



**МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

(МИНИСТЕРСТВО ЖКХ)

ПРИКАЗ

А.О. Н. А.О.А.С.

№ 167

*О внесении изменений в распоряжение
департамента жилищно-коммунального
хозяйства администрации области
от 30.10.2019 № 14*

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 Министерстве жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области, утвержденным постановлением Правительства Владимирской области от 10.02.2023 № 60, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в распоряжение департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации области от 30.10.2019 № 14 «Об утверждении инвестиционной программы ООО «Владимиртеплогаз», реализуемой на территории пос. Вольгинский Петушинского района, в сфере теплоснабжения на 2020-2029 годы» изменение, изложив приложение в редакции согласно приложению.

2. Признать утратившими силу:

– распоряжение Департамента жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области от 21.10.2020 № 23-р «О внесении изменений в распоряжение департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации области от 30.10.2019 № 14»;

– приказ Министерства жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области от 20.11.2023 № 142 «О внесении изменений в распоряжение департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации области от 30.10.2019 № 14».

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

4. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию

И.о. Министра



Е.А. Сысоева

Приложение
к приказу Министерства жилищно-
коммунального-хозяйства
Владимирской области
от 20.11.2019 № 167

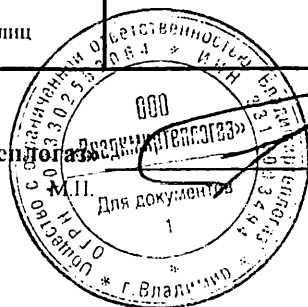
**ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА
ООО «ВЛАДИМИРТЕПЛОГАЗ», РЕАЛИЗУЕМАЯ НА
ТЕРРИТОРИИ ПОС. ВОЛЬГИНСКИЙ
ПЕТУШИНСКОГО РАЙОНА, В СФЕРЕ
ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ НА 2020-2029 ГОДЫ**

Паспорт инвестиционной программы
ООО "Владмиртеплогаз", реализуемой на территории пос. Вольгинский Петушинского района
(наименование регулируемой организации)
в сфере теплоснабжения на 2020-2029 годы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	ООО "Владмиртеплогаз"
Местонахождение регулируемой организации	600005, Владимирская область, г. Владимир, ул. Мира, д. 15-в, 2-ой этаж, каб. 201.
Сроки реализации инвестиционной программы	2020 - 2029 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Начальник управления инвестиционных проектов Дмитриева Л.А.
Контакты ответственных за разработку инвестиционной программы лиц	тел. 8(4922) 40-28-49 e-mail: dmitrieva@vtg33.ru
Наименование исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области
Местонахождение исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	600007, г. Владимир, ул. Мира, д. 29
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, утвердившее инвестиционную программу	Министр жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области Маевский С.В.
Контакты ответственных за утверждение инвестиционной программы лиц	8 (4922) 777-961
Наименование уполномоченного исполнительного органа субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования цен и тарифов, согласовавшего инвестиционную программу	Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области
Местонахождение уполномоченного исполнительного органа субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования цен и тарифов, согласовавшего инвестиционную программу	600009, г. Владимир, ул. Каманна, д. 31
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Министр государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области Новоселова М.С.
Контакты ответственных за согласование инвестиционной программы лиц	8 (4922) 530-626
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация поселка Вольгинский
Местонахождение органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Владимирская обл., Петушинский р-н, п. Вольгинский
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, согласовавшее инвестиционную программу	Глава администрации Александров Д.М.
Контакты ответственных за согласование инвестиционной программы лиц	8 (49243) 7-17-41

Генеральный директор ООО «Владмиртеплогаз»

С.С. Никитин



**Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы
 ООО "Владмиртеплогаз", реализуемой на территории пос. Вольгинский Пегушинского района
 (наименование регулируемой организации)
 в сфере теплоснабжения на 2020-2029 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения	Текущее значение **	Плановые значения									
					2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
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	т.у.т./Гкал	0,16586	0,16653	0,16653	0,16653	0,16653	0,16234	0,16234	0,16234	0,15780	0,15780	0,15780	0,15780
		т.у.т./м ³												
2.1	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии*	т.у.т./Гкал		0,17045	0,17045	0,17045	0,17045	0,16616	0,16616	0,16616	0,16150	0,16150	0,16150	0,16150
		т.у.т./м ³												
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч												
4	Процент износа 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												
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 в соответствии с подпунктом "ж" пункта 10 Правил 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), утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 г. N 410	в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды												

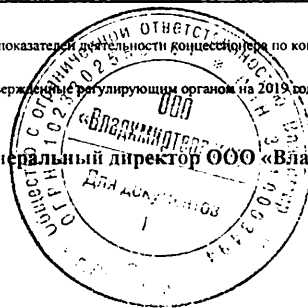
* - согласно установленным плановым значениям показателей деятельности концессионера по концессионному соглашению от 22.06.2016 в отношении системы теплоснабжения МО пос. Вольгинский

** - текущие значения указаны как показатели, утвержденные регулирующим органом на 2019 год

Генеральный директор ООО «Владмиртеплогаз»

М.П.

