



**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА АЛТАЙСКОГО КРАЯ
(Минстрой Алтайского края)**

П Р И К А З

«06» октября 2025 г.

№ 816

г. Барнаул

О внесении изменений в приказ
Министерства строительства и
жилищно-коммунального хозяйства
Алтайского края от 30.10.2023 № 729

Руководствуясь пунктом 23 Порядка согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также требований к составу и содержанию таких программ, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2014 № 410, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края от 30.10.2023 № 729 «Об утверждении инвестиционной программы муниципального унитарного предприятия «Новоалтайские тепловые системы» по развитию, реконструкции и модернизации системы теплоснабжения г. Новоалтайска Алтайского края на 2024-2028 годы» (в редакции от 20.11.2024 № 852, от 11.12.2024 № 928) следующие изменения:

приложения 1, 2, 5, 7 приказа в редакции изложить согласно приложениям 1 - 4 к настоящему приказу.

2. Управлению экономического планирования, мониторинга и контроля Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края (Маркелов А.В.):

направить копию настоящего приказа в управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов;

обеспечить опубликование настоящего приказа на «Официальном интернет-портале правовой информации» (pravo.gov.ru).

3. Настоящий приказ вступает в силу с момента его опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации».

Заместитель министра,
начальник управления

В. С. Горбунов

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края от « 06 » 10 2025 г. № 816

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края от «30» октября 2023 г. № 729

№ 1-ИП ТС

Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Муниципальное унитарное предприятие города Новоалтайска «Новоалтайские тепловые сети»
Местонахождение регулируемой организации	658080, Алтайский край, г. Новоалтайск, 7микрорайон, 25
Сроки реализации инвестиционной программы	2024 - 2028
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Начальник ПТО МУП г. Новоалтайска «НТС» Н.С. Хохлова
Контакты ответственного за разработку инвестиционной программы лиц	тел.: (3852)560-797 адрес эл.почты: mup-nts22@yandex.ru
Наименование исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края
Местонахождение исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	656043, Алтайский край, г. Барнаул, пр-т Ленина, д.7
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, утвердившее инвестиционную программу	Заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края, начальника управления экономического планирования, мониторинга и контроля В.С. Горбунов
Контакты ответственных за утверждение инвестиционной программы лиц	8 (3852) 566340
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация города Новоалтайска Алтайского края
Местонахождение органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	58080 Алтайский край, г. Новоалтайск, ул.Парковая, 1а
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Заместитель главы города - В.П. Бондарев
Контакты ответственных за согласование инвестиционной программы лиц	8 (38595) 99150, e-mail: admzarinsk@mail.ru

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края
от «08» 10 2025 г. № 816

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края
от «30» октября 2023 г. № 729

№ 2-ИП ТС

Инвестиционная программа МУП г. Новоалтайска «Новоалтайские тепловые сети»
в сфере теплоснабжения на 2024-2028 годы

N п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб (без НДС)													
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр, т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего (сметная стоимость работ)						в т.ч. по источникам финансирования							
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия (план)				2024	2025	2026	2027	2028	амортизационные отчисления	прибыль, направленная на инвестиции	бюджетное финансирование	кредиты				
Группа 1: Строительство, реконструкция или модернизация объектов системы централизованного теплоснабжения в целях подключения потребителей (технологического присоединения), в том числе:																							
1.1 Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей;																							
1.2 Строительство иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей;																							
1.3 Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей;																							
1.4 Увеличение мощности и производительности существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей;																							
Всего по группе 1:										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых потребителей, в том числе:																							
2.1 Строительство новых тепловых сетей:													0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.2 Строительство иных объектов, за исключением тепловых сетей:																							
2.1	Обеспечение системы безопасности и антитеррористической защищенности объектов топливно-энергетического комплекса (котельная №17)	Обеспечение системы безопасности и антитеррористической защищенности объектов топливно-энергетического комплекса (№256-ФЗ от 21.07.2011 г.ст.16)	г.Новоалтайск, ул.Дорожная,26в					2024	2024	3478,59	3478,59	0,00	0,00	0,00	0,00	3478,59	0,00	0,00	0,00				

