

**Отчет об исполнении инвестиционной программы
ООО «ЭнергоГазИнвест-Тула»
«Модернизация системы централизованного теплоснабжения муниципального образования Вологовский район (п. Волово, п. Казачка) Тульской области на 2019-2031 гг.»
за 2021 год**

№ п/п	Наименование мероприятий	Год начала реализации и мероприятия		Год окончания реализации и мероприятия		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								
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 тепловых сетей котельной №1 на участке ТК16-ТК17 п. Волово ул. Хрунова								
3.1.1	Реконструкция тепловой сети котельной №1 на участке ТК16-ТК17 п. Волово ул. Хрунова	2021	2021	2021	2021	537,5	202,053	
3.1.2 Реконструкция тепловой сети котельной п. Казачка на участке ТК1-ТК9 п. Казачка ул. Зеленая								
3.1.2	Реконструкция тепловой сети котельной п. Казачка на участке ТК1-ТК9 п. Казачка ул. Зеленая	2021	2021	2021	2021	449,58	249,223	
3.2 Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей								
3.2.1	Реконструкция котельной п. Казачка с заменой котлов, теплообменного оборудования и системы химводоподготовки	2021	2021	2021	2021	6 107,45	2 521,550	
Всего по группе 3							7 094,53	2 972,826
Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, повышение эффективности работ систем централизованного теплоснабжения								
Всего по группе 4								
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения								
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								
Всего по группе 5								

**Генеральный директор
ООО «ЭнергоГазИнвест-Тула»**

М.П.
«18» марта 2022 г.

Р.В. Шербаков



**Отчет о достижении плановых показателей надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения
муниципального образования Воловский район (зона теплоснабжения п. Волово, п. Казачка)**

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

N 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		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	за 2021 год	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Модернизация котельной п. Казачка с монтажом котлов, теплооборудования и системы химводоподготовки	0,82	0	0,53	0	159,06	155,13	1,85	1,85	1946	1943
2	Реконструкция тепловых сетей										

Генеральный директор
ООО «ЭнергоГазИнвест-Тула»
«18» *август* 2022 г.

Р.В. Щербаков



Отчет об исполнении инвестиционной программы ООО «ЭнергоГазИнвест-Тула»
«Модернизация системы централизованного теплоснабжения муниципального образования Воловский район (п. Горный) Тульской области на 2019-2031 гг.»
 за 2021 год

N п/п	Наименование мероприятий	Год начала реализации и мероприятия		Год окончания реализации и мероприятия		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								
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 отопления в п. Горный Воловского района Тульской области от ТК-17а до ТК-18 по ул. Ветеранов	2021	2021	2021	2021	899,66	327,09	
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей								
3.2.1	Мероприятий не предусмотрено					899,66	327,09	
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, 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»

Р.В. Щербаков

М.П.
 «18» марта 2022 г.



**Отчет о достижении плановых показателей надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения
муниципального образования Воловский район (зона теплоснабжения п. Горный)
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 величин технологических потерь тепловой энергии, теплоносители к материальной характеристике тепловой сети		Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносители по тепловым сетям	
1	2	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт
	за 2021 год	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Реконструкция тепловых сетей	1,1	0	0,93	0	158,66	158,03	2,03	1,74	1416	1081

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

Р.В. Щербяков

