



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

**МИНИСТЕРСТВО ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО
КОМПЛЕКСА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**
(министерство ТЭК и ЖКХ АО)

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 08 декабря 2025 года № 208-п

г. Архангельск

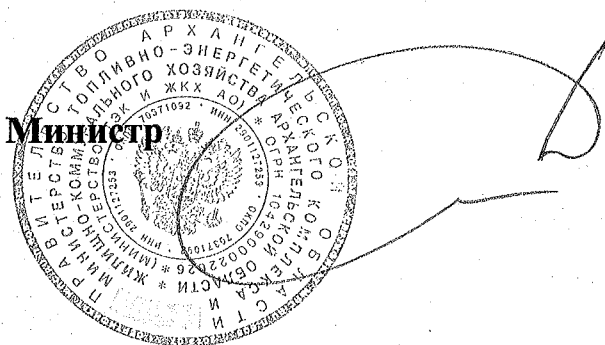
О внесении изменений в постановление министерства топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области от 17 сентября 2021 года № 136-п

В соответствии с пунктом 5 части 2 статьи 5 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и подпунктом 10 пункта 9 Положения о министерстве топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области, утвержденного постановлением Правительства Архангельской области от 03 апреля 2012 года № 128-пп, министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области

п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в постановление министерства топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области от 17 сентября 2021 года № 136-п «Об утверждении инвестиционной программы АО «ГТ Энерго» (ИНН 7703806647) в сфере теплоснабжения на 2021 – 2034 годы, реализуемой на территории городского поселения «Вельское» Вельского муниципального района Архангельской области».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.



Д.Н. Поташев

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением
министерства топливно-
энергетического комплекса и
жилищно-коммунального хозяйства
Архангельской области
от 08 декабря 2025 года № 208-п

ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в постановление министерства топливно-
энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства
Архангельской области от 17 сентября 2021 года № 136-п

1. В преамбуле слова «части 1» заменить словами «части 2».
2. В наименование и в пункте 1 слова «2021 – 2034» заменить словами «2021 – 2036».
3. Инвестиционную программу АО «ГТ Энерго» в сфере теплоснабжения на 2021 – 2034 годы, реализуемую на территории городского поселения «Вельское» Вельского муниципального района Архангельской области, утвержденную указанным постановлением, изложить в следующей редакции:

«УТВЕРЖДЕНА
постановлением
министерства топливно-
энергетического комплекса и
жилищно-коммунального хозяйства
Архангельской области
от 17 сентября 2021 года № 136-п
(в редакции постановления
министерства топливно-
энергетического комплекса и
жилищно-коммунального хозяйства
Архангельской области
от 08 декабря 2025 года № 208-п)

Инвестиционная программа АО «ГТ Энерго» (ИНН 7703806647)
 в сфере теплоснабжения на 2021 – 2036 годы, реализуемая на территории
 городского поселения «Вельское» Вельского муниципального района
 Архангельской области

I. Паспорт инвестиционной программы АО «ГТ Энерго»
 (ИНН 7703806647) в сфере теплоснабжения на 2021 – 2036 годы,
 реализуемой на территории городского поселения «Вельское»
 Вельского муниципального района Архангельской области

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Акционерное общество «ГТ Энерго» (АО «ГТ Энерго»)
Местонахождение регулируемой организации	Юридический адрес: 117292, г. Москва, просп. Нахимовский, д. 52/27, офис 27 Почтовый адрес: 105120, г. Москва, ул. Сергия Радонежского, д. 15-17, стр. 2
Сроки реализации инвестиционной программы	2021 – 2036 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Начальник управления по сбыту тепловой энергии АО «ГТ Энерго» Дубовик Юрий Викторович
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	Тел.: + 7 (915) 873-06-64

Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	163004, г. Архангельск, просп. Троицкий, д. 49
Должностное лицо органа исполнительной власти субъекта РФ чьим постановлением утверждена инвестиционная программа	Министр топливно-энергетического комплекса и жилищно коммунального хозяйства Архангельской области Поташев Дмитрий Николаевич
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	Отдел реализации инвестиционных программ ГКУ АО "Проектная дирекция МинТЭК и ЖКХ", Тел.: (8182) 49-41-49, e-mail: fomina@pdmtek.ru
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация городского поселения "Вельское" Вельского муниципального района Архангельской области
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	165150, Архангельская область, г. Вельск, ул. Советская, д. 33
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава городского поселения "Вельское" Вельского муниципального района Архангельской области Гуляев Андрей Викторович
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	Тел.: (8183) 6-00-82

**V. Финансовый план инвестиционной программы АО "ГТ Энерго"
(ИНН 7703806647) в сфере теплоснабжения на 2021 – 2036 годы, реализуемой
на территории городского поселения "Вельское" Вельского муниципального
района Архангельской области**

№ п/п	Показатель	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)									По мероприятиям, согласно Форме № 2-НП ТС
		по видам деятельности		по годам реализации							
		Производство и передача тепловой энергии	Всего	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027 – 2036	
Источники финансирования											
1	Собственные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.1.1; 2.1.2; 2.1.3; 2.1.4; 2.1.5; 3.2.1; 4.1.1; 4.1.2; 4.1.3; 4.1.4; 4.1.5
1.1	амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
1.2	расходы на капитальные вложения (инвестиции), финансируемые за счет нормативной прибыли, учитываемой в необходимой валовой выручке	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
1.3	экономия расходов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
1.3.1	достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
1.3.2	связанная с сокращением потерь в тепловых сетях, сменой видов и (или) марки основного и (или) резервного топлива на источниках тепловой энергии, реализацией энергосервисного договора (контракта) в размере, определенном по решению регулируемой организации,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
1.4	плата за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения (раздельно по каждой системе, если регулируемая организация эксплуатирует несколько таких систем)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
1.5	расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
2.	Иные собственные средства, за исключением средств, указанных в разделе 1	138 258,10	138 258,10	44 837,57	40 235,20	0,00	24 858,33	1 666,66	26 660,34	0,00	2.1.1; 2.1.2; 2.1.3; 2.1.4; 2.1.5; 3.2.1; 4.1.1; 4.1.2; 4.1.3; 4.1.4; 4.1.5
3	Средства, привлеченные на возвратной основе	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
3.1	кредиты	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
3.2	займы организаций	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
3.3	прочие привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
4	Бюджетные средства по каждой системе централизованного теплоснабжения с выделением расходов концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения по каждой системе централизованного теплоснабжения при наличии таких расходов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
5	Прочие источники финансирования	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
	ИТОГО	138 258,10	138 258,10	44 837,57	40 235,20	0,00	24 858,33	1 666,66	26 660,34	0,00	2.1.1; 2.1.2; 2.1.3; 2.1.4; 2.1.5; 3.2.1; 4.1.1; 4.1.2; 4.1.3; 4.1.4; 4.1.5

**VI. График реализации мероприятий инвестиционной программы
АО “ГТ Энерго” (ИНН 7703806647) в сфере теплоснабжения
на 2021 – 2034 годы, реализуемой на территории городского поселения
“Вельское” Вельского муниципального района Архангельской области**

