



ДЕПАРТАМЕНТ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.11.2022

№ 28

*О внесении изменений в постановление
департамента
жилищно-коммунального хозяйства
администрации области
от 24.10.2018 № 15*

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)», Положением о Департаменте жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области, утвержденным постановлением Губернатора области от 14.02.2006 № 95, п о с т а н о в л я ю:

1. Внести в приложение к постановлению департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации области от 24.10.2018 № 15 «Об утверждении инвестиционной программы ООО «Владимиртеплогаз» мкр. Красный Октябрь г. Киржач в сфере теплоснабжения на 2019-2024 годы» изменения, изложив его в редакции согласно приложению.

2. Признать утратившим силу пункт 1 постановления Департамента жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области от 21.06.2021 № 8 «О внесении изменений в постановление департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации области от 24.10.2018 № 15».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя директора Департамента, начальника отдела экономического развития и энергосбережения Департамента жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области.

4. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.

Директор Департамента



Е.Н. Семенова

Приложение
к постановлению Департамента
жилищно-коммунального хозяйства
Владимирской области
от 30.11.2022 № 28

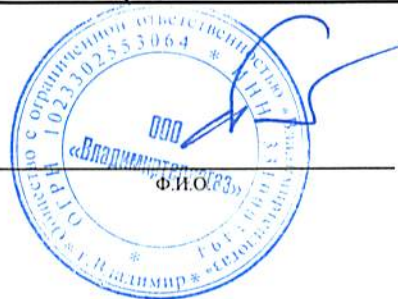
**ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА
ООО «ВЛАДИМИРТЕПЛОГАЗ» МКР. КРАСНЫЙ
ОКТЯБРЬ Г. КИРЖАЧ
В СФЕРЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ
НА 2019-2024 ГОДЫ**

Паспорт инвестиционной программы
ООО "Владимиртеплогаз" мкр.Красный Октябрь, г.Киржач
в сфере теплоснабжения на 2019-2024 годы

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	ООО "Владимиртеплогаз"
Местонахождение регулируемой организации	600005, Владимирская область, г. Владимир, ул. Мира, д. 15-в, 2-ой этаж, каб. 201.
Сроки реализации инвестиционной программы	2019 - 2024 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Начальник управления инвестиционных проектов Дмитриева Л.А.
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	тел. 8(4922) 40-28-17 e-mail: dmitrieva@vtg33.ru
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Департамент жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	600007, г. Владимир, ул. Мира, д. 29
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Директор Департамента
Дата утверждения инвестиционной программы	
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	8 (4922) 777-961
Наименование уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, согласовавшего инвестиционную программу	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	600009, г. Владимир, ул. Каманина, д. 31
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Директор Департамента
Дата согласования инвестиционной программы	
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	8 (4922) 530-626
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация города Киржач Киржачского района
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	601021 Владимирская обл., г. Киржач, микрорайон Красный Октябрь, ул. Пушкина, 8 Б
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава администрации города Киржач Киржачского района
Дата согласования инвестиционной программы	
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	8 (49237) 6-12-26

Генеральный директор
ООО "Владимиртеплогаз"

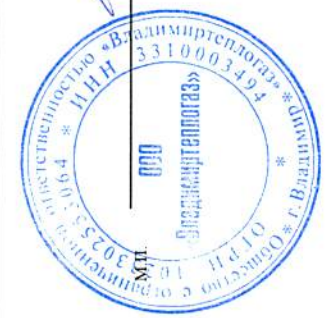
М.П.



И.А. Потапов

**Плано́вые значения показателей, дости́жение которых предусмотре́но в результате реализации мероприятий инвестиционной программы
 ООО "Владимиртеплогаз" мкр. Кра́сный О́ктябрь, г. Ки́ржач
 (наименование регулируемой организации)
 в сфере теплоснабжения на 2019 - 2024 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения	Утвержденный период	Плано́вые значения в т.ч. по годам реализации					
					2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/м ³								
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	кг.у.т./Гкал т.у.т./м ³	158,58	157,74	158,58	158,58	157,77	157,74	157,74	157,74
3	Объем присоединяемой 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 % от полезного отпуска тепловой энергии	13 705,30	13 309,27	13 583,63	13 583,63	13 419,41	13 370,67	13 309,27	13 309,27
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды куб. м для пара								
7	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, определяемые в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды	в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды								



Генеральный директор ООО "Владимиртеплогаз"

И.А. Потапов

Ф.И.О.

