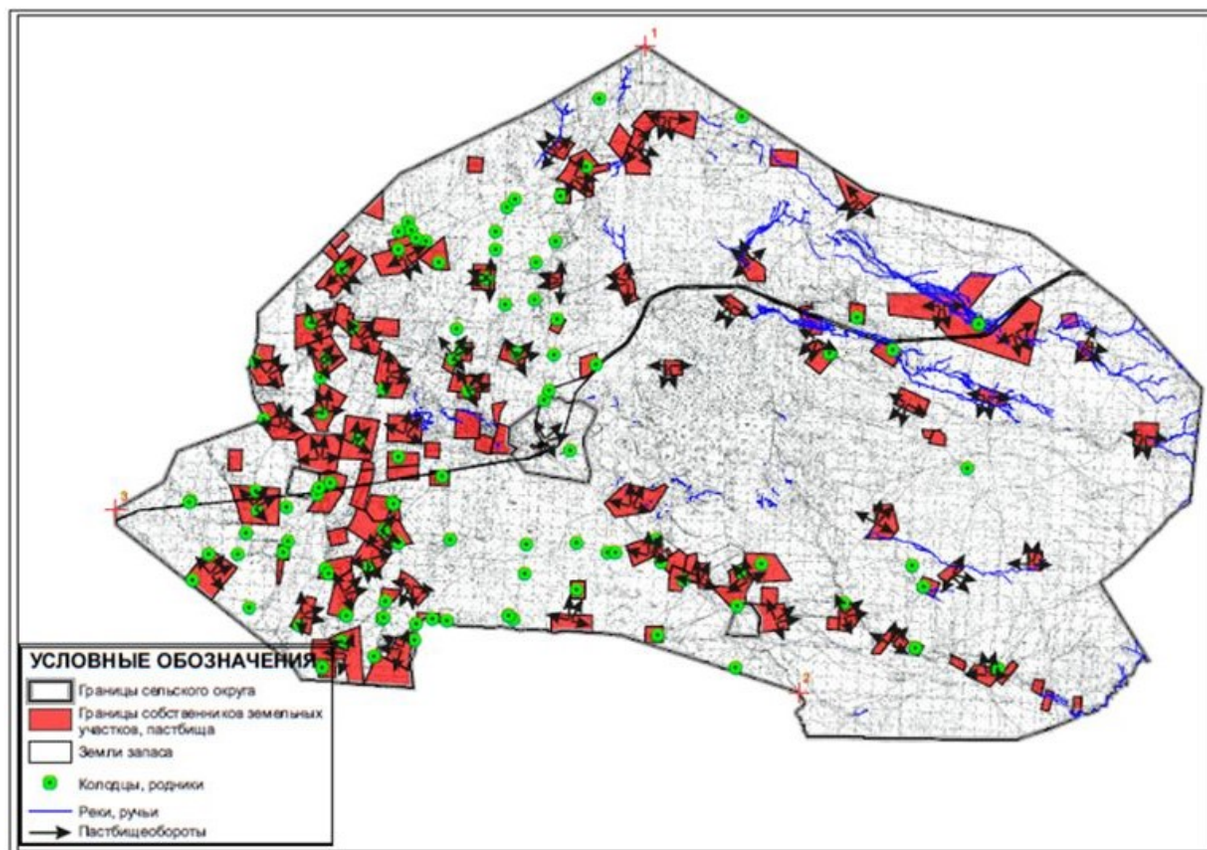
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

Приемлемая Схема пастбищеоборотов и Схема доступа пастбищепользователей, к водоисточникам (озерам, рекам, прудами, каналам трубчатым или шахтным) составлено согласно номер потребления воды, Коргасынского сельского округа Улытауского района



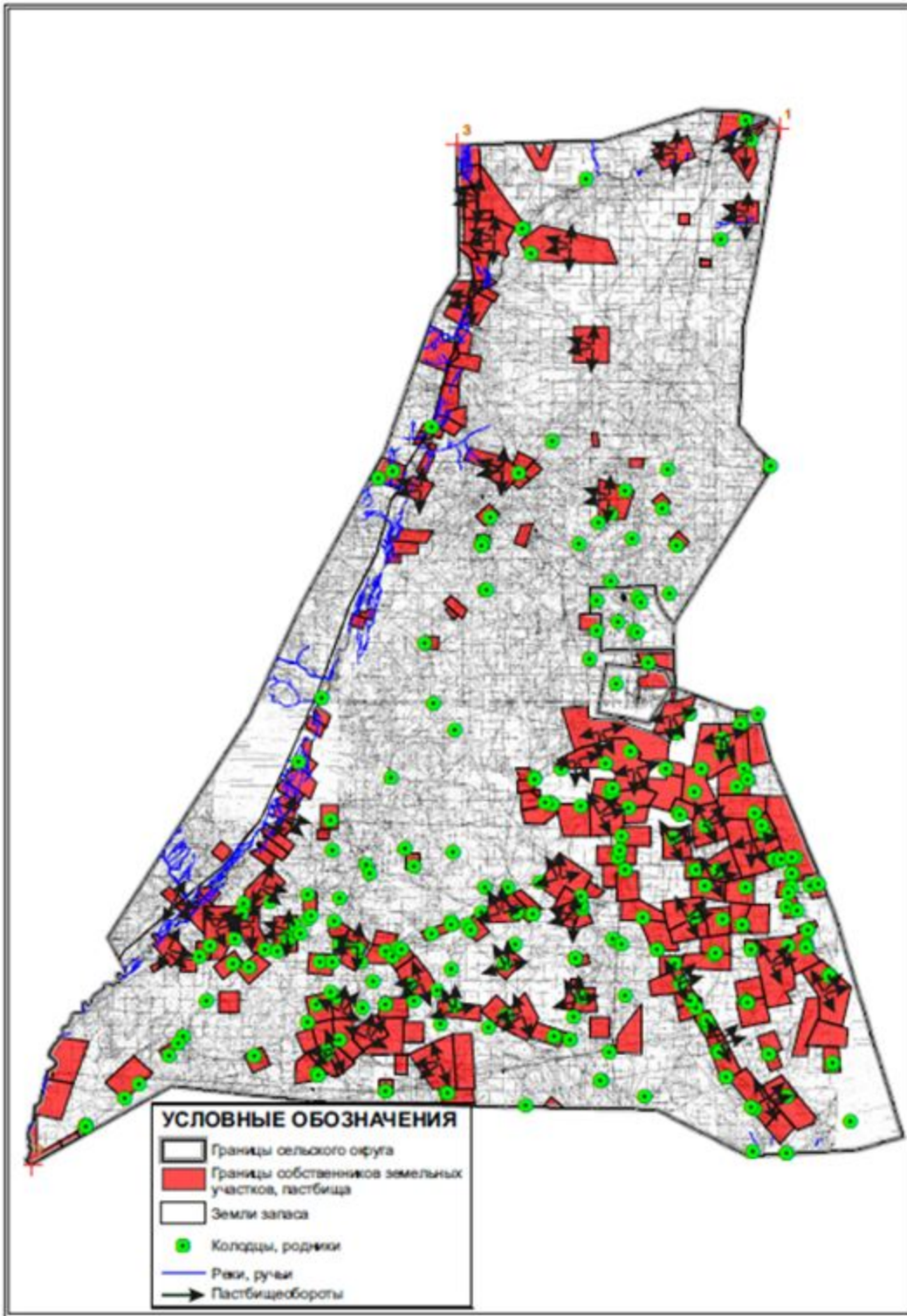
Приложение 41  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Приемлемая Схема пастбищеоборотов и Схема доступа пастбищепользователей, к  
водоисточникам (озерам, рекам, прудами, каналам трубчатым или шахтным) составлено  
согласно номер потребления воды, Коскольского сельского округа Улытауского района**



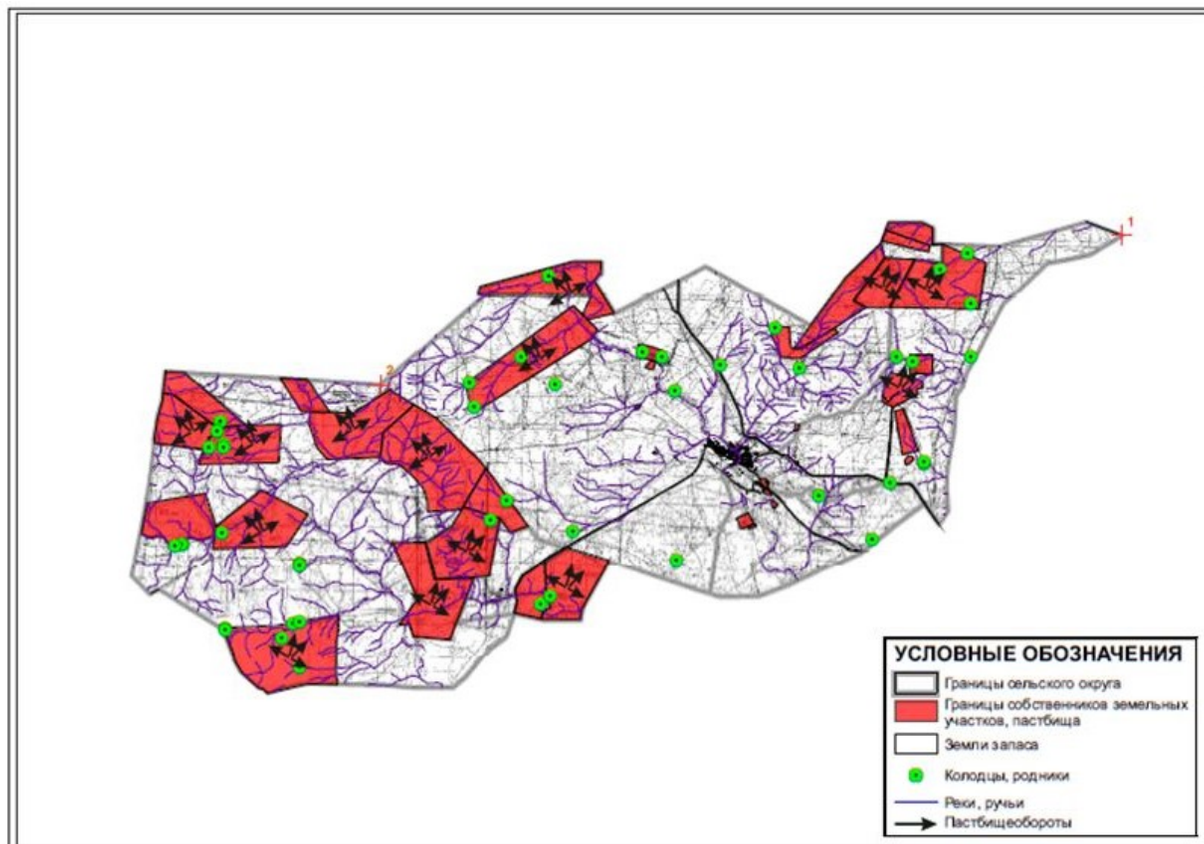
Приложение 42  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Приемлемая Схема пастбищеоборотов и Схема доступа пастбищепользователей, к  
водоисточникам (озерам, рекам, прудами, каналам трубчатым или шахтным) составлено  
согласно номер потребления воды, Мибулакского сельского округа Улытауского района**