N п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб (без НДС)										
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр, т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего (сметная стоимость работ)						в т.ч. по источникам финансирования				
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия (план)				2024	2025	2026	2027	2028	амортизационные отчисления	прибыль, направленная на финансирование	бюджетное финансирование	кредиты	
2.2	Выполнение проектных работ по газификации котельной №18, расположенной по адресу г.Новоалтайск, ул. Вагоностроительная, 5 мощностью 1,6МВт	Выполнение работ по модернизации котельной № 18	г.Новоалтайск, ул. Вагоностроительная, д.5					2024	2024	603,33	603,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	603,33	0,00	0,00	0,00
2.3	Работы по подготовке и разработке проектной и рабочей документации на строительномонтажные работы новой газовой блочно-модульной водогрейной котельной мощностью 9,3 МВт по адресу г.Новоалтайск, ул.Привокзальная,14	Выполнение работ по модернизации котельной №2	г.Новоалтайск, ул. Привокзальная, 14					2024	2024	3234,17	3234,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3234,17	0,00	0,00	0,00
2.4	Работы по подготовке и разработке проектной и рабочей документации на строительство сети газопотребления от точки подключения до газоиспользующего оборудования по адресу: Алтайский край, г.Новоалтайск, ул.Ударника,12а.	Выполнение работ по модернизации ТП №1	г.Новоалтайск, ул.Ударника, 12а					2024	2024	2833,33	2833,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2833,33	0,00	0,00	0,00
2.5	Работы по подготовке и разработке проектной и рабочей документации на строительномонтажные работы по техническому перевооружению с увеличением мощности газовой котельной №11, расположенной по адресу г. Новоалтайск, ул. Новоалтайск, ул. 7 Микрорайон, 25	Выполнение работ по модернизации котельной №11	г. Новоалтайск, ул. 7 Микрорайон, 25					2025	2025	2183,33	0,00	2183,33	0,00	0,00	0,00	0,00	2183,33	0,00	0,00	0,00

N п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб (без НДС)									
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр, т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего (сметная стоимость работ)						в т.ч. по источникам финансирования			
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия (план)				2024	2025	2026	2027	2028	амортизационные отчисления	прибыль, направленная на финансирование	бюджетное финансирование	кредиты
2.6	Проектное сопровождение строительства объекта: «Сети газораспределения от точки подключения до проектируемого ГРП по адресу: г. Новоалтайск, ул. Ударника, 12»	Выполнение работ по строительству газопровода в рамках реконструкции ТП № 1	г. Новоалтайск, ул. Ударника, 12					2025	2025	476,27	0,00	476,27	0,00	0,00	0,00	476,27	0,00	0,00	0,00
2.7	Авторский надзор за строительством объекта: «Сети газораспределения от точки подключения до проектируемого ГРП по адресу: г. Новоалтайск, ул. Ударника, 12а»	Выполнение работ по строительству газопровода в рамках реконструкции ТП № 2	г. Новоалтайск, ул. Ударника, 12а					2025	2025	90,48	0,00	90,48	0,00	0,00	0,00	90,48	0,00	0,00	0,00
2.8	Негосударственная экспертиза по объекту: «Реконструкция угольной котельной в газовую по водогрейную котельную мощностью 1,6 МВт по адресу: г. Новоалтайск, ул. Вагоностроительная, д.5	В рамках выполнения проекта реконструкции котельной № 18	Новоалтайск, ул. Вагоностроительная, д.5					2025	2025	141,67	0,00	141,67	0,00	0,00	0,00	141,67	0,00	0,00	0,00
2.9	Выполнение проектных работ по газификации котельной № 7, расположенной по адресу г. Новоалтайск, ул. Переездная, 8а, мощностью 0,58 МВт	Выполнение работ по модернизации котельной № 7	г. Новоалтайск, ул. Переездная, 8а					2026	2026	499,55	0,00	0,00	499,55	0,00	0,00	499,55	0,00	0,00	0,00
2.10	Выполнение строительно-монтажных работ по газификации котельной, расположенной по адресу г. Новоалтайск, ул. Репина мощностью 0,37 МВт	Строительство новой котельной	г. Новоалтайск, ул. Репина					2026	2026	32042,02	0,00	0,00	32042,02	0,00	0,00	32042,02	0,00	0,00	0,00