С.С. Шиктин



Handwritten signature

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения

ООО "Владимиртеплогаз" на территории пос. Вольгинский Петушинского района

(наименование регулирующей организации)

в сфере теплоснабжения на 2020 - 2029 годы

№ п/п	Наименование объекта	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 (для организаций, эксплуатирующих объекты теплоснабжения на основании концессионного соглашения дополнительно указывается по каждому объекту теплоснабжения)											Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети		Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (для организаций, эксплуатирующих объекты теплоснабжения на основании концессионного соглашения дополнительно указывается по каждому участку тепловой сети)			
		Текущее значение	Плановое значение 2020-2029	Текущее значение	Плановое значение											Текущее значение	Плановое значение											Текущее значение	Плановое значение 2020-2029	Текущее значение	Плановое значение 2020-2029
2020	2021				2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2020	2021	2022		2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029								
1	Модернизация (реконструкция) котельной по адресу: ул. Новосеменовская д.18, пос. Вольгинский (этап 1)			0,0000	0,0337	0,0337	0,0337	0,0337	0,0337	0,0337	0,0337	0,0337	0,0337	0,0337	169,76	170,45	170,45	170,45	166,16	166,16	166,16	166,16	166,16	166,16	166,16	166,16	166,16				
2	Модернизация (реконструкция) котельной по адресу: ул. Новосеменовская д.18, пос. Вольгинский (этап 2)			0,0000	0,0337	0,0337	0,0337	0,0337	0,0337	0,0337	0,0337	0,0337	0,0337	0,0337	169,76	170,45	170,45	170,45	166,16	166,16	166,16	161,50	161,50	161,50	161,50	161,50	161,50				

Генеральный директор ООО «Владимиртеплогаз»

М.П.



С.С.Никитин



Handwritten signature

Финансовый план
инвестиционной программы ООО "Владмиртеплогаз", реализуемой на территории п.Вольгинский
(наименование регулируемой организации)
в сфере теплоснабжения на 2020-2029 годы

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)												По мероприятиям, согласно Формы № 2-ИП ТС		
		по видам деятельности		Всего	по годам реализации инвестиционной программы											
		Технологическое присоединение	Теплоснабжение		2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028		2029	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1	Собственные средства		8 035,54	8 035,54	-	4 610,00	-	-	-	-	-	-	3 425,54	-	-	8 035,54
1.1.	амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов		4 110,54	4 110,54	-	2 200,00	-	-	-	-	-	-	1 910,54	-	-	4 110,54
1.2.	расходы на капитальные вложения (инвестиции), финансируемые за счет нормативной прибыли, учитываемой в необходимой валовой выручке		3 925,00	3 925,00	-	2 410,00	-	-	-	-	-	-	1 515,00	-	-	3 925,00
1.3.	экономия расходов		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3.1.	достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3.2.	связанная с сокращением потерь в тепловых сетях, сменой видов и (или) марки основного и (или) резервного топлива на источниках тепловой энергии, реализацией энергосервисного договора (контракта) в размере, определенном по решению регулируемой организации,		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	плата за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения (раздельно по каждой системе, если регулируемая организация эксплуатирует несколько таких систем)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.5.	расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Иные собственные средства, за исключением средств, указанных в разделе 1**		16 159,74	16 159,74	-	-	-	-	-	-	-	-	16 159,74	-	-	16 159,74
3	Средства, привлеченные на возвратной основе		28 504,58	28 504,58	3 070,78	-	13 736,63	759,87	1 893,78	-	-	-	9 043,53	-	-	28 504,58
3.1.	кредиты		28 504,58	28 504,58	3 070,78	-	13 736,63	759,87	1 893,78	-	-	-	9 043,53	-	-	28 504,58
3.2.	займы организаций		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.	прочие привлеченные средства		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Бюджетные средства по каждой системе централизованного теплоснабжения с выделением расходов концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения по каждой системе централизованного теплоснабжения при наличии таких расходов		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Прочие источники финансирования		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ИТОГО по программе			52 699,87	52 699,87	3 070,78	4 610,00	13 736,63	759,87	1 893,78	-	-	-	28 628,82	-	-	52 699,87

** накопленные денежные средства (амортизационные отчисления и расходы из прибыли) за 2024-2026 гг., в том числе 2024 год - 7 191,07 тыс. руб., 2025 год - 6 232,38 тыс. руб., 2026 год - 3 736,29 тыс. руб.

