

Общество с ограниченной ответственностью  
«Арктическая теплогенерирующая компания»  
(ООО «АТГК»)

Юридический/Фактический адрес: 163000,  
Архангельская область, г. Архангельск, ул.

Свободы, д.23, оф.4

ОГРН 1212900006440

ИНН/КПП 2901307418/290101001

тел/факс: +7(909)554-99-61

E-mail: info@ahgc.ru

17.03.2022 № АТГК-08

Директору Департамента городского  
хозяйства  
Шадрину В.А.

Уважаемый Владимир Александрович!

Высылаем в Ваш адрес исправленное предложение для внесения в проект актуализации схемы теплоснабжения городского округа «Город Архангельск».

К данному письму прилагается:

-Приложение №1 в 1-ом экземпляре на 8-и листах.

Письмо №АТГК-07 от 14.03.2022 с приложением №1 в единственном экземпляре на 3-х листах с Вашим вх №16-08 от 16.03.2022 – считать не действительным!

Генеральный директор  
ООО «Арктическая теплогенерирующая компания»



В.А.Дейнеко

№ п/п	Наименование мероприятия	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия
				Наименование показателя (мощность, протяженность и т.д.)	Ед. изм.	Значение показателя			
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия		
<b>ИТОГО по программе</b>									
<b>Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:</b>									
<b>Всего по группе 1:</b>									
<b>Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей</b>									
<b>2.1. Строительство тепловых сетей</b>									
2.1.1	Строительство модульного ЦТП с выводом из эксплуатации теплового узла №1 (ул. Зеленец, д.50, стр.1)	Высокий уровень износа	г. Архангельск ул. ул. Зеленец, д.50, стр.1	Мощность	МВт	0,06	0,06	2023	2023
2.1.2	Строительство модульного ЦТП с выводом из эксплуатации ЦТП по ул. Зеленец, д.7, стр.1	Высокий уровень износа	г. Архангельск ул. Зеленец д.7, стр.1	Мощность	МВт	0,02	0,02	2023	2023
2.1.3	Строительство модульного ЦТП с выводом из эксплуатации ЦТП по ул. Магистральной, д.40, стр.1	Высокий уровень износа	г. Архангельск ул. Магистральная, д.40, стр.1	Мощность	МВт	0,54	0,54	2024	2024
2.1.4	Строительство модульного ЦТП с выводом из эксплуатации ЦТП по ул. Магистральной, д.42, стр.1	Высокий уровень износа	г. Архангельск ул. Магистральная, д.42, стр.2	Мощность	МВт	0,32	0,32	2024	2024
2.1.5	Строительство модульного ЦТП с выводом из эксплуатации ЦТП по ул. Кирпичный завод, д.26, стр.1	Высокий уровень износа	г. Архангельск ул. Кирпичный завод, д.26, стр.1	Мощность	МВт	0,30	0,30	2023	2023
2.1.6	Строительство модульного ЦТП с выводом из эксплуатации ЦТП по ул. Маймаксинская, д.106, корп.1, стр.1	Высокий уровень износа	г. Архангельск ул. Маймаксинская, д.106, корп.1, стр.1	Мощность	МВт	4,65	6	2026	2026
2.1.7	Строительство участка тепловой сети от газовой котельной пос. Зеленец до существующей сети	Присоединение газовой котельной к существующим тепловым сетям	г. Архангельск ул. Зеленец д.57, стр.3	Протяженность	км	0,00	0,03	2023	2023
2.1.8	Строительство участка тепловой сети от газовой котельной ул. Дрейфера, 1 к.4 до существующей сети	Присоединение газовой котельной к существующим тепловым сетям	г. Архангельск ул. Дрейфера, д.1, корп.4, стр.2	Протяженность	км	0,00	0,12	2023	2023
2.1.9	Строительство участка тепловой сети от газовой котельной ул. Дрейфера, 13 до существующей сети	Присоединение газовой котельной к существующим тепловым сетям	г. Архангельск ул. Дрейфера, 13, корп.2	Протяженность	км	0,00	0,03	2023	2023