И.А. Потапов

**Инвестиционная программа
ООО "Владмиртеплогаз" мкр. Красный Октябрь, г. Киржач**
(полное наименование организации)
в сфере теплоснабжения на 2019-2024 годы

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цели реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технико-экономические показатели		Значение показателей до реализации мероприятия	Значение показателей после реализации мероприятия	Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозном плане, тыс. руб. (с НДС)									
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.д.)	Ед. изм.					Всего	Профинансировано к 2019 году	в т.ч. по годам							
												2019	2020	2021	2022	2023	2024		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях повышения надежности:																			
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях повышения надежности:																			
1.2. Строительство новых объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях повышения надежности:																			
1.3. Строительство новых объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях повышения надежности:																			
1.4. Улучшение мощности и пропускной способности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях повышения надежности:																			
Всего по группе 1.																			
Группа 2. Строительство новых объектов систем централизованного теплоснабжения, не связанных с повышением надежности потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей																			
Всего по группе 2.																			
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей																			
3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей																			
3.1.1	Модернизация тепловых сетей от ТК 18, ТК 22 до д.№17 по ул. Юбилейная	Снижение износа тепловых сетей и аварийных отключений потребителей тепловой энергии, сокращение тепловых потерь	г. Киржач мкр. Красный Октябрь, ул. Юбилейная	протяженность, диаметр	м, мм	810 м	275 5, 086 108 2, 057 134 1, 038 300, 040	2020	2020	5 069,30			5 069,30						
3.1.2	Модернизация тепловой сети по ул. Магистральная	Снижение износа тепловых сетей и аварийных отключений потребителей тепловой энергии, сокращение тепловых потерь	г. Киржач, мкр. Красный Октябрь, ул. Магистральная	протяженность, диаметр	м, мм	464, 0100	464, 0100	2020	2020	3 070,70			3 070,70						
3.1.3	Модернизация участка тепловой сети и сети ГВС от ул. №2 до ул. №3 и от ул. №5 до ул. №6 по ул. Калинин, г. Киржач мкр. Красный Октябрь	Снижение износа тепловых сетей и аварийных отключений потребителей тепловой энергии, сокращение тепловых потерь	г. Киржач, мкр. Красный Октябрь, ул. Калинин	протяженность, диаметр	м, мм	80, 0159 40, 0108 70, 076 70, 057	80, 0159 40, 0108 70, 076 70, 057	2021	2021	1 677,95			1 677,95						
3.1.4	Модернизация участка тепловой сети и сети ГВС от УЗ5 до здания по адресу: г. Киржач, мкр. Красный Октябрь, ул. Южный квартал, д.2 *	Снижение износа тепловых сетей и аварийных отключений потребителей тепловой энергии, сокращение тепловых потерь	г. Киржач, мкр. Красный Октябрь, ул. Южный квартал	протяженность, диаметр	м, мм	302, 089 151, 040 151, 032	334, 057 167, 040 167, 025	2022	2022	2 240,43			2 240,43						
3.1.5	Модернизация тепловых сетей от ТК 7 до ТК 12 по ул. 50 лет Октября (ПСУ)	Снижение износа тепловых сетей и аварийных отключений потребителей тепловой энергии, сокращение тепловых потерь	г. Киржач, мкр. Красный Октябрь	количество шт	шт	0	1	2024	2025	500,00			500,00						
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																			
3.2.1	Техническое перевооружение (модернизация) квартальной котельной г. Киржач, мкр. Красный Октябрь, ул. Первый проезд, д.7 с заменой теплогенерирующего оборудования	Снижение износа оборудования, повышение надежности теплоснабжения	г. Киржач мкр. Красный Октябрь, ул.Первый проезд, д.7	мощность	MВт	14,97	14,97	2019	2020	9 500,00		3,00	9 497,00						
3.2.2	Техническое перевооружение (модернизация) модульной котельной г. Киржач, ул. Метелькова, д.1Б с заменой модуля оборудования	В связи с модернизацией модульного котельной г. Киржач, ул. Метелькова, д.1Б с заменой модуля оборудования	г. Киржач мкр. Красный Октябрь, ул. Метелькова	мощность	MВт	1,0	1,0	2021	2021	9 850,00			-	9 850,00					
Всего по группе 3.										31 908,37	-	3,00	17 637,00	-	11 527,95	2 240,43	-	500,00	-
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, консервация и демонтаж объектов систем централизованного теплоснабжения																			
5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей																			
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																			
Всего по группе 5.																			
ИТОГО по программе										31 908,37	-	3,00	17 637,00	-	11 527,95	2 240,43	-	500,00	-

* Модернизация участка тепловой сети и сети ГВС от УЗ5 до здания по адресу: г. Киржач, мкр. Красный Октябрь, ул. Южный квартал, д.2
Общая стоимость проекта составляет 2 240 426,40 тыс. руб., из них:
1 984,80 тыс. руб. - средства областного бюджета (субсидия),
255,6264 тыс.руб. - средства ООО "Владмиртеплогаз" (зачисленные средства)

Генеральный директор ООО "Владмиртеплогаз" _____

И.А. Потапов

М.П.



**Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения
ООО "Владимиртеплогаз" мкр. Красный Октябрь, г. Киржач**
(наименование регулирующей организации)

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности												Показатели энергетической эффективности																
		Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате теплотехнических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей				Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате теплотехнических нарушений на источниках тепловой энергии на ГРП/УЭС установившейся мощности				Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии				Отношение величины теплотехнических потерь к материальной характеристике тепловой сети				Величина теплотехнических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям												
		Текущее значение	2019	2020	2021	2022	2023-2024	Текущее значение	2019	2020	2021	2022	2023-2024	Текущее значение	2019	2020	2021	2022	2023-2024											
1	2	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	
1	Модернизация тепловых сетей от ПК 18 ПК 22 до д.№17 по ул. Южная	0,61	0,61	0,61	-	-	-	0,61	0,61	0,61	-	-	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61	2,70	2,70	2,70	1,46	1,46	1,46	251,03	251,03	251,03	135,08	135,08	135,08	
2	Модернизация тепловой сети по ул. Магистральная	2,16	2,16	2,16	-	-	-	2,16	2,16	2,16	-	-	2,16	2,16	2,16	2,16	2,16	2,06	2,06	2,06	1,10	1,10	1,10	103,43	103,43	103,43	55,16	55,16	55,16	
3	Модернизация участка тепловой сети в сети ГПС от узла №2 до узла №3 и от узла №3 до узла №6 по ул. Калинина, г. Киржач мкр. Красный Октябрь	3,85	3,85	3,85	3,85	3,85	-	3,85	3,85	3,85	3,85	-	3,85	3,85	3,85	3,85	3,85	2,68	2,68	2,68	2,68	1,45	1,45	1,45	70,57	70,57	70,57	38,18	38,18	38,18
4	Модернизация участка тепловой сети в сети ГПС от УЭС до здания по адресу: г. Киржач, мкр. Красный Октябрь, ул. Южный квартал, д. 2	1,66	1,66	1,66	1,66	1,66	-	1,66	1,66	1,66	1,66	-	1,66	1,66	1,66	1,66	1,66	3,21	3,21	3,21	3,21	2,10	2,10	2,10	128,30	128,30	128,30	128,30	128,30	66,90
5	Модернизация тепловых сетей от ПК 7 до ПК 12 по ул. 50-лет Октября	1,67	1,67	1,67	1,67	1,67	1,67	1,67	1,67	1,67	1,67	1,67	1,67	1,67	1,67	1,67	1,67	2,34	2,34	2,34	2,34	2,34	2,34	2,34	106,55	106,55	106,55	106,55	106,55	106,55
6	Техническое перевооружение (модернизация) модульной котельной г. Киржач, ул. Металлургов, д. 16 с заменой модуля							1,20	1,20	1,20	1,20	-	174,91	164,47	164,47	164,47	160,03													
7	Техническое перевооружение (модернизация) квартальной котельной г. Киржач мкр. Красный Октябрь, ул. Первый проток д. 7 с заменой теплоэнергетического оборудования							0,16	0,16	0,16	0,16	-	161,37	161,59	161,59	160,37	160,37													

Генеральный директор ООО "Владимиртеплогаз"

МП

И.А. Поталов

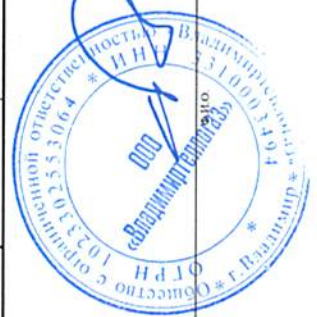


(Handwritten mark)

Финансовый план
ООО "Владмиртеплогаз" мкр. Красный Октябрь, г. Киржач
(полное наименование энергоснабжающей организации)