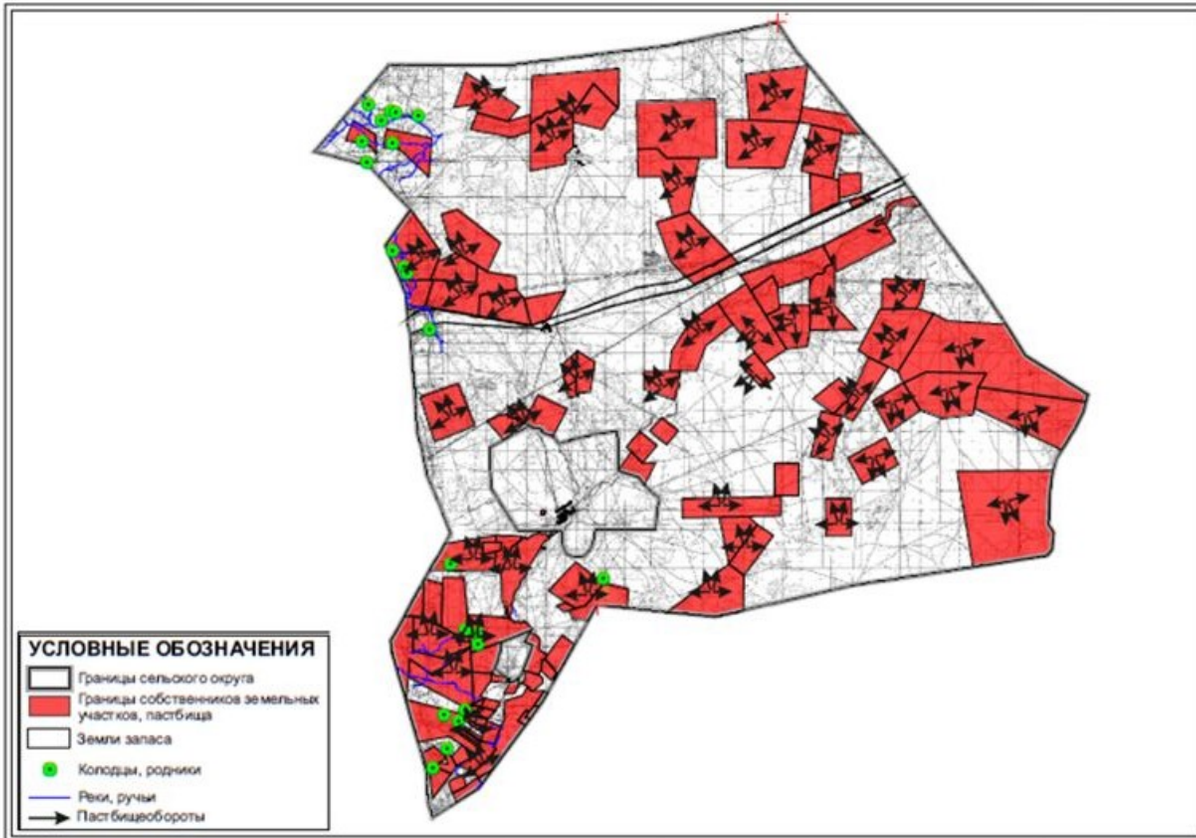
Приложение 43  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Ультаускому району  
2023-2024 годы

**Приемлемая Схема пастбищеоборотов и Схема доступа пастбищепользователей, к водисточникам (озерам, рекам, прудами, каналам трубчатым или шахтным) составлено согласно номер потребления воды, поселка Жезды Улытауского района**



Приложение 44  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Приемлемая Схема пастбищеоборотов и Схема доступа пастбищепользователей, к водисточникам (озерам, рекам, прудами, каналам трубчатым или шахтным) составлено согласно номер потребления воды, Сарысуйского сельского округа Улытауского района**



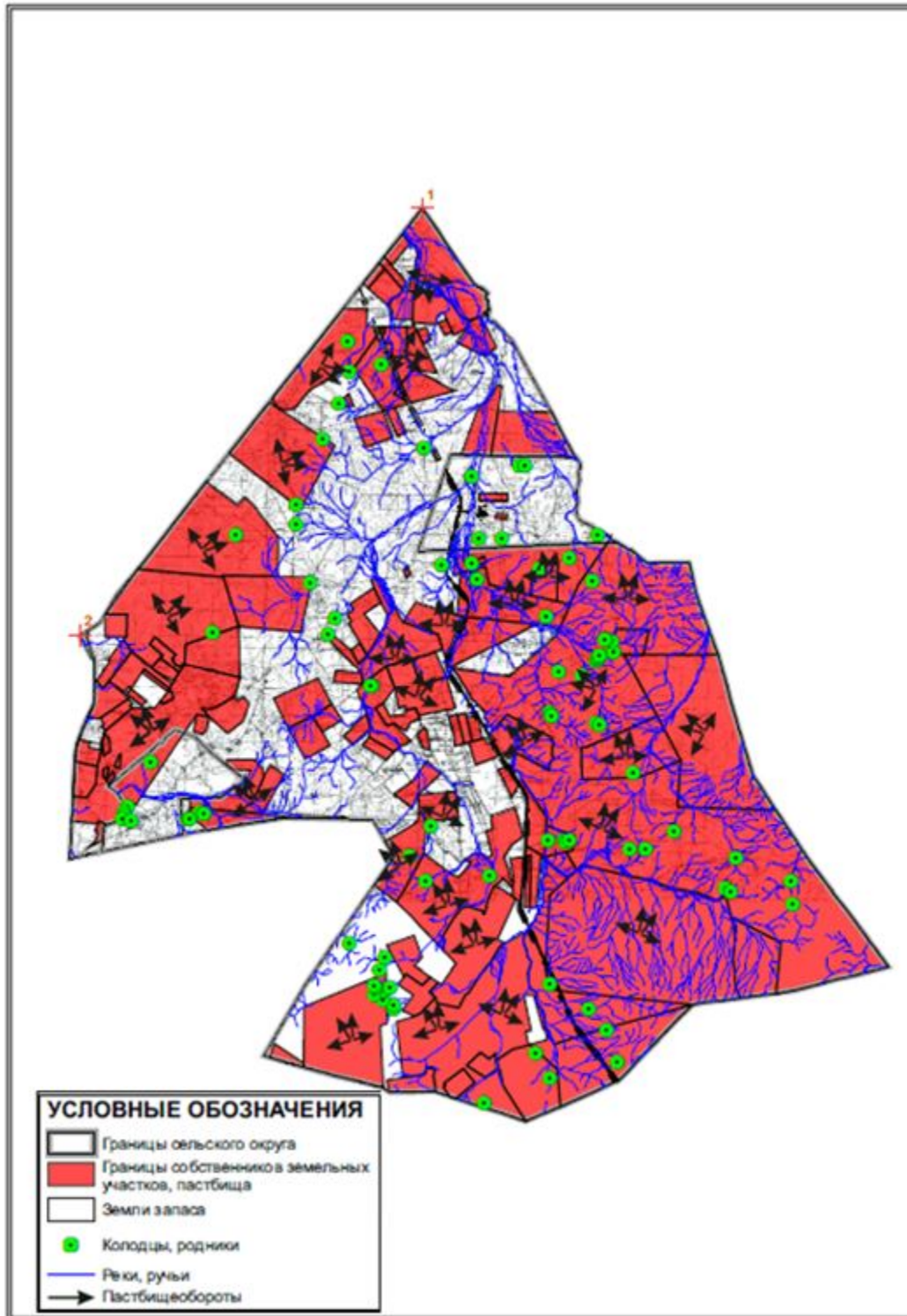
Приложение 45  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Ультаускому району  
на 2023-2024 годы

**Приемлемая Схема пастбищеоборотов и Схема доступа пастбищепользователей, к водоисточникам (озерам, рекам, прудами, каналам трубчатым или шахтным) составлено согласно номер потребления воды, Сарысуйского сельского округа Ультауского района (чересполосный)**



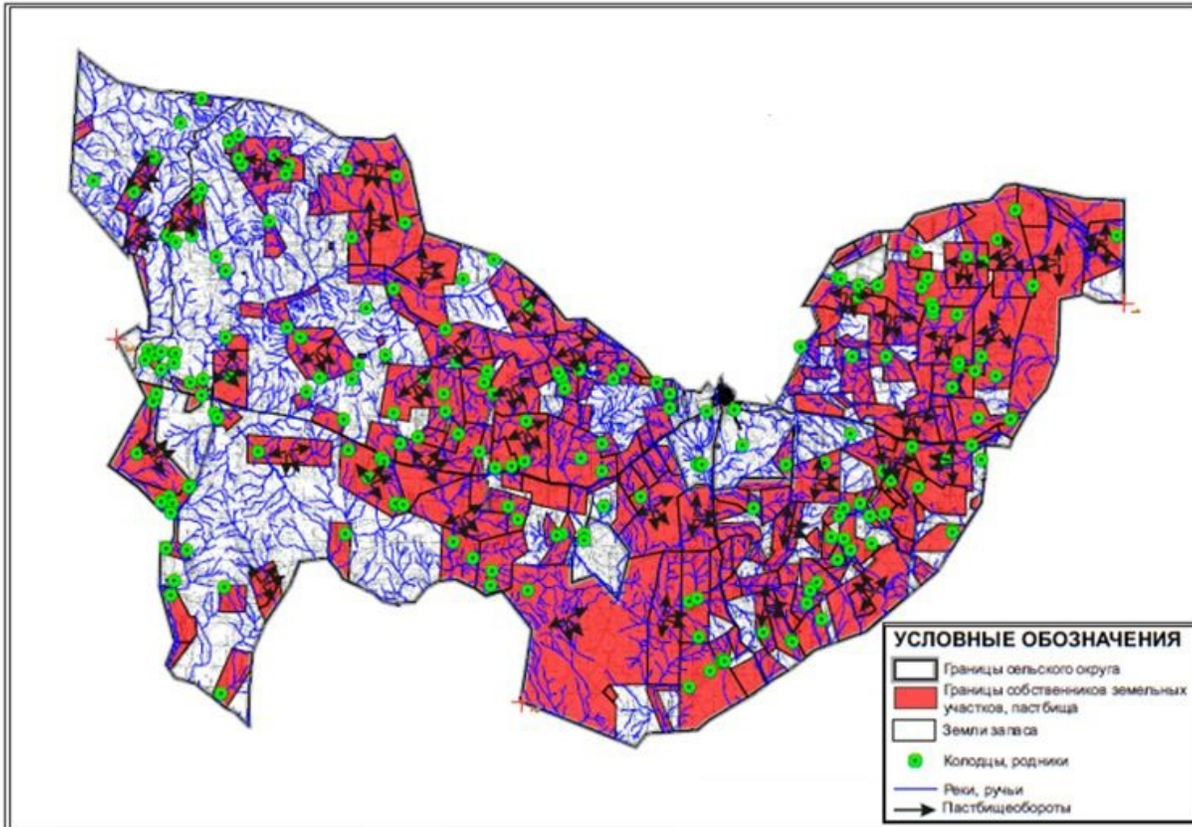
Приложение 46  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

Приемлемая Схема пастбищеоборотов и Схема доступа пастбищепользователей, к водоисточникам (озерам, рекам, прудами, каналам трубчатым или шахтным) составлено согласно номер потребления воды, Терисакканского сельского округа Улытауского района