**2.1.1 “Строительство газовой БМК мощностью 4,8 МВт и вывод
из эксплуатации котельной “ТНИ”**

№ п/п	Наименование этапов реализации мероприятия инвестиционной программы	Выполнение (план)	
		начало (дата)	окончание (дата)
1	Проведение инженерных изысканий	4 кв. 2021	4 кв. 2021
2	Заключение договора на разработку проектно-сметной документации	4 кв. 2021	4 кв. 2021
3	Разработка проектно-сметной документации	4 кв. 2021	2 кв. 2022
4	Получение положительного заключения экспертизы (государственной экспертизы) на проект (при необходимости)	2 кв. 2022	3 кв. 2022
5	Получение правоустанавливающих документов на земельный участок под строительство (при необходимости)	3 кв. 2021	3 кв. 2021
6	Проведение аукциона, заключение договора с генеральным подрядчиком или договоров с основными подрядчиками	2 кв. 2022	3 кв. 2022
7	Заключение договоров на поставку основного оборудования, размещение заказа на заводе-изготовителе оборудования	2 кв. 2022	3 кв. 2022
8	Поставка основного оборудования на объект	3 кв. 2022	3 кв. 2022
9	Подготовка площадки строительства	3 кв. 2022	3 кв. 2022
10	Строительство основных сооружений	3 кв. 2022	3 кв. 2022
11	Сдача основных сооружений под монтаж оборудования	3 кв. 2022	3 кв. 2022
12	Монтаж основного оборудования и трубопроводов	3 кв. 2022	3 кв. 2022
13	Монтаж электротехнического оборудования, КИП и А, иного оборудования	3 кв. 2022	3 кв. 2022
14	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем	3 кв. 2022	3 кв. 2022
15	Пуско-наладочные работы	4 кв. 2022	4 кв. 2022
16	Комплексное опробование оборудования	4 кв. 2022	4 кв. 2022
17	Ввод объекта в эксплуатацию	4 кв. 2022	4 кв. 2022

**2.1.2 “Строительство газовой БМК мощностью 7,5 МВт и вывод
из эксплуатации котельных “65 квартал”, “66 квартал”, “67 квартал”,
“Вспомогательная школа”**

№ п/п	Наименование этапов реализации мероприятия инвестиционной программы	Выполнение (план)	
		начало (дата)	окончание (дата)
1	Проведение инженерных изысканий	3 кв. 2021	3 кв. 2021
2	Заключение договора на разработку проектно-сметной документации	3 кв. 2021	3 кв. 2021
3	Разработка проектно-сметной документации	3 кв. 2021	3 кв. 2021
4	Получение положительного заключения экспертизы (государственной экспертизы) на проект (при необходимости)	3 кв. 2021	3 кв. 2021
5	Получение правоустанавливающих документов на земельный участок под строительство (при необходимости)	3 кв. 2021	3 кв. 2021
6	Проведение аукциона, заключение договора с генеральным подрядчиком или договоров с основными подрядчиками	3 кв. 2021	3 кв. 2021
7	Заключение договоров на поставку основного оборудования, размещение заказа на заводе-изготовителе оборудования	3 кв. 2021	3 кв. 2021
8	Поставка основного оборудования на объект	3 кв. 2021	3 кв. 2021
9	Подготовка площадки строительства	3 кв. 2021	3 кв. 2021
10	Строительство основных сооружений	3 кв. 2021	3 кв. 2021
11	Сдача основных сооружений под монтаж оборудования	3 кв. 2021	3 кв. 2021
12	Монтаж основного оборудования и трубопроводов	4 кв. 2021	4 кв. 2021
13	Монтаж электротехнического оборудования, КИП и А, иного оборудования	4 кв. 2021	4 кв. 2021
14	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем	4 кв. 2021	4 кв. 2021
15	Пуско-наладочные работы	4 кв. 2021	4 кв. 2021
16	Комплексное опробование оборудования	4 кв. 2021	4 кв. 2021
17	Ввод объекта в эксплуатацию	4 кв. 2021	4 кв. 2021

2.1.3 “Строительство газовой БМК мощностью 3 МВт с выводом из эксплуатации котельных “Кирова”, “Школа № 1”