в сфере теплоснабжения на 2019 - 2024 годы

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)										
		по видам деятельности		Всего	по годам реализации инвестиционной программы							
		Технологическое присоединение	Теплоснабжение		2019	2020	2021	2022	2023	2024		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	Собственные средства		26 908,76	26 908,76	-	4 240,47	5 256,62	6 015,01	5 957,59	5 439,07		
1.1	Амортизационные отчисления		14 874,72	14 874,72	-	1 700,00	2 957,85	3 721,90	3 571,91	2 923,06		
1.1.1	амортизационные отчисления на инвестиции		13 782,64	13 782,64	-	1 450,55	2 556,40	3 452,97	3 438,92	2 883,79		
1.1.2	амортизационные отчисления на погашение % по кредиту		1 092,08	1 092,08	-	249,45	401,45	268,93	132,98	39,27		
1.2	прибыль, направленная на инвестиции		12 034,04	12 034,04	-	2 540,47	2 298,77	2 293,11	2 385,68	2 516,01		
1.2.1	прибыль на казначейства, тыс.руб. без НДС		9 542,36	9 542,36	-	2 183,18	1 444,37	1 537,14	1 949,73	2 427,94		
1.2.2	прибыль на возмещение процентов по кредиту, тыс.руб. без НДС		2 491,68	2 491,68	-	357,29	854,40	755,97	435,95	88,07		
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.		23 538,02	23 538,02	-	14 700,00	8 208,33	213,02	-	416,67		
2.1.2	погашение кредитов, тыс.руб.		23 325,00	23 325,00	-	3 529,88	3 991,89	4 980,47	5 378,18	5 444,58		
2.1.3	начислено процентов по кредиту, тыс.руб.		3 583,76	3 583,76	-	606,74	1 255,85	1 024,90	568,93	127,34		
2.2	заимы организаций		-	-	-	-	-	-	-	-		
2.3	прочие привлеченные средства		-	-	-	-	-	-	-	-		
3	Бюджетное финансирование *		3 662,75	3 662,75	-	-	1 677,95	1 984,80	-	-		
4	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг		213,02	213,02	-	-	-	213,02	-	-		
	ИТОГО по программе		30 571,51	30 571,51	-	4 240,47	6 934,57	8 212,84	5 957,59	5 439,07		



М.П. _____
 Генеральный директор ООО "Владмиртеплогаз" И.А. Потапов

Финансовый план
ООО "Владимиртеплогаз" мкр. Красный Октябрь, г. Киржач
(наименование энергоснабжающей организации)

в сфере теплоснабжения на 2019 - 2024 годы

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)										
		по видам деятельности		Всего	по годам реализации инвестиционной программы							
		Технологическое присоединение	Теплоснабжение		2019	2020	2021	2022	2023	2024		
3	4	5	6	7	8	9	10	11				
1	Собственные средства	18 616,68	18 616,68	18 616,68	2 740,47	3 283,89	4 092,28	4 184,85	4 315,18			
1.1	Амортизационные отчисления	6 582,64	6 582,64	6 582,64	200,00	985,12	1 799,17	1 799,17	1 799,17			
1.1.1	амортизационные отчисления на инвестиции	6 582,64	6 582,64	6 582,64	200,00	985,12	1 799,17	1 799,17	1 799,17			
1.1.2	амортизационные отчисления на погашение % по кредиту	-	-	-	-	-	-	-	-			
1.2	прибыль, направленная на инвестиции	12 034,04	12 034,04	12 034,04	2 540,47	2 298,77	2 293,11	2 385,68	2 516,01			
1.2.1	прибыль на капиталения, тыс руб. без НДС	9 542,36	9 542,36	9 542,36	2 183,18	1 444,37	1 537,14	1 949,73	2 427,94			
1.2.2	прибыль на возмещение процентов по кредиту, тыс руб. без НДС	2 491,68	2 491,68	2 491,68	357,29	854,40	755,97	435,95	88,07			
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.	16 338,02	16 338,02	16 338,02	7 916,67	8 208,33	213,02					
2.1.2	погашение кредитов, тыс руб.	16 125,00	16 125,00	16 125,00	2 383,18	2 429,49	3 336,31	3 748,90	4 227,11			
2.1.3	наислено процентов по кредиту, тыс руб.	2 491,68	2 491,68	2 491,68	357,29	854,40	755,97	435,95	88,07			
2.2	займы организаций											
2.3	прочие привлеченные средства											
3	Бюджетное финансирование *	3 662,75	3 662,75	3 662,75		1 677,95	1 984,80					
4	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг **	213,02	213,02	213,02			213,02					
	ИТОГО по программе	22 279,43	22 279,43	22 279,43	2 740,47	4 961,84	6 290,11	4 184,85	4 315,18			



Генеральный директор ООО "Владимиртеплогаз" _____ М.П.