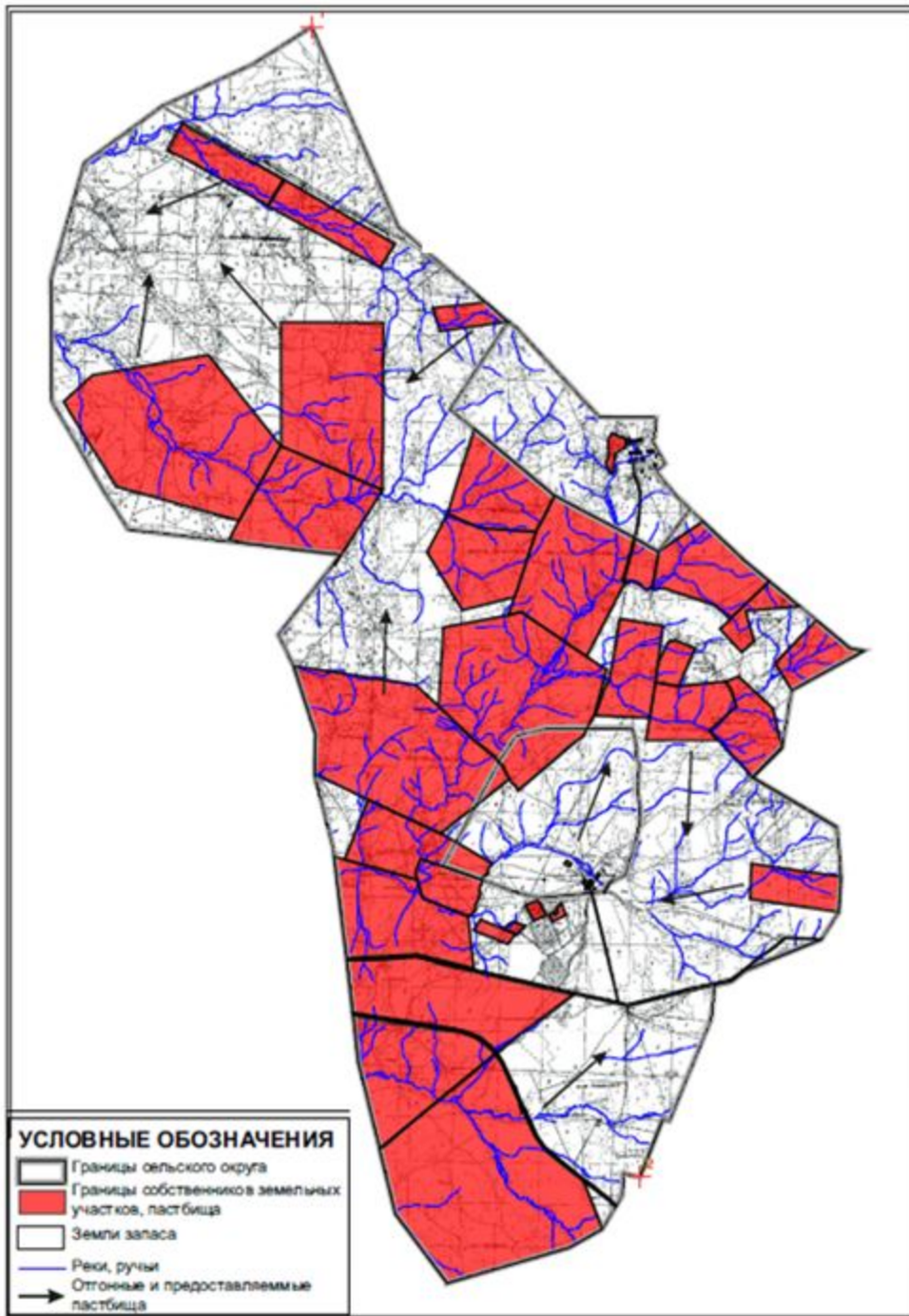
пастбищами и их использованию  
по Ультаускому району  
на 2023-2024 годы

**Приемлемая Схема пастбищеоборотов и Схема доступа пастбищепользователей, к водоисточникам (озерам, рекам, прудами, каналам трубчатым или шахтным) составлено согласно номер потребления воды, Ультауского сельского округа Ультауского района**



Приложение 48  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Ультаускому району  
на 2023-2024 годы

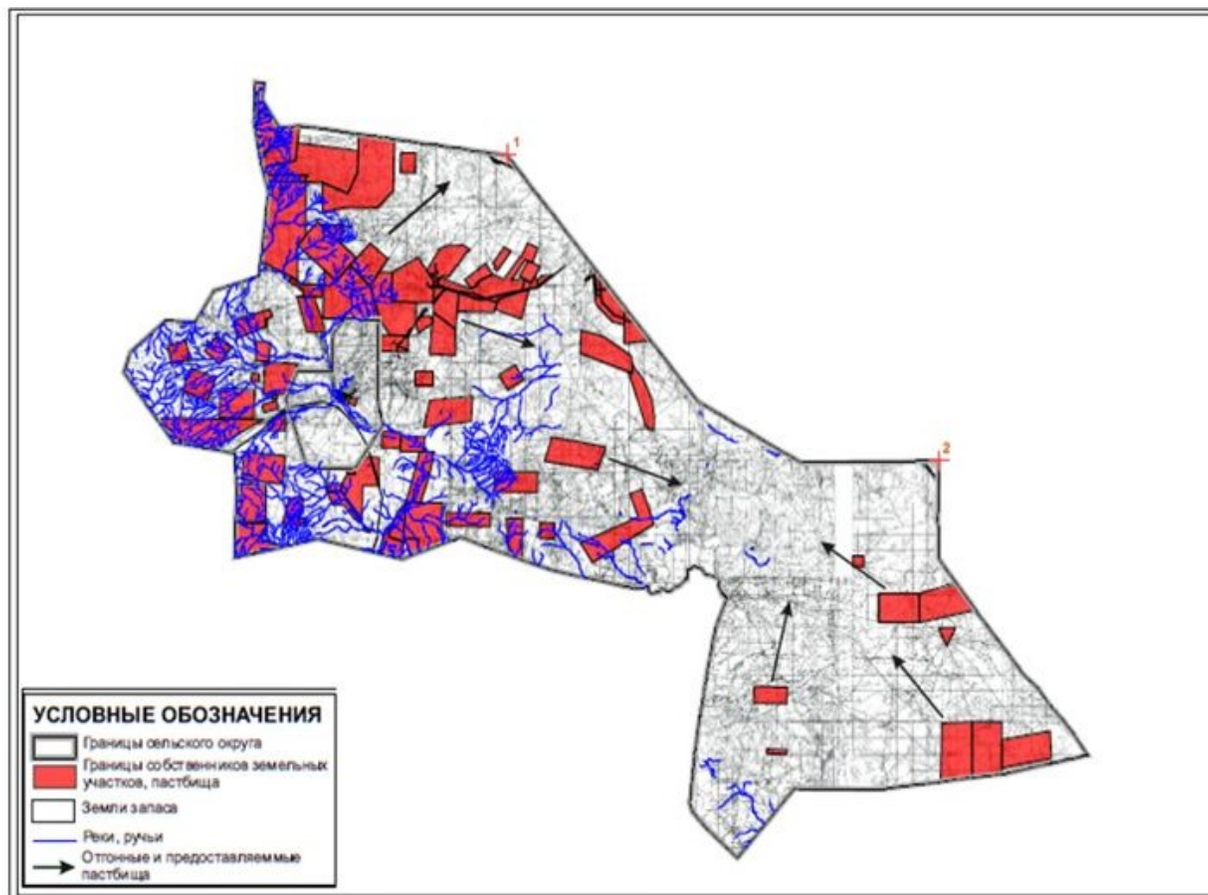
**Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных, физических и юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставленные пастбища, и Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными в поселке Актас Ультауского района**



Приложение 49  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Ультаускому району  
на 2023-2024 годы

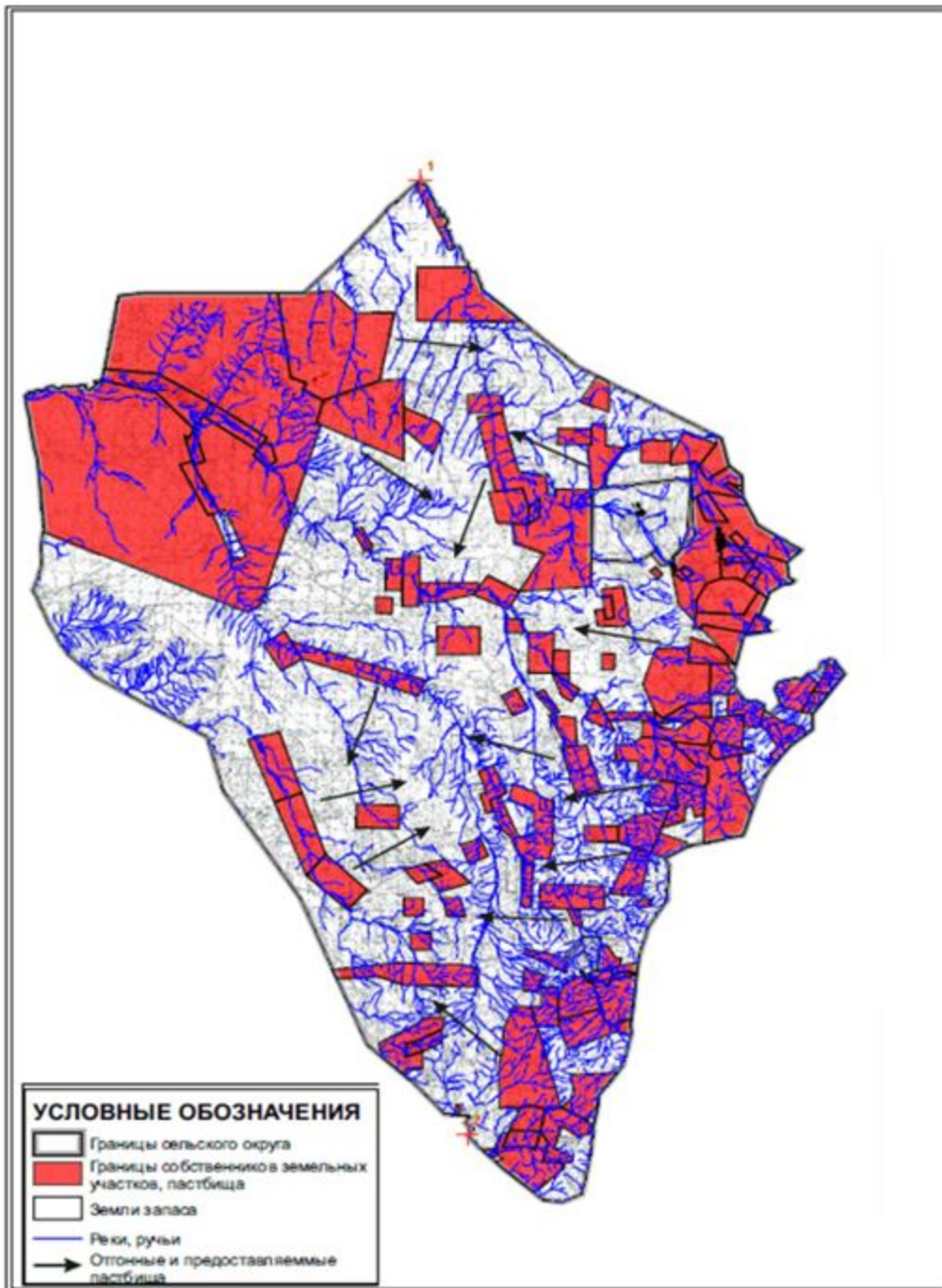
**Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных, физических и юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставленные пастбища, и Схема размещения поголовья**

**сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при Алгабасском сельском округе Улытауского района**



Приложение 50  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

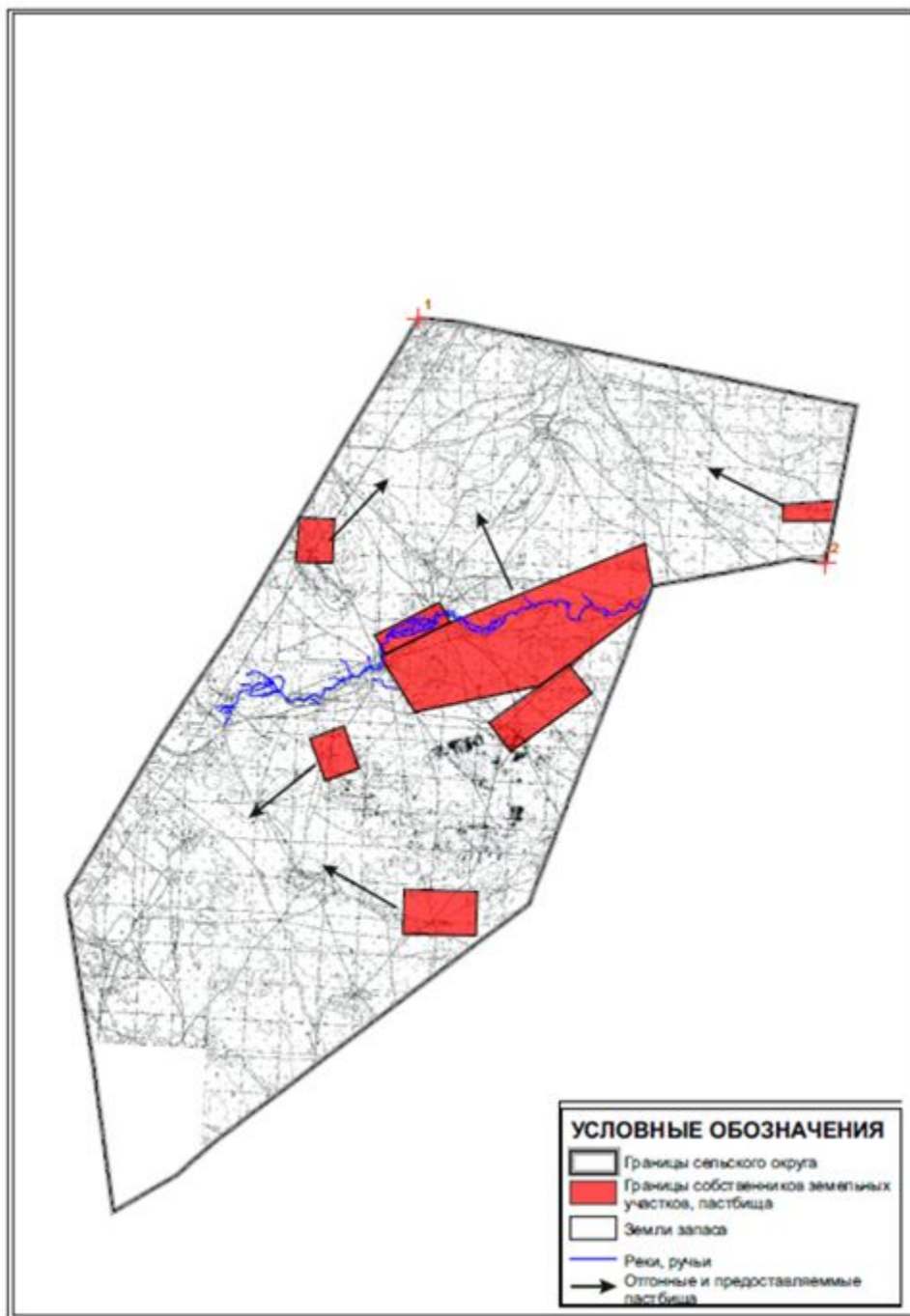
**Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных, физических и юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставленные пастбища, и Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при Амангельдинском сельском округе Улытауского района**



Приложение 51  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

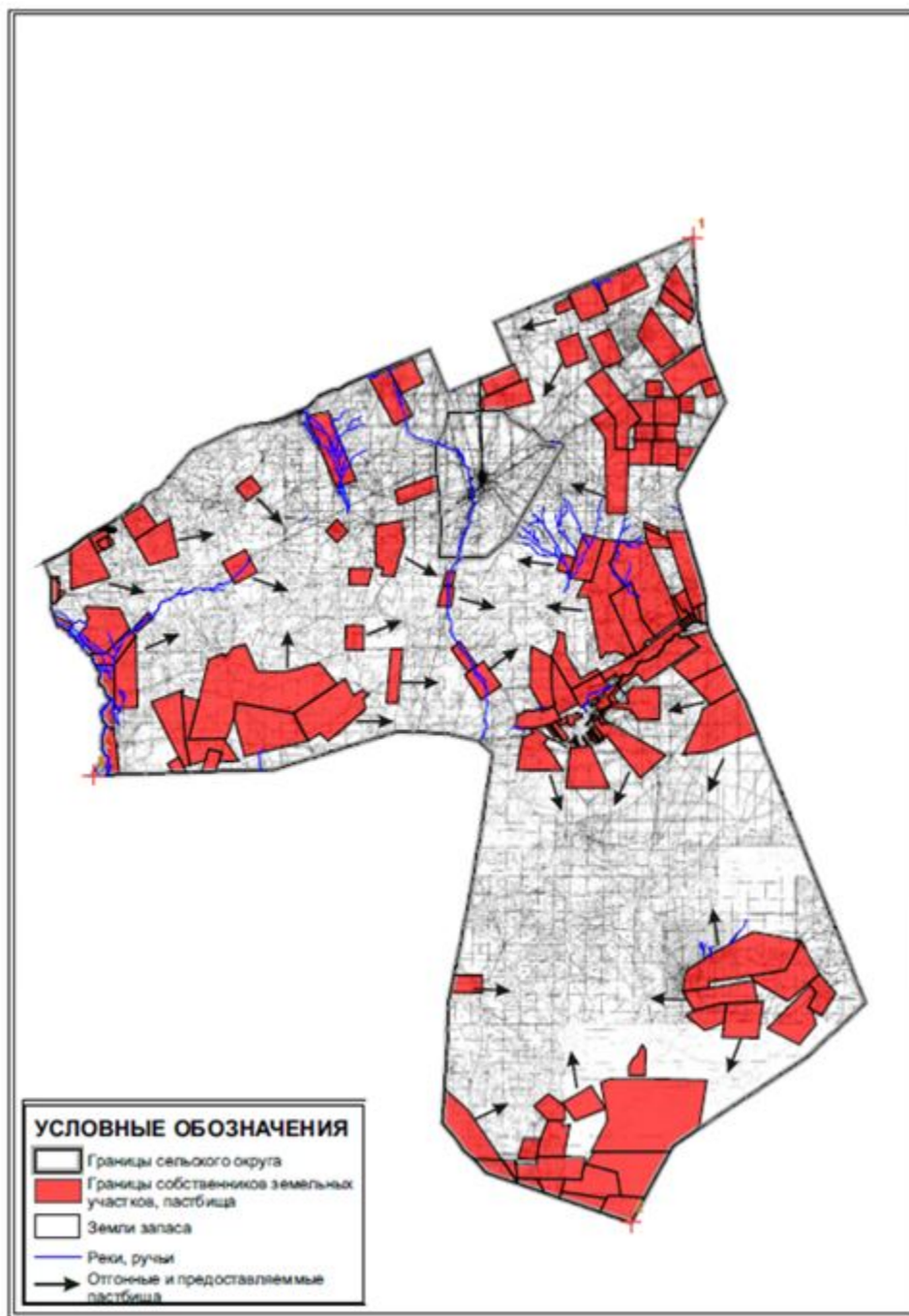
**Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных, физических и юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставленные пастбища, и Схема размещения поголовья**

сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при Амангельдинском сельском округе (чересполосный) Улытауского района

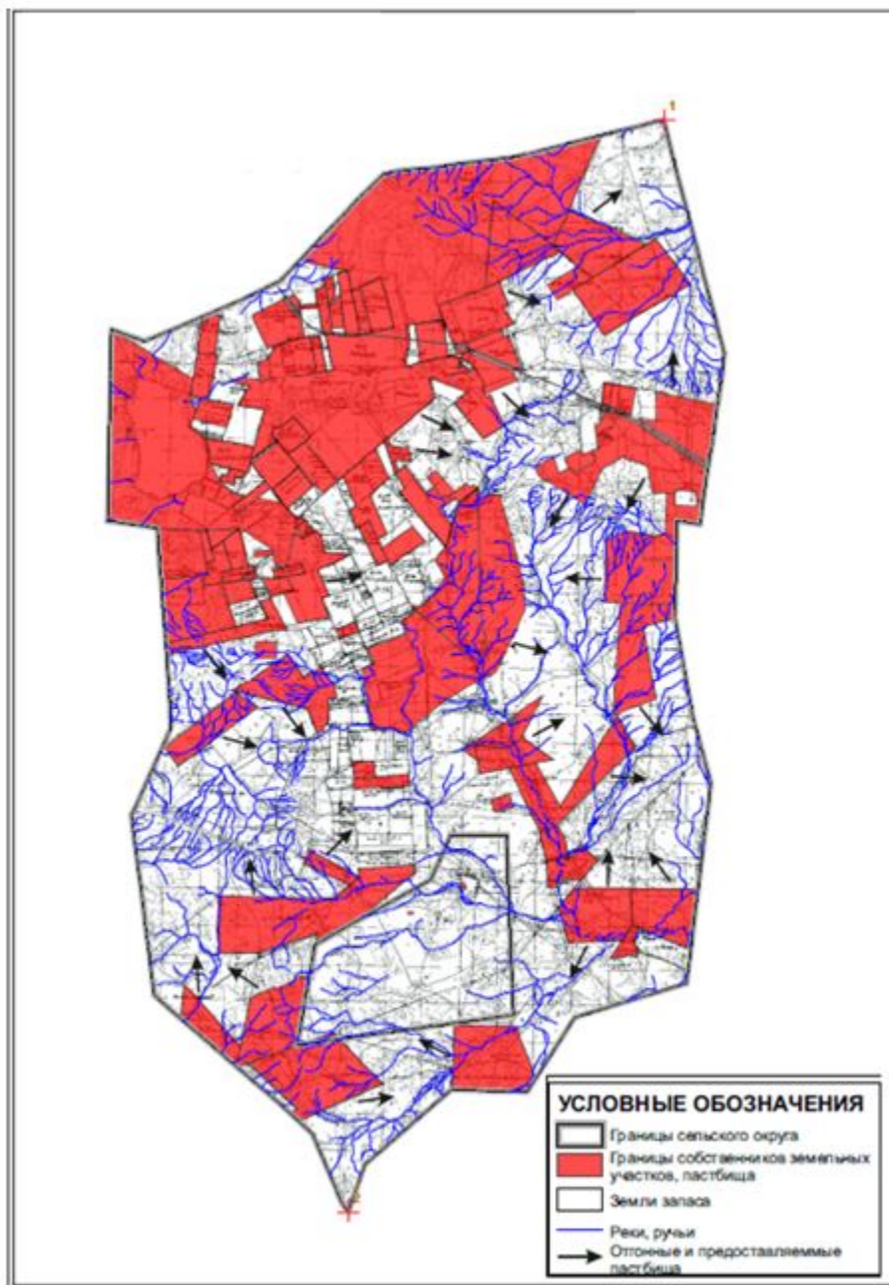


Приложение 52  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных, физических и юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставленные пастбища, и Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при Борсенгирском сельском округе Улытауского района