2.1.10	Строительство участка тепловой сети от новой котельной ул. Гидролиния, 12 до существующей сети	Присоединение новой котельной к существующим тепловым сетям	г. Архангельск ул. Гидролиния, д.12	Протяженность	км	0,00	0,05	2023	2023
2.1.11	Строительство участка тепловой сети от системы теплоснабжения котельной № 21-3 (ул. Алешкина д. 20, стр. 3) до системы теплоснабжения котельных №22,3 (ул. Адм. Макарова, д. 2, корп. 4, стр.1) и №20-3 (ул. Адм. Макарова, д. 33, стр.1)	Присоединение газовой котельной к существующим тепловым сетям, объединение зон теплоснабжения котельных	г. Архангельск ул. Алешкина	Протяженность	км	0,00	1,75	2024	2024
2.1.12	Строительство участка тепловой сети от газовой котельной ул. Касяева, 13 до существующей сети	Присоединение газовой котельной к существующим тепловым сетям	г. Архангельск, ул. Касяева д. 13	Протяженность	км	0,00	0,08	2024	2024
2.1.13	Строительство участка тепловой сети от системы теплоснабжения котельной № 31-4 (ул. Лухтинское шоссе, д.20, стр.1) до системы теплоснабжения котельной № 32-4 (ул. Лухтинское шоссе, д.1)	Присоединение газовой котельной к существующим тепловым сетям, объединение зон теплоснабжения котельных	г. Архангельск ул. Лухтинское шоссе	Протяженность	км	0,00	1,1	2024	2024
2.1.14	Строительство участка тепловой сети от газовой котельной ул. Поторычина, 13 до существующей сети	Присоединение газовой котельной к существующим тепловым сетям	г. Архангельск ул. Поторычина, д.13	Протяженность	км	0,00	0,05	2024	2024
2.1.15	Строительство участка тепловой сети от газовой котельной п. Зеленый Бор Промуэля "Железоборский" стр. 19 до существующей сети	Присоединение газовой котельной к существующим тепловым сетям	п. Зеленый Бор Промуэля "Железоборский" стр. 19	Протяженность	км	0,00	0,08	2025	2025
2.1.16	Строительство участка тепловой сети от газовой котельной п. Цигломень до существующей сети	Присоединение газовой котельной к существующим тепловым сетям	п. Цигломень, ул. Саястрей, 3, корп. 1	Протяженность	км	0,00	0,2	2024	2024
2.1.17	Строительство участка тепловой сети от системы теплоснабжения котельной № 33-4 (п. Турдеевск, ул. Таежная, д. 19, стр.1) до системы теплоснабжения котельной № 34-4 (ул. Центральная, д. 2, стр. 1)	Присоединение газовой котельной к существующим тепловым сетям, объединение зон теплоснабжения котельных	п. Турдеевск, ул. Таежная, д. 19	Протяженность	км	0,00	1,5	2026	2026

2.1.18	Строительство участка тепловой сети от системы теплоснабжения котельной 7-1 (ул. Маймакская, д. 77, корп. 2) до системы теплоснабжения котельной № 8-1 (ул. Коробельная, д. 19, стр. 1)	Присоединение газовой котельной к существующим тепловым сетям, объединение зон теплоснабжения котельных	г. Архангельск ул. Маймакская, д. 77	Протяженность	км	0,00	1	2026	2026
2.1.19	Строительство участка тепловой сети и сети ТВС от газовой котельной ул. Победы, 6 до существующих сетей	Присоединение газовой котельной к существующим тепловым сетям	г. Архангельск ул. Победы, 6, стр. 1	Протяженность	км	0,00	0,06	2026	2026
2.2. Строительство объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей									
2.2.1	Строительство газовой котельной с выводом из эксплуатации Котельной № 36 5 (ул. Зеленяц, д.57, стр. 3)	Перевод на газообразное топливо	г. Архангельск ул. Зеленяц д. 57, стр. 3	Мощность	МВт	3,5	3,5	2023	2023
2.2.2	Строительство газовой котельной с выводом из эксплуатации Котельной № 16 3 (ул. Дрейера, д. 1, корп. 4, стр. 2)	Перевод на газообразное топливо	г. Архангельск ул. Дрейера, д. 1, корп. 4, стр. 2	Мощность	МВт	8,77	4	2023	2023
2.2.3	Строительство газовой котельной с выводом из эксплуатации №38-5 (ул. Дрейера, 13, корп. 2)	Перевод на газообразное топливо	г. Архангельск ул. Дрейера, 13, корп. 2	Мощность	МВт	1,05	1	2023	2023
2.2.4	Строительство мартинной котельной с выводом из эксплуатации Котельной № 6-1 (ул. Гидроизвая, д. 12)	Высокий уровень износа	г. Архангельск ул. Гидроизвая, д. 12	Мощность	МВт	17,2	21	2023	2023
2.2.5	Строительство газовой котельной для обеспечения присоединенной нагрузки зон теплоснабжения котельных № 21-3 (ул. Адм. Аглейная д. 20, стр. 3), №22-3 (ул. Адм. Макарова, д. 2, корп. 4, стр. 1) и №10-3 (ул. Адм. Макарова, д. 33, стр. 1) с выводом из эксплуатации указанных котельных	Перевод на газообразное топливо, объединение систем теплоснабжения	г. Архангельск ул. Адмлейная д. 20, стр. 3	Мощность	МВт	4,98	4	2023	2024
2.2.6	Строительство газовой котельной с выводом из эксплуатации Котельной № 28 4 (ул. Клепа д. 13, к. 1)	Перевод на газообразное топливо	г. Архангельск, ул. Клепа д. 13, к. 1	Мощность	МВт	28,73	18	2023	2024