И.А. Поганов

Финансовый план
ООО "Владмиртеплогаз" мкр. Красный Октябрь, г. Киржач
(индивидуальное энергоснабжающее предприятие)
в сфере теплоснабжения на 2019 - 2024 годы

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)										
		по видам деятельности		Всего	по годам реализации инвестиционной программы							
		Технологическое присоединение	Теплоснабжение		2019	2020	2021	2022	2023	2024		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	Собственные средства		8 292,08	8 292,08	-	1 500,00	1 972,73	1 922,73	1 772,73	1 123,89		
1.1	Амортизационные отчисления		8 292,08	8 292,08	-	1 500,00	1 972,73	1 922,73	1 772,73	1 123,89		
1.1.1	амортизационные отчисления на инвестиции.		7 200,00	7 200,00	-	1 250,55	1 571,28	1 653,80	1 639,75	1 084,62		
1.1.2	амортизационные отчисления на погашение % по кредиту		1 092,08	1 092,08	-	249,45	401,45	268,93	132,98	39,27		
1.2	прибыль, направленная на инвестиции		-	-	-	-	-	-	-	-		
1.2.1	прибыль на капложения, тыс.руб. без НДС		-	-	-	-	-	-	-	-		
1.2.2	прибыль на возмещение процентов по кредиту, тыс.руб. без НДС		-	-	-	-	-	-	-	-		
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.		7 200,00	7 200,00	-	6 783,33	-	-	-	416,67		
2.1.2	погашение кредитов, тыс.руб.		7 200,00	7 200,00	-	1 146,70	1 562,40	1 644,16	1 629,28	1 217,47		
2.1.3	начислено процентов по кредиту, тыс.руб.		1 092,08	1 092,08	-	249,45	401,45	268,93	132,98	39,27		
2.2	займы организаций											
2.3	прочие привлеченные средства											
3	Бюджетное финансирование											
4	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг											
	ИТОГО по программе		8 292,08	8 292,08	-	1 500,00	1 972,73	1 922,73	1 772,73	1 123,89		



Генеральный директор ООО "Владмиртеплогаз" М.П.

И.А. Потанов

(Handwritten signature)

**Отчет об исполнении инвестиционной программы
ООО "Владмиртеплогаз" мкр. Красный Октябрь, г. Киржач**

(наименование регулируемой организации)

в сфере теплоснабжения за 2021 год

№ п/п	Наименование мероприятий	Год начала реализации мероприятия		Год окончания реализации мероприятия		Стоимость мероприятий, тыс. руб. (с 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								
1.1.2								
1.2. Строительство иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей								
1.2.1								
1.2.2								
1.3. Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей								
1.3.1								
1.3.2								
1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей								
1.4.1								
1.4.2								
Всего по группе 1.								
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых								
2.1.1								
2.1.2								
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								
3.1.3	Модернизация участка тепловой сети и сети ГВС от узла №2 до узла №3 и от узла №5 до узла №6 по ул. Калинина, г. Киржач мкр. Красный Октябрь	2021	2021	2021	2021	1 677,95	1 106,57	
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей								
3.2.2	Техническое перевооружение (модернизация) модульной котельной г. Киржач, ул. Метленкова, д.1Б с заменой модуля	2021	2021	2021	2021	9 850,00	9 296,21	
Всего по группе 3.								
						11 527,95	10 402,77	
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								
4.1.1								
4.1.2								
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								
5.1.2								
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей								
5.2.1								
5.2.2								
Всего по группе 5.								

Генеральный директор ООО "Владмиртеплогаз"



И.П.

«Владмиртеплогаз»

Ф.И.О.

Потапов И.А.

Форма № 6.2-ИП ТС

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

ООО "Владмиртеплогаз" мкр. Красный Октябрь, г. Киржач

(наименование регулируемой организации)

за 2021 год

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности						Показатели энергетической эффективности					
		Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на I км тепловых сетей		Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на I км тепловых сетей		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии		Отношение величин 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	Модернизация участка тепловой сети и сети ГВС от узла №2 до узла №3 и от узла №5 до узла №6 по ул. Калинин, г. Киржач мкр. Красный Октябрь	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
2	Техническое перевооружение (модернизация) модульной котельной г.Киржач, ул.Мстленкова, д.№ с заменой модуля	3,85	3,85	1,20	1,20	164,47	164,47	2,68	2,68	70,57	70,57		

Генеральный директор ООО "Владмиртеплогаз"

Потапов И.А.

Ф.И.О.

МО.П.

ООО "Владмиртеплогаз"

102330

55306

ИИН

210003493

г. Владимир

* директор

* г. Владимир

* должность

Начальник управления
инвестиционных проектов
(должность)

Дмитриева Д.А.

Ф.И.О.

Исполнитель:

8(4922)40-28-49

контакт: тел. с кодом города

dmitrieva@vtg33.ru

контакт: E-mail