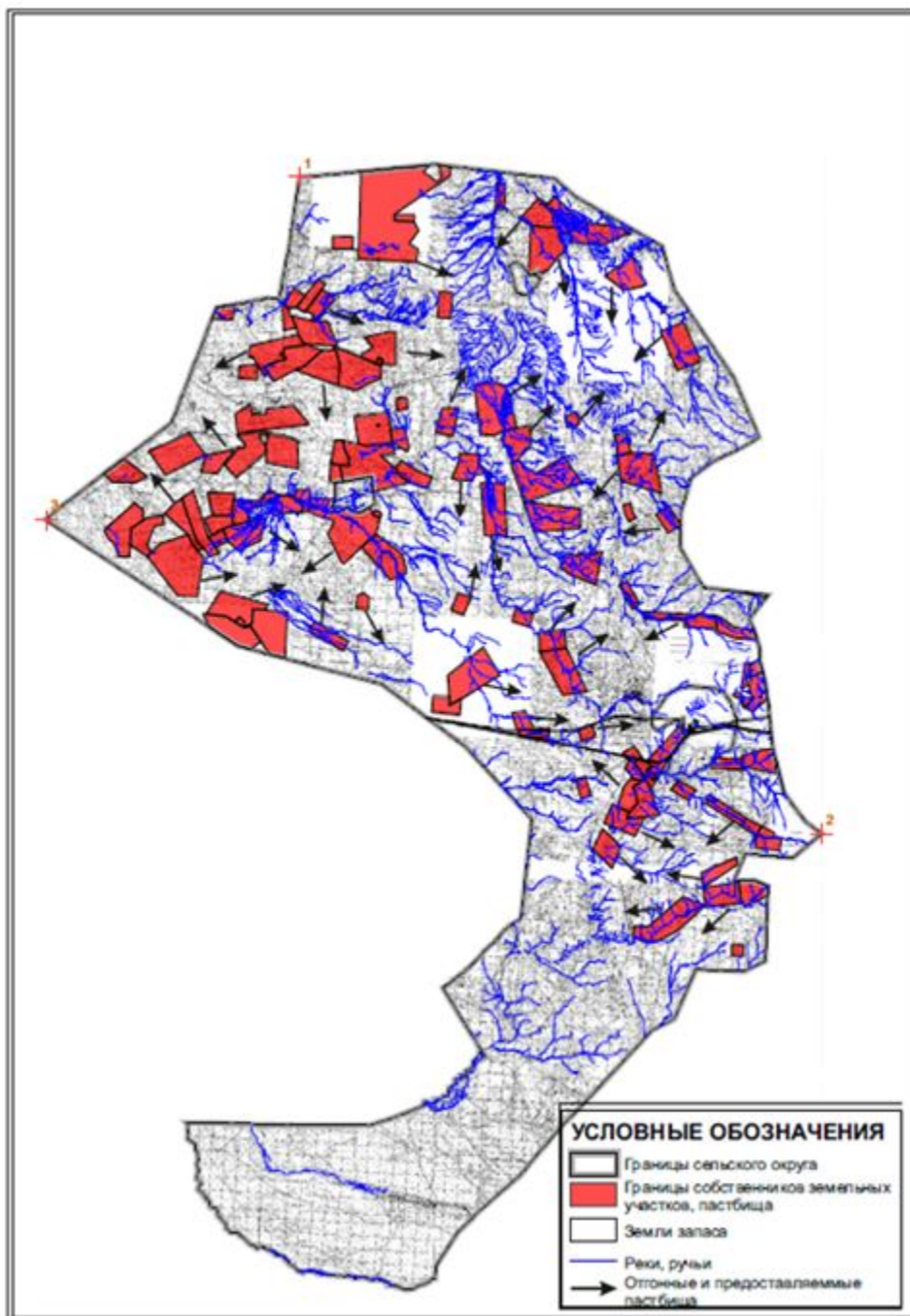


**Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных, физических и юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставленные пастбища, и Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при Егиндинском сельском округе Ультауского района**



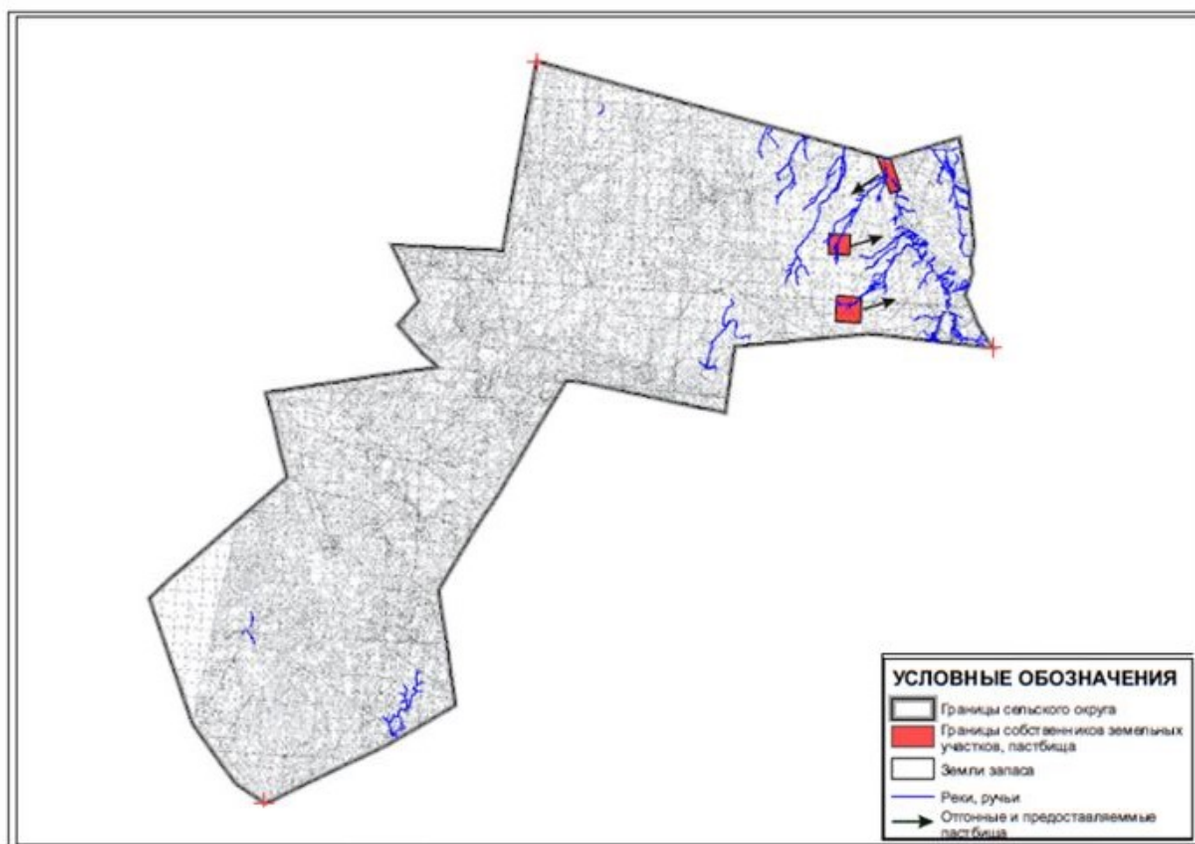
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных, физических и юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставленные пастбища, и Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при Жанкельдинском сельском округе Улытауского района**



Приложение 55  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

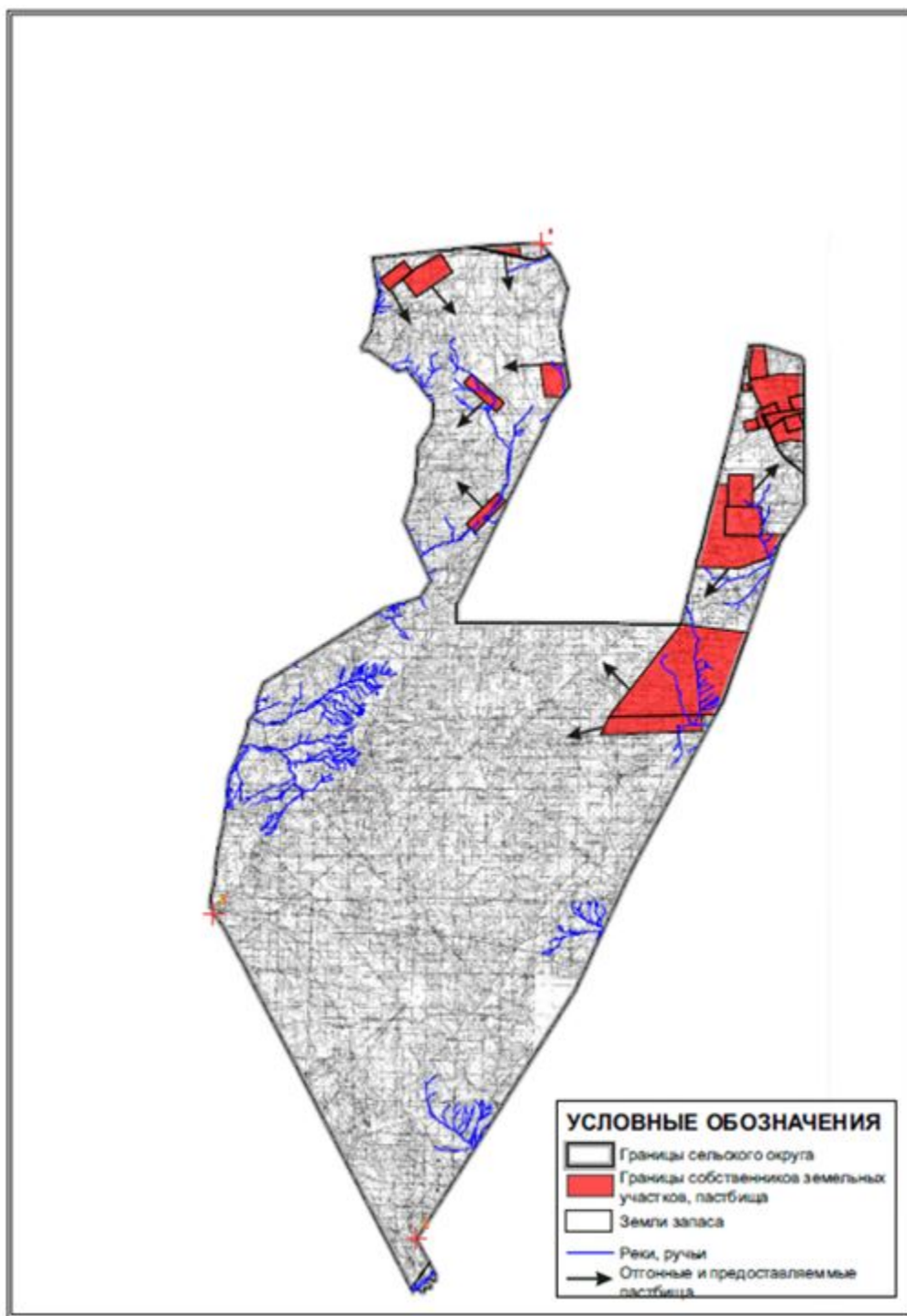
**Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных, физических и юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставленные пастбища, и Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при землях запаса Улытауского района**



