



И.О. СОУГРЕВАСН ГОРОДА

**СИБИРСКАЯ  
ГЕНЕРИРУЮЩАЯ  
КОМПАНИЯ**

СГК-АЛТАЙ

Акционерное общество «СГК-Алтай»

Филиал «Барнаульская теплосетевая компания»

Российская Федерация, 656023, Алтайский край, г. Барнаул, пр. Космонавтов д. 13; тел.: (3852) 59-97-07;  
факс: (3852) 35-42-90; e-mail: [btsk@sibgenco.ru](mailto:btsk@sibgenco.ru); ИНН 2224152758; КПП 222443001; р/с 40702810000000092145,  
Банк ГПБ (АО); к/с 30101810200000000823; БИК 044525823

**План подготовки к отопительному периоду 2025-2026 гг.  
Филиала «Барнаульская теплосетевая компания»  
АО «СГК-Алтай»**

Согласно Федерального закона от 27.07.2010 N190-ФЗ «О теплоснабжении», Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и Порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду, утвержденных приказом Минэнерго России от 13.11.2024 №2234 и в целях создания необходимых условий для надежной и безаварийной работы объектов филиала «Барнаульская теплосетевая компания» АО «СГК-Алтай» в отопительный период 2025-2026 годов, утвердить и принять к исполнению:

1. График регламентных испытаний и текущего ремонта тепловых сетей, теплофикационного оборудования БТЭЦ-2, БТЭЦ-3 на 2025 год. (Приложение №1)
2. График регламентных испытаний тепловых сетей на тепловые потери по контурам БТЭЦ -2, БТЭЦ -3 на 2025 год. (Приложение №1)
3. График проведения внутритрубной диагностики тепловых сетей на 2025 год. (Приложение №1)
4. График испытаний и текущего ремонта тепловых сетей и котельных Филиала «Барнаульская теплосетевая компания» АО «СГК-Алтай» на 2025 г. (Приложение №3)
5. Мероприятия в рамках исполнения концессионного соглашения от 30.06.2017 г. (Приложение №3)
6. Мероприятия в рамках исполнения концессионного соглашения №2 от 23.12.2019 г. (Приложение №3)
7. Мероприятия в рамках соглашения об исполнении схемы теплоснабжения г. Барнаула от 19.12.2019 (без учета мероприятий по концессионным соглашениям). (Приложение №3)
8. Ремонтная программа филиала «Барнаульская теплосетевая компания» АО «СГК-Алтай» 2025 г. (Приложение №3)

Директор филиала

А.А. Гросс

Входящий № 402/162/6x-2.11  
поступило в комитет по энергоресурсам  
и газификации города Барнаула  
«21» 03 20 25 г.  
Срок исполнения  
до «  »    20    г.

*А.А. Гросс* *Климов Р.В.*



**Приложение №1 к**  
**Плану подготовки к**  
**отопительному периоду 2025-2026 гг.**  
**Филиала «Барнаульская теплосетевая компания»**  
**АО «СГК-Алтай»**

Утверждено:  
 Генеральный директор АО «СГК-Алтай»

И.В. Луканов  
 2025 г.

**ГРАФИК РЕГЛАМЕНТНЫХ ИСПЫТАНИЙ И ТЕКУЩЕГО РЕМОНТА ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ, ТЕПЛОФИКАЦИОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ**  
**БТЭЦ-2, БТЭЦ-3 НА 2025 ГОД**

Источник	Магистраль	Дата начала испытаний	Дата окончания испытаний	Дата начала ремонта	Дата окончания ремонта
БТЭЦ-2	М-24	19.05.2025	27.05.2025	28.05.2025	02.06.2025
БТЭЦ-2	М-23	16.06.2025	24.06.2025	25.06.2025	30.06.2025
БТЭЦ-2	М-21 с М-25	07.07.2025	15.07.2025	16.07.2025	21.07.2025
БТЭЦ-2	М-22	28.07.2025	05.08.2025	06.08.2025	11.08.2025
БТЭЦ-3	М-34	19.05.2025	27.05.2025	28.05.2025	02.06.2025
БТЭЦ-3	М-32	16.06.2025	24.06.2025	25.06.2025	30.06.2025
БТЭЦ-3	М-33	07.07.2025	15.07.2025	16.07.2025	21.07.2025
БТЭЦ-3	М-31	28.07.2025	05.08.2025	06.08.2025	11.08.2025

*Основан БТЭЦ-2 на текущий ремонт коллектора с 11.08.2025 по 14.08.2025.*

**ГРАФИК РЕГЛАМЕНТНЫХ ИСПЫТАНИЙ ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ НА ТЕПЛОВЫЕ ПОТЕРИ ПО КОНТУРАМ БТЭЦ-2, БТЭЦ-3 НА 2025 ГОД\***

Источник	Магистраль	Дата начала испытаний	Дата окончания испытаний	Период проведения ВТД	Период отключения потребителей
БТЭЦ-2		12.05.2025	18.05.2025	12-18.05.2025	12-18.05.2025
БТЭЦ-3		12.05.2025	18.05.2025	12-18.05.2025	12-18.05.2025

\* В период испытаний осуществляются работы ТЭЦ-2 МЗ2; ТЭЦ-3 участок МЗ3 и МЗ4. Остальные магистраль будут собраны в два контура.

**ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ ВНУТРИТРУБНОЙ ДИАГНОСТИКИ ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ НА 2025 ГОД**

№ п/п	Источник	Магистраль	Наименование участка	Диаметр	Протяженность	Период проведения ВТД	Период отключения потребителей
1	ТЭЦ-2	М-24	ТК-1 М-24	0,70	384	07-08.05.2025	-
2	ТЭЦ-2	М-24	ТК-7 М-24	0,70	136	09.05.2025	-
3	ТЭЦ-2	М-23	М-23 УГ-14	0,60	1045	19-22.05.2025	-
4	ТЭЦ-2	М-23	УГ-15/1 М-23	0,70	46	23.05.2025	-
5	ТЭЦ-2	М-21	М-211 ТК-7ас	0,70	644	24-26.05.2025	-
6	ТЭЦ-2	М-21	М-211 ТК-8с	0,70	290	27.05.2025	-
7	ТЭЦ-2	М-21	М-211 ТК-16с	0,70	474	28-29.05.2025	-
8	ТЭЦ-2	М-21	ТК-1с	0,80	1960	30.05-05.06.2025	-
9	ТЭЦ-2	М-21	ТК-6с М-21	0,80	850	06-08.06.2025	-
10	ТЭЦ-2	М-21	ПНС-5 М-21	2х0,7	797	09-12.06.2025	-
11	ТЭЦ-2	М-21	М-21 ТК-32/4	1,00	399	12-13.06.2025	-
12	ТЭЦ-2	М-21	М-21 ТК-32/6	1,00	180	14.06.2025	-
13	ТЭЦ-2	М-21	М-21 ТК-32/7	2х0,7	360	15-16.06.2025	-
14	ТЭЦ-2	М-22	ТК-12	0,70	3001	17-27.06.2025	16-38.06.2025
15	ТЭЦ-2	М-22	ТК-13	0,70	467	28-29.06.2025	27-30.06.2025
16	ТЭЦ-2	М-41	ТК-4 М-41	0,70	237	30.06.2025	-
17	ТЭЦ-2	М-41	ТК-5 М-41	0,70	100	01.07.2025	-
18	ТЭЦ-3	М-33	М-33 ПП-2а	1,00	2369	10-27.05.2025	18-28.05.2025
19	ТЭЦ-3	М-33	КПР-3 М-33	1,00	1525	28.05-03.06.2025	27.05-03.06.2025
20	ТЭЦ-3	М-34	Переход на магистраль ТС М-34	1,00	344	05-06.05.2025	-
21	ТЭЦ-3	М-34	ТК-4а М-34	1,00	1924	17-23.06.2025	16-24.06.2025
22	ТЭЦ-3	М-34	ПНС-13 М-34	1,00	240	24.06.2025	23-25.06.2025
23	ТЭЦ-3	М-34	ТК-31 М-34 (УГ-18)	0,80	100	25.06.2025	24-26.06.2025
24	ТЭЦ-3	М-34	Смотровая после доработки М-34	0,80	185	26.06.2025	25-27.06.2025
25	ТЭЦ-3	М-34	ТН-8	0,80	598	27-28.06.2025	26-29.06.2025
26	ТЭЦ-3	М-32	Электрика 5 М-32	0,90	250	03-04.06.2025	02-05.06.2025
27	ТЭЦ-3	М-32	ТК-4 М-32	0,80	550	05-06.06.2025	-
28	ТЭЦ-3	М-31	Переход на магистраль ТС М-31	1,00	600	12-13.05.2025	-
29	ТЭЦ-3	М-31	М-31 ПНС-11	0,8, 0,7	334	14-15.05.2025	13-16.05.2025
30	ТЭЦ-3	М-31	М-31 ТК-16	0,70	1603	09-14.06.2025	08-15.06.2025
31	ТЭЦ-3	М-313	ТК-22С М-313	0,50	245	15-16.06.2025	14-17.06.2025

Согласовано:

