

КОРДОВСКАЯ ГАЗЕТА

**Кордовский  
ВЕСТНИК  
№ 213  
от 28.06.2024 г**

Учредитель Кордовский сельский Совет депутатов  
Адрес с. Кордово, ул. Гагарина, 67

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

АДМИНИСТРАЦИЯ КОРДОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА

КУРАГИНСКОГО РАЙОНА

КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.05.2024

с. Кордово

№ 57-п

О внесении изменений в Постановление № 6-п от 01.03.2021 «Об утверждении Положения о межведомственной комиссии по оценке и обследованию помещения в целях признания его жилым помещением, жилого помещения пригодным (непригодным) для проживания граждан, а также многоквартирного дома в целях признания его аварийным и подлежащим сносу или реконструкции»

В соответствии с Жилищным [кодексом](#) Российской Федерации, Федеральным [законом](#) от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 28.01.2006 № 47 «Об утверждении положения о признании помещения жилым помещением, жилого помещения непригодным для проживания и многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу или реконструкции, садового дома жилым домом и жилого дома садовым домом», Уставом Кордовского сельсовета Курагинского района Красноярского края, **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Приложение 2 к постановлению администрации Кордовского сельсовета от 01.03.2021 № 6-п «Об утверждении Положения о межведомственной комиссии по оценке и обследованию помещения в целях признания его жилым помещением, жилого помещения пригодным (непригодным) для проживания граждан, а также многоквартирного дома в целях признания его аварийным и подлежащим сносу или реконструкции» изложить в новой редакции, согласно приложения 1 к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего Постановления оставляю за собой.

3. Постановление вступает в силу после его официального опубликования в газете «Кордовский вестник».

Глава администрации

В.Л. Кондратьев

Приложение № 1  
к постановлению администрации  
Кордовского сельсовета  
от 30.05.2024 № 57-п

Приложение № 2  
к Постановлению администрации  
Кордовского сельсовета  
от «01» 03.2021 № 6-п

Состав  
межведомственной комиссии по оценке и обследованию помещения  
в целях признания его жилым помещением, жилого помещения  
пригодным (непригодным) для проживания граждан,  
а также многоквартирного дома в целях признания  
аварийным и подлежащим сносу или реконструкции

Председатель межведомственной комиссии: Кондратьев Вадим Леонидович,  
глава Кордовского сельсовета.

Заместитель председателя межведомственной комиссии: Булатова Ирина  
Михайловна, заместитель главы.

Секретарь межведомственной комиссии: Наймович Лариса Леонидовна,  
специалист администрации Кордовского сельсовета.

Члены межведомственной комиссии: Латушкин Виталий Валентинович,  
председатель Совета депутатов Кордовского сельсовета,

Рожкова Людмила Викторовна, специалист администрации Кордовского  
сельсовета,

Терентьев Сергей Викторович, заместитель начальника МКУ «УКС Курагинского  
района (по согласованию),

Вшивков Александр Сергеевич, инженер по надзору за строительством МКУ «УКС  
Курагинского района (по согласованию),

Махин Максим Валерьевич - главный специалист отдела архитектуры и  
градостроительства управления экономики и имущественных отношений Курагинского  
района;

Закурдаев Сергей Валерьевич - заместитель начальника отдела надзорной  
деятельности и профилактической работе по Курагинскому району УНД и ПР ГУ МЧС  
России по Красноярскому краю (по согласованию),

Купцова Марина Николаевна — руководитель Курагинского филиала ФГУП  
«Ростехинвентаризация по Красноярскому краю» (по согласованию),

Кохан Юрий Александрович — руководитель территориального подразделения  
по южной группе районов службы строительного надзора и жилищного контроля  
Красноярского края (по согласованию),

Лазарева Лариса Алексеевна. - начальник территориального отдела Управления  
Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия  
человека по Красноярскому краю в г. Минусинске - главный государственный санитарный  
врач по г. Минусинску, Минусинскому, Ермаковскому, Идринскому, Каратузскому,  
Краснотуранскому, Курагинскому и Шушенскому районам.

АДМИНИСТРАЦИЯ КОРДОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА  
КУРАГИНСКОГО РАЙОНА  
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

27.06.2024

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

№ 58-п

с. Кордово

Об обеспечении безопасности на водных объектах в летний период 2024 года на территории МО Кордовский сельсовет

В целях обеспечения безопасности на водных объектах в летний период 2024 года, в соответствии с п. 15 статьи 14 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемый План мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах в летний период 2024 года на территории МО Кордовский сельсовет согласно приложению № 1.
2. Утвердить состав маневренной группы реагирования по обеспечению безопасности людей в летний период 2024 года, согласно приложению № 2.
3. Запретить купание на реке Кизир.
4. Выставить около водоема и на подходах к нему указатели о запрещении купания.
5. Рекомендовать руководителям муниципальных образовательных учреждений организовать профилактические мероприятия по обучению детей правилам безопасного поведения на водных объектах.
6. Рекомендовать участковому уполномоченному полиции МО МВД России «Курагинский» усилить контроль по недопущению купания на водоеме.
7. Считать утратившим силу постановление администрации Кордовского сельсовета № 29-п от 02.06.2023 «Об обеспечении безопасности на водных объектах в летний период 2023 года на территории МО Кордовский сельсовет».
8. Контроль за выполнением данного постановления оставляю за собой.
9. Постановление вступает в силу со дня опубликования в газете «Кордовский вестник».

Глава Кордовского сельсовета

В.Л. Кондратьев

**ПЛАН**

мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах в летний период  
2024 года на территории МО «Кордовский сельсовет»

<b>№</b>	<b>Наименование мероприятий</b>	<b>Время выполнения</b>	<b>Исполнитель</b>
<b>1. Мероприятия по пропаганде мер безопасности населения на водных объектах в летний период</b>			
1.1.	Обнародование памяток «Меры обеспечения безопасности людей на воде», «Меры обеспечения безопасности детей на воде» (приложения)	с 15 июня по 01 августа 2024 года	Заместитель главы администрации
1.2.	Организация информирования учащихся образовательных учреждений и посетителей учреждений культуры о мерах безопасности на водных объектах в летний период	ежемесячно в течение летнего периода - в первой половине каждого месяца	Руководители образовательных учреждений
1.3.	Информирование неработающего населения о мерах безопасности на водных объектах в летний период	июнь, июль, август	Заместитель главы администрации, работники соцзащиты
1.4.	Разъяснительная работа по вопросам обеспечения безопасности на водных объектах в летнее время с жителями населенных пунктов	июнь, июль, август	депутаты Совета депутатов
<b>2. Проведение мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах</b>			
2.1.	Организация установки предупреждающих аншлагов в местах, опасных для купания, с информацией о запрете купания	с 24 июня по 30 июня 2024 года. Восстановление по мере необходимости	Заместитель главы администрации
2.2.	Совместное дежурство	по отдельному	Администрация,

	(патрулирование) мест массового отдыха на водных объектах в выходные и праздничные дни	графику	Совет депутатов, общественность
--	--	---------	---------------------------------

## ПАМЯТКИ

### ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ НА ВОДЕ

Запрещено:

купаться и нырять в незнакомых местах;

заплывать за буйки;

подплывать и прыгать в воду с плавсредств;

распивать спиртные напитки и купаться в нетрезвом виде;

допускать в воде шалости, связанные с нырянием и захватом купающихся;

подавать крики ложной тревоги;

плавать на досках, лежаках, автомобильных камерах, надувных матрацах и др.

Ответственность за безопасность детей во время отдыха на воде несут, прежде всего, родители. Самостоятельное купание детей до 12 лет без присмотра родителей запрещено.

### ЕСЛИ СЛУЧИЛАСЬ БЕДА

#### ***Если на ваших глазах тонет человек?***

Посмотреть, нет ли рядом спасательного средства. Им может быть всё, что увеличит плавучесть человека и что вы в состоянии до него добросить.

Можно ли позвать кого-то на помощь?

Ободрив криком потерпевшего, вы идёте ему на помощь.

Приближаясь, старайтесь успокоить и ободрить выбившегося из сил пловца. Если это удалось, и он может контролировать свои действия, пловец должен держаться за плечи спасателя. Если нет – обращаться с ним надо жёстко и бесцеремонно. Можно даже оглушить утопающего, чтобы спасти свою и его жизнь.

***Техника спасания выглядит так.*** Подплыв к утопающему, надо поднырнуть под него и, взяв сзади одним из приёмов захвата (классический – за волосы), транспортировать к берегу. В случае если утопающему удалось схватить вас за руки, шею или ноги, освобождайтесь и немедленно ныряйте – инстинкт самосохранения заставит потерпевшего вас отпустить.

***Если человек погрузился в воду,*** не бросайте попыток найти его в глубине, а затем вернуться к жизни. Это можно сделать, если утонувший был в воде около 6 минут.

Вытащив на берег, осмотрите потерпевшего: рот и нос могут быть забиты тиной иди песком, их надо немедленно очистить. Затем положите пострадавшего животом на своё колено (голову свесить лицом вниз) и, сильно нажав, выплесните воду из желудка и

дыхательных путей. Затем быстро уложить пострадавшего на спину, расстегнув ему пояс и верхние пуговицы, и начать **искусственное дыхание**.

**Если у пострадавшего не бьётся сердце**, искусственное дыхание надо сочетать с непрерывным массажем сердца.

**Если помощь оказывают двое**, тогда один делает искусственное дыхание, другой затем – массаж сердца. Не останавливайте меры по реанимации до прибытия скорой помощи.



## МЕРЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ЛЮДЕЙ НА ВОДЕ

### Запрещается:

1. Купание в местах, где выставлены щиты (аншлаги) с предупреждениями и запрещающими надписями.
2. Купание в необорудованных, незнакомых местах.
3. Подплывать к моторным, парусным судам, весельным лодкам и другим плавсредствам.
4. Прыгать в воду с катеров, лодок, причалов, а также сооружений, не приспособленных для этих целей.
5. Загрязнять и засорять водоемы.
6. Распивать спиртные напитки, купаться в состоянии алкогольного опьянения.
7. Приводить с собой собак и других животных.
8. Оставлять на берегу бумагу, стекло и другой мусор.
9. Играть с мячом и в спортивные игры в не отведенных для этих целей местах, а также допускать в воде шалости, связанные с нырянием и захватом купающихся.
10. Подавать крики ложной тревоги.
11. Плавать на досках, бревнах, лежаках, автомобильных камерах, надувных матрацах.
12. Каждый гражданин обязан оказать посильную помощь терпящему бедствие на воде.

СОСТАВ

маневренной группы реагирования по обеспечению безопасности людей в летний период  
2024 года

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Номер рабочего телефона	Номер сотового телефона
1	Кондратьев Вадим Леонидович	Глава администрации	8 991 438 8306	8-908-015-00-10
2	Булатова Ирина Михайловна	Заместитель главы	8 991 438 8307	8-902-010-44-68
3	Маркина Анна Викторовна	Бухгалтер администрации сельсовета	8 991 438 8307	8-953-580-99-66
4	Рожкова Людмила Викторовна	Специалист администрации сельсовета	8 991 438 8307	8-902-996-75-75
5	Николаева Наталия Олеговна	Специалист администрации сельсовета	8 991 438 8307	8-908-016-75-99

АДМИНИСТРАЦИЯ КОРДОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА  
КУРАГИНСКОГО РАЙОНА  
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.06.2024

с. Кордово  
п

№ 59-

О внесении изменений в постановление администрации Кордовского сельсовета от 15.11.2013 № 34-п «Об утверждении муниципальной программы № 2 «Развитие муниципального образования Кордовский сельсовет»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, в целях развития муниципального образования Кордовский сельсовет  
ПОСТАНОВЛЯЮ:

Внести в постановление администрации Кордовского сельсовета от 15.11.2013 № 34-п «Об утверждении муниципальной программы № 2 «Развитие муниципального образования Кордовский сельсовет» (с учетом внесенных изменений и дополнений от 14.02.2014 № 12-п; от 17.03.2014 № 19-п; от 06.10.2014 № 54-п; от 24.11.2014 № 65-п; от 25.12.2014 № 67-п; от 12.01.2015 № 3-п; от 16.03.2015 № 9-п; от 23.04.2015 № 14-п; от 26.11.2015 № 80-п; от 25.12.2015 № 85-п; от 19.02.2016 № 18-п; от 11.07.2016 № 54-п; 13.04.2017 № 6-п; от 02.11.2017 № 38-п; от 27.12.2017 № 49-п; от 26.12.2018 № 56-п, от 26.12.2018 № 59-п, от 21.05.2019 № 11-п, от 02.12.2019 № 31-п; от 26.12.2019 № 35-п; от 12.10.2020 № 25-п, от 28.12.2020 № 40-п, от 28.07.2021 № 26-п, от 27.12.2021 № 47-п, от 13.05.2022 № 10-п, от 27.12.2022 № 40-п; от 20.03.2023 № 17-п; от 19.07.2023 № 38-п; от 08.12.2023 № 63-п; от 28.12.2023 № 69-п; от 29.02.2024 № 7-п) следующие изменения и дополнения:

1. В Паспорте муниципальной программы строку девятую изложить в следующей редакции:

Ресурсное обеспечение Программы	Объем финансирования Программы составит 33789,25 тыс. рублей, из них за счет средств краевого бюджета – 19090,67 тыс. рублей, за счет средств местного бюджета – 14698,58 тыс. рублей
---------------------------------	---

2. Раздел 7 муниципальной программы изложить в новой редакции:  
**«7. Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной оценке расходов на реализацию целей программы с учетом источников финансирования, в том числе краевого, районного бюджетов, и бюджета муниципального образования Кордовский сельсовет.**

Объем финансирования Программы составит 33789,25 тыс. рублей,  
из них за счет средств краевого бюджета – 19090,67 тыс. рублей,  
за счет средств местного бюджета – 14698,58 тыс. рублей

В том числе:

всего по годам:	из краевого бюджета:	из местного бюджета:
2014 год – 786,76 тыс. руб.;	2014 год – 9,29 тыс. руб.;	2014 год – 777,47 тыс. руб.;
2015 год – 1723,36 тыс. руб.;	2015 год – 1165,48 тыс. руб.;	2015 год – 557,89 тыс. руб.;
2016 год – 2512,89 тыс. руб.;	2016 год – 1797,05 тыс. руб.;	2016 год – 715,84 тыс. руб.;

2017 год – 3872,75 тыс. руб.;	2017 год – 3095,32 тыс. руб.;	2017 год – 777,43 тыс. руб.;
2018 год – 2957,24 тыс. руб.;	2018 год – 2274,29 тыс. руб.;	2018 год – 682,95 тыс. руб.;
2019 год – 2639,31 тыс. руб.;	2019 год – 1976,40 тыс. руб.;	2019 год – 662,91 тыс. руб.;
2020 год – 3497,70 тыс. руб.;	2020 год – 2669,89 тыс. руб.;	2020 год – 827,81 тыс. руб.;
2021 год – 3698,32 тыс. руб.;	2021 год – 2872,21 тыс. руб.;	2021 год – 826,11 тыс. руб.;
2022 год – 2375,45 тыс. руб.;	2022 год – 1003,58 тыс. руб.;	2022 год – 1371,88 тыс.
2023 год – 3290,18 тыс. руб.;	2023 год – 944,63 тыс. руб.;	руб.;
2024 год – 4184,89 тыс. руб.;	2024 год – 1282,54 тыс. руб.;	2023 год – 2345,54 тыс.
2025 год – 1121,40 тыс. руб.;	2025 год – 0,00 тыс. руб.;	руб.;
2026 год – 1129,00 тыс. руб.;	2026 год – 0,00 тыс. руб.	2024 год – 2902,35 тыс.
		руб.;
		2025 год – 1121,40 тыс.
		руб.;
		2026 год – 1129,40 тыс. руб.

3. Приложения 1, 3, 4, 6 к муниципальной программе «Развитие муниципального образования Кордовский сельсовет» изложить в новой редакции, согласно приложению 1, 2, 3, 4 к настоящему постановлению.
4. Разместить настоящее постановление на официальном сайте муниципального образования Кордовский сельсовет.
5. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.
6. Постановление вступает в силу со дня опубликования в газете «Кордовский вестник».

Глава Кордовского сельсовета  
Кондратьев

В.Л.

Приложение № 1  
К Постановлению администрации Кордовского  
сельсовета от 27.06.2024 № 59-п

Приложение 1  
к муниципальной программе «Развитие  
муниципального образования Кордовский  
сельсовет»

**Цели, целевые показатели, задачи, показатели результативности**

№ п/п	Цели, задачи, показатели	Единица измерения	Вес показателя	Источник информации	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
<b>Цель. Содействие повышению комфортности условий жизнедеятельности в МО Кордовский сельсовет и эффективной реализации органами местного самоуправления полномочий, закрепленных за органами местного самоуправления</b>																	
Подпрограмма 1 «Содержание дорог местного значения в границах населенных пунктов МО»																	
<b>Задача 1 – Выполнение текущих регламентных работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения и искусственных сооружений на них, а также работ по снижению влияния дорожных условий на безопасность дорожного движения.</b>																	
1.1.	протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения	км.	0,53	результаты мониторинга эффективности деятельности органов местного самоуправления	1,3	2,3	2,3	2,1	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	≥1,5	≥1,5	≥1,5
Подпрограмма 2 «Благоустройство территории»																	
<b>Задача 2 – Обеспечение освещения улиц муниципального образования</b>																	

№ п/п	Цели, задачи, показатели	Единица измерения	Вес показателя	Источник информации	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
2.1	протяженность освещенных частей улиц поселений	км.	0,11	результаты мониторинга эффективности деятельности органов местного самоуправления	8,2	8,2	8,2	11,3	11,3	16,3	18,3	19,1	19,1	19,1	≥19,1	≥19,1	≥19,1
<b>Задача 3 – Приведение в качественное состояние элементов благоустройства</b>																	
3.1	Количество отремонтированных элементов благоустройства, приведенных в надлежащий вид общественных мест и мест захоронений	шт.	0,35	Администрация Кордовского сельсовета	2	---	---	1	2	1	2	1	1	1	≥1	---	---
<b>Задача 4 – Улучшение санитарного и эстетического состояния муниципального образования</b>																	
4.1	количество дней вывоза ТБО с территории поселений и распределения их на полигоне	шт.	0,00	Администрация Кордовского сельсовета	12	12	12	12	12	---	---	12	---	---	---	---	---
4.2	количество граждан, привлеченных к работам по благоустройству	шт.	0,00	Администрация Кордовского сельсовета	---	---	2	---	1	---	---	---	---	6	---	---	---
<b>Задача 5 – Проведение акарицидной обработки территории</b>																	







