



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

04.09.2015

№ 489-р

*Об утверждении инвестиционной программы
ООО «Владимиртеплогаз» г. Гусь-Хрустальный
в сфере теплоснабжения на 2015-2018 гг.*

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2014 № 410 «О порядке согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также требований к составу и содержанию таких программ (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике)»:

1. Утвердить инвестиционную программу ООО «Владимиртеплогаз» г. Гусь-Хрустальный в сфере теплоснабжения на 2015– 2018 гг. согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на первого заместителя Губернатора области по развитию инфраструктуры, ЖКХ и энергетики.

3. Распоряжение подлежит официальному опубликованию.

Губернатор области



С.Ю. Орлова

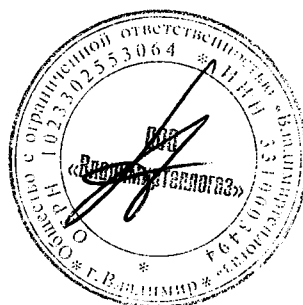
Приложение
к распоряжению администрации области
от 04.09.2015 № 489-р

**ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА
ОАО «ВЛАДИМИРТЕПЛОГАЗ»
ГОРОД ГУСЬ-ХРУСТАЛЬНЫЙ
В СФЕРЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ НА 2015 – 2018 ГГ.**

**Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения
ООО "Владимиртеплогаз" г. Гусь-Хрустальный**

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	ООО "Владимиртеплогаз" г.Гусь-Хрустальный
Местонахождение регулируемой организации	г. Гусь-Хрустальный Владимирской области
Сроки реализации инвестиционной программы	2015-2018
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Начальник управления строительства инвестиций и энергосбережения Никифоров Р.В.
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	тел.8 (4922) 40-28-39,(910)170-12-54 e-mail: nikiforov@vtg33.ru
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления утвердившего инвестиционную программу	Администрация Владимирской области
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	г. Владимир, Октябрьский проспект, 21
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Губернатор Владимирской области
Дата утверждения инвестиционной программы	
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	8 (4922) 52-28-45
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация муниципального образования город Гусь-Хрустальный
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	г.Гусь-Хрустальный,ул.Калинина д.1
Должностное лицо,согласовавшее инвестиционную программу	Глава администрации муниципального образования город Гусь-Хрустальный Балахин Н.Н.
Дата согласования инвестиционной программы	
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	8 (49241) 2-42-40

Генеральный директор ООО "Владимиртеплогаз"



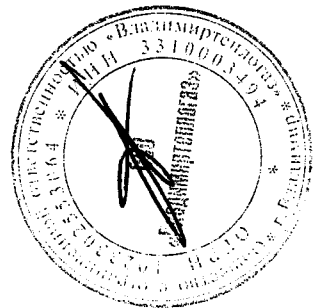
С.А.Горелова

Инвестиционная программа ООО "Владимиртеплогаз" г. Гусь-Хрустальный в сфере теплоснабжения на 2015 - 2018 гг.

№	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости	Описание и месторасположение объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах тыс. руб. с НДС								
				Наименование показателя	Значение показателя		Единицы измерения			Всего	в том числе по годам							
					До реализации мероприятия	После реализации мероприятия					2015	2016	2017	2018	Остаток финансирования			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		16	17	18
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей																		
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей																		
1.2. Строительство новых объектов 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 централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в т.ч. тепловых сетей																		
2.1.	Строительство тепловой сети от ЦТП котельной ТЭК-3 до ЦТП по ул. Орловская, г. Гусь-Хрустальный, Ду 273 мм	В связи с ликвидацией источника теплоснабжения и необходимостью переключения нагрузок на другую котельную	г. Гусь-Хрустальный, котельная ТЭК 3 ул. Рудницкой д.3 - ЦТП Орловская	протяженность	м	0	760	2015	2015	17903,10	17903,10							
2.2.	Строительство участка тепловой сети от существующих сетей в районе ул. Рудницкой до здания прокуратуры, УВД, ОВД, Ду 150-100 мм, г. Гусь-Хрустальный	В связи с ликвидацией источника теплоснабжения и необходимостью переключения нагрузок на другую котельную	г. Гусь-Хрустальный, ул. Рудницкой	протяженность	м	0	400	2015	2015	6240,56	6240,56							
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 ЦТП котельной ТЭК-3 по ул. Рудницкой, г. Гусь-Хрустальный	В связи с ликвидацией источника теплоснабжения и необходимостью переключения нагрузок на другую котельную	г. Гусь-Хрустальный, ул. Рудницкой д.3	объект	шт	1	1	2015	2015	8845,5	8845,51							
3.1.2.	Реконструкция ЦТП по ул. Орловская, г. Гусь-Хрустальный	В связи с ликвидацией источника теплоснабжения и необходимостью переключения нагрузок на другую котельную	г. Гусь-Хрустальный, ЦТП Орловская	объект	шт	1	1	2015	2015	10010,8	10010,83							
3.1.3.	Реконструкция тепловых сетей по ул. Октябрьской, от ТК 2 до ТК 5, г. Гусь-Хрустальный, Ду 400 мм	Снижение износа тепловых сетей и аварийных отключений потребителей тепловой энергии, сокращение тепловых потерь	г. Гусь-Хрустальный, ул. Октябрьская	протяженность	м	380	380	2017	2017	19368,2	19368,2							

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы ООО "Владимиртеплогаз" г. Гусь-Хрустальный в сфере теплоснабжения на 2015 - 2018 гг.