2.2.7	Строительство газовой котельной для обеспечения присоединенной нагрузки зон теплообеспечения котельных № 31-4 (ул. Лахтинское шоссе, д.20, стр.1) и № 32-4 (ул. Лахтинское шоссе, д.1) с выводом на эксплуатацию указанных котельных	Перевод на газообразное топливо, объединение систем теплообеспечения	г. Архангельск ул. Лахтинское шоссе, д.20, стр.1	Мощность	МВт	10,58	10	2023	2024
2.2.8	Строительство газовой котельной с выводом на эксплуатацию Котельной № 27 4 (ул. Потрапичная д. 13, к.1)	Перевод на газообразное топливо	г. Архангельск ул. Потрапичная, д.13, корп.1	Мощность	МВт	3,69	5,25	2023	2024
2.2.9	Строительство газовой котельной с выводом на эксплуатацию Котельной № 29 4 (п. Зеленый Бор Промуэла "Эгеноборский" стр. 19)	Перевод на газообразное топливо	п. Зеленый Бор Промуэла "Эгеноборский" стр. 19	Мощность	МВт	9	6	2024	2025
2.2.10	Строительство газовой котельной с выводом на эксплуатацию Котельной № 35 5 (п. Цигломель, ул. Севстрой, 3, корп. 1)	Высокий уровень износа, перевод на газообразное топливо	п. Цигломель, ул. Севстрой, 3, корп. 1	Мощность	МВт	96,53	24,5	2023	2024
2.2.11	Строительство газовой котельной для обеспечения присоединенной нагрузки зон теплообеспечения котельных № 33-4 (п. Турдвек, ул. Таежная, д. 19, стр.1) и № 34-4 (ул. Центральная, д. 2, стр.1) с выводом на эксплуатацию указанных котельных	Перевод на газообразное топливо, объединение систем теплообеспечения	п. Турдвек, ул. Таежная, д. 19, стр.1	Мощность	МВт	4,4	3	2025	2026
2.2.12	Строительство газовой котельной для обеспечения присоединенной нагрузки зон теплообеспечения Котельной 7-1 (ул. Маймаксанская, д.77, корп.2) и № 8-1 (ул. Кордобовская, д. 19, стр.1) с выводом на эксплуатацию указанных котельных	Высокий уровень износа, объединение систем теплообеспечения	г. Архангельск ул. Маймаксанская, д.77, корп.2	Мощность	МВт	17,3	6	2025	2026
2.2.13	Строительство газовой котельной с выводом на эксплуатацию Котельной № 5-1 (ул. Победя, 6, стр. 1)	Перевод на газообразное топливо, высокий уровень износа	г. Архангельск ул. Победя, 6, стр.1	Мощность	МВт	2,78	1,5	2026	2026

2.2.14	Строительство газовой котельной с выносом из эксплуатации Котельной №9-1 (ул. Маслова д.17, стр.1)	Перевод на газообразное топливо	г. Архангельск ул. Маслова д.17 стр.1	Мощность	МВт	1,90	1,90	2026	2026
--------	--	---------------------------------	---------------------------------------	----------	-----	------	------	------	------