	вский сельсовет	ГРБС: администрация Кордовского сельсовета	819	X	X	X	786,76	1723,36	2512,89	3872,75	2957,24	2639,31	3497,70	3698,32	2375,45	3290,18	4184,89	1121,40	1129,00	33789,25	
Под программа 1	Содержание дорог местного значения в границах населенных пунктов МО	всего расходные обязательства по подпрограмме		X	X	X	512,07	1603,65	2322,36	3282,82	2094,44	2129,47	2517,93	2744,46	1430,59	1863,17	2220,92	745,40	753,00	24220,27	
		в том числе по ГРБС:		X	X	X															
		администрация Кордовского сельсовета	819	X	X	X	512,07	1603,65	2322,36	3282,82	2094,44	2129,47	2517,93	2744,46	1430,59	1863,17	2220,92	745,40	753,00	24220,27	
Под программа 2	Благоустройство территории	всего расходные обязательства по подпрограмме		X	X	X	274,69	119,72	190,53	589,93	862,80	509,84	979,77	953,86	944,87	1427,00	1963,97	376,00	376,00	9568,98	
		в том числе по ГРБС:		X	X	X															
		администрация Кордовск	819	X	X	X	274,69	119,72	190,53	589,93	862,80	509,84	979,77	953,86	944,87	1427,00	1963,97	376,00	376,00	9568,98	





		бюджет													0		
Под прог рам ма 1	Содерж ание дорог местног о значени я в граница х населен ных пунктов МО	Всего	512, 07	1 603, 65	2 322, 36	3 282, 82	2 094, 44	2 129, 47	2 517, 93	2 744,4 6	1 430,5 9	1 863,17	2 220,9 2	745,4 0	753 ,00	24 220,28	
		в том числе :															
		Бюджет МО Кордовский сельсовет	512, 07	462, 17	549, 31	394, 97	258, 14	467, 47	470, 93	404,8 8	923,9 9	1 863,17	2 220,9 2	745,4 0	753 ,00	10 026,41	
		федераль ный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0 0	0,00
		краевой бюджет	0,00	1 141, 48	1 773, 05	2 887, 85	1 836, 30	1 662, 00	2 047, 00	2 339,5 8	506,6 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0 0	14 193,86
		районный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0 0	0,00
Под прог рам ма 2	Благоус тройств о террито рии	Всего	274, 69	119, 72	190, 53	589, 93	862, 80	509, 84	979, 77	953,8 6	944,8 7	1 427,00	1 963,9 7	376,0 0	376 ,00	9 568,98	
		в том числе :															
		Бюджет МО Кордовский сельсовет	265, 40	95,7 2	166, 53	382, 46	424, 81	195, 44	356, 88	421,2 3	447,8 9	482,37	681,4 3	376,0 0	376 ,00	4 672,17	
		федераль ный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0 0	0,00	
		краевой бюджет	9,29	24,0 0	24,0 0	207, 47	437, 99	314, 40	622, 89	532,6 3	496,9 8	944,63	1 282,5 4	0,00	0,0 0	4 896,81	
		районный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0 0	0,00	

Приложение № 4  
К Постановлению администрации  
Кордовского сельсовета от 27.06.2024  
№ 59-п

Приложение № 6  
к муниципальной программе № 2  
«Развитие муниципального  
образования Кордовский сельсовет»

Подпрограмма 2

**«Благоустройство территории»**, реализуемая в рамках муниципальной программы  
«Развитие муниципального образования Кордовский сельсовет»

1. Паспорт подпрограммы

№ п/п	Наименование абзаца паспорта программы	Содержание
1	Наименование подпрограммы	Подпрограмма № 2 «Благоустройство территории» (далее – Подпрограмма)
2	Наименование муниципальной программы, в рамках которой реализуется Подпрограмма	Муниципальная программа «Развитие муниципального образования Кордовский сельсовет»
3	Исполнитель Подпрограммы	Администрация Кордовского сельсовета
4	Исполнители мероприятий Подпрограммы	Администрация Кордовского сельсовета
5	Цель Подпрограммы	Создание благоприятной и комфортной среды обитания
6	Задачи Подпрограммы	1. Обеспечение освещения улиц муниципального образования 2. Приведение в качественное состояние элементов благоустройства 3. Улучшение санитарного и эстетического состояния муниципального образования 4. Проведение акарицидной обработки территории
7	Целевые индикаторы Подпрограммы	- протяженность освещенных частей улиц поселений (общая протяженность улиц поселений муниципального образования – 32,1 км.) - количество отремонтированных элементов благоустройства, приведенных в надлежащий вид мест общего пользования, мест захоронений - количество дней вывоза ТБО с территории поселений и распределения их на полигоне - площадь территории, обработанной противоакарицидными средствами
8	Сроки реализации ПП	2014-2026 годы
9	Объемы и источники финансирования Подпрограммы	Всего на реализацию Подпрограммы потребуется 9568,98 тыс. рублей, из них за счет средств краевого бюджета – 4896,81 тыс. руб., за счет средств местного бюджета – 4672,17 тыс. рублей
10	Система организации контроля за исполнением Подпрограммы	служба финансово-экономического контроля администрации Курагинского района

**2. Основные разделы Подпрограммы**

## **2.1. Постановка проблемы и обоснование необходимости разработки Подпрограммы**

Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» закреплены вопросы местного значения, реализация которых относится к компетенции органов местного самоуправления сельских поселений. К таким вопросам относится: обеспечение освещения улиц поселений в темное время суток; обустройство мест массового отдыха и организация складирования бытовых отходов; организация ритуальных услуг.

В условиях ограниченности финансовых ресурсов органы местного самоуправления вынуждены заниматься решением текущих задач, откладывая на перспективу улучшение материально-технического состояния муниципального имущества.

Одним из вопросов, решаемых в МО, является обеспечение освещения улиц поселений в темное время суток. Еще несколько лет назад улицы муниципального образования Кордовский сельсовет не были освещены. В 2010 году было установлено несколько ламп уличного освещения за счет местного бюджета на части ул. Гагарина и ул. Партизанская в с. Кордово. В 2011 и 2012 году были получены гранты на проведение мероприятий по установке оборудования уличного освещения по части ул. Гагарина, ул. Школьная, ул. Геологическая в с. Кордово и ул. Вокзальная в п. Журавлево, в 2017 году на освещение ул. Тракторная в п. Журавлево. В 2017 году к существующим линиям уличного освещения добавилось 16 светильников, освещающих 3,1 км., в 2019 году добавлен 31 светильник по улицам Тракторная и Лесная в п. Журавлево и Береговая и Набережная в с. Кордово. На данный момент в системе уличного освещения насчитывается 114 ламп, оборудовано 16,3 км улиц из общей протяженности улиц 32,1 км., что составляет 50,7% от общей протяженности улиц. В 2020 году получены средства на устройство новой линии уличного освещения из 25 светильников в п. Усть-Каспа.

В 2014, 2015, 2016, 2017, 2019 годах были подготовлены проекты и поданы заявки на участие в конкурсе «Жители – за чистоту и благоустройство» на проведение освещения по населенным пунктам муниципального образования. Средства на финансирование гранта из краевого бюджета в 2014-2016 годах выделены не были. В 2017 и 2019 годах на выделенные средства проведены работы по освещению улиц населенных пунктов. В 2020 году реализован проект на освещение улиц п. Усть-Каспа по программе поддержки местных инициатив.

Так как в штате администрации Кордовского сельсовета отсутствует электрик, заключается договор на обслуживание сети уличного освещения с ООО «Монолит-2», эта фирма производила монтаж оборудования для уличного освещения МО Кордовский сельсовет. Договор с фирмой заключается по мере необходимости.

В 2021 году администрация приняла участие в ППМИ для строительства детско-спортивной площадки в п. Журавлево. В августе собран спортивно-игровой комплекс.

В 2022 году администрация приняла участие в ППМИ для благоустройства места памяти в с. Кордово.

В 2023 году администрация приняла участие в ППМИ для благоустройства территории прилегающей к месту памяти со стороны улицы Набережная в с. Кордово, установлены детский комплекс, спортивные тренажеры. За счет средств налогового потенциала ограждена площадка.

В 2024 году планируется дальнейшее благоустройство территории прилегающей к месту памяти со стороны улицы Набережная в с. Кордово за счет средств по программе ППМИ.

На благоустройство выделяется часть средств, которая расходуется на ремонт пешеходных мостиков через р. Кордовка, приобретение строительных, лакокрасочных материалов для детских площадок, расположенных в с. Кордово и п. Журавлево, материалов для содержания мест захоронения, дизтопливо для вывоза мусора с территории поселений.

В 2023 году проведены работы по постановке памятника ВОВ на кадастровый учет за счет иных межбюджетных трансфертов из районного бюджета.

В 2023 году изготовлены информационные таблички для размещения их на территории кладбища для дальнейшего упорядочивания захоронений.

В 2023 году администрации выделены средства для оплаты работы трудового отряда старшекласников, которые занимаются благоустройством территории.

По данным многолетнего эпидемиологического мониторинга за клещевым вирусным энцефалитом на территории муниципального образования Кордовский сельсовет выявлены условия, создающие угрозу возникновения и распространения клещевого вирусного энцефалита (КВЭ) среди населения. По данным энтомологической оценки, численность клещей в окрестностях населенных пунктов МО превышает эпидемиологически допустимый уровень (2 экз. на 1 км. учета).

Население муниципального образования является группой риска по возможности заражения КВЭ в эпидемический период. Неблагополучие по клещевому энцефалиту в том числе обусловлено и высокой активностью природных очагов. Одним из способов снижения заболеваемости населения клещевым вирусным энцефалитом является неспецифическая профилактика.

Неспецифическая профилактика КВЭ направлена на предотвращение присасывания клещей-переносчиков к людям и уничтожение клещей (противоклещевые мероприятия) в природных биотопах с помощью акарицидных средств.