N п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб (без НДС)									
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр, т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего (сметная стоимость работ)						в т.ч. по источникам финансирования			
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия (план)				2024	2025	2026	2027	2028	амортизационные отчисления	прибыль, направленная на финансирование	бюджетное финансирование	кредиты
2.1 1	Выполнение строительно-монтажных работ по газификации котельной №7, расположенной по адресу г.Новоалтайск, ул. Переездная,8а мощностью 0,58МВт	Выполнение работ по модернизации котельной №7	г. Новоалтайск, ул. Переездная, 8а	Удельный расход топлива	т.у.т/ Гкал	248,0	149,0	2027	2027	16855,03	0,00	0,00	0,00	16855,03	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1 2	Выполнение строительно-монтажных работ по газификации котельной №12, расположенной по адресу г.Новоалтайск, ул. Геологов,72а мощностью 3,66 МВт	Выполнение работ по модернизации котельной №12	г.Новоалтайск, ул. Геологов,72а	Удельный расход топлива	т.у.т/ Гкал	261,0	160,0	2027	2027	31005,72	0,00	0,00	0,00	31005,72	0,00	0,00	0,00	0,00	
Всего по группе 2.										93443,49	10149,42	2891,75	32541,57	47860,75	0,00	93443,49	0,00	0,00	0,00
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников, в том числе:																			
3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей:																			
3.1.1	Реконструкция тепловой трассы по адресу г.Новоалтайск ул.Космонавтов вблизи ТЦ "Азия" (Ø325-280м в 2-х трубном исчислении)	Сокращение тепловых потерь, повышение надежности теплоснабжения	г.Новоалтайск, ул.Космонавтов	Тепловые потери	Гкал	460,90	318,24	2024	2024	10406,97	10406,97	0,00	0,00	0,00	0,00	10406,97	0,00	0,00	0,00
3.1.2	Реконструкция тепловой трассы от ТК-151 до МКД по адресу г.Новоалтайск ул.Космонавтов,11 (Ø108-69м,Ø219мм-35м в 2-х трубном исчислении)	Сокращение тепловых потерь, повышение надежности теплоснабжения	г.Новоалтайск, ул.Космонавтов	Тепловые потери	Гкал	67,27	44,45	2024	2024	1874,58	1874,58	0,00	0,00	0,00	0,00	1874,58	0,00	0,00	0,00