Всего по группе 2.  
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников

3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей									
3.1.1	Реконструкция тепловых сетей от котельной по ул. Адмирала Макарова, д.2 корпус 4, строем.1		ул. Адмирала Макарова, д.2, корпус 4, строем.1	Протяженность	км	0,1826	0,1826	2027	2027
3.1.2	Реконструкция тепловых сетей от котельной по ул. Дрейера, д.13, корпус 2		ул. Дрейера, д.13, корпус 2	Протяженность	км	0,691	0,691	2027	2027
3.1.3	Реконструкция тепловых сетей на о. Краснофлотском в городе Архангельске		о. Краснофлотский в городе Архангельске	Протяженность	км	3,5138	3,5138	2027	2027
3.1.4	Реконструкция тепловых сетей от котельной по ул. Лесозаводской, д.8, стр.3		ул. Лесозаводская, д.8, стр.3	Протяженность	км	2,0339	2,0339	2027	2027
3.1.5	Реконструкция тепловых сетей от котельной по ул. Дрейера, д.1, корпус 4 стр.2		ул. Дрейера, д.1, корпус 4 стр.2.	Протяженность	км	0,5863	0,5863	2027	2027
3.1.6	Реконструкция тепловых сетей от котельной по ул. Адмирала Макарова, д.33, стр.1		ул. Адмирала Макарова, д.33, стр.1	Протяженность	км	0,1911	0,1911	2027	2027
3.1.7	Реконструкция тепловых сетей по ул. Адмирала Макарова, д.35		ул. Адмирала Макарова, д.35	Протяженность	км	0,0307	0,0307	2027	2027
3.1.8	Реконструкция тепловых сетей от котельной по Лактинскому шоссе, д.20.		Лактинское шоссе, д.20, стр.1	Протяженность	км	1,3183	1,3183	2027	2027
3.1.9	Реконструкция тепловых сетей от котельной по Лактинскому шоссе, д.1		Лактинское шоссе, д.1	Протяженность	км	0,6704	0,6704	2027	2027
3.1.10	Реконструкция тепловых сетей от котельной по ул. Центральной, д.2, стр.1		ул. Центральная, д.2, стр.1	Протяженность	км	0,4632	0,4632	2027	2027
3.1.11	Реконструкция тепловых сетей от квартальной котельной станции Исаковского по ул. Касяча, 13, корпус 1		ул. Касяча, 13, корпус 1	Протяженность	км	2,8072	2,8072	2027	2027
3.1.12	Реконструкция тепловых сетей по ул. Касяча		ул. Касяча	Протяженность	км	0,2037	0,2037	2027	2027
3.1.13	Реконструкция тепловых сетей по ул. Касяча, д.15		ул. Касяча, д.15	Протяженность	км	0,014	0,014	2027	2027
3.1.14	Реконструкция тепловых сетей по ул. Локмотивной, д.53		ул. Локмотивная, д.53	Протяженность	км	0,021	0,021	2027	2027
3.1.15	Реконструкция тепловых сетей от котельной по ул. Дрейера, д.1, корпус 4 стр.2		ул. Дрейера, д.1, корпус 4 стр.2	Протяженность	км	0,5863	0,5863	2027	2027

