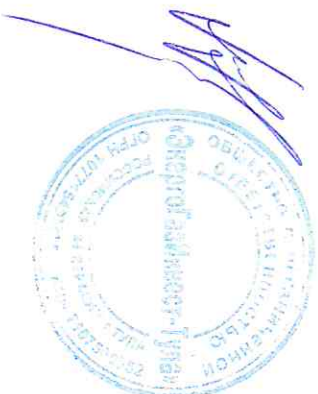


N ш/п	Наименование мероприятий	Год начала реализации и мероприятия		Год окончания реализации		Стоимость мероприятий, тыс. руб.(без НДС)		Примечание
		план	факт	план	факт	план	факт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:								
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 централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей								
Всего по группе 1								
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых								
2.1								
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								
Концессия 21 п. Куркино кот.№1								
3.1.1	Реконструкция тепловых .сетей от 1г.тк.5-1к.тк.7 пер. Больничный до д.2а			2021	2021	3 368,0	2 816,25	акт технического осмотра
Всего по группе 3						3 368,0	2 816,25	
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, консервации и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения	
5.1. Вывод из эксплуатации, консервации и демонтаж тепловых сетей	
5.2. Вывод из эксплуатации, консервации и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей	
Всего по группе 5	

Генеральный директор ООО «ЭнергоГазИнвест-Тула»
М.П.

«15» *сентября* 2022 г.



Р.В. Щербаков

**Отчет о достижении плановых показателей надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения
муниципального образования Куркинский район
от источников ООО «ЭнергоГазИнвест-Тула»
за 2021 год**

N п/п	Наименование мероприятий	Показатели надежности				Показатели энергетической эффективности					
		Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносители в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей		Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносители 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		Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя 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
	за 2021 год										
1	Модернизация насосного оборудования с заменой существующего насосного оборудования на насосы марки Grundfos NB-125-400/368 с ЧРП в кол-ве 2шт., Grundfos NB-32-160/169 с ЧРП в кол-ве 2шт. Модернизация системы ХВО с установкой на подпитку автоматической водоподготовки непрерывного действия типа STF-1054-9000 SXT - 1 шт.	0,6	0,3	0	0	158,09	153,73	1,65	1,65	4046	4033
2	Реконструкция тепловых сетей										

Генеральный директор
ООО «ЭнергоГазИнвест-Тула»
«15» декабря 2022 г.

Р.В. Шербаков