Проведение мероприятий по благоустройству позволит обеспечить освещение улиц в темное время суток, содержать пешеходные мостики и детские площадки в удовлетворительном состоянии, провести мероприятия по уборке территории поселений и очистке мест несанкционированного складирования ТБО, улучшить санитарно-эпидемиологическую обстановку в муниципальном образовании.

## **2.2. Основная цель, задачи, этапы и сроки выполнения Подпрограммы**

Исполнителем Подпрограммы, главным распорядителем бюджетных средств является Администрация Кордовского сельсовета.

Целью Подпрограммы является создание благоприятной и комфортной среды обитания.

Для достижения поставленной цели необходимо решение следующих задач:

1. Обеспечение освещения улиц муниципального образования
2. Приведение в качественное состояние элементов благоустройства
3. Улучшение санитарного и эстетического состояния муниципального образования
4. Проведение акарицидной обработки территории населенных пунктов

Этапы реализации программы: 2014-2026 годы.

Целевым индикатором, позволяющим измерить достижение цели подпрограммы является:

- протяженность освещенных частей улиц поселений (общая протяженность улиц поселений муниципального образования – 32,1 км.)
- количество элементов благоустройства, приведенных в качественное состояние
- количество граждан, привлеченных к работам по благоустройству
- площадь территории, обработанной противоакарицидными средствами

## **2.3. Механизм реализации программы**

1. Реализацию подпрограммы осуществляет администрация Кордовского сельсовета.

2. Финансирование подпрограммы осуществляется за счет средств краевого и местного бюджета в соответствии со сводной бюджетной росписью.

3. Главным распорядителем средств является администрация Кордовского сельсовета.

В рамках реализации подпрограммы запланирована реализация следующих мероприятий:

- за счет средств местного бюджета:

1. Мероприятие 1.1 осуществляется в соответствии с требованиями Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» заключением договора на поставку электроэнергии с единственным поставщиком. Расчеты осуществляются

трижды в месяц: предоплата (10 и 30%) и основной платеж на основании счетов-фактур и соответствуют утвержденным лимитам потребления электроэнергии.

2. Мероприятие 1.2 осуществляются за счет средств местного бюджета. Средства направляются на оплату товаров, работ и услуг, поставляемых (выполняемых, оказываемых) по государственным контрактам, договорам, заключаемым в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

- за счет средств краевого и местного бюджета:

3. Мероприятие 2.4 финансируется за счет краевого бюджета, мероприятие 2.5 за счет средств местного бюджета.

Краевая субсидия предоставляется бюджетам муниципальных образований по итогам конкурса.

Участники конкурса в срок до 20 января текущего года представляют в Институт конкурсную документацию нарочно или почтовым отправлением на бумажном носителе и в электронном виде.

Участник конкурса представляет в Институт следующую конкурсную документацию:

1. заявку;
2. протокол собрания жителей населенного пункта поселения по выбору проекта, определению вклада в его реализацию, в том числе в неденежной форме, населения, организаций и других внебюджетных источников и по составу инициативной группы;
3. документы, подтверждающие наличие права собственности муниципального образования либо права оперативного управления муниципальным учреждением на имущество (копии свидетельства о праве собственности или других правоустанавливающих документов, заверенные главой муниципального образования), подлежащее реконструкции, проведению ремонта или копии правоустанавливающих документов на земельный участок, используемый для реализации проекта;
4. копии смет, расчетов на осуществление расходов, указанных в заявке;
5. копии информационных материалов, ссылки на интернет- и ТВ-ресурсы, которые касаются освещения участия поселения в реализации проекта;
6. фотографии, свидетельствующие о неудовлетворительном состоянии объекта, предлагаемого для реализации в рамках проекта.

Участником конкурса может быть представлена конкурсная документация на реализацию не более одного проекта от каждого поселения, входящего в состав муниципального района.

Срок реализации проекта ограничивается годом, в котором предоставляется субсидия.

Максимальный размер субсидии на реализацию одного проекта, указанный в конкурсной документации, не может превышать 2000,0 тыс. рублей для городских и сельских поселений с численностью населения более 1,0 тысячи человек.

Объем субсидии на реализацию одного проекта не может превышать 85% от его стоимости.

Объем софинансирования одного проекта составляет не менее 15% от его стоимости, из них:

местного бюджета - не менее 5%;

граждан - не менее 3%;

иных источников (местного бюджета, населения, организаций и прочих внебюджетных источников) - не менее 7%.

Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований осуществляется Министерством на основании соглашений о предоставлении субсидий из краевого бюджета, заключенных между Министерством и местной администрацией соответствующего муниципального образования (далее - соглашение), в течение 14 календарных дней со дня вступления в силу постановления Правительства Красноярского края о распределении субсидий.



Для перечисления субсидии местная администрация соответствующего муниципального образования не позднее 25 декабря текущего года представляет в Министерство нарочно или почтовым отправлением на бумажном носителе следующие документы:

заявку на финансирование субсидии, содержащую наименование проекта, сумму запрашиваемой субсидии;

выписку из решения представительного органа муниципального образования о местном бюджете на текущий финансовый год (текущий финансовый год и плановый период) с указанием сумм расходов по разделам, подразделам, целевым статьям и видам расходов классификации расходов бюджетов Российской Федерации, подтверждающую доленое участие местного бюджета в финансировании соответствующих расходов и (или) копии документов, подтверждающие оплату расходов по подготовке проектно-сметной документации (сводных сметных расчетов) на проведение работ, необходимых при реализации проекта, по проведению проверки достоверности сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства;

копии документов, подтверждающие поступление в бюджет муниципального образования средств по каждому из источников софинансирования в объемах не менее минимальных объемов финансирования проекта, предусмотренных соглашением;

копии заключенных муниципальных контрактов (договоров), направленных на реализацию проекта.

Перечисление субсидии бюджету муниципального образования осуществляется Министерством в соответствии со сводной бюджетной росписью краевого бюджета в срок не более 10 календарных дней со дня получения от местной администрации соответствующего муниципального образования указанных документов.

В случае образования экономии субсидии местная администрация соответствующего муниципального образования вправе в срок не позднее 1 октября текущего года направить в Министерство нарочно или почтовым отправлением обращение о перераспределении субсидии на иные мероприятия, соответствующие проекту, указанному в конкурсной документации, содержащее:

копии смет, расчетов на осуществление расходов, направленных на реализацию иных мероприятий, соответствующих проекту, указанному в конкурсной документации;

протокол собрания жителей населенного пункта о согласовании иных мероприятий, реализуемых в рамках проекта.

Министерство в течение 5 рабочих дней со дня поступления обращения проводит его проверку на соответствие вышеуказанным требованиям и в случае принятия решения об отказе направляет в адрес администрации соответствующего муниципального образования почтовым отправлением на бумажном носителе письмо с указанием причин отказа.

В случае если администрацией муниципального образования по состоянию на 31 декабря текущего года допущены нарушения обязательства по достижению значения показателя результативности использования субсидии и в срок до 1 апреля года, следующего за годом предоставления субсидии, указанные нарушения не устранены, муниципальным образованием осуществляется возврат средств субсидии в краевой бюджет.

4. Мероприятие 4.1 финансируется за счет краевого бюджета, мероприятие 4.2 за счет средств местного бюджета.

Субсидия муниципальному образованию предоставляется на осуществление предварительной оплаты по заключенным договорам (муниципальным контрактам) на оказание услуг по организации и проведению акарицидных обработок мест массового отдыха населения, при условии софинансирования расходов за счет средств местного бюджета в размере не менее 12 процентов объема субсидии.

Для перечисления субсидии на осуществление предварительной оплаты по заключенным договорам (муниципальным контрактам) на оказание услуг по организации и проведению акарицидных обработок мест массового отдыха населения администрация Кордовского сельсовета представляет в администрацию Курагинского района до 1 апреля текущего года следующие документы:

- выписку из решения представительного органа муниципального образования Красноярского края об утверждении местного бюджета с указанием сумм расходов по разделам, подразделам, целевым статьям и видам расходов бюджетной классификации Российской Федерации, подтверждающей доленое участие в финансировании расходов;
- копии заключенных договоров (муниципальных контрактов).

Субсидия на осуществление предварительной оплаты по заключенным договорам (муниципальным контрактам) на оказание услуг по организации и проведению акарицидных обработок мест массового отдыха населения перечисляется Министерством бюджету муниципального образования Красноярского края в соответствии со сводной бюджетной росписью в течение 15 календарных дней со дня получения документов.

Дальнейшее перечисление субсидии осуществляется Министерством после оказания услуг по организации и проведению акарицидных обработок мест массового отдыха населения в течение 15 календарных дней со дня представления уполномоченным органом местного самоуправления муниципального образования Красноярского края в Министерство следующих документов:

копий актов приема оказанных услуг;

копий платежных документов, подтверждающих оплату оказанных услуг за счет средств субсидии на осуществление предварительной оплаты по заключенным договорам (муниципальным контрактам) на оказание услуг по организации и проведению акарицидных обработок мест массового отдыха населения и средств местного бюджета.

Верность копии документа свидетельствуется подписью руководителя органа местного самоуправления муниципального образования Красноярского края (муниципального учреждения) или уполномоченного на то должностного лица и печатью. На копии указывается дата ее выдачи и делается отметка о том, что подлинный документ находится в данном органе местного самоуправления муниципального образования Красноярского края (муниципальном учреждении).

Расходование субсидии осуществляется путем приобретения услуг в порядке, установленном Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

#### **2.4. Управление подпрограммой и контроль за ходом ее выполнения**

Для организации контроля за ходом реализации Подпрограммы администрация Кордовского сельсовета разрабатывает план поквартального распределения бюджетных ассигнований на текущий год, а так же план достижения значений показателей результативности в соответствии с приложением №1 к паспорту Программы

Реализация мероприятий Подпрограммы осуществляется за счет средств краевого и местного бюджета, и контролируется администрацией Кордовского сельсовета и службой финансово-экономического контроля администрации Курагинского района.