Директор «БТЭЦ-2» АО «СГК-Алтай»

Директор «БТЭЦ-3» АО «СГК-Алтай»

Директор филиала «БТСК» АО «СГК-Алтай»

Главный инженер «БТСК» АО «СГК-Алтай»

Д.А. Коротаев

А.В. Макаров

А.А. Гроус

С.В. Климов



Приложение №3 к  
Плану подготовки к  
отопительному периоду 2025-2026 гг.  
Филиала «Барнаульская теплосетевая  
компания»  
АО «СГК-Алтай»

Утверждаю:

Директор  
Филиала «БТСК»  
АО «СГК-Алтай»

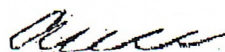
А.А. Гросс  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**График испытаний и текущего ремонта  
тепловых сетей и котельных Филиала «БТСК» АО «СГК-Алтай» на 2025 год**

п/п	Наименование источника, адрес	Наличие ГВС	Сроки останова теплоисточника	Сроки проведения гидравлических испытаний	Дата сдачи котельной
<b>Центральный район</b>					
1.	ул. Аванесова, 103в		15.05 – 14.09.25	19.05 – 25.05.25	06.08.2025
2.	ул. Аванесова, 132		15.05 – 14.09.25	19.05 – 25.05.25	06.08.2025
3.	ул. Аванесова, 32	ГВС	19.05 – 01.06.25	19.05 – 25.05.25	04.06.2025
4.	ул. Пушкина, 55а	ГВС	19.05 – 01.06.25	19.05 – 25.05.25	04.06.2025
5.	ул. Пушкина, 58/Гоголя, 57а	ГВС	19.05 – 01.06.25	19.05 – 25.05.25	04.06.2025
6.	ул. Тяптина, 40	ГВС	02.06 – 15.06.25	02.06 – 08.06.25	18.06.2025
7.	ул. Чехова, 24	ГВС	02.06 – 15.06.25	02.06 – 08.06.25	18.06.2025
8.	ул. Гоголя, 16		переключено на Чехова, 24	02.06 – 08.06.25	18.06.2025
9.	ул. Парковая, 73	ГВС	02.06 – 15.06.25	02.06 – 08.06.25	18.06.2025
10.	ул. Анатолия, 193а		15.05 – 14.09.25	19.05 – 25.05.25	06.08.2025
11.	пр-т Красноармейский, 21		15.05 – 14.09.25	19.05 – 25.05.25	06.08.2025
12.	ул. Чкалова, 194		15.05 – 14.09.25	19.05 – 25.05.25	06.08.2025
13.	ул. Интернациональная, 121б	ГВС	19.05 – 01.06.25	19.05 – 25.05.25	04.06.2025
14.	ул. Партизанская, 195	ГВС	02.06 – 15.06.25	02.06 – 08.06.25	18.06.2025
15.	ул. Водников, 12а	ГВС	19.05 – 01.06.25	19.05 – 25.05.25	04.06.2025
16.	ул. Опытная станция, 4б		15.05 – 14.09.25	19.05 – 25.05.25	09.07.2025
17.	ул. Школьная, 65		15.05 – 14.09.25	19.05 – 25.05.25	09.07.2025
18.	ул. Отечественная, 22		15.05 – 14.09.25	19.05 – 25.05.25	09.07.2025
19.	Змеиногорский тракт, 120п	ГВС	23.06 – 06.07.25	23.06 – 29.06.25	09.07.2025
20.	ул. Промышленная, 3	ГВС	23.06 – 06.07.25	23.06 – 29.06.25	09.07.2025
21.	ул. Герцена, 5ж	ГВС	19.05 – 01.06.25	19.05 – 25.05.25	04.06.2025
<b>Индустриальный район</b>					
22.	ул. Школьная, 18		15.05 – 14.09.25	19.05 – 25.05.25	02.07.2025
23.	Павловский тракт, 216к	ГВС	09.06 – 22.06.25	09.06 – 15.06.25	02.07.2025
24.	ул. Смородиновая, 18в	ГВС	23.06 – 06.07.25	23.06 – 29.06.25	02.07.2025
25.	ул. Первомайская, 50б		15.05 – 14.09.25	19.05 – 25.05.25	09.07.2025
26.	ул. Строительная, 16а	ГВС	19.05 – 01.06.25	19.05 – 25.05.25	09.07.2025
27.	п. Лесной, 11а	ГВС	26.05 – 08.06.25	26.05 – 01.06.25	09.07.2025
28.	ул. Санаторная, 9	ГВС	23.06 – 06.07.25	23.06 – 29.06.25	09.07.2025
<b>Железнодорожный район</b>					
29.	пр-т Коммунаров, 57а	ГВС	19.05 – 01.06.25	19.05 – 25.05.25	11.06.2025
30.	ул. 2-я Строительная, 54	ГВС	26.05 – 08.06.25	26.05 – 01.06.25	11.06.2025
<b>Октябрьский район</b>					
31.	ул. К.Маркса, 122		15.05 – 14.09.25	19.05 – 25.05.25	11.06.2025