№ п/п	Наименование этапов реализации мероприятия инвестиционной программы	Выполнение (план)	
		начало (дата)	окончание (дата)
1	Проведение инженерных изысканий	4 кв. 2021	4 кв. 2021
2	Заключение договора на разработку проектно-сметной документации	4 кв. 2021	4 кв. 2021
3	Разработка проектно-сметной документации	4 кв. 2021	2 кв. 2022
4	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проект (при необходимости)	2 кв. 2022	3 кв. 2022
5	Получение правоустанавливающих документов на земельный участок под строительство (при необходимости)	3 кв. 2021	3 кв. 2021
6	Проведение аукциона, заключение договора с генеральным подрядчиком или договоров с основными подрядчиками	2 кв. 2022	3 кв. 2022
7	Заключение договоров на поставку основного оборудования, размещение заказа на заводе-изготовителе оборудования	2 кв. 2022	3 кв. 2022
8	Поставка основного оборудования на объект	3 кв. 2022	3 кв. 2022
9	Подготовка площадки строительства	3 кв. 2022	3 кв. 2022
10	Строительство основных сооружений	3 кв. 2022	3 кв. 2022
11	Сдача основных сооружений под монтаж оборудования	3 кв. 2022	3 кв. 2022
12	Монтаж основного оборудования и трубопроводов	3 кв. 2022	3 кв. 2022
13	Монтаж электротехнического оборудования, КИП и А, иного оборудования	3 кв. 2022	3 кв. 2022
14	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем	3 кв. 2022	3 кв. 2022
15	Пуско-наладочные работы	4 кв. 2022	4 кв. 2022
16	Комплексное опробование оборудования	4 кв. 2022	4 кв. 2022
17	Ввод объекта в эксплуатацию	4 кв. 2022	4 кв. 2022

2.1.4 “Строительство газовой БМК мощностью 2 МВт взамен угольной котельной “Геологов” с выводом из эксплуатации котельной “Солнечный”

№ п/п	Наименование этапов реализации мероприятия инвестиционной программы	Выполнение (план)	
		начало (дата)	окончание (дата)
1	Проведение инженерных изысканий	1 кв. 2025	1 кв. 2025
2	Заключение договора на разработку проектно-сметной документации	1 кв. 2025	1 кв. 2025
3	Разработка проектно-сметной документации	1 кв. 2025	1 кв. 2025
4	Получение правоустанавливающих документов на земельный участок под строительство (при необходимости)	1 кв. 2025	1 кв. 2025
5	Проведение аукциона, заключение договора с генеральным подрядчиком или договоров с основными подрядчиками	2 кв. 2025	2 кв. 2025
6	Заключение договоров на поставку основного оборудования, размещение заказа на заводе-изготовителе оборудования	2 кв. 2025	2 кв. 2025
7	Поставка основного оборудования на объект	3 кв. 2025	3 кв. 2025
8	Подготовка площадки строительства	3 кв. 2025	3 кв. 2025
9	Строительство основных сооружений	3 кв. 2025	3 кв. 2025
10	Сдача основных сооружений под монтаж оборудования	3 кв. 2025	3 кв. 2025
11	Монтаж основного оборудования и трубопроводов	4 кв. 2025	4 кв. 2025
12	Монтаж электротехнического оборудования, КИП и А, иного оборудования	4 кв. 2025	4 кв. 2025
13	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем	4 кв. 2025	4 кв. 2025
14	Пуско-наладочные работы	1 кв. 2026	1 кв. 2026
15	Комплексное опробование оборудования	1 кв. 2026	1 кв. 2026
16	Ввод объекта в эксплуатацию	1 кв. 2026	1 кв. 2026

2.1.5 “Строительство газовой БМК мощностью 2 МВт взамен угольной котельной “Заводской”