Приложение 56  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

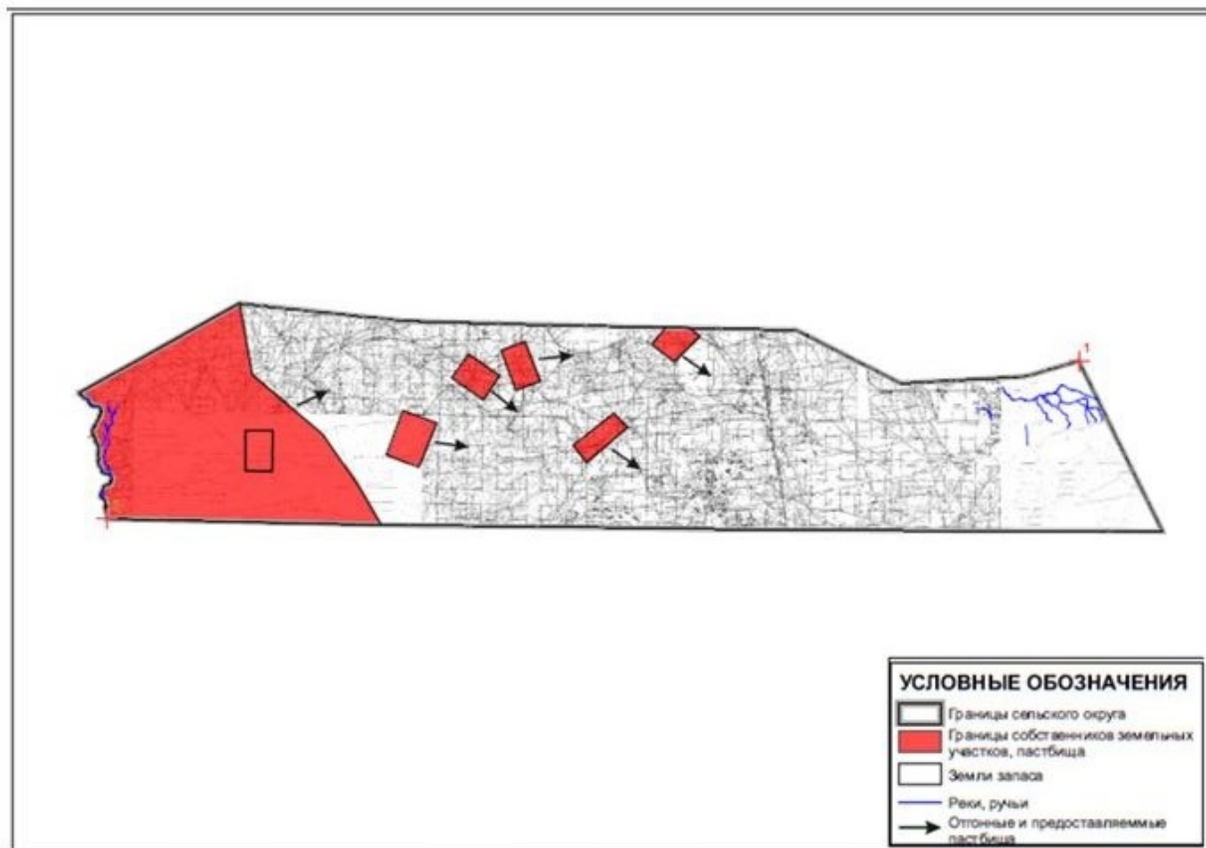
**Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных, физических и юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и**

перемещения его на предоставленные пастбища, и Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при землях запаса Улытауского района



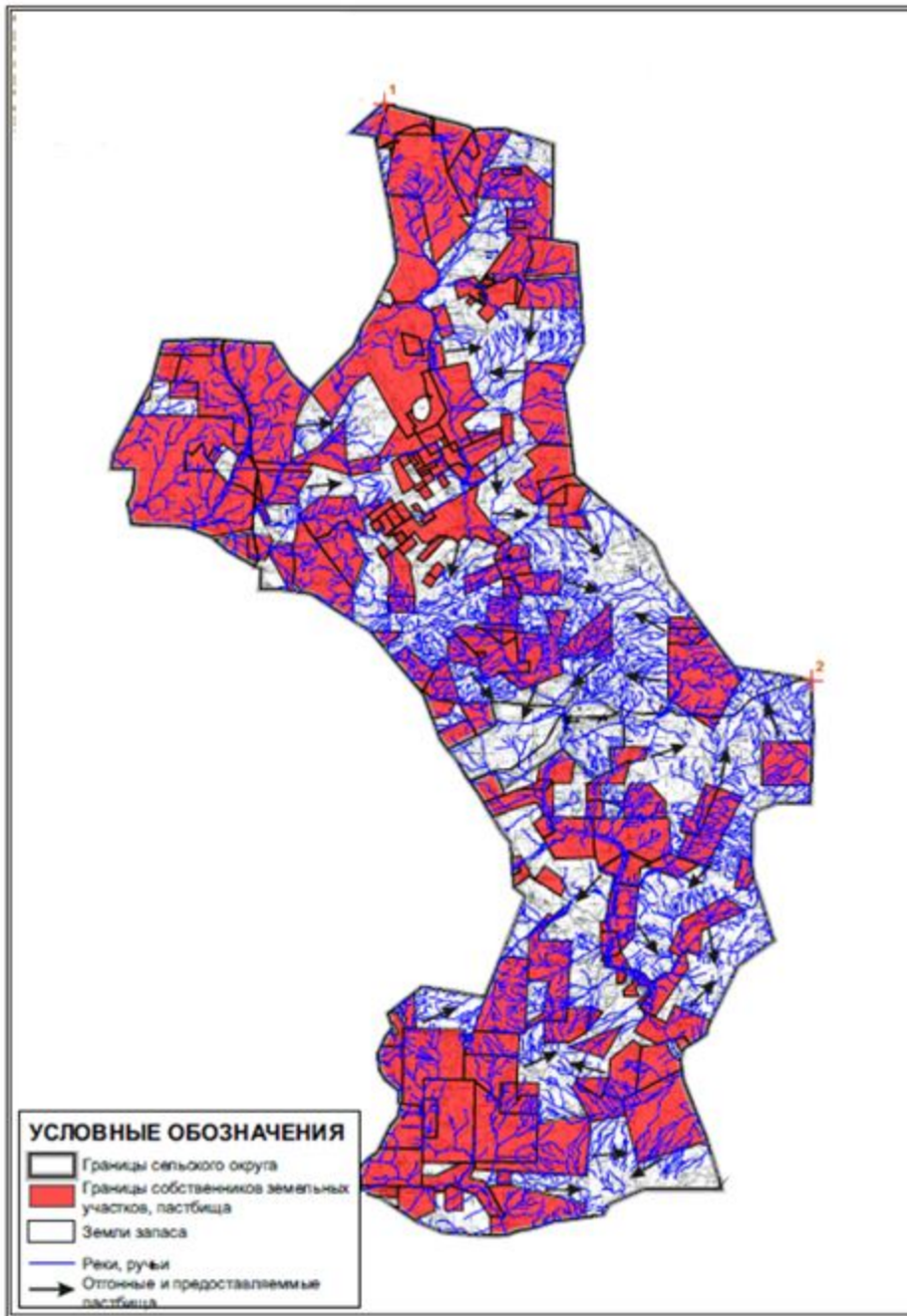
Приложение 57  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных, физических и юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставленные пастбища, и Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при Коргасынском сельском округе (чересполосный) Улытауского района**



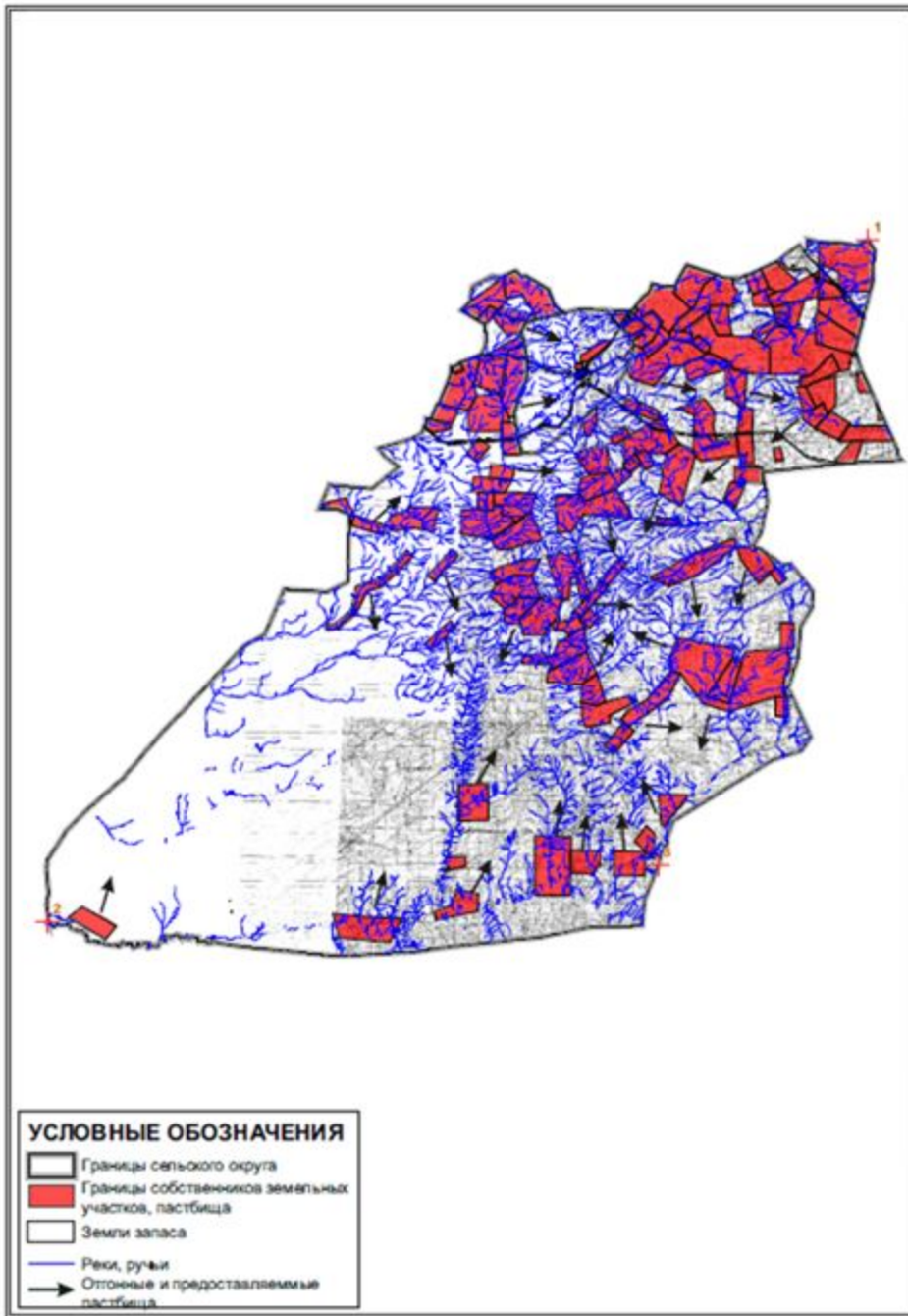
Приложение 58  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных, физических и юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставленные пастбища, и Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при Каракенгирском сельском округе Улытауского района**