Ленинский район					
32.	ул. Советская, 16		15.05 – 14.09.25	19.05 – 25.05.25	04.06.2025
33.	Научный городок, 47	ГВС	19.05 – 01.06.25	19.05 – 25.05.25	04.06.2025

Главный инженер



С.В. Климов



**Приложение №3 к**  
**Плану подготовки к**  
**отопительному периоду 2025-2026 гг.**  
**Филиала «Барнаульская теплосетевая компания»**  
**АО «СГК-Алтай»**

Утверждаю:

Директор филиала "Барнаульская  
 теплосетевая компания"  
 АО "СГК-Алтай"

" " А.А. Гросс  
 2025 г.

**I Мероприятия в рамках исполнения концессионного соглашения от 30.06.2017**

№ п/п	Название проекта / участка	Технические данные м.п.	диаметр Ду, мм	Сроки выполнения работ	
				начало	окончание
<b>1</b>	<b>Реконструкция теплотрасс</b>	<b>1998,00</b>			
<b>1.1</b>	Реконструкция участка теплосети на ответвлении М-332 диаметром 2DN125, 1DN90, 1DN50 протяжённостью 75 м по трассе от жилого дома Попова, 59 до жилого дома ул. Антона Петрова, 238	300,00	2Ду125, Ду90, Ду50	Май 2025	Сентябрь 2025
<b>1.2</b>	Реконструкция участка теплосети на ответвлении М-332 диаметром 2DN150, 1DN160/225, 1DN110/160 от ТК-5 до ТК-6 протяжённостью 123 м по трассе по ул.Г.Исакова, 235а	534	2Ду150, Ду160, Ду110	Май 2025	Сентябрь 2025
<b>1.3</b>	Реконструкция участка теплосети на ответвлении М-332 диаметром 2DN150, 1DN160/225, 1DN110/160 от ТК-4 до ТК-5 протяжённостью 67 м по трассе по ул.Г.Исакова, 235а	284	2Ду150, Ду160, Ду110	Май 2025	Сентябрь 2025



1.4	Реконструкция участка теплосети на ответвлении М-313 диаметром 2DN150, 1DN160/225 от ТК-4 до ТК-6 протяжённостью 116 м по трассе по ул.Г.Исакова, 165а	302	2Ду150, Ду160	Май 2025	Сентябрь 2025
1.5	Реконструкция участка теплосети на ответвлении М-332 диаметром 2DN150, 1DN160/225, 1DN110/160 от ТК-7 до ТК-8 протяжённостью 35 м по трассе по ул.Г.Исакова, 223а	148	2Ду150, Ду160, Ду110	Май 2025	Сентябрь 2025
1.6	Реконструкция участка теплосети на ответвлении М-224 диаметром 2DN100, 2DN80, 1DN90/145 протяжённостью 133 м по трассе в подвальном помещении МКЖД по ул. А.Петрова, 224	430	2Ду100, 2Ду80, Ду90	Май 2025	Сентябрь 2025
№ п/п	Название объекта	Технические данные	Сроки выполнения работ		
2	Техническое перевооружение насосных агрегатов и ВВП				
2.1	Техническое перевооружение насосных агрегатов и средств автоматики насосных групп в ЦТП №Б-528 по ул. Солнечная Поляна, 25а	9,00		Май 2025	Сентябрь 2025
2.2	Техническое перевооружение насосных агрегатов и средств автоматики насосных групп в ЦТП №Б-535 по ул. Шукшина, 17а	8,00		Май 2025	Сентябрь 2025
2.3	Техническое перевооружение насосных агрегатов и средств автоматики насосных групп в ЦТП №Б-526 по ул. Шукшина, 7а	8,00		Май 2025	Сентябрь 2025
№ п/п	Название объекта	№ ЦТП	Сроки выполнения работ		
3	Реконструкция строительной части зданий ЦТП				
3.1	Реконструкция строительной части зданий ЦТП №511 по адресу Барнаул, ул. Георгия Исакова, дом № 234а	511		Май 2025	Сентябрь 2025
3.2	Реконструкция строительной части зданий ЦТП №528 по адресу Барнаул, ул. Солнечная поляна, дом № 25а	528		Май 2025	Сентябрь 2025
3.3	Реконструкция строительной части зданий ЦТП №Д530 по адресу Барнаул, ул. Шукшина, дом № 32б	530		Май 2025	Сентябрь 2025
3.4	Реконструкция строительной части зданий ЦТП №531 по адресу Барнаул, ул. Веры Кашеевой, дом № 17а	531		Май 2025	Сентябрь 2025