№ п/п	Наименование этапов реализации мероприятия инвестиционной программы	Выполнение (план)	
		начало (дата)	окончание (дата)
1	Проведение инженерных изысканий	1 кв. 2025	1 кв. 2025
2	Заключение договора на разработку проектно-сметной документации	1 кв. 2025	1 кв. 2025
3	Разработка проектно-сметной документации	1 кв. 2025	1 кв. 2025
4	Получение правоустанавливающих документов на земельный участок под строительство (при необходимости)	1 кв. 2025	1 кв. 2025
5	Проведение аукциона, заключение договора с генеральным подрядчиком или договоров с основными подрядчиками	2 кв. 2025	2 кв. 2025
6	Заключение договоров на поставку основного оборудования, размещение заказа на заводе-изготовителе оборудования	2 кв. 2025	2 кв. 2025
7	Поставка основного оборудования на объект	3 кв. 2025	3 кв. 2025
8	Подготовка площадки строительства	3 кв. 2025	3 кв. 2025
9	Строительство основных сооружений	3 кв. 2025	3 кв. 2025
10	Сдача основных сооружений под монтаж оборудования	3 кв. 2025	3 кв. 2025
11	Монтаж основного оборудования и трубопроводов	4 кв. 2025	4 кв. 2025
12	Монтаж электротехнического оборудования, КИП и А, иного оборудования	4 кв. 2025	4 кв. 2025
13	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем	4 кв. 2025	4 кв. 2025
14	Пуско-наладочные работы	1 кв. 2026	1 кв. 2026
15	Комплексное опробование оборудования	1 кв. 2026	1 кв. 2026
16	Ввод объекта в эксплуатацию	1 кв. 2026	1 кв. 2026

3.2.1 “Реконструкция котельной “Агролицей 45”

№ п/п	Наименование этапов реализации мероприятия инвестиционной программы	Выполнение (план)	
		начало (дата)	окончание (дата)
1	Проведение инженерных изысканий	1 кв. 2024	1 кв. 2024
2	Заключение договора на разработку проектно-сметной документации	1 кв. 2024	1 кв. 2024
3	Разработка проектно-сметной документации	1 кв. 2024	1 кв. 2024
4	Получение положительного заключения экспертизы (государственной экспертизы) на проект (при необходимости)	1 кв. 2024	1 кв. 2024
5	Получение правоустанавливающих документов на земельный участок под строительство (при необходимости)	не требуется	не требуется
7	Проведение аукциона, заключение договора с генеральным подрядчиком или договоров с основными подрядчиками	2 кв. 2024	2 кв. 2024
8	Заключение договоров на поставку основного оборудования, размещение заказа на заводе-изготовителе оборудования	2 кв. 2024	2 кв. 2024
9	Поставка основного оборудования на объект	3 кв. 2024	3 кв. 2024
10	Подготовка площадки строительства	3 кв. 2024	3 кв. 2024
11	Строительство основных сооружений	3 кв. 2024	3 кв. 2024
12	Сдача основных сооружений под монтаж оборудования	3 кв. 2024	3 кв. 2024
13	Монтаж основного оборудования и трубопроводов	3 кв. 2024	3 кв. 2024
14	Монтаж электротехнического оборудования, КИП и А, иного оборудования	3 кв. 2024	3 кв. 2024
15	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем	3 кв. 2024	3 кв. 2024
16	Пуско-наладочные работы	4 кв. 2024	4 кв. 2024
17	Комплексное опробование оборудования	4 кв. 2024	4 кв. 2024
18	Ввод объекта в эксплуатацию	4 кв. 2024	4 кв. 2024

4.1.1 “Реконструкция тепловых сетей со строительством нового участка D=159 мм, L=240 м и сетей ГВС со строительством нового участка D=108 мм, L=240 м”

№ п/п	Наименование этапов реализации мероприятия инвестиционной программы	Выполнение (план)	
		начало (дата)	окончание (дата)
1	Проведение инженерных изысканий	4 кв. 2021	2 кв. 2022
2	Заключение договора на разработку проектно-сметной документации	4 кв. 2021	2 кв. 2022
3	Разработка проектно-сметной документации	4 кв. 2021	3 кв. 2022
4	Получение положительного заключения экспертизы (государственной экспертизы) на проект (при необходимости)	3 кв. 2022	3 кв. 2022