Обеспечение целевого расходования бюджетных средств осуществляется органами местного самоуправления.

Годовой отчет о реализации Подпрограммы должен содержать:

информацию об основных результатах, достигнутых в отчетном году, включающую качественные и количественные характеристики состояния установленной сферы деятельности, которые планировалось достигнуть в ходе реализации Подпрограммы, и фактически достигнутое состояние;

сведения о достижении значений целевых индикаторов Подпрограммы с обоснованием отклонений по показателям, плановые значения по которым не достигнуты;

описание результатов реализации мероприятия Подпрограммы в отчетном году, а так же информацию о запланированных, но не достигнутых результатах (с указанием причин);

анализ последствий не реализации мероприятия Подпрограммы и анализ факторов, повлиявших на их реализацию (не реализацию).

#### **2.5. Оценка социально-экономической эффективности.**

Реализация подпрограммы позволит достичь следующих результатов:

- 1) Освещение улиц муниципального образования
- 2) Улучшение эстетического вида малых архитектурных форм муниципального образования, обеспечение безопасности жителей с. Кордово при пересечении р. Кордовка, надлежащее содержание общественных мест, и мест захоронений
- 3) Занятость старшеклассников в летний период
- 4) Снижение риска заболеваемости КВЭ от укусов клещей

Реализация мероприятий Подпрограммы позволит обеспечить создание благоприятной и комфортной среды обитания.

#### **2.6. Мероприятия Подпрограммы**

Мероприятия Подпрограммы приведены в приложении № 2 к Подпрограмме.

#### **2.7. Обоснование финансовых, материальных и трудовых затрат**

Источниками финансирования Подпрограммы являются средства местного бюджета. 9568,98 тыс. рублей, из них за счет средств краевого бюджета – 4896,81 тыс. руб., за счет средств местного бюджета – 4672,17 тыс. рублей.

Приложение 1  
к подпрограмме 2 «Благоустройство территории», реализуемой  
в рамках  
муниципальной программы № 2  
«Развитие муниципального образования Кордовский  
сельсовет»

**Перечень целевых индикаторов подпрограммы «Благоустройство территории»**

№ п/п	Цель, целевые индикаторы	Единица измерения	Источник информации	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
Цель: Создание благоприятной и комфортной среды обитания																
Задача 1. Освещение улиц муниципального образования																
1	протяженность освещенных частей улиц поселений (общая протяженность улиц поселений муниципального образования – 32,1 км.)	км.	Администрация Кордовского сельсовета	8,2	8,2	8,2	11,3	11,3	16,3	18,3	19,1	19,1	19,1	≥19,1	≥19,1	≥19,1
Задача 2. Приведение в качественное состояние элементов благоустройства																
2	количество отремонтированных элементов благоустройства, приведенных в надлежащий вид мест памяти	шт.	Администрация Кордовского сельсовета	2	---	---	1	2	1	2	1	1	1	≥1	---	---
Задача 3. Улучшение санитарного и эстетического состояния муниципального образования																
3	количество дней вывоза ТБО с территории поселений и распределения их на полигоне	шт.	Администрация Кордовского сельсовета	12	12	12	12	12	---	---	12	---	---	---	---	---
3.1	количество граждан, привлеченных к работам по благоустройству	чел.	Администрация Кордовского сельсовета	---	---	2	---	1	---	---	---	---	6	---	---	---



Приложение № 2  
к подпрограмме 2 «Благоустройство территории»,  
реализуемой в рамках муниципальной программы № 2  
«Развитие  
муниципального образования Кордовский сельсовет»

**Перечень мероприятий Подпрограммы "Благоустройство территории",  
реализуемой в рамках программы «Развитие муниципального образования Кордовский сельсовет» с указанием объема средств  
на их реализацию и ожидаемых результатов**

№ п/п	Наименование программы, подпрограммы	ГРБС	Код бюджетной классификации				Расходы (тыс. руб.), годы													
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	Итого на 2014 - 2026 годы
<b>Цель. Создание благоприятной и комфортной среды обитания</b>																				
	<b>Итого по задаче 1</b>						<b>186,80</b>	<b>74,02</b>	<b>129,45</b>	<b>34,58</b>	<b>25,45</b>	<b>46,85</b>	<b>74,28</b>	<b>32,83</b>	<b>36,10</b>	<b>30,22</b>	<b>455,98</b>	<b>376,00</b>	<b>37,60</b>	<b>4400,17</b>
1	Задача 1. Обеспечение освещения улиц муниципального образования																			
1.1	Покупка электрической энергии (мощности)		81002008103	244	131,30	44,93	80,45	95,84	10,65	13,59	17,60	22,80	28,10	23,20	373,98	306,00	30,60	2498,04		
1.2	Проведение работ по обслуживанию сети уличного освещения, по технологическому присоединению	Бюджет МО Кордовский сельсовет	81002008113	244	44,75	26,37	39,00	54,00	14,83	40,61	56,99	30,00	80,10	70,00	82,00	70,00	70,00	812,13		

1.3	Приобретение расходных материалов для осуществления обслуживания уличного освещения		819	0503	02	0081130	244	10,75	2,72	10,00	10,00	0,00	0,00	0,00	70,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	103,60
1.4	Монтаж уличного освещения за счет краевых средств	Средства краевого бюджета	819	0503	02	00S6410	244	0,00	0,00	0,00	183,47	0,00	291,67	432,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	907,86
1.5	Монтаж уличного освещения за счет средств местного бюджета, физических и юридических лиц (софинансирование)	Бюджет МО Кордовский сельсовет	819	0503	02	00S6410	244	0,00	0,00	0,00	1,87	0,00	0,30	76,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	78,53
	<b>Итого по задаче 2</b>							<b>39,50</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>192,15</b>	<b>539,63</b>	<b>14,40</b>	<b>210,81</b>	<b>599,90</b>	<b>557,95</b>	<b>1016,77</b>	<b>1483,15</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>4654,26</b>
2	Задача 2. Приведение в качественное состояние элементов благоустройства																				
2.1	Приобретение материалов для ремонта детских площадок	Бюджет МО Кордовский сельсовет	819	0503	02	0081160	244	15,00	0,00	0,00	90,00	10,88	14,40	0,00	0,00	0,00	424,09	0,00	0,00	0,00	554,37
2.	Приобретени	вет	81	0	02	008116	24	20,	0,0	0,0	0,0	19,	0,0	32,	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,0	71,8

2	е материалов для ремонта пешеходных мостиков через р. Кордовка		9	5 0 3	2	0	4	00	0	0	0	49	0	36	0	0	0			0	5	
2. 3	Содержание мест захоронений		81 9	0 5 0 3	0	2	00S74 500	24 4	4,5 0	0,0 0	0,0 0	10 2,1 5	78, 61	0,0 0	17 8,4 5	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,00	0,00	0,0 0	363, 71
2. 4	ППМИ Благоустройство территорию, прилегающую к месту памяти со стороны улицы Набережная	Средства краевого бюджета	81 9	1 1 0 5	0	2	00S64 10	24 4	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,0 0	42 6,3 4	0,0 0	0,0 0	50 9,9 0	47 4,2 6	49 8,6 7	1260 ,68	0,00	0,0 0	3169 ,85
2. 5	Софинансирование краевых средств по благоустройству	Бюджет МО Кордовский сельсовет	81 9	1 1 0 5	0	2	00S64 10	24 4	0,0 0	0,0 0	0,0 0	4,3 1	0,0 0	0,0 0	90, 00	83, 69	88, 00	222, 47	0,00	0,0 0	488, 47	
2. 6	Мероприятия по постановке на кадастровый учет памятников ВОВ	Бюджет МО Кордовский сельсовет	81 9	0 5 0 3	0	2	006777 0	24 4	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,0 0	6,0 0	0,00	0,00	0,0 0	6,00	
	<b>Итого по задаче 3</b>								<b>10, 00</b>	<b>15, 61</b>	<b>34, 20</b>	<b>25, 72</b>	<b>41, 43</b>	<b>0,0 0</b>	<b>0,0 0</b>	<b>0,0 0</b>	<b>0,0 0</b>	<b>83, 36</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,0 0</b>	<b>210, 33</b>



3	Задача 3. Улучшение санитарного и эстетического состояния муниципального образования																				
3.1	Приобретение дизельного топлива для осуществления вывоза ТБО с территории поселений и распределения их на полигоне, приобретение материалов для мест захоронений	Бюджет МО Кордовский сельсовет	819	0503	02	0081160	244	10,00	15,61	21,00	25,72	37,80	0,00	0,00	0,00	0,00	35,00	0,00	0,00	0,00	145,13
3.2	Организация проведения оплачиваемых общественных работ	Бюджет МО Кордовский сельсовет	819	0503	02	0083570	244	0,00	0,00	13,20	0,00	3,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,83
3.3	Организация проведения оплачиваемых работ трудовой отряд старшекласников	Бюджет МО Кордовский сельсовет	819	0503	02	0081160	244	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	48,36	0,00	0,00	0,00	48,36
<b>Итого по задаче 4</b>								<b>33,99</b>	<b>26,88</b>	<b>26,88</b>	<b>26,88</b>	<b>26,88</b>	<b>26,88</b>	<b>26,88</b>	<b>25,83</b>	<b>25,82</b>	<b>24,86</b>	<b>24,85</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>296,61</b>
4	Задача 4. Проведение акарицидной обработки территорий кладбищ с. Кордово, п. Журавлево, п. Усть-Каспа																				
4.1	Организация и проведение акарицидных	Средства краево	819	0900	02	0075550	244	9,29	24,00	24,00	24,00	11,65	22,73	22,71	22,73	22,72	21,87	21,86	0,00	0,00	227,56