3.5	Реконструкция строительной части зданий ЦТП №534 по адресу Барнаул, ул. Антона Петрова, дом №256а	534	Май 2025	Сентябрь 2025
3.6	Реконструкция строительной части зданий ЦТП №545 по адресу Барнаул, ул. Юрина, дом №188а	545	Май 2025	Сентябрь 2025

## II Мероприятия в рамках исполнения концессионного соглашения №2 от 23.12.2019

№ п/п	Название проекта / участка	Технические данные	Сроки выполнения работ	
			начало	окончание
1	Мероприятия на котельных в соответствии с Концессионным соглашением №2			
1.1	Реконструкция угольной котельной (перевод на природный газ) по ул. Строительная, 16а		Май 2025	Сентябрь 2025
1.2	Реконструкция котельной по ул. Аванесова, 103в с переводом на природный газ		Май 2025	Сентябрь 2025
1.4	Реконструкция АСУТП котельной по адресу ул. Первомайская, 50б		Май 2025	Сентябрь 2025
1.5	Реконструкция АСУТП котельной по адресу ул. Интернациональная, 121б		Май 2025	Сентябрь 2025
1.6	Реконструкция АСУТП котельной по адресу ул. Партизанская, 195		Май 2025	Сентябрь 2025
1.7	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной Система теплоснабжения № 45, котельная Лесной тракт, 75 по адресу Зоотехническая улица, д. 97а (тс)	Ду80	Май 2025	Сентябрь 2025
1.8	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной Система теплоснабжения № 45, котельная Лесной тракт, 75 по адресу с Лебяжье, ул. Полевая, 28гс	Ду100	Май 2025	Сентябрь 2025
1.9	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной Система теплоснабжения № 45, котельная Лесной тракт, 75 по адресу раб. пос. Южный, Донской проезд, д. 2гс	Ду50	Май 2025	Сентябрь 2025
1.10	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной Система теплоснабжения № 45, котельная Лесной тракт, 75 по адресу рп Южный, тракт Лесной, д. 75	Ду450	Май 2025	Сентябрь 2025
1.11	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной Система теплоснабжения № 45, котельная Лесной тракт, 75 по адресу раб. пос. Южный, Мусоргского улица, д. 21гс	Ду100	Май 2025	Сентябрь 2025
1.12	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной Система теплоснабжения № 45, котельная Лесной тракт, 75 по адресу рп Южный, ул. Мусоргского, д. 42гс	Ду80	Май 2025	Сентябрь 2025
1.13	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной Система теплоснабжения № 45, котельная Лесной тракт, 75 по адресу раб. пос. Южный, Чайковского улица, д. 41а	Ду150	Май 2025	Сентябрь 2025



1.14	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной Система теплоснабжения № 45, котельная Лесной тракт, 75 по адресу с. Лебяжье, ул. Тепличный комбинат, д. 1 (тс)	Ду80	Май 2025	Сентябрь 2025
1.15	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. К. Маркса, 124 по адресу Улица Карла Маркса, 124	Ду65	Май 2025	Сентябрь 2025
1.16	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. К. Маркса, 124 по адресу ул. Царкина, 32, 43, 45, 47, 49; ул. Баумана, 3, 4, 5, 7; ул. Красносельская, 44, 46, 50; ул. К. Маркса, 126, 130, 130а, 132, 138, 128, 134, 136	Ду65	Май 2025	Сентябрь 2025
1.17	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. К. Маркса, 124 по адресу Маркса К. улица, д. 66тс	Ду50	Май 2025	Сентябрь 2025
1.18	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. К. Маркса, 124 по адресу ул. Фабричная, 81	Ду100	Май 2025	Сентябрь 2025
1.19	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной Змеиногорский тракт, 120П по адресу тракт Змеиногорский, д. 120П(ТС)	Ду65	Май 2025	Сентябрь 2025
1.20	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Новосибирская, 44а, п. Пригородный по адресу п. Пригородный, ул. Новосибирская, д. 50тс	Ду150	Май 2025	Сентябрь 2025
1.21	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Новосибирская, 44а, п. Пригородный по адресу п. Пригородный, ул. 50 лет Алтая, д. 18а	Ду150	Май 2025	Сентябрь 2025
1.22	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Санаторная, 9, п. Лесной по адресу п. Лесной, ул. Санаторная, д. 9ТС	Ду80	Май 2025	Сентябрь 2025
1.23	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной Павловский тракт, 216к по адресу тракт Павловский, д. 216к(ТС)	Ду50	Май 2025	Сентябрь 2025
1.24	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Аванесова, 32/1 по адресу ул. Аванесова, д. 32 тс	Ду100	Май 2025	Сентябрь 2025
1.25	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Аванесова, 32/1 по адресу ул. Аванесова, д. 32	Ду100	Май 2025	Сентябрь 2025
1.26	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Аванесова, 32/1 по адресу Аванесова улица, д. 32	Ду100	Май 2025	Сентябрь 2025
1.27	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Аванесова, 32/1 по адресу Улица Аванесова, 42, 44а	Ду50	Май 2025	Сентябрь 2025
1.28	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Первомайская, 50б, с. Власиха по адресу с. Власиха, Первомайская улица, д. 50 (тепловые сети)	Ду50	Май 2025	Сентябрь 2025
1.29	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Аванесова, 103в по адресу Аванесова улица, д. 103в	Ду100	Май 2025	Сентябрь 2025
1.30	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Волников, 12а, п. Затон по адресу Матросская улица, д. 94	Ду200	Май 2025	Сентябрь 2025