3.1.16	Реконструкция тепловых сетей в Цитломеском округе города Архангельска	Цитломеский округ города Архангельска	Протяженность	км	10,5674	10,5674	2027	2027
3.1.17	Реконструкция теплотрассы Цитломесь-Кирпичный	Цитломесский округ города Архангельска	Протяженность	км	3,0592	3,0592	2027	2027
3.1.18	Реконструкция тепловых сетей от котельной по ул. Дорожкинскв, д.4, стр.1	ул. Дорожкинскв, д.4, стр.1	Протяженность	км	0,276	0,276	2027	2027
3.1.19	Реконструкция тепловых сетей по ул. Светлой, д.5	ул. Светлая, д.5	Протяженность	км	0,045	0,045	2027	2027
3.1.20	Реконструкция тепловых сетей по ул. Простогого, д.68	ул. Простогого, д.68	Протяженность	км	0,1	0,1	2027	2027
3.1.21	Реконструкция тепловых сетей от котельной по ул. Корабельной, д.19, стр.1	ул. Корабельная, д.19, стр.1	Протяженность	км	0,2739	0,2739	2027	2027
3.1.22	Реконструкция тепловых сетей и сетей ГВС от ЦТП по ул. Маймакканской, д.106, корп.1 стр.1	ул. Маймакканская, д.106, корп.1 стр.1	Протяженность	км	1,5412	1,5412	2027	2027
3.1.23	Реконструкция тепловых сетей от котельной по ул. Маслово, д.17, стр.1	ул. Маслово, д.17, стр.1	Протяженность	км	1,9085	1,9085	2027	2027
3.1.24	Реконструкция тепловых сетей от котельной по ул. Гидроливной, д.12	ул. Гидроливная, д.12	Протяженность	км	3,5658	3,5658	2027	2027
3.1.25	Реконструкция тепловых сетей по ул. Гидроливной, д.10	ул. Гидроливная, д.10	Протяженность	км	0,01553	0,01553	2027	2027
3.1.26	Реконструкция тепловых сетей от котельной 29 лесозавода	ул. Лесозавская, 56	Протяженность	км	2,6073	2,6073	2027	2027
3.1.27	Реконструкция тепловых сетей и сетей ГВС от котельной ул. Победи, д.6, стр.1	ул. Победи, д.6, стр.1	Протяженность	км	0,6511	0,6511	2027	2027
3.1.28	Реконструкция тепловых сетей от котельной лесозавода №14 по ул. Маслово, д.1	ул. Маслово, д.1	Протяженность	км	0,0268	0,0268	2027	2027
3.1.29	Реконструкция тепловых сетей от котельной по ул. Коуринской, д.23, стр.1	ул. Коуринская, д.23, стр.1	Протяженность	км	0,0948	0,0948	2027	2027
3.1.30	Реконструкция тепловых сетей от котельной по ул. Алехиной, д.20, стр.2	ул. Алехиная, д.20, стр.2	Протяженность	км	1,3453	1,3453	2027	2027
3.1.31	Реконструкция тепловых сетей от котельной по пр. Северному	пр. Северный	Протяженность	км	0,2828	0,2828	2027	2027
3.1.32	Реконструкция тепловых сетей от котельной воинской части №55450 по ул. Дежневца	ул. Дежневца	Протяженность	км	0,5093	0,5093	2027	2027
3.1.33	Реконструкция тепловых сетей от котельной в прокузе "Зеленоборский" строение №19	прокузе "Зеленоборский" строение №19	Протяженность	км	0,9454	0,9454	2027	2027

3.1.35	Реконструкция тепловых сетей от котельной по ул. Подрывичной, д.13, корп.1	ул. Подрывичная, д.13, корп.1	Протяженность	км	2,5903	2,5903	2027	2027
3.1.36	Реконструкция тепловых сетей от котельной по ул. Лесной, д.19, стр.1	ул.Лесная, д.19, стр.1	Протяженность	км	1,7323	1,7323	2027	2027
3.1.37	Реконструкция тепловых сетей от котельной по ул. Кисляча, д.13, корп.1	по ул. Кисляча, д.13, корп.1	Протяженность	км	0,9459	0,9459	2027	2027
3.1.38	Реконструкция тепловых сетей по ул. Парковой, д.2	ул. Парковая, д.2	Протяженность	км	0,131	0,131	2027	2027
3.1.39	Реконструкция тепловых сетей в Маймакканском округе	Маймакканский округ города Архангельска	Протяженность	км	0,72411	0,72411	2027	2027
3.1.40	Реконструкция тепловых сетей от котельной по ул. Пирсовой, д.71, корпус 1	ул. Пирсовая, д.71, корпус 1	Протяженность	км	0,032	0,032	2027	2027
3.1.41	Реконструкция тепловых сетей по ул. Пустошного, д.21, 23, 23, корп.1	ул. Пустошного, д.21, 23, 23, корп.1	Протяженность	км	0,0845	0,0845	2027	2027
3.1.42	Реконструкция тепловых сетей по ул. Вторая линия, д. 46	ул. Вторая линия, д. 46	Протяженность	км	0,072	0,072	2027	2027

3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей

Всего по группе 3.

Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения

Всего по группе 4.

Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения

5.1. Демонтаж зданий и сооружений

5.1.1	Демонтаж здания Котельной № 36-5 по ул. Зеленец, д.57, стр. 3	г. Архангельск ул. Зеленец, д.57, стр. 3	Высокий уровень износа, вывод из эксплуатации				2023	2023
5.1.2	Демонтаж здания Котельной № 16-3 по ул. Дрейера, д. 1, корп.4, стр.2	г. Архангельск ул. Дрейера, д. 1, корп.4, стр.2	Высокий уровень износа, вывод из эксплуатации				2024	2024
5.1.3	Демонтаж здания Котельной №38-5 по ул. Дрейера, 13, корп.2	г. Архангельск ул. Дрейера, 13, корп.2	Высокий уровень износа, вывод из эксплуатации				2024	2024
5.1.4	Демонтаж здания Котельной № 21-3 по ул. Адмирала д. 20, стр. 3; Котельной №22-3 по ул. Адм. Макарова, д. 2, корп.4, стр.1 и Котельной №20-3 по ул. Адм. Макарова, д. 33, стр.1	г. Архангельск ул. Адмирала д. 20, стр. 3	Высокий уровень износа, вывод из эксплуатации				2023	2024
5.1.5	Демонтаж здания Котельной № 28-4 по ул. Кисляча д. 13, к. 1	г. Архангельск ул. Кисляча д. 13, к. 1	Высокий уровень износа, вывод из эксплуатации				2024	2024
5.1.6	Демонтаж здания ЦТП по ул. Магистральная, д.40, стр.1	г. Архангельск ул. Магистральная, д.40, стр.1	Высокий уровень износа, вывод из эксплуатации				2024	2024
5.1.7	Демонтаж здания ЦТП по ул. Магистральная, д.42, стр.1	г. Архангельск ул. Магистральная, д.42, стр.2	Высокий уровень износа, вывод из эксплуатации				2024	2024



5.1.9	Демонтаж здания Котельной № 32-4 по ул. Дактинское шоссе, д.1	Высокий уровень износа, вывод из эксплуатации	г. Архангельск ул. Дактинское шоссе, д.1						2024	2024
5.1.10	Демонтаж здания Котельной № 27-4 по ул. Потрыничная д. 13 к. 1	Высокий уровень износа, вывод из эксплуатации	г. Архангельск ул. Потрыничная, д.13, корп. 1						2024	2024
5.1.11	Демонтаж здания Котельной № 19-3 по ул. Десозаводская, д.8, стр.3	Высокий уровень износа, вывод из эксплуатации	г. Архангельск ул. Десозаводская, д.8, стр.3						2024	2024
5.1.12	Демонтаж здания Котельной № 29-4 в п. Зеленый Бор Промузел "Зеленоборский" стр. 19	Высокий уровень износа, вывод из эксплуатации	п. Зеленый Бор Промузел "Зеленоборский" стр. 19						2025	2025
5.1.13	Демонтаж здания Котельной № 35-5 в п. Цитломени, ул. Севстрой, 3, корп. 1	Высокий уровень износа, вывод из эксплуатации	п. Цитломени, ул. Севстрой, 3, корп. 1						2025	2025
5.1.14	Демонтаж здания Котельной № 33-4 в п. Турдеевск, ул. Таёжная, д. 19, стр.1	Высокий уровень износа, вывод из эксплуатации	п. Турдеевск, ул. Таёжная, д. 19, стр.1						2026	2026
5.1.15	Демонтаж здания Котельной № 34-4 в п. Турдеевск, ул. Центральная, д. 2, стр.1	Высокий уровень износа, вывод из эксплуатации	п. Турдеевск, ул. Центральная, д. 2, стр.1						2026	2026
5.1.16	Демонтаж здания Котельной 7-1 ул.Маймаксинская, д.77, корп. 2	Высокий уровень износа, вывод из эксплуатации	г. Архангельск ул. Маймаксинская, д.77, корп. 2						2027	2027
5.1.17	Демонтаж здания ЦПП по ул. Маймаксинская, д.106, корп.1, стр.1	Высокий уровень износа, вывод из эксплуатации	г. Архангельск ул. Маймаксинская, д.106, корп. 1, стр.1						2026	2026
5.1.18	Демонтаж здания Котельной № 8-1 по ул. Коробельная, д. 19, стр.1	Высокий уровень износа, вывод из эксплуатации	г. Архангельск ул. Коробельная, д. 19, стр.1						2026	2026
5.1.19	Демонтаж здания Котельной № 5-1 по ул. Победя, 6, стр.1	Высокий уровень износа, вывод из эксплуатации	г. Архангельск ул. Победя, 6, стр.1						2027	2027
5.1.20	Демонтаж здания Котельной № 9-1 по ул. Маслова д. 17, стр. 1	Высокий уровень износа, вывод из эксплуатации	г. Архангельск ул. Маслова д.17 стр.1						2026	2026
Всего по группе 5.										