	обработок мест массового отдыха населения	го бюдже та		9																		
4. 2	Софинансиро вание на организацию и проведение акарицидных обработок мест массового отдыха населения	Бюдже т МО Кордов ский	81 9	0 9 0 9	0 2 00S55 50	24 4	11, 61	2,8 8	2,8 8	2,8 8	15, 23	4,1 5	2,7 3	3,1 0	3,1 0	2,9 9	2,98	0,00	0,0 0	54,5 3		
4. 3	Организация и проведение акарицидных обработок мест массового отдыха населения	сельсо вет	81 9	0 9 0 9	0 2 008555 0	24 4	13, 09	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,0 0	1,4 4	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,00	0,00	0,0 0	14,5 3		
	<b>Итого по задаче 5</b>						<b>4,4 0</b>	<b>3,2 1</b>	<b>0,0 0</b>	<b>0,0 0</b>	<b>0,0 0</b>	<b>0,0 0</b>	<b>0,0 0</b>	<b>0,0 0</b>	<b>0,0 0</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,0 0</b>	<b>7,61</b>			
5	Задача 5. Оказание услуг по доставке из муниципального образования Кордовский сельсовет в Курагинский морг тела																					
5. 1	Обеспечение организации предоставлен ия ритуальных услуг	Бюдже т МО Кордов ский сельсо вет	81 9	0 1 1 3	0 2 008023 0	24 4	4,4 0	3,2 1	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,00	0,00	0,0 0	7,61			
	<b>Итого по Подпрограм ме</b>						<b>274 ,69</b>	<b>11 9,7 2</b>	<b>19 0,5 3</b>	<b>58 9,9 3</b>	<b>86 2,8 0</b>	<b>50 9,8 4</b>	<b>97 9,7 7</b>	<b>95 3,8 6</b>	<b>94 4,8 7</b>	<b>14 27, 00</b>	<b>1963 ,97</b>	<b>376, 00</b>	<b>37 6,0 0</b>	<b>9568 ,98</b>		



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
АДМИНИСТРАЦИЯ КОРДОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА  
КУРАГИНСКОГО РАЙОНА  
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.06.2024 г.

с. Кордово

№ 60-п

О присвоении адреса  
вновь образуемому земельному участку

В соответствии со ст. 27 Федерального Закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости» и на основании пункта 21 статьи 14 Федерального Закона от 06.10.2003 года № 131-ФЗ « Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановления администрации Кордовского сельсовета от 03.02.2015 № 6-п «Об утверждении Правил присвоения, изменения и аннулирования адресов» и в целях упорядочения адресного хозяйства на территории администрации Кордовского сельсовета, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Присвоить адрес земельному участку, расположенному на кадастровом плане территории в кадастровом квартале 24:23:3805001 площадью 604 кв. м.: Российская Федерация, Красноярский край, Курагинский муниципальный район, Сельское поселение Кордовский сельсовет, Верхняя Мульга деревня, Береговая улица, 34 Г земельный участок, категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – ведение личного подсобного хозяйства.

2. Контроль за исполнением данного поручения оставляю за собой.

3. Постановление вступает в силу со дня подписания и подлежит опубликованию в газете «Кордовский вестник».

Заместитель главы  
Кордовского сельсовета

И.М. Булатова

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
АДМИНИСТРАЦИЯ КОРДОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА  
КУРАГИНСКОГО РАЙОНА  
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28.06.2024

с. Кордово

№ 61-п

О внесении изменений и дополнений в Постановление администрации Кордовского сельсовета от 22.11.2013 № 40-п «Об утверждении схемы теплоснабжения с. Кордово Курагинского района Красноярского края на период с 2013 по 2028 года»

Руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», решением публичных слушаний от 18.11.2013 г. № 6, Уставом Кордовского сельсовета ПОСТАНОВЛЯЮ:

Внести в Постановление администрации Кордовского сельсовета «Об утверждении схемы теплоснабжения с. Кордово Курагинского района Красноярского края на период с 2013 по 2028 года», утвержденное Постановлением администрации Кордовского сельсовета от 22.11.2013 №40-п (в редакции Постановлений администрации Кордовского сельсовета от 05.03.2014 № 15-п; от 24.10.2016 № 73-п; от 20.04.2017 № 8-п, от 09.04.2018 № 14-п, №17-п от 28.06.2019, № 15-п от 30.06.2020, № 17-п от 20.05.2021, № 18-п от 16.06.2022, № 31-п от 02.06.2023), следующие изменения и дополнения:

1. Схему теплоснабжения с. Кордово Курагинского района Красноярского края на период с 2018 по 2026 года изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Контроль за исполнением данного постановления оставляю за собой
3. Постановление вступает в силу в день, следующий за днем его официального опубликования в газете «Кордовский вестник».

Глава Кордовского сельсовета



В.Л. Кондратьев



ПРИЛОЖЕНИЕ К ПОСТАНОВЛЕНИЮ АДМИНИСТРАЦИИ КОРДОВСКОГО  
СЕЛЬСОВЕТА ОТ 28.06.2024 № 61-П

СХЕМА АКТУАЛИЗИРОВАНА 28.06.2024 ГОДА

**СХЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ С. КОРДОВО КУРАГИНСКОГО РАЙОНА НА ПЕРИОД  
2018-2026 ГОДОВ**

## СОДЕРЖАНИЕ

ГЛАВА 1. Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения

Часть 1. Функциональная структура теплоснабжения

Часть 2. Источники тепловой энергии

Часть 3. Тепловые сети, сооружения на них и тепловые пункты

Часть 4. Зоны действия источников тепловой энергии

Часть 5. Тепловые нагрузки потребителей тепловой энергии, групп потребителей тепловой энергии в зонах действия источников тепловой энергии

Часть 6. Балансы тепловой мощности и тепловой нагрузки в зонах действия источников тепловой энергии

Часть 7. Балансы теплоносителя

Часть 8. Топливные балансы источников тепловой энергии и система обеспечения топливом

Часть 9. Надежность теплоснабжения

Часть 10. Описание существующих технических и технологических проблем в системах теплоснабжения поселения, городского округа.

Нормативно-техническая (ссылочная) литература

Приложение 1. Схема расположения существующих источников тепловой энергии и зоны их действия

## Введение

Схема теплоснабжения разработана на основании задания на проектирование по объекту «Схема теплоснабжения с. Кордово Курагинского района на период 2018-2026 годов»

Объем и состав проекта соответствует «Методическим рекомендациям по разработке схем теплоснабжения» введенных в действие в соответствии с пунктом 3 постановления Правительства РФ от 22.02.2012 № 154.

При разработке учтены требования законодательства Российской Федерации, стандартов РФ, действующих нормативных документов Министерства природных ресурсов России, других нормативных актов, регулирующих природоохранную деятельность.

## Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения

### Функциональная структура теплоснабжения

Системы теплоснабжения представляют собой инженерный комплекс из источников тепловой энергии и потребителей тепла, связанных между собой тепловыми сетями различного назначения и балансовой принадлежности, имеющими характерные тепловые и гидравлические режимы с заданными параметрами теплоносителя. Величины параметров и характер их изменения определяются техническими возможностями основных структурных элементов систем теплоснабжения (источников, тепловых сетей и потребителей), экономической целесообразностью.

На территории система теплоснабжения села кордово включает котельную, общей производительностью 0,774 Гкал/час, расположенную по адресу: Красноярский край, Курагинский район, с. Кордово, ул. Школьная, 45а и тепловую сеть, протяженностью 74 метра.

В настоящее время эксплуатацию котельной, производство и передачу тепловой энергии осуществляет одна эксплуатирующая организация – МП «Автоколонна Курагинского района», обеспечивая теплоснабжением МБОУ Кордовская СОШ №14. Отношения между снабжающими и потребляющими организациями – договорные.

Основной жилой фонд поселка снабжается теплом от многоквартирных источников тепла (печи, камины, котлы).

Схема расположения существующих источников тепловой энергии и зоны их действия представлена в приложении 1

### Источники тепловой энергии

**Котельная с. Кордово** оборудована 3-мя водогрейными котлами марки Carborobot С 300. Общая установленная мощность котельной составляет 0,774 Гкал/час, подключенная тепловая нагрузка - 0,441 Гкал/час. Рабочая температура теплоносителя на отопление 95-70°С.

Здание котельной каркасное 2013 года постройки.

Сетевая вода для систем отопления потребителей подается от котельной по 2-х трубной системе трубопроводов.

Категория потребителей тепла по надежности теплоснабжения и отпуску тепла – вторая.

Исходная вода поступает из хозяйственно-питьевого водопровода. Технология подготовки исходной и подпиточной воды отсутствует.

Регулирование температуры сетевой воды, поступающей в теплосеть, в зависимости от температуры наружного воздуха, происходит изменением расхода топлива.



Эксплуатация котельной осуществляется только вручную, визуальным контролем параметров работы всего оборудования и измерительных приборов. Снабжение тепловой энергией осуществляется только в отопительный период. В межотопительный период котельная останавливается.

Принципиальная тепловая схема отсутствует.