1.31	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Водников, 12а, п. Затон по адресу Затон, ул. Водников, 12а	Ду200	Май 2025	Сентябрь 2025
1.32	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Водников, 12а, п. Затон по адресу ул. Водников, д. 12а	Ду40	Май 2025	Сентябрь 2025
1.33	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Водников, 12а, п. Затон по адресу Затон, Улица Лермонтова, 1-17б	Ду40	Май 2025	Сентябрь 2025
1.34	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Интернациональная, 121б по адресу Интернациональная улица, д. 121	Ду65	Май 2025	Сентябрь 2025
1.35	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Интернациональная, 121б по адресу Интернациональная улица, д. 134тс	Ду40	Май 2025	Сентябрь 2025
1.36	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Интернациональная, 121б по адресу ул. Интернациональная, д. 144тс	Ду40	Май 2025	Сентябрь 2025
1.37	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Гоголя, 57/ ул. Пушкина, 58 по адресу Гоголя улица, д. 54	Ду100	Май 2025	Сентябрь 2025
1.38	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Гоголя, 57/ ул. Пушкина, 58 по адресу Улица Гоголя, 55	Ду100	Май 2025	Сентябрь 2025
1.39	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Гоголя, 57/ ул. Пушкина, 58 по адресу Пушкина улица, д. 58 (тепловые сети)	Ду100	Май 2025	Сентябрь 2025
1.40	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Гоголя, 57/ ул. Пушкина, 58 по адресу Короленко улица, д. 75	Ду100	Май 2025	Сентябрь 2025
1.41	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Гоголя, 57/ ул. Пушкина, 58 по адресу Пушкина улица, д. 64тс	Ду250	Май 2025	Сентябрь 2025
1.42	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Гоголя, 57/ ул. Пушкина, 58 по адресу Ленина проспект, д. 11тс	Ду80	Май 2025	Сентябрь 2025
1.43	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Гоголя, 57/ ул. Пушкина, 58 по адресу ул. Гоголя, д. 48	Ду250	Май 2025	Сентябрь 2025
1.44	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Гоголя, 57/ ул. Пушкина, 58 по адресу ул. Короленко, 65	Ду80	Май 2025	Сентябрь 2025
1.45	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Тяпгина, 40 по адресу пер Карева, д. 73а	Ду150	Май 2025	Сентябрь 2025
1.46	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Тяпгина, 40 по адресу Тяпгина улица, д. 40 (тепловые сети)	Ду65	Май 2025	Сентябрь 2025
1.47	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Пушкина, 55 по адресу Пушкина улица, д. 53атс	Ду50	Май 2025	Сентябрь 2025
1.48	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Пушкина, 55 по адресу Пушкина улица, д. 55	Ду100	Май 2025	Сентябрь 2025