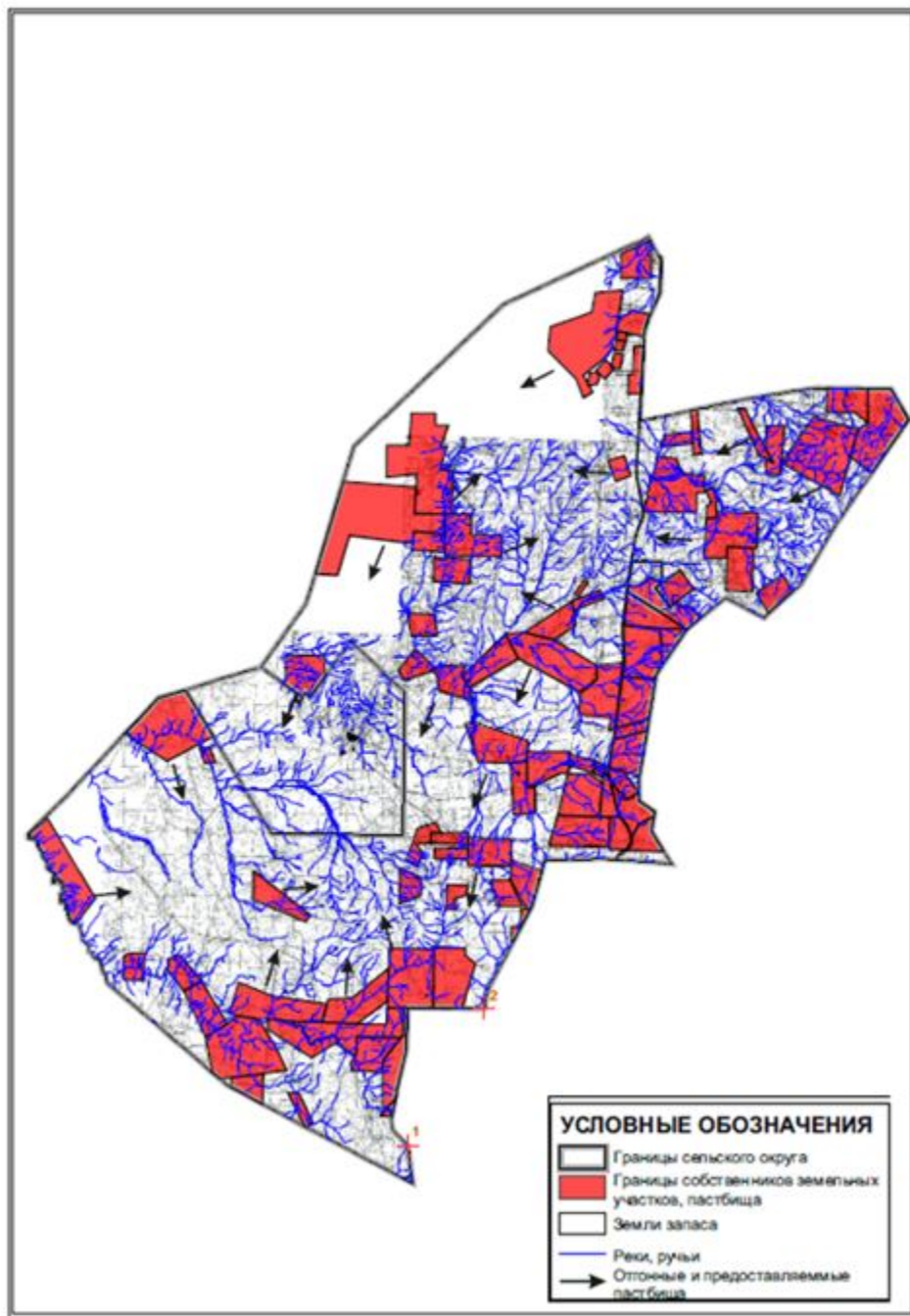
Приложение 59  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных, физических и юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставленные пастбища, и Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными в поселке Карсакпай Улытауского района**



Приложение 60  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

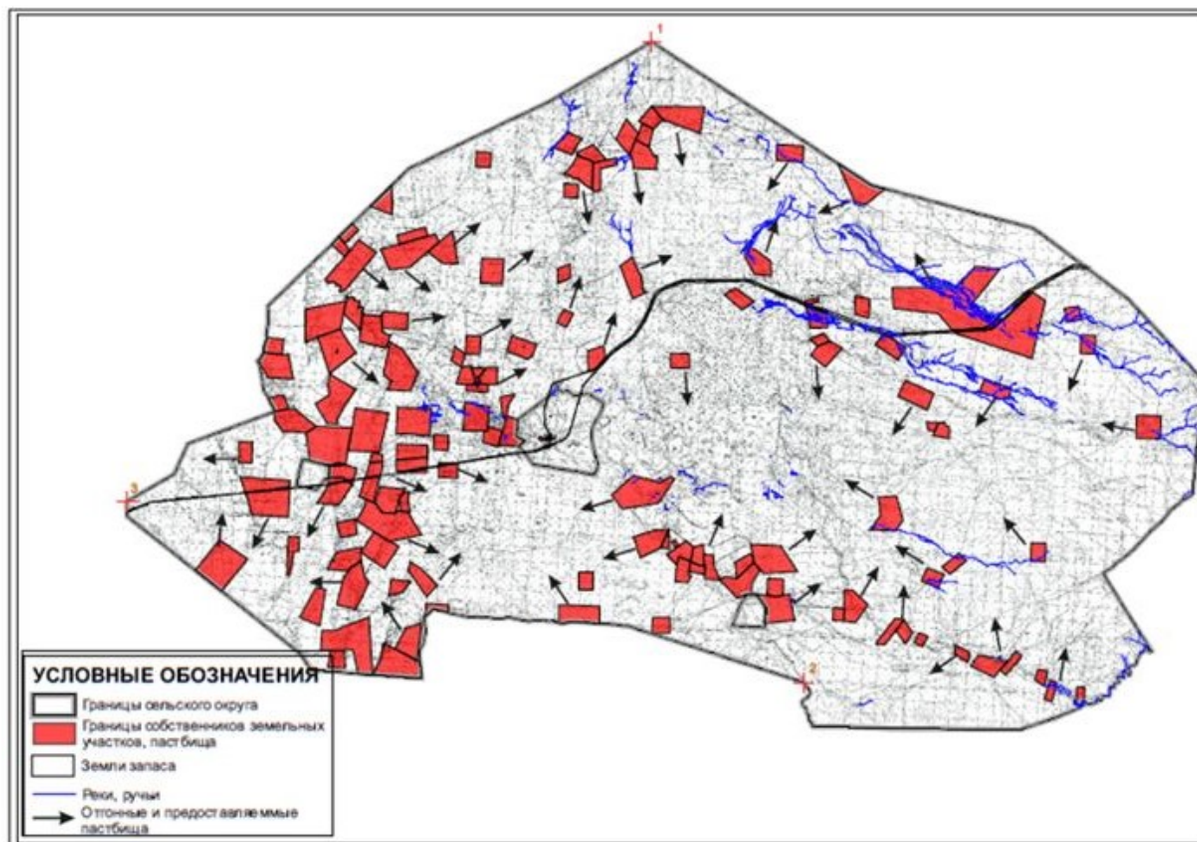
**Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных, физических и юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставленные пастбища, и Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при Коргасынском сельском округе Улытауского района**



Приложение 61  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

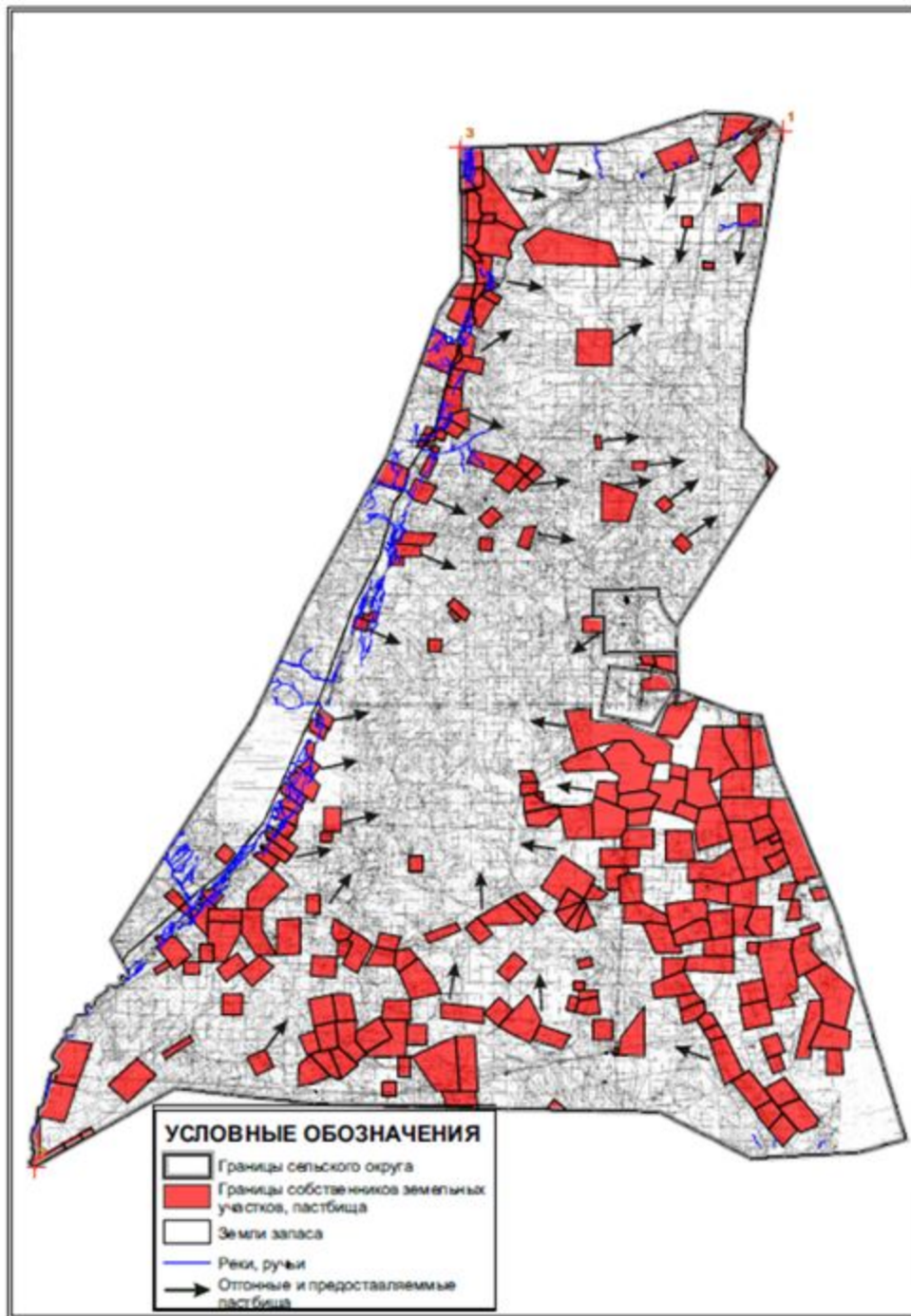
**Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных, физических и юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставленные пастбища, и Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и юридических лиц,**

не обеспеченных пастбищами, расположенными при Коскольском сельском округе  
Улытауского района