Структура основного (котлового) оборудования представлена в таблице 2.1

Таблица 2.1

Наименование котельной	Марка котла	Установленная мощность, Гкал/час	Год завершения строительства	Год проведения последних наладочных работ	Примечание
Котельная с. Кордово	Carborobot C-300	0,774	2013	2017	

Характеристика основного оборудования по источникам тепловой энергии представлена в таблице 2.2

Таблица 2.2

	Наименование источников тепловой энергии
	Котельная
Температурный график работы, Тп/То, °С	95/70
Установленная тепловая мощность оборудования, Гкал/час	0,774
Ограничения тепловой мощности	по паспорту
Параметры располагаемой тепловой мощности, Гкал/час	0,774
Объем потребления тепловой энергии и теплоносителя на собственные и хозяйственные нужды, Гкал/час	0,015
Параметры тепловой мощности нетто	0,759
Срок ввода в эксплуатацию теплофикационного оборудования	2013
Год последнего освидетельствования при допуске к эксплуатации после ремонтов	2013
Среднегодовая загрузка оборудования	0,30
Способ регулирования отпуска тепловой	Качественный, выбор температурного графика

энергии	обусловлен преобладанием отопительной нагрузки и непосредственным присоединением абонентов к тепловым сетям
Способ учета тепла, отпущенного в тепловые сети	Расчетный, в зависимости от показаний температур воды в подающем и обратном трубопроводах
Статистика отказов и восстановлений оборудования источников тепловой энергии	Статистика отказов и восстановлений отсутствует в связи со сменой обслуживающей организации
Предписания надзорных органов по запрещению дальнейшей эксплуатации источников тепловой энергии	Предписания надзорных органов по запрещению -дальнейшей эксплуатации источников тепловой энергии или участков тепловой сети не производилось.

Тепловые сети, сооружения на них и тепловые пункты

Описание тепловой сети котельной с. Кордово представлено в таблице 3.1

Таблица 3.1

Показатели	Описание, значения
Описание структуры тепловых сетей от каждого источника тепловой энергии, от магистральных выводов до центральных тепловых пунктов (если таковые имеются) или до ввода в жилой квартал или промышленный объект;	Для системы теплоснабжения от котельной принято качественное регулирование отпуска тепловой энергии в сетевой воде потребителям. Расчетный температурный график – 95/ 70°С при расчетной температуре наружного воздуха -40°С
Электронные и (или) бумажные карты (схемы) тепловых сетей в зонах действия источников тепловой энергии;	Общий вид схемы представлен в приложении 1
Параметры тепловых сетей, включая год начала эксплуатации, тип изоляции, тип компенсирующих устройств, тип прокладки, краткую характеристику грунтов в местах прокладки с выделением наименее надежных участков, определением их материальной характеристики и подключенной тепловой нагрузки;	Тепловая сеть водяная 2-х трубная, без обеспечения горячего водоснабжения; материал трубопроводов – сталь трубная; способ прокладки – подземная канальная и наземная; Компенсация температурных удлинений трубопроводов осуществляется за счет естественных изменений направления трассы, а также применения П-образных компенсаторов.
Описание типов и количества секционирующей и регулирующей арматуры на тепловых сетях;	На тепловых сетях с. Кордово тепловая камера ТК1 действующих секционирующих и регулирующих задвижек РУ10 ДУ 80 – 15шт, задвижек РУ10 ДУ 100 – 6шт; задвижек РУ10 ДУ 50 – 5шт.
Описание графиков регулирования отпуска тепла в тепловые сети с анализом их обоснованности;	Регулирование отпуска теплоты осуществляется качественно по расчетному температурному графику 95/60°С по следующим причинам: • присоединение потребителей к тепловым сетям непосредственное без смещения и без регуляторов расхода на вводах; • наличие только отопительной нагрузки.
Фактические температурные режимы отпуска тепла в тепловые сети и их соответствие утвержденным графикам регулирования отпуска тепла в тепловые сети;	Утвержденный график отпуск тепловой энергии приведен в приложении Д  По предоставленным данным с котельной построить фактический график отпуска тепла не предоставляется возможным.
Гидравлические режимы тепловых сетей и пьезометрические графики;	У теплоснабжающей организации отсутствует пьезометрический график и расчет гидравлического режима. При этом не обеспечивается рекомендуемого перепада

	давления, как у конечного, так и остальных потребителей.
Статистика отказов тепловых сетей (аварий, инцидентов) за последние 5 лет;	Статистика отказов тепловых сетей (аварий, инцидентов) отсутствует.
Статистика восстановлений (аварийно-восстановительных ремонтов) тепловых сетей и среднее время, затраченное на восстановление работоспособности тепловых сетей, за последние 5 лет;	Статистика восстановлений (аварийно-восстановительных работ) тепловых сетей (аварий, инцидентов) отсутствует.
Описание процедур диагностики состояния тепловых сетей и планирования капитальных (текущих) ремонтов;	Гидравлические испытания выполняются раз в год, осмотры и контрольные раскопки- по мере необходимости.
Описание периодичности и соответствия техническим регламентам и иным обязательным требованиям процедур летних ремонтов с параметрами и методами испытаний (гидравлических, температурных, на тепловые потери) тепловых сетей;	Летние ремонты проводятся ежегодно.
Предписания надзорных органов по запрещению дальнейшей эксплуатации участков тепловой сети и результаты их исполнения;	Предписания надзорных органов по запрещению дальнейшей эксплуатации участков тепловых сетей отсутствуют.
Описание типов присоединений теплотребляющих установок потребителей к тепловым сетям с выделением наиболее распространенных, определяющих выбор и обоснование графика регулирования отпуска тепловой энергии потребителям;	Тип присоединения потребителей к тепловым сетям – непосредственное, без смешения, по параллельной схеме включения потребителей с качественным регулированием температуры теплоносителя по температуре наружного воздуха (температурный график 95/70°C); нагрузки на горячее водоснабжение нет; имеется только отопительная нагрузка.
Сведения о наличии коммерческого приборного учета тепловой энергии, отпущенной из тепловых сетей потребителям, и анализ планов по установке приборов учета тепловой энергии и теплоносителя;	с. Кордово характеризуется неплотной застройкой малоэтажными зданиями. Основная масса этих зданий имеют потребность в тепловой энергии гораздо меньше 0,2 Гкал/ч.
Уровень автоматизации и обслуживания центральных тепловых пунктов, насосных станций;	Автоматизации и обслуживания центральных тепловых пунктов, насосных станций с. Кордово нет.
Сведения о наличии защиты тепловых сетей от превышения давления;	Автоматизации и обслуживания центральных тепловых пунктов, насосных станций с. Кордово не существует.
Перечень выявленных бесхозяйных тепловых сетей и обоснование выбора организации,	Бесхозяйных сетей не выявлено.

уполномоченной на их эксплуатацию.

Основные параметры тепловых сетей с разбивкой по длинам, диаметрам, по типу прокладки и изоляции:

Таблица 3.2

№ п/п	Наименование участка	диаметр трубопроводов на участке, мм	Длина трубопроводов тепловой сети, м	Год последнего капитального ремонта	Тип изоляции	Тип прокладки
Котельная с. Кордово						
1	подземный трубопровод	108	68	2013	минвата	канальная
2	наземный трубопровод	108	6	2013	Минвата, оцинковка	
Общая протяженность сети			74			

#### Зоны действия источников тепловой энергии

На территории с. Кордово действует один источник централизованного теплоснабжения имеющий наружные сети теплоснабжения. Описание зон действия источников теплоснабжения с указанием перечня подключенных объектов приведено в табл. 4

Таблица 4

Вид источника теплоснабжения	Зоны действия источников теплоснабжения	
	Наименование абонента	Адрес
Котельная с. Кордово	МОУ Кордовская СОШ №14	ул. Школьная, 45

Тепловые нагрузки потребителей тепловой энергии, групп потребителей тепловой энергии в зонах действия источников тепловой энергии  
Годовой баланс производства и потребления тепловой энергии котельной село Кордово

Таблица 5.1

№п/п	Годовой баланс	Ед. изм.	2019г
1	Выработка тепловой энергии	Гкал	1338,71
2	Расход топлива на собственные нужды всего, в том числе в % от выработки	Гкал	35,83
		%	2,7
3	Отпуск тепла внешним потребителям с коллекторов	Гкал	1302,88
4	Тепловые потери всего	Гкал	43,1

	% тепловых потерь	%	3,31
5	Полезный отпуск тепловой энергии всего	Гкал	1259,79
5.1	Бюджетные потребители	Гкал	1259,79

### Значения потребления тепловой энергии при расчетных температурах наружного воздуха в зонах действия источника тепловой энергии

Значения потребления тепловой энергии при расчетных температурах наружного воздуха в зонах действия источника тепловой энергии с разбивкой тепловых нагрузок на максимальное потребление тепловой энергии на отопление, вентиляцию, горячее водоснабжение и технологические нужды приведены в таблице 5.

Таблица 5.2

№ п/п	Источник тепловой энергии	Подключенная нагрузка, Гкал/час				
		Всего	отопление	вентиляция	ГВС	Технология
1	Котельная	0,441	0,441	0,000	0,000	0,000

### Балансы тепловой мощности и тепловой нагрузки в зонах действия источников тепловой энергии

Баланс тепловой мощности подразумевает соответствие подключенной тепловой нагрузки тепловой мощности источников. Тепловая нагрузка потребителей рассчитывается как необходимое количество тепловой энергии на поддержание нормативной температуры воздуха в помещениях потребителя при расчетной температуре наружного воздуха. За расчетную температуру наружного воздуха принимается температура воздуха холодной пятидневки, обеспеченностью 0.92 – минус 40°С.