N п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб (без НДС)										
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр, т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего (сметная стоимость работ)	в т.ч. по источникам финансирования									
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия (план)				2024	2025	2026	2027	2028	амортизационные отчисления	прибыль, направленная на	бюджетное финансирование	кредиты	
3.1.3	Реконструкция тепловой трассы по адресу г.Новоалтайск, ул.Строительная (Ø219мм-58 м в 2-х трубном исчислении)	Сокращение тепловых потерь, повышение надежности теплоснабжения	г.Новоалтайск, ул.Строительная	Тепловые потери	Гкал	46,47	32,8	2024	2024	1549,51	1549,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1549,51	0,00	0,00	0,00
3.1.4	Реконструкция тепловой трассы от ТК-1 до ТК-6 от котельной АО "Алтайвагон" (с Ø500 мм на Ø108 мм) протяженностью 690м	Сокращение тепловых потерь, повышение надежности теплоснабжения	г.Новоалтайск, ул. Чапаева	Тепловые потери	Гкал	1033,38	123,33	2024	2024	5881,41	5881,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5881,41	0,00	0,00	0,00
3.1.5	Реконструкция тепловой трассы по адресу г.Новоалтайск, ул.Деповская,38-42 (отопление Ø57 мм-187,5 м в 2-х трубном исчислении, ГВС Ø57 мм-180,0 м в 1 трубном исчислении)	Сокращение тепловых потерь, повышение надежности теплоснабжения	г.Новоалтайск, ул.Деповская	Тепловые потери	Гкал	204,49	146,07	2024	2024	1485,76	1485,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1485,76	0,00	0,00	0,00
3.1.6	Реконструкция тепловой трассы от ТК-24 до существующего трубопровода по адресу г.Новоалтайск, ул.Прудская протяженностью 34 м в 2-х трубном исчислении	Сокращение тепловых потерь, повышение надежности теплоснабжения	г. Новоалтайск, ул.Прудская	Тепловые потери	Гкал	157,6	92,4	2024	2024	2452,16	2452,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2452,16	0,00	0,00	0,00
3.1.7	Реконструкция тепловой трассы от котельной № 11 до дома № 7 ул. Анатолия Ø159 мм протяженностью 60 м	Повышение надежности теплоснабжения	г. Новоалтайск, ул. 7 микрорайон, 25	Тепловые потери	Гкал	117,02	56,42	2025	2025	2159,12	0,00	2159,12	0,00	0,00	0,00	0,00	2159,12	0,00	0,00	0,00
3.1.8	Реконструкция тепловой трассы от ТК-26 по адресу г. Новоалтайск ул. Прудская	Сокращение тепловых потерь, повышение надежности теплоснабжения	г. Новоалтайск, ул. Строительная, 37	Тепловые потери	Гкал	156,04	98,2	2025	2025	8393,88	0,00	8393,88	0,00	0,00	0,00	0,00	8393,88	0,00	0,00	0,00

N п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб (без НДС)									
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр, т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего (сметная стоимость работ)	2024	2025	2026	2027	2028	в т.ч. по источникам финансирования			
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия (план)									амортизационные отчисления	прибыль, направленная на финансирование	бюджетное финансирование	кредиты
3.1.9	Реконструкция тепловой трассы от ТК3 до МКД №21, от ТК5 до МКД №19 от котельной №1а, расположенной по адресу г.Новоалтайск, ул.Космонавтов,12а протяженностью 271,5 м в 2-х трубном исчислении	Сокращение тепловых потерь	г. Новоалтайск, ул.Космонавтов,12а	Тепловые потери	Гкал	168,03	96,51	2026	2026	4341,61	0,00	0,00	4341,61	0,00	0,00	4341,61	0,00	0,00	0,00
3.1.10	Реконструкция тепловой трассы от котельной №1а от ТК-2 до д/с, расположенного по адресу ул.Космонавтов,14а протяженностью 462 м в 2-х трубном исчислении	Сокращение тепловых потерь, повышение надежности теплоснабжения	г.Новоалтайск, ул. Космонавтов, 14а	Тепловые потери	Гкал	351,00	327,28	2026	2026	7011,58	0,00	0,00	7011,58	0,00	0,00	2824,72	4186,86	0,00	0,00
3.1.11	Реконструкция тепловой трассы от котельной АО "Алтайвагон" от ТК-72 до ТК-75, расположенной по адресу г.Новоалтайск, ул. Барнаульская протяженностью 234 м в 2-х трубном исчислении	Сокращение тепловых потерь, повышение надежности теплоснабжения	г.Новоалтайск, ул. Барнаульская	Тепловые потери	Гкал	156,8	124,3	2027	2027	8892,97	0,00	0,00	0,00	8892,97	0,00	8892,97	0,00	0,00	0,00
3.1.12	Реконструкция тепловой трассы от ТК 6 по ул. Деповская до ТК-9 ул. Гагарина от котельной №1 протяженностью 215 м в 2-х трубном исчислении	Сокращение тепловых потерь, повышение надежности теплоснабжения	г.Новоалтайск, ул. Гагарина	Тепловые потери	Гкал	530,02	292,40	2028	2028	18306,83	0,00	0,00	0,00	0,00	18306,83	18306,83	0,00	0,00	0,00
3.1.13	Реконструкция тепловой трассы от ТК3 до ТК 41 по ул.Строительная от Котельной №1 протяженностью 184 м в 2-х трубном исчислении	Сокращение тепловых потерь, повышение надежности теплоснабжения	г.Новоалтайск, ул.Строительная	Тепловые потери	Гкал	215,59	99,84	2028	2028	10204,37	0,00	0,00	0,00	0,00	10204,37	10204,37	0,00	0,00	0,00

