

**Отчет об исполнении инвестиционной программы**

**«Модернизация системы централизованного теплоснабжения муниципального образования Белевский район Тульской области на 2019-2031 гг.»**

Форма N 6.1-ИП ТС

**ООО «ЭнергоГазИнвест-Тула»  
за 2021 год**

N п/п	Наименование мероприятия	Год начала реализации и		Год окончания реализации и		Стоимость мероприятия, тыс. руб. (без НДС)		Примечание		
		план	факт	план	факт	план	факт			
<b>Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:</b>										
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 централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей										
<b>Всего по группе 1</b>										
<b>Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей:</b>										
<b>Всего по группе 2</b>										
<b>Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников</b>										
3.1.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей										
3.1.1.1. Реконструкция сетей отопления от УТ №20 до УТ №22 ул. Спортивная г.Белев		2021	2021	2021	2021	1 279,00	1 383,41			
3.1.1.2. Реконструкция тепловых сетей и сетей ГВС от здания котельной №1 до ТК №64 ул. Советская г.Белев		2021	2021	2021	2021	707,00	470,36			
3.1.1.3. Реконструкция тепловых сетей от УТ №40а до ж.д. №126 ул. Рабочая г. Белев		2021	2021	2021	2021	155,60	81,14			
3.1.1.4. Реконструкция тепловых сетей от УТ №11 до ТК №24 ул. Ленина г.Белев		2021	2021	2021	2021	1 543,60	1 008,80			
3.1.1.5. Реконструкция тепловых сетей от УТ №4 до ТУ №1а ул. Советская г.Белев		2021	2021	2021	2021	130,00	52,34			
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей										
3.2.1. Реконструкция котельной №4 г. Белев с разработкой проекта и монтажом котлов Менцелль		2021	2021	2021	2021	4 254,10	3 568,81			
3.2.2. Модернизация оборудования ИТП №7 п.п. Новые Дороги с монтажом энергоэффективного насосного оборудования и частотных преобразователей		2021	2021	2021	2021	722,60	989,69			
<b>Всего по группе 3</b>						<b>8 791,90</b>	<b>7 554,54</b>			
<b>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</b>										
<b>Всего по группе 4</b>										
<b>Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей</b>										
5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей										
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей										
<b>Всего по группе 5</b>										
<b>Генеральный директор ООО "ЭнергоГазИнвест-Тула"</b>										
<b>«<u>16</u> » <u>июня</u> 2022 г.</b>										
<b>Р.В. Шербаков</b>										



**Отчет о достижении плановых показателей надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения**

**муниципального образования Белевский район  
от источников ООО «ЭнергоГазИнвест-Тула»  
за 2021 год**

№ п/п	Наименование мероприятий	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 источников тепловой энергии	О отношение величины технологических потерь тепловой энергии, передаче тепловой энергии, материальной характеристике тепловой сети	План	Факт	План	Факт	План	Факт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
за 2021 год											
1	Реконструкция котельной №4 г. Белев с разработкой проекта и монтажом котлов меньшей мощности, автоматизация и диспетчеризация										
2	Модернизация ИТП №3 г. Белев с монтажом котлов с более высоким КПД и насосного оборудования										
3	Модернизация оборудования ИТП №7 н.п. Долыны с монтажом энергоэффективного насосного оборудования и частотных преобразователей	0,59	0,44	0	0	158,12	157,75	2,18	1,87	12396	11217
4	Реконструкция тепловых сетей										

Генеральный директор  
ООО «ЭнергоГазИнвест-Тула»

«16» марта 2022 г.

Р.В. Шербаков