Баланс установленной, располагаемой тепловой мощности, тепловой мощности нетто и потерь тепловой мощности в тепловых сетях и присоединенной тепловой нагрузки по каждому источнику тепловой энергии представлен в таблице 6.1

Таблица 6.1

№ п/п	Источник тепловой энергии	Установленная мощность, Гкал/час	Располагаемая мощность, Гкал/час	Собственные нужды, Гкал/час	Тепловая мощность нетто, Гкал/час	Потери тепловой мощности в тепловых сетях, Гкал/час	Тепловая нагрузка на потребителей, Гкал/час	Резерв / дефицит тепловой мощности нетто, Гкал/час
1	Котельная	0,774	0,774	0,015	0,759	0,018	0,441	0,300

Как видно из таблицы дефицита мощности по котельной нет. Наличие резерва мощности в системах теплоснабжения может позволить подключить новых потребителей и компенсировать выход из строя одного из источников.

## Балансы теплоносителя

На всех источниках тепловой энергии с. Кордово, нет водоподготовительных установок теплоносителя для тепловых сетей.

Теплоноситель в системе теплоснабжения с. Кордово предназначен как для передачи теплоты, так и для горячего водоснабжения.

Количество теплоносителя, использованного на горячее водоснабжение потребителей и на нормативные утечки сведено в таблицу 7.1.

Таблица 7.1

Наименование источника	Котельная с. Кордово
Всего подпитка тепловой сети м3	38,51
-нормативные утечки теплоносителя	16,9

## Часть 8. Топливные балансы источников тепловой энергии и система обеспечения топливом

Поставки и хранение резервного и аварийного топлива предусмотрено. Обеспечение топливом производится надлежащим образом в соответствии с действующими нормативными документами. На всех котельных в качестве основного, резервного и аварийного вида топлива используется уголь бурый, второй, рассортированный, небогатенный марки Б крупностью 25-300 мм (2БПКО). Характеристика топлива представлена в таблице 8.1

Таблица 8.1

Вид топлива	Место поставки	Низшая теплота сгорания, Ккал/кг.	Примечание
уголь бурый, второй, рассортированный, фракционный	Угольный склад на территории котельной с. Кордово	4160	

Суммарное потребление топлива источниками тепловой энергии для нужд теплоснабжения и величины выработки тепловой энергии представлено в таблице 8.2.

Таблица 8.2

Источник тепловой энергии	Расчетная годовая выработка тепловой энергии с учетом потерь, Гкал	Расчетное потребление топлива, кг.у.т/Гкал
---------------------------	--	--

Котельная с Кордово	1338,71	174,47
---------------------	---------	--------

#### Надежность теплоснабжения

В таблице 8.1 характеристика тепловых нагрузок котельной

Таблица 8.1

Наименование показателя	Ед. изм.	Расчетные показатели (СП Климатология)	Фактические данные
Расчетная температура наружного воздуха максимального зимнего режима	°С	-40	-40
Средняя температура наиболее холодного месяца	°С	-18,2	-23
Средняя температура отопительного сезона	°С	-6,6	-8,5
Продолжительность отопительного сезона	дней	240	260
Продолжительность отопительного сезона	часо в	5760	6240

Описание существующих технических и технологических проблем в системах теплоснабжения поселения.

Анализ современного технического состояния источников тепловой энергии в системах централизованного теплоснабжения привел к следующим выводам:

1. Основное оборудование источников новое, средний износ от 5-10 %. Оборудование современного образца.
2. Источники тепловой энергии в системах теплоснабжения могут быть в достаточной степени обеспечены топливом. Нехватка топлива в отдельных системах является следствием причин, лежащих в сфере организации взаимоотношений между участниками процессов теплоснабжения и теплопотребления, а также в сфере управления этими процессами. Согласно предоставленным данным, проблема, заключающаяся в надежном и эффективном снабжении топливом, отсутствует. На источниках тепла используются местные природные ресурсы.
3. По предоставленным сведениям, все источники тепловой энергии в достаточной степени укомплектованы специалистами.



Проблемы в системах теплоснабжения источников тепловой энергии разделены на две группы и сведены в табличный вид.

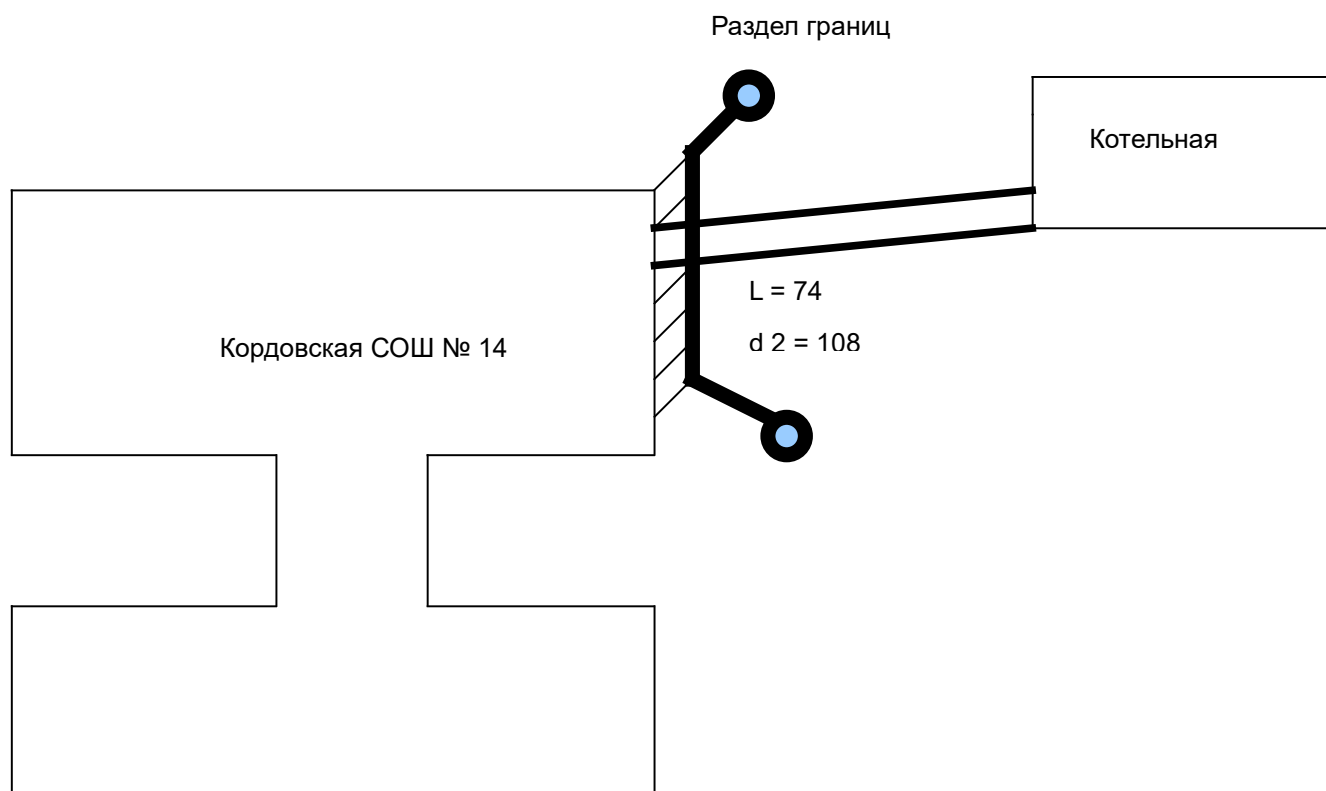
Таблица 9

Наименование источника тепла	Проблемы в системах теплоснабжения	
	В котельной	На тепловых сетях
Котельная с. Кордово	Отсутствие водоподготовки подпиточной воды	нет

#### Нормативно-техническая (ссылочная) литература

1. Постановление Правительства Российской Федерации от 22.02.2012г №154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения»;
2. Методические рекомендации по разработке схем теплоснабжения.
3. СНиП 41-02-2003 «Тепловые сети»;
4. СП 89.13330.2012 «Котельные установки»;
5. РД-7-ВЭП «Расчет систем централизованного теплоснабжения с учетом требований надежности».

# Схема раздела границ теплоснабжения



Утверждаю: Глава  
Администрации Кордовского  
сельсовета \_\_\_\_\_ В.Л. Кондратьев района \_\_\_\_\_

Согласовано: и.о. директора  
МП «Автоколонна Курагинского  
\_\_\_\_\_ В.А. Михалев

**ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ГРАФИК  
ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ КОТЕЛЬНЫХ с. Кордово  
2024-2025гг.**

Температура наружного воздуха 0 гр.	Температура подающей воды 0 град.	Температура обратной воды 0 град.	Температура наружного воздуха 0 град.	Температура подающей воды 0 град.	Температура обратной воды 0 град.
До+8	30	26	-23	76	55
+7	31	28	-24	78	56
+6	33	29	-25	79	57
+5	34	30	-26	80	58
+4	35	31	-27	81	59
+3	37	32	-28	82	60
+2	38	33	-29	83	60
+1	39	34	-30	84	61
0	41	35	-31	85	62
-1	43	36	-32	86	63
-2	44	36	-33	87	64
-3	46	37	-34	88	65
-4	47	38	-35	89	66
-5	48	39	-36	90	67
-6	49	40	-37	91	68
-7	51	41	-38	92	68
-8	53	42	-39	93	69
-9	55	43	-40	94	70
-10	56	44	-41	95	70

-11	57	45	-42	95	70
-12	59	46			
-13	60	46			
-14	62	47			
-15	63	48			
-16	64	49			
-17	66	50			
-18	68	51			
-19	70	52			
-20	72	53			
-21	73	53			
-22	75	54			

Примечание:

При несоответствии температуры обратной воды графику, следует принимать меры по устранению неисправности в в системе отопления.