N п/ п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб (без НДС)									
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр, т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего (сметная стоимость работ)						в т.ч. по источникам финансирования			
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия (план)				2024	2025	2026	2027	2028	амортизационные отчисления	прибыль, направленная на	бюджетное финансирование	кредиты
Всего по подгруппе 3.1									82960,75	23650,39	10553,00	11353,19	8892,97	28511,20	78773,89	4186,86	0,00	0,00	
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей:																			
3.2.1	Реконструкция котла КВ-12ГМ на котельной №11	Снижение расхода топлива	г.Новоалтайск, 7 микрорайон,25	Удельный расход	кг у.т /Гкал	160,33	153,6	2024	2024	5972,22	5972,22	0,00	0,00	0,00	2001,42	3970,80	0,00	0,00	
3.2.2	Замена насоса К45/30а на котельной №16, расположенной по адресу ул. Белоярская,1/5	Повышение качества и надежности теплоснабжения	г.Новоалтайск, ул.Белоярская,1/5	Производительность, напор	м³/ч, м	45,3	45,30	2024	2024	67,85	67,85	0,00	0,00	0,00	67,85	0,00	0,00	0,00	
3.2.3	Замена одноступенчатого, центробежного, линейного насоса на котельной №19	Повышение качества и надежности теплоснабжения	г.Новоалтайск, ул. Высоковольная, 3	Производительность, напор	м³/ч, м	133,12	133,12	2024	2024	724,70	724,70	0,00	0,00	0,00	724,70	0,00	0,00	0,00	
3.2.4	Замена сетевого насоса на котельной №19	Повышение качества и надежности теплоснабжения	г.Новоалтайск, ул. Высоковольная, 3	Производительность, напор	м³/ч, м	200,22	200,22	2024	2024	283,99	283,99	0,00	0,00	0,00	283,99	0,00	0,00	0,00	
3.2.5	Монтаж одноступенчатого низконапорного центробежного насоса с осевым всасыванием, установленным на фундаментальной раме на ТПН№3, расположенном по адресу г.Новоалтайск, ул. Прудская,21	Повышение качества и надежности теплоснабжения	г.Новоалтайск, Прудская, 21	Производительность, напор	м³/ч, м	150, 20	150, 30	2024	2024	475,52	475,52	0,00	0,00	0,00	475,52	0,00	0,00	0,00	
3.2.6	Поставка котла на котельную №11, расположенную по адресу г.Новоалтайск, ул.7 микрорайон,25, для технического перевооружения	Повышение качества и надежности теплоснабжения	г.Новоалтайск, 7 микрорайон,25	Удельный расход	кг.у.т/ Гкал	160,33	153,6	2025	2025	21440,28	0,00	21440,28	0,00	0,00	0,00	10070,86	11369,42	0,00	0,00