№	Наименование показателя	Ед. измерения	Фактические значения	Утвержденный период	Плановые значения			
					2015	2016	2017	2018
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт*ч/Гкал (мЗ)						
2.	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии или теплоносителя.	кг у.т./Гкал (мЗ)						
3.	Объем присоединенной тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч						
4.	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы.	%						
5.	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям.	Гкал в год	114 684,81	110878,85	114 684,81	114 483,59	112 643,18	110 878,85
6.	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	% от полезного отпуска тепловой энергии	41,98%	40,58%	41,98%	41,90%	41,23%	40,58%
		тонн в год						
7.	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, определяемые в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды.	мЗ для пара						
		в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды						

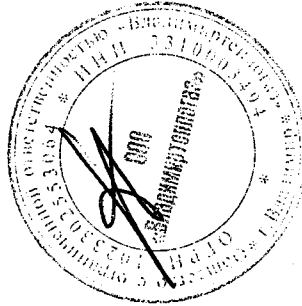


Генеральный директор ООО "Владимиртеплогаз"

С.А.Горелова

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения ООО "Владимиртеплогаз" г. Гусь-Хрустальный

№	Наименование объекта	Показатели надежности										Показатели энергетической эффективности																		
		Количество предельной нагрузки тепловой энергии, теплоснабжение в результате теплотехнических нарушений на тепловых сетях № 1 по тепловой сети					Количество предельной нагрузки тепловой энергии, теплоснабжение в результате теплотехнических нарушений на источниках тепловой энергии на ГТЭС/Установленной мощности					Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии					Отношение фактически теплотехнических потерь тепловой энергии, теплотехнических и материальных затрат к стоимости тепловой сети					Валовый теплотехнический поправочный коэффициент, теплотехнический поправочный коэффициент по тепловым сетям								
		Текущее значение		Плановое значение		2018	Текущее значение		Плановое значение		2018	Текущее значение		Плановое значение		2018	Текущее значение		Плановое значение		2018	Текущее значение		Плановое значение		2018				
1.	Система теплоснабжения г. Гусь-Хрустальный	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
		11,0495	11,0495	10,8522	10,5140	9,9596	0,0103	0,0103	0,0103	0,0103	0,0103	0,0103	0,0103	3,2529	3,2529	3,2472	3,1950	3,1449	114 684,8	114 684,8	114 483,6	112 643,2	110 878,8							



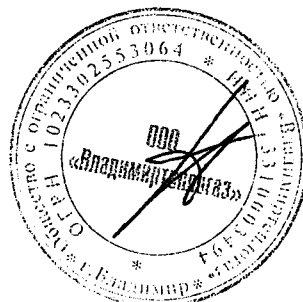
Генеральный директор ООО "Владимиртеплогаз"

С.А. Горелова

**Финансовый план ООО "Владимиртеплогаз" г.Гусь-Хрустальный
в сфере теплоснабжения на 2015 - 2018 гг.**

№	Источник финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы тыс. руб. без НДС						
		по видам деятельности		ВСЕГО	По годам реализации программы			
		Технологическое присоединение	Теплоснабжение		2015 с 01.09.15 по 01.07.16	2016 с 01.07.16 по 01.07.17	2017 с 01.07.17 по 01.07.18	2018 с 01.07.18 по 01.07.19
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Собственные средства	0	90 487,70	90 487,70	29 267,50	14 238,98	21 643,22	25 338,00
1.1.	Амортизационные отчисления		13 096,53	13 096,53		3 644,07	3 644,07	5 808,39
1.2.	Прибыль, направленная на инвестиции		77 391,17	77 391,17	29 267,50	10 594,91	17 999,15	19 529,61
1.2.1.	Прибыль на капеложения, тыс.руб. без НДС		70 325,37	70 325,37	24 000,00	8 796,61	17 999,15	19 529,61
1.2.2.	Прибыль на возмещение процентов по кредиту, тыс.руб. без НДС		7 065,80	7 065,80	5 267,50	1 798,30		
1.3.	Средства, полученные за счет платы за подключение							
1.4.	Прочие собственные средства, в т.ч. средства, от эмиссии ценных бумаг							
2.	Привлеченные средства							
2.1.	Кредиты							
2.1.1.	Привлечение кредитов, тыс.руб.			43 000,00	43 000,00			
2.1.2.	Погашение кредитов, тыс.руб.			43 000,00	28 320,00	14 680,00		
2.1.3.	Начислено процентов по кредиту, тыс.руб.			7 065,80	5 267,50	1 798,30		
2.2.	Займы организаций							
2.3.	Прочие привлеченные средства							
3.	Бюджетное финансирование							
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг							
	ИТОГО по программе	0	90 487,70	90 487,70	29 267,50	14 238,98	21 643,22	25 338,00

Генеральный директор ООО "Владимиртеплогаз"



С.А.Горелова