1.49	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Анатолия, 193а по адресу Анатолия улица, д. 193а	Ду50	Май 2025	Сентябрь 2025
1.50	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Гоголя, 16 по адресу Короленко улица, д. 13гс	Ду100	Май 2025	Сентябрь 2025
1.51	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Гоголя, 16 по адресу ул. Короленко, д. 8гс	Ду50	Май 2025	Сентябрь 2025
1.52	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Строительная, 16а, с. Власиха по адресу с. Власиха, Строительная улица, д. 16а (тепловые сети)	Ду150	Май 2025	Сентябрь 2025
1.53	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Строительная, 16а, с. Власиха по адресу с. Власиха, Ракитная улица, д. 2гс	Ду50	Май 2025	Сентябрь 2025
1.54	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Партизанская, 195 по адресу Партизанская улица, д. 187	Ду80	Май 2025	Сентябрь 2025
1.55	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Партизанская, 195 по адресу Партизанская улица, д. 195 (тепловые сети)	Ду80	Май 2025	Сентябрь 2025
1.56	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Партизанская, 195 по адресу ул. Партизанская, д. 187гс	Ду80	Май 2025	Сентябрь 2025
1.57	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Школьная, 65к по адресу с. Лебяжье, Школьная улица, д. 65 (тепловые сети)	Ду80	Май 2025	Сентябрь 2025
1.58	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Советская, 16 по адресу с. Гоньба, Советская улица, д. 16	Ду200	Май 2025	Сентябрь 2025
1.59	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Промышленная, 3, п. Центральный по адресу п. Центральный, ул. Целинная, д. 1-А (ТС)	Ду100	Май 2025	Сентябрь 2025
1.60	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. 2-я Строительная, 54 по адресу 2-я Строительная улица, д. 54 (тепловые сети)	Ду65	Май 2025	Сентябрь 2025
1.61	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Опытная станция, 46, с. Лебяжье по адресу с. Лебяжье, Опытная станция улица, д. 4а (гс)	Ду100	Май 2025	Сентябрь 2025
1.62	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Школьная, 18, п. Ново-Михайловка по адресу п. Ново-Михайловка, ул. Центральная, д. 3а	Ду150	Май 2025	Сентябрь 2025
1.63	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной п. Лесной, 11а по адресу пос. Лесной, 11а	Ду125	Май 2025	Сентябрь 2025
1.64	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной п. Лесной, 11а по адресу п. Лесной, д. 26(ТС)	Ду125	Май 2025	Сентябрь 2025
1.65	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной п. Бельмесево, ул. Отечественная, 22 / ул. Мостовая, 11 по адресу пос. Бельмесево, Отечественная улица, д. 22гс / Мостовая улица, д. 11	Ду65	Май 2025	Сентябрь 2025
1.66	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Чехова, 24 по адресу Гоголя улица, д. 30гс	Ду50	Май 2025	Сентябрь 2025



1.67	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Чехова, 24 по адресу Ползунова улица, д. 11гс	Ду100	Май 2025	Сентябрь 2025
1.68	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Чехова, 24 по адресу Пушкина улица, д. 30	Ду200	Май 2025	Сентябрь 2025
1.69	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Чехова, 24 по адресу ул. Чехова, д. 24	Ду100	Май 2025	Сентябрь 2025
1.70	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Пушкина, 82 / пр-т Красноармейский, 21 по адресу Красноармейский проспект, д. 21	Ду50	Май 2025	Сентябрь 2025
1.71	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Аванесова, 132 по адресу ул. Аванесова, д. 134гс	Ду100	Май 2025	Сентябрь 2025
1.72	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Смородиновая, 186	Ду100	Май 2025	Сентябрь 2025
1.73	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Промышленная, 3, п. Центральный по адресу пос. Центральный, Промышленная улица, д. 3	Ду100	Май 2025	Сентябрь 2025
1.74	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Промышленная, 3, п. Центральный по адресу п. Центральный, ул. Мира, д. 19-а (ТС)	Ду50	Май 2025	Сентябрь 2025
1.75	Реконструкция тепловой сети в контуре котельной ул. Промышленная, 3, п. Центральный по адресу п. Центральный, ул. Строителей, д. 7-А (ТС)	Ду50	Май 2025	Сентябрь 2025
1.76	Реконструкция тепловой сети по адресу Фурманова улица, д. 14гс	Ду150	Май 2025	Сентябрь 2025
1.77	Реконструкция тепловой сети по адресу Павловский тракт, д. 49/1 (тепловые сети)	Ду150	Май 2025	Сентябрь 2025
1.78	Реконструкция тепловой сети по адресу ул. Власихинская, д. 176а(ТС)	Ду80	Май 2025	Сентябрь 2025
1.79	Реконструкция тепловой сети по адресу ул. Интернациональная, д. 82а (гс)	Ду150	Май 2025	Сентябрь 2025

### III Мероприятия в рамках соглашения об исполнении схемы теплоснабжения г. Барнаула от 19.12.2019 (без учета мероприятий по концессионным соглашениям)