N п/ п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб (без НДС)										
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр, т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего (сметная стоимость работ)	2024	2025	2026	2027	2028	в т.ч. по источникам финансирования				
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия (план)									амортизационные отчисления	прибыль, направленная на	бюджетное финансирование	кредиты	
3.2.7	Техническое перевооружение ОПО №А63-00607-0005 с увеличением мощности газовой котельной № 11, расположенной по адресу г. Новоалтайск, ул. 7 микрорайон,25	Повышение качества и надежности теплоснабжения	г.Новоалтайск, 7 микрорайон,25					2025	2025	8323,79	0,00	8323,79	0,00	0,00	0,00	0,00	8323,79	0,00	0,00	0,00
3.2.8	Приобретение частотных преобразователей на ТП№6,2,5 (котельной №11), котельной №20	Повышение качества и надежности теплоснабжения	г.Новоалтайск, ул. П.Корчагина, 3/1 7 микрорайон,25, 8 микрорайон,17, ул. Республики, 4	Расход электроэнергии	кВт*ч	68450	43225	2025	2025	437,95	0,00	437,95	0,00	0,00	0,00	0,00	437,95	0,00	0,00	0,00
3.2.9	Замена автоматики на котельной № 19, расположенной по адресу: г.Новоалтайск, ул. Высоковольтная, 3	Повышение качества и надежности теплоснабжения	г.Новоалтайск, ул. Высоковольтная, 3					2025	2025	2352,14	0,00	2352,14	0,00	0,00	0,00	0,00	1497,9	854,24	0,00	0,00
3.2.10	Замена насоса wilo MC 604-DM/E на котельной №19	Повышение качества и надежности теплоснабжения	г.Новоалтайск, ул. Высоковольтная,4					2026	2026	303,74	0,00	0,00	303,74	0,00	0,00	0,00	0,00	303,74	0,00	0,00
3.2.11	Реконструкция теплового пункта №1, расположенного по адресу г. Новоалтайск, ул.Ударника,12а, с переводом на природный газ с заменой существующих тепловых сетей и строительством магистрального трубопровода до котельной №13, расположенной по адресу г. Новоалтайск, ул.Ударника,3а*	Повышение качества и надежности теплоснабжения	г.Новоалтайск, ул.Ударника,12а	Тепловая мощность	Гкал/ч	5,0	5,5	2026	2026	215546,52	0,00	0,00	215546,52	0,00	0,00	0,00	0,00	3902,27	23516,25*	188128,00*
				Диаметр, протяженность	мм, м	159,4422	159,6106													

N п/ п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб (без НДС)									
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр, т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего (сметная стоимость работ)						в т.ч. по источникам финансирования			
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия (план)				2024	2025	2026	2027	2028	амортизационные отчисления	прибыль, направленная на	бюджетное финансирование	кредиты
Итого по программе:									455605,54	41324,09	69271,50	259745,02	56753,72	28511,20	201869,01	42092,28	23516,25	188128,00	

*- расходы на реализацию мероприятий с учетом НДС

2.	Привлеченные средства	0,00	0,00	211644,25	0,00	0,00	211644,25	0,00	0,00	211644,25	0,00	0,00
2.1.	кредиты*	0,00	0,00	188128,00	0,00	0,00	188128,00	0,00	0,00	188128,00	0,00	0,00
2.2.	займы организаций	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.	прочие привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Бюджетное финансирование*	0,00	0,00	23516,25	0,00	0,00	23516,25	0,00	0,00	23516,25	0,00	0,00
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ИТОГО по программе	41324,09	69271,50	259094,65	56753,72	28511,20	454955,16	41324,09	69271,50	259094,65	56753,72	28511,20

*- расходы на реализацию мероприятий с учетом НДС

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края от «06» 10 2025 г. № 816

ПРИЛОЖЕНИЕ 7

к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края от «30» октября 2023 г. № 729

Приложение
к приказу Федеральной службы по тарифам
от 20 февраля 2014 г. № 202-Э

Утверждаю

Директор МУП г.Новоалтайска "НТС"

(указывается должность, наименование субъекта контроля (надзора))

А.Ю. Алодин

(подпись) (инициалы, фамилия)

М. П.



О Т Ч Ё Т

МУП г.Новоалтайска "НТС"

(указывается полное наименование субъекта контроля (надзора))

об использовании инвестиционных ресурсов, включенных в регулируемые государством цены (тарифы)
в сфере электроэнергетики/теплоснабжения

за _____ квартал _____ г.

за 2024 год« 2 » февраля 2025 г.
(дата составления)

в _____

(указывается полное наименование органа государственного контроля (надзора))

Наименование, реквизиты решения об установлении цен (тарифов)¹

Решение №536 от 20.12.2023 года О корректировке тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП г.Новоалтайска "НТС" потребителям муниципального образования город Новоалтайск Алтайского края, на 2024 год

Наименование, дата утверждения инвестиционной программы, сведения о внесении изменений и внесенных изменениях
в инвестиционную программу

Инвестиционная программа МУП г.Новоалтайска "Новоалтайские тепловые сети" по развитию, реконструкции и модернизации системы теплоснабжения муниципального образования - город Новоалтайск на 2024-2028 годы

Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края №928 от 11.12.2024 г

Подготовка к вводу в эксплуатацию системы ГАРМТ

Таблица 1

№	Наименование инвестиционного проекта/реализации инвестиционной программы	Период реализации инвестиционной программы	Срок ввода в эксплуатацию/завершения мероприятий, год		Степень выполнения, %	Стоимость освоения инвестиций, млн руб. без НДС				Стоимость освоения, млн руб. без НДС	Освоения*			Прочие освоения
			план	факт		по плану отчетного года	фактически в отчетном периоде (IV кв.)		по плану отчетного периода		уточнения сметы/изменения утверждаемой проектно-сметной документацией	уточнения сметы/изменения утверждаемой проектно-сметной документацией	прочие (около)	
							план	факт						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей														
2.1	Обеспечение системы Безопасности и Интегрированной защищенности объектов топливно-энергетического комплекса (котельная №17)	1	2024	2024	100,0	3478,590	3478,590	4589,032	0,000	1110,462		1110,462		Дополнительные работы, выполняемые в ходе выполнения мероприятий
2.2	Выполнение проектных работ по газификации котельной №18, расположенной по адресу г.Новоалтайск, ул. Вагоностроительная 5 мощностью 1,6МВт	1	2024	2024	100,0	603,330	603,330	550,000	0,000	-51,330				
2.3	Работы по подготовке и разработке проектной и рабочей документации на строительные-монтажные работы новой газовой блочной модульной котельной мощностью 9,3МВт по адресу г.Новоалтайск, ул. Привокзальная мощностью 9,3МВт по адресу г.Новоалтайск, ул.Привокзальная 14	1	2024		50,0	3234,170	3234,170	0,000	0,000	-3234,170				
2.4	Работы по подготовке и разработке проектной и рабочей документации на строительство сети газораспределения от точки подключения до газоснабжающего оборудования по адресу: Алтайский край, г.Новоалтайск, ул.Ударной,12а.	1	2024	2024	100,0	2833,330	2833,330	2100,000	0,000	-733,330				
3.1.1	Реконструкция тепловой трассы по адресу г.Новоалтайск ул. Космонавтов вблизи ТЦ "Азия" (0325-280м в 2-х трубном исполнении)	1	2024		100,0	10406,970	10406,970	0,000	0,000	-10406,970				
3.1.2	Реконструкция тепловой трассы от ТК-151 до МКД по адресу г.Новоалтайск ул.Космонавтов, 11 (0108-09м,02190м-35м в 2-х трубном исполнении)	1	2024	2024	100,0	1874,580	1874,580	1837,133	0,000	-37,447				
3.1.3	Реконструкция тепловой трассы по адресу г.Новоалтайск, ул.Строительная (02190м-38м в 2-х трубном исполнении)	1	2024	2024	100,0	1549,510	1549,510	927,047	0,000	-622,463				
3.1.4	Реконструкция тепловой трассы от ТК-4 до ТК-6 от котельной АО "Алтайгаз" (с-0500 мм на Ø108 мм) протяженностью 690м	1	2024		0,0	5881,410	5881,410	0,000	0,000	-5881,410				
3.1.5	Реконструкция тепловой трассы по адресу г.Новоалтайск, ул.Домовская,38-42 (исполнение Ø57 мм-187,5 м в 2-х трубном исполнении, ГВС Ø57 мм-180 м в 1 трубном исполнении)	1	2024	2024	100,0	1485,760	1485,760	675,808	0,000	-809,952				
3.1.6	Реконструкция тепловой трассы от ТК-24 до существующего трубопровода по адресу г.Новоалтайск, ул.Прудская (протяженностью 34м в 2-х трубном исполнении)	1	2024	2024	100,0	2452,160	2452,160	2615,732	0,000	163,572			163,572	Дополнительные работы, выполняемые в ходе выполнения мероприятий
3.2.2	Реконструкция котла КВ-12ГМ на котельной №11, расположенной по адресу г.Новоалтайск, ул.7 мирн, 25	1	2024	2024	100,0	5972,220	5972,220	6332,206	0,000	349,986		349,986		Дополнительные работы, выполняемые в ходе выполнения мероприятий
3.2.3	Замена насоса К45/00а на котельной №16, расположенной по адресу г.Новоалтайск, ул. Беловская,1/5	1	2024	2024	100,0	67,850	67,850	72,215	0,000	4,365			4,365	Успешно выполнено
3.2.9	Замена одноступенчатого, центробежного, линейного насоса на котельной №19	1	2024	2024	100,0	724,700	724,700	301,079	0,000	-423,621				
3.2.10	Замена сетевого насоса на котельной №19	1	2024	2024	100,0	283,990	283,990	259,585	0,000	-24,405				
3.2.11	Монтаж одноступенчатого низконапорного центробежного насоса с осевым всасыванием, установленным на фундаментальной раме на ПИВЗ, расположенном по адресу г.Новоалтайск, ул. Прудская,21	1	2024	2024	100,0	475,520	475,520	370,760	0,000	-104,760				
Итого								41324,090	20620,707	0,000	-20763,383		1460,448	167,937