№ п/п	Наименование этапов реализации мероприятия инвестиционной программы	Выполнение (план)	
		начало (дата)	окончание (дата)
5	Проведение аукциона, заключение договора с генеральным подрядчиком или договоров с основными подрядчиками	2 кв. 2022	3 кв. 2022
6	Заключение договоров на поставку основного оборудования, размещение заказа на заводе-изготовителе оборудования	2 кв. 2022	3 кв. 2022
7	Поставка основного оборудования на объект	3 кв. 2022	3 кв. 2022
8	Подготовка площадки строительства	3 кв. 2022	3 кв. 2022
9	Строительство основных сооружений	3 кв. 2022	3 кв. 2022
10	Сдача основных сооружений под монтаж оборудования	3 кв. 2022	3 кв. 2022
11	Монтаж основного оборудования и трубопроводов	3 кв. 2022	3 кв. 2022
12	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем	3 кв. 2022	3 кв. 2022
13	Пуско-наладочные работы	4 кв. 2022	4 кв. 2022
14	Комплексное опробование оборудования	4 кв. 2022	4 кв. 2022
15	Ввод объекта в эксплуатацию	4 кв. 2022	4 кв. 2022

4.1.2 “Реконструкция тепловых сетей со строительством новых участков подземной бесканальной прокладки D=159 мм, L=450 м и D=219 мм, L=296 м, подземной прокладки в непроходных каналах D=133 мм, L=110 м”

№ п/п	Наименование этапов реализации мероприятия инвестиционной программы	Выполнение (план)	
		начало (дата)	окончание (дата)
1	Проведение инженерных изысканий	3 кв. 2021	3 кв. 2021
2	Заключение договора на разработку проектно-сметной документации	3 кв. 2021	3 кв. 2021
3	Разработка проектно-сметной документации	3 кв. 2021	3 кв. 2021
4	Получение положительного заключения экспертизы (государственной экспертизы) на проект (при необходимости)	3 кв. 2021	3 кв. 2021
5	Проведение аукциона, заключение договора с генеральным подрядчиком или договоров с основными подрядчиками	3 кв. 2021	3 кв. 2021
6	Заключение договоров на поставку основного оборудования, размещение заказа на заводе-изготовителе оборудования	3 кв. 2021	3 кв. 2021
7	Поставка основного оборудования на объект	3 кв. 2021	3 кв. 2021
8	Подготовка площадки строительства	3 кв. 2021	3 кв. 2021
9	Строительство основных сооружений	3 кв. 2021	3 кв. 2021
10	Сдача основных сооружений под монтаж оборудования	3 кв. 2021	3 кв. 2021
11	Монтаж основного оборудования и трубопроводов	4 кв. 2021	4 кв. 2021
12	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем	4 кв. 2021	4 кв. 2021
13	Пуско-наладочные работы	4 кв. 2021	4 кв. 2021
14	Комплексное опробование оборудования	4 кв. 2021	4 кв. 2021
15	Ввод объекта в эксплуатацию	4 кв. 2021	4 кв. 2021

4.1.3 “Реконструкция тепловых сетей со строительством новых участков подземной бесканальной прокладки D=159 мм, L=210 м, подземной прокладки в непроходных каналах D=133 мм, L=90 м”

№ п/п	Наименование этапов реализации мероприятия инвестиционной программы	Выполнение (план)	
		начало (дата)	окончание (дата)
1	Проведение инженерных изысканий	4 кв. 2021	2 кв. 2022
2	Заключение договора на разработку проектно-сметной документации	4 кв. 2021	2 кв. 2022
3	Разработка проектно-сметной документации	4 кв. 2021	3 кв. 2022
4	Получение положительного заключения экспертизы (государственной экспертизы) на проект (при необходимости)	3 кв. 2022	3 кв. 2022
5	Проведение аукциона, заключение договора с генеральным подрядчиком или договоров с основными подрядчиками	2 кв. 2022	3 кв. 2022
6	Заключение договоров на поставку основного оборудования, размещение заказа на заводе-изготовителе оборудования	2 кв. 2022	3 кв. 2022
7	Поставка основного оборудования на объект	3 кв. 2022	3 кв. 2022