№ п/п	Название проекта / участка	Технические данные		Сроки выполнения работ	
		план м.п.	диаметр Ду, мм	начало	окончание
1	Реконструкция магистральных тепловых сетей в г. Барнауле	1-271			
1.1	Техническое перевооружение теплотрасы М-213 2DN500 от ТК53а/1 до ТК53а/2 по ул. Ленина, 60, протяжённостью по трассе 210 м	130,00	Ду500	Май 2025	Сентябрь 2025
1.2	Техническое перевооружение теплотрасы М-224 2DN400 от ТК69 до ТК70 по ул. Калинина/Профинтерна, протяжённостью по трассе 172 м	344,00	Ду400	Май 2025	Сентябрь 2025



1.3	Техническое перевооружение теплотрассы М-21 с 2DN700 на 1DN800, 1DN1000 от ТК32/14 до ТК32/15 по ул. Новоугольная, 26, протяжённостью по трассе 151,7 м	427,00	Ду1000, Ду800	Май 2025	Сентябрь 2025
1.4	Техническое перевооружение теплотрассы М-21 с 2DN700 на 1DN800, 1DN1000 от ТК32/8 до ТК32/9 по пр. Ленина, 110, протяжённостью по трассе 179,2 м	370,00	Ду1000, Ду800	Май 2025	Сентябрь 2025
2	Прочие мероприятия	338			
2.1	Техническое перевооружение тепловой сети с 2DN200 на 2DN400 протяжённостью по трассе 74 м от ТК44/25 до ТК44/27 по ул. Партизанская	148,00	2Ду400	Май 2025	Сентябрь 2025
2.2	Техническое перевооружение теплотрассы М-34 2DN150 от ТК-6 до ТК-6а по Змеиногорскому тракту, 49, протяжённостью по трассе 95 м	190,00	2Ду200	Май 2025	Сентябрь 2025
2.3	Техническое перевооружение кабельных линий до ПНС-2			Май 2025	Сентябрь 2025

#### IV Ремонтная программа филиала «Барнаульская теплосетевая компания» АО «СГК-Алтай» 2025 г.

№ п/п	Название проекта / участка	Технические данные		Сроки выполнения работ	
		план м.п.	диаметр Ду, мм	начало	окончание
1	Капитальный ремонт магистральных тепловых сетей	1 200			
1.1	Капитальный ремонт теплотрассы DN700, DN500 М-24 от УГ-10 до опоры №74 пр.Калинина, 112, протяжённостью по трассе 200 м	400,00	Ду500, Ду700	25.06.25	15.08.25
1.2	Капитальный ремонт теплотрассы 2DN800 М-23 от УГ-10 до опоры №74 пр.Калинина, 112 протяжённостью по трассе 200 м	400,00	Ду800	25.06.25	15.08.25
1.3	Капитальный ремонт теплотрассы 2DN700 М-31 ТК155-ТК154а ул.Островского, 80 , протяжённостью по трассе 200 м	400,00	Ду700	25.04.25	01.07.25
2	Капитальный ремонт внутриквартальных тепловых сетей	640			
2.1	Капитальный ремонт теплотрассы 2DN200, DN150, DN100 от ТК-116/1 до ТК-116/2 Павловский тракт, 108 , протяжённостью 48 м по трассе, 3DN100, DN60 от ТК-116/4 до ж/д Павловский тракт, 108 , протяжённостью по трассе 18 м	264,00	Ду200, Ду150, Ду100, Ду60	10.05.25	01.07.25
2.2	Капитальный ремонт теплотрассы М-31 2DN70, DN50, DN40 от ТК-128/9-до разветвления - 6 ж/д ул.Уральская, 2, через разветвления 2,3,4, 5, протяжённостью по трассе 65 м	216,00	Ду70, Ду50, Ду40	10.05.25	01.07.25



2.3	Капитальный ремонт теплотрассы М-31 2DN70,DN50,DN40 ТК-128/4-до разветвления- 1 и 2 ж/д Краснодарская,39, протяжённостью по трассе 18 м	72,00	Ду70, Ду50, Ду40	10.05.25	01.07.25
2.4	Капитальный ремонт теплотрассы 2DN70,DN50,DN40 М-31 ТК-128/3-до ж/д ул.Одесская,40, протяжённостью по трассе 22 м	88,00	Ду70, Ду50, Ду40	10.05.25	01.07.25

## Согласовано:

Главный инженер филиала "БТСК" АО "СГК-Алтай"

С.В. Климов

Заместитель директора филиала "БТСК" АО "СГК-Алтай"

И.С. Глушич

Заместитель начальника управления - начальник  
отдела подготовки и проведения ремонтов БТСК АО  
"СГК-Алтай"

Д.С. Победимов

Начальник СТО и ПК филиала "БТСК" АО "СГК-Алтай"

М.М. Колесников