Начальник ПТО  О.С. КрюковаНачальник ПЭО  С.В. РидельИсполнитель ПТО Хохлова Н.С. 

Подготовлено с использованием системы ГАРАНТ

Таблица 2

№№	Источник финансирования	Объем финансирования (отчетный год/квартал), млн руб. без НДС		Отклонения ²		Причины отклонений
		План ³	Факт ⁴	млн руб. без НДС	%	
	1	2	3	4	5	6
	В С Е Г О,	41324,090	20620,707	-20703,383	50,10	
A.	Собственные средства, в т. ч.:					
A.1.	Чистая прибыль, в т. ч.:					
A.1.1.	прибыль по каждому регулируемому виду деятельности, в т. ч.:					
A.1.1.1.	прибыль, направляемая на инвестиции, в т. ч.:	3970,800	3970,800	0,000	0,00	
A.1.1.1.1.	за счет платы за технологическое присоединение					
A.2.	Амортизационные отчисления	37353,290	16649,907	-20703,383	55,43	
A.3.	Прочие собственные средства					
A.3.1.	Наименование источника					
...						
B.	Привлеченные средства, в т. ч.:					
B.1.	Кредиты					
B.2.	Займы					
B.3.	Прочие привлеченные средства					
B.3.1.	Наименование источника					
...						
B.	Бюджетное финансирование					
G.	Прочие источники финансирования, в т. ч.:					
G.1.	Лизинг					
	Справочно:					
D.	Доход на инвестированный капитал ⁵					
E.	Возврат инвестированного капитала ⁵					

¹ Решение об установлении цен (тарифов), при принятии которого в состав необходимой валовой выручки указанного субъекта контроля (надзора) включены расходы, запланированные на финансирование инвестиционных проектов (отдельных мероприятий), предусмотренных инвестиционной программой.

² Нарастающим итогом за год.

³ В соответствии с утвержденной инвестиционной программой.

⁴ В ценах отчетного года.

⁵ При государственном регулировании цен (тарифов) с применением метода обеспечения доходности инвестированного капитала.

Начальник ПТО

О.С. Крюкова

Начальник ПЭО

С.В. Ридель

Исп.инженер ПТО Хохлова Н.С.

Отчет о достижении плановых показателей надежности и энергетической эффективности объектов системы централизованного теплоснабжения за 2024 год

МУП г.Новоалтайска "НТС"

№п/п	Наименование объекта	Показатели надежности				Показатели энергетической эффективности					
		Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей		Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источника тепловой энергии		Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, к материальной характеристике тепловой сети		Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	
		план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Зона деятельности №1	0,59	0,78	0,06	0,02	160,4	160,04	2,54	2,83	53260,3	61585,58
2	Зона деятельности №2	0,6	0,6	0	0	154,71	154,71	1,48	3,89	611,5	1693,41

Начальник ПТО  О.С. Крюкова

Исп. инженер ПТО Хохлова Н.С. 