№ п/п	Наименование этапов реализации мероприятия инвестиционной программы	Выполнение (план)	
		начало (дата)	окончание (дата)
8	Подготовка площадки строительства	3 кв. 2022	3 кв. 2022
9	Строительство основных сооружений	3 кв. 2022	3 кв. 2022
10	Сдача основных сооружений под монтаж оборудования	3 кв. 2022	3 кв. 2022
11	Монтаж основного оборудования и трубопроводов	3 кв. 2022	3 кв. 2022
12	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем	3 кв. 2022	3 кв. 2022
13	Пуско-наладочные работы	4 кв. 2022	4 кв. 2022
14	Комплексное опробование оборудования	4 кв. 2022	4 кв. 2022
15	Ввод объекта в эксплуатацию	4 кв. 2022	4 кв. 2022

4.1.4 “Реконструкция тепловых сетей со строительством новых участков тепловой сети подземной прокладки D=273 мм, L=112 м и D=219 мм, L=337 м”

№ п/п	Наименование этапов реализации мероприятия инвестиционной программы	Выполнение (план)	
		начало (дата)	окончание (дата)
1	Проведение инженерных изысканий	3 кв. 2021	3 кв. 2021
2	Заключение договора на разработку проектно-сметной документации	3 кв. 2021	3 кв. 2021
3	Разработка проектно-сметной документации	3 кв. 2021	3 кв. 2021
4	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проект (при необходимости)	3 кв. 2021	3 кв. 2021
5	Проведение аукциона, заключение договора с генеральным подрядчиком или договоров с основными подрядчиками	3 кв. 2021	3 кв. 2021
6	Заключение договоров на поставку основного оборудования, размещение заказа на заводе-изготовителе оборудования	3 кв. 2021	3 кв. 2021
7	Поставка основного оборудования на объект	3 кв. 2021	3 кв. 2021
8	Подготовка площадки строительства	3 кв. 2021	3 кв. 2021
9	Строительство основных сооружений	3 кв. 2021	3 кв. 2021
10	Сдача основных сооружений под монтаж оборудования	3 кв. 2021	3 кв. 2021
11	Монтаж основного оборудования и трубопроводов	4 кв. 2021	4 кв. 2021
12	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем	4 кв. 2021	4 кв. 2021
13	Пуско-наладочные работы	4 кв. 2021	4 кв. 2021
14	Комплексное опробование оборудования	4 кв. 2021	4 кв. 2021
15	Ввод объекта в эксплуатацию	4 кв. 2021	4 кв. 2021

4.1.5 “Реконструкция тепловых сетей со строительством новых участков сети ГВС подземной прокладки D=89 мм, L=92,5 м и D=57 мм, L=92,5 м”

№ п/п	Наименование этапов реализации мероприятия инвестиционной программы	Выполнение (план)	
		начало (дата)	окончание (дата)
1	Проведение инженерных изысканий	3 кв. 2021	3 кв. 2021
2	Заключение договора на разработку проектно-сметной документации	3 кв. 2021	3 кв. 2021
3	Разработка проектно-сметной документации	3 кв. 2021	3 кв. 2021
4	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проект (при необходимости)	3 кв. 2021	3 кв. 2021
5	Проведение аукциона, заключение договора с генеральным подрядчиком или договоров с основными подрядчиками	3 кв. 2021	3 кв. 2021
6	Заключение договоров на поставку основного оборудования, размещение заказа на заводе-изготовителе оборудования	3 кв. 2021	3 кв. 2021
7	Поставка основного оборудования на объект	3 кв. 2021	3 кв. 2021
8	Подготовка площадки строительства	3 кв. 2021	3 кв. 2021
9	Строительство основных сооружений	3 кв. 2021	3 кв. 2021
10	Сдача основных сооружений под монтаж оборудования	3 кв. 2021	3 кв. 2021
11	Монтаж основного оборудования и трубопроводов	4 кв. 2021	4 кв. 2021
12	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем	4 кв. 2021	4 кв. 2021
13	Пуско-наладочные работы	4 кв. 2021	4 кв. 2021
14	Комплексное опробование оборудования	4 кв. 2021	4 кв. 2021
15	Ввод объекта в эксплуатацию	4 кв. 2021	4 кв. 2021