



ООО «ЭнергоГазИнвест-Тула»
300041, г. Тула, Пушкинский проезд, д. 4а, офис 17.
Тел/Факс: (4872) 70-41-16
E-mail: egi-tula@mail.ru

ОГРН 1077154002111
ИНН/КПП 7107500552/710701001
р/с 40702810814450002053
в филиале №3652 ВТБ (ПАО) г.Воронеж
к/с 30101810545250000855
БИК 042007855

20.03.20 № 20/03-2020
На № _____ от _____ 2020 г.

300600 г. Тула, пл. Ленина, 2
Председателю Комитета
Тульской области по тарифам
ВАСИНУ Д.А.

Уважаемый Дмитрий Анатольевич!

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» направляем отчет по выполнению инвестиционной программы по ООО «ЭнергоГазИнвест-Тула» МО Воловский район (п.Волово, п.Казачка) Тульской области за 2019 год.

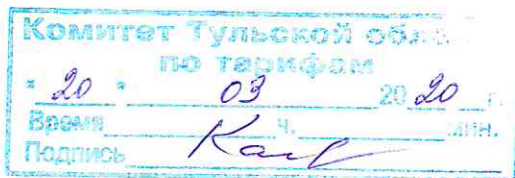
Приложение в 2 экз. на 375 листах

Генеральный директор
ООО «ЭнергоГазИнвест-Тула»



Р.В. Щербаков

Исп.Щербакова И.В.
Тел. (8472)70-41-16



**Отчет об исполнении инвестиционной программы
ООО «ЭнергоГазИнвест-Тула»
«Модернизация системы централизованного теплоснабжения муниципального образования Воловский район (п. Волово, п. Казачка) Тульской области на 2019-2031 гг.»
за 2019 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							
1.1.1								
1.2	Строительство иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей							
1.2.1								
1.3	Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей							
1.3.1								
1.4	Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей							
1.4.1								
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							
3.1.1	Реконструкция тепловой сети котельной №1 на участке от ТК№5 ул.Хрунова до ж.д.№18 ул.Хрунова п.Волово	2019	2019	2019	2019	153,88	25,98	
3.1.2	Реконструкция тепловой сети котельной №1 на участке от ТК№7 ул.Зеленый бульвар до ж.д.№9 ул.Зеленый бульвар п.Волово	2019	2019	2019	2019	317,60	45,83	
3.1.9	Реконструкция тепловой сети котельной №2 на участке от ЗАН№8 ул.Ленина до ж.д.№46 ул.Ленина п.Волово	2019	2019	2019	2019	164,87	41,96	
3.1.10	Реконструкция тепловой сети котельной №2 на участке от ЗАН№7а ул.Ленина до здания музея д.№17а ул.30 лет Победы п.Волово	2019	2019	2019	2019	155,12	74,21	
3.1.11	Реконструкция тепловой сети котельной №2 на участке от ТК№13 ул.Сипцова до ЗАН№1 ул.Сипцова п.Волово	2019	2019	2019	2019	381,67	110,06	

3.1.17	Реконструкция тепловой сети котельной №6 (ЦРБ) на участке от ТК№1 ул.Сентекова до ж.д.№16 ул.Сентекова п.Волово	2019	2019	2019	2019	260,48	212,62	
3.1.18	Реконструкция тепловой сети котельной п.Казанка на участке от ТК№17 ул.Молодежная до ТК№18 ул.Молодежная п.Казанка	2019	2019	2019	2019	567,28	316,45	
3.2.	Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей							
3.2.1	Реконструкция котельной №6 п.Волово с устройством диспетчеризации, автоматизацией насосного оборудования, монтажом котлов и системы химводоподготовки	2019	2019	2019	2019	1 584,50	770,22	
Всего по группе 3						3 585,4	1 597,3	
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								
4.1								
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							
5.1.1								
5.2.	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж инных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей							
5.2.1								
Всего по группе 5								

Генеральный директор
ООО «ЭнергоАзИнвест-Тула»

Р.В. Щербakov

«18» марта 2020 г.



М.П.