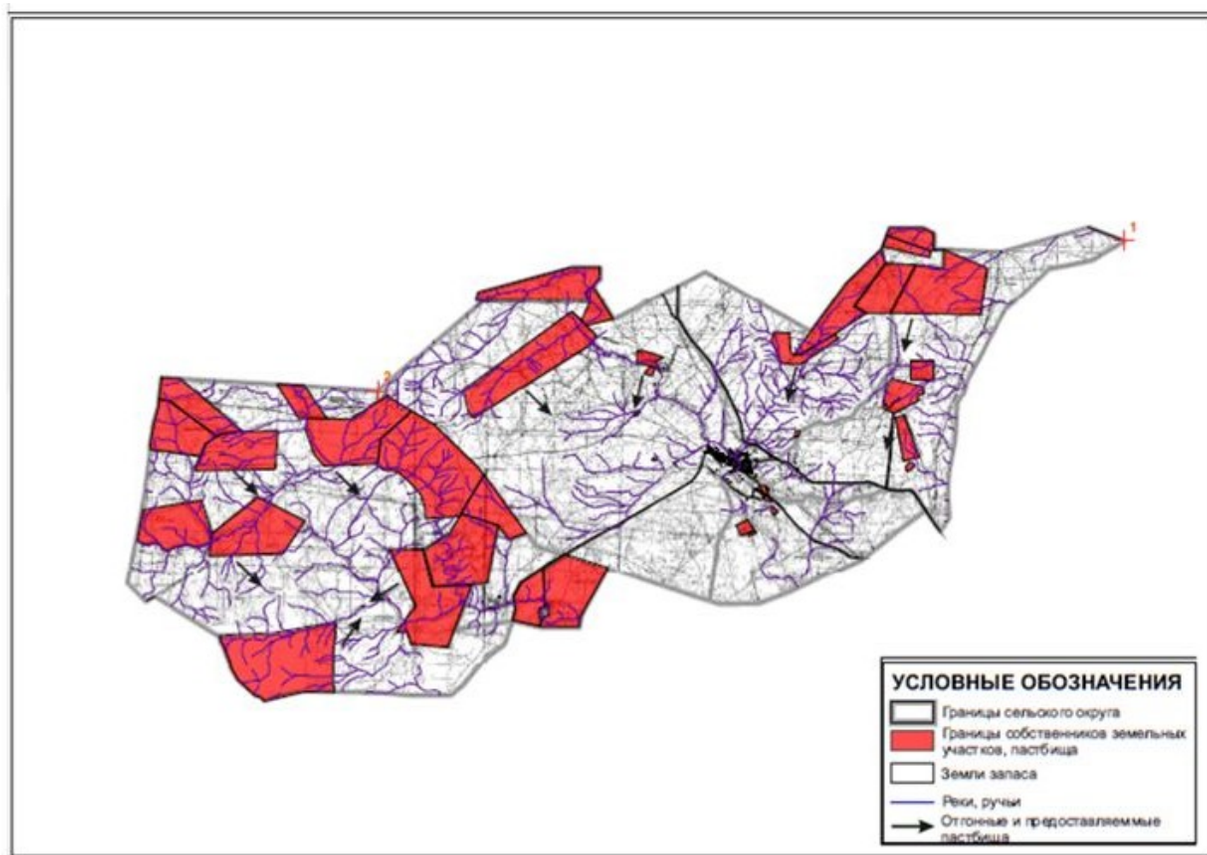
Приложение 62  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных, физических и юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставленные пастбища, и Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при Мибулакском сельском округе Улытауского района



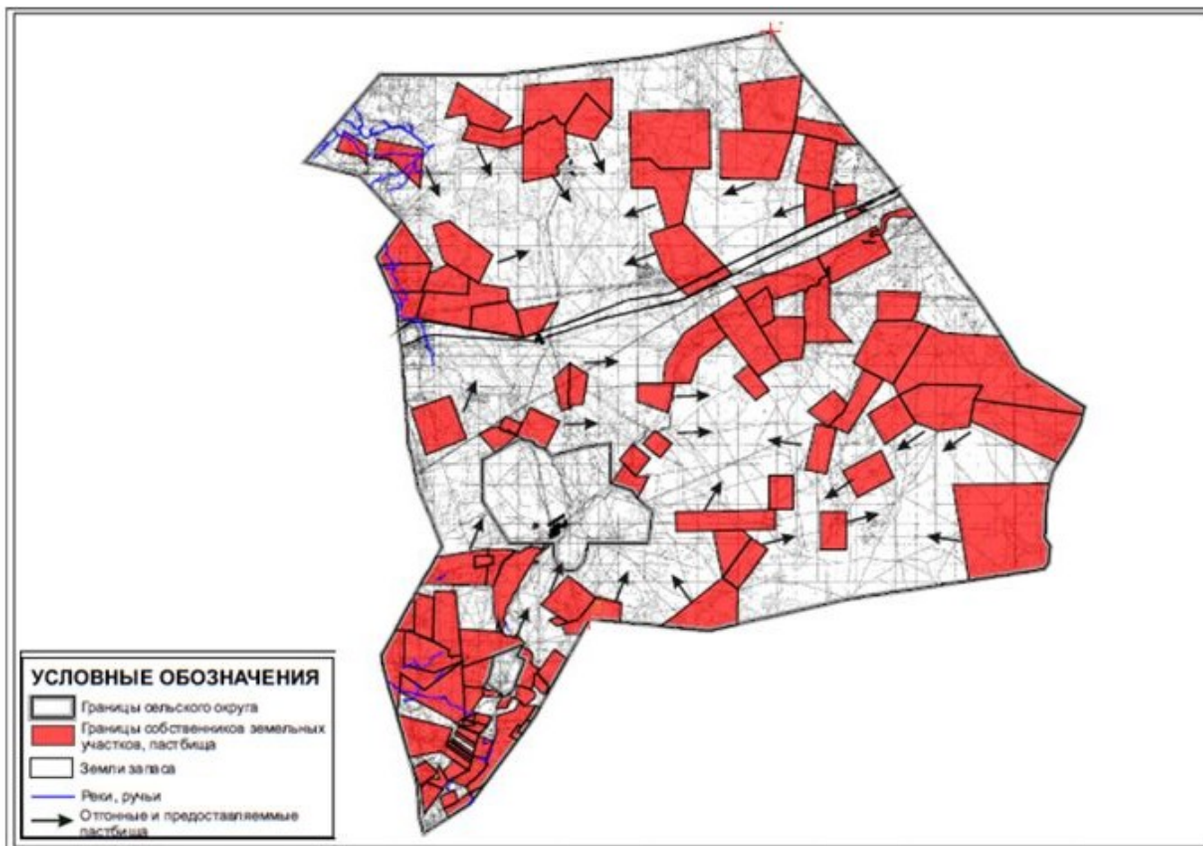
Приложение 63  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных, физических и юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставленные пастбища, и Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными в поселке Жезды Улытауского района**



Приложение 64  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных, физических и юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставленные пастбища, и Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при Сарысуйском сельском округе Улытауского района**



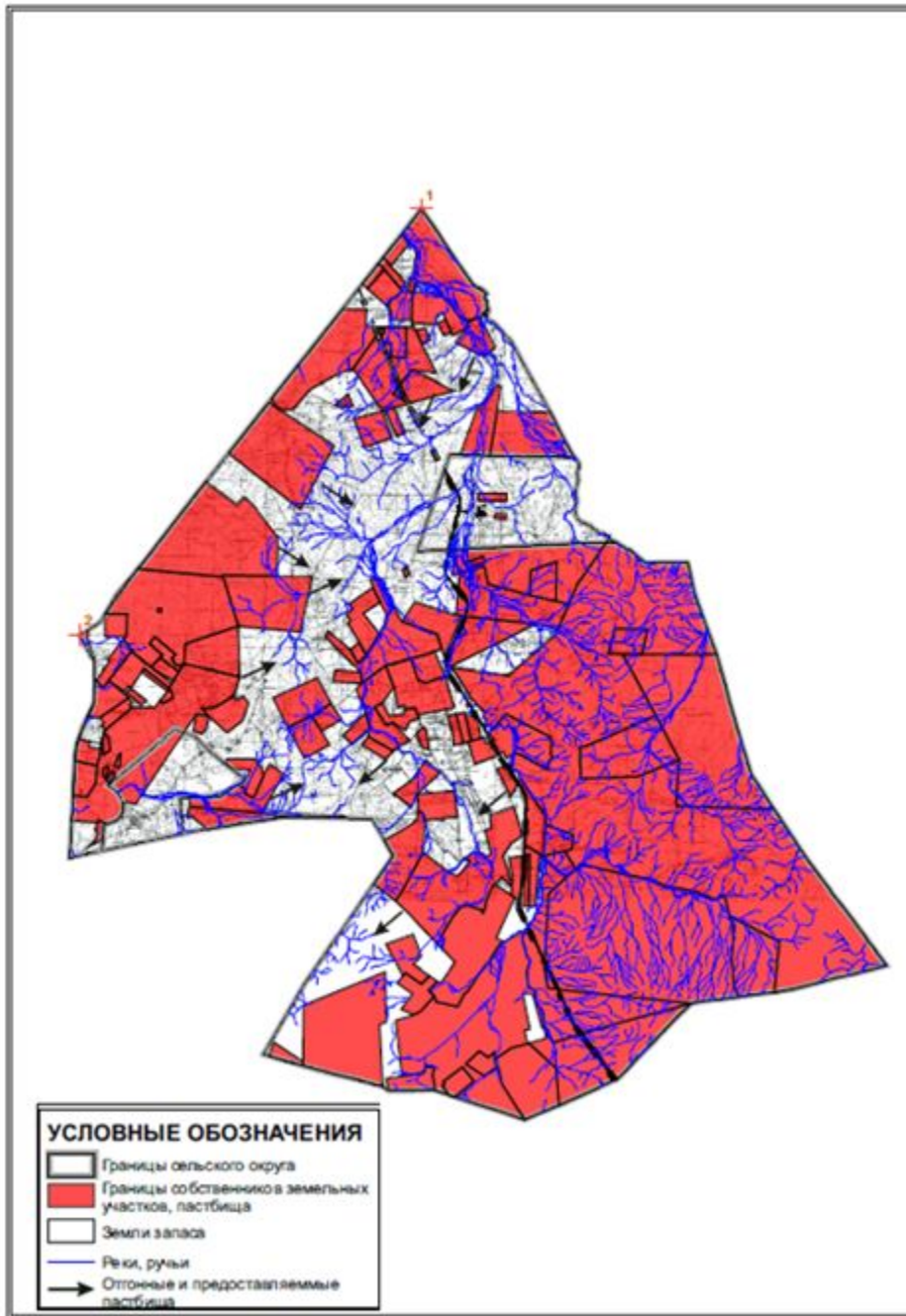
Приложение 65  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных, физических и юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставленные пастбища, и Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при Сарысуйском сельском округе Улытауского района (чересполосный)**



Приложение 66  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

**Схема перераспределения пастбищ для размещения поголовья сельскохозяйственных животных, физических и юридических лиц, у которых отсутствуют пастбища, и перемещения его на предоставленные пастбища, и Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при Терисакканском сельском округе Улытауского района**



Приложение 67  
к Плану по управлению  
пастбищами и их использованию  
по Улытаускому району  
на 2023-2024 годы

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

**сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах физических и юридических лиц, не обеспеченных пастбищами, расположенными при Улытауском сельском округе Улытауского района**