Генеральный директор ООО «Владмиртеплогаз»
М.П.

С.С. Никитин



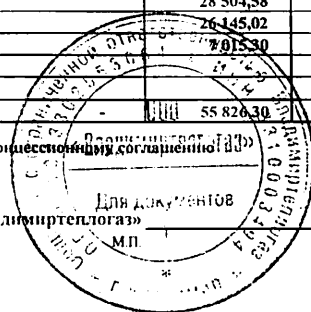
План возмещения
инвестиционной программы ООО "Владимиртеплогаз", реализуемой на территории п.Вольгинский
(наименование регулируемой организации)
в сфере теплоснабжения на 2020-2029 годы

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)												
		по видам деятельности		Всего	по годам реализации инвестпрограммы									
		Технологическое присоединение	Теплоснабжение		2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Собственные средства		55 826,30	55 826,30	3 265,36	5 110,72	8 408,03	3 930,27	12 952,51	5 232,38	3 736,29	4 147,21	4 521,76	4 521,76
1.1	амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов		21 025,76	21 025,76	787,94	2 200,00	1 542,96	1 292,34	2 313,43	2 270,18	2 024,41	1 910,54	3 341,98	3 341,98
1.1.1	амортизация (прямое финансирование)		8 405,13	8 405,13		2 200,00				2 270,18	2 024,41	1 910,54		
	в т.ч. авансирование (справочно)		4 294,59	4 294,59						2 270,18	2 024,41			
1.1.2	амортизация источников возврата		12 620,63	12 620,63	787,94		1 542,96	1 292,34	2 313,43				3 341,98	3 341,98
1.2	расходы на капитальные вложения (инвестиции), финансируемые за счет нормативной прибыли, учитываемой в необходимой валовой выручке		31 719,30	31 719,30	2 477,42	2 910,72	6 865,07	2 637,93	10 639,08	2 962,20	1 711,88	1 515,00	-	-
	прибыль на капиталовложения (прямое финансирование)		15 790,15	15 790,15		2 410,00			7 191,07	2 962,20	1 711,88	1 515,00		
	в т.ч. авансирование (справочно)		11 865,15	11 865,15					7 191,07	2 962,20	1 711,88			
	прибыль источников возврата		13 524,39	13 524,39	2 282,84		6 440,00	1 842,62	2 958,93					
	прибыль на возмещение процентов по кредиту		2 404,76	2 404,76	194,58	500,72	425,07	795,31	489,08					
1.3	экономию расходов		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3.1	достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3.2	связанная с сокращением потерь в тепловых сетях, сменой видов и (или) марки основного и (или) резервного топлива на источниках тепловой энергии, реализацией энергосервисного договора (контракта) в размере, определенном по решению регулируемой организации,		-	-										
1.4	плата за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения (раздельно по каждой системе, если регулируемая организация эксплуатирует несколько таких систем)		-	-										
1.5	расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)		-	-										
2	Иные собственные средства, за исключением средств, указанных в разделе 1*		3 081,23	3 081,23								721,67	1 179,78	1 179,78
3	Средства, привлеченные на возвратной основе													
3.1	кредиты													
3.1.1	привлечение кредитов		28 504,58	28 504,58	3 070,78		13 736,63	759,87	1 893,78			9 043,53		
3.1.2	погашение кредитов		26 145,02	26 145,02	3 070,78		7 982,96	3 134,96	5 272,35				3 341,98	3 341,98
3.1.3	начислено и погашено процентов по кредиту		7 015,30	7 015,30	194,58	500,72	425,07	795,31	489,08			721,67	2 253,71	1 635,16
3.2	займы организаций		-	-										
3.3	прочие привлеченные средства		-	-										
	ИТОГО по программе		55 826,30	55 826,30	3 265,36	5 110,72	8 408,03	3 930,27	12 952,51	5 232,38	3 736,29	4 147,21	4 521,76	4 521,76

*источником возмещения является нормативная прибыль по Концессионному соглашению от ООО «Владимиртеплогаз»

Генеральный директор ООО «Владимиртеплогаз»

С.С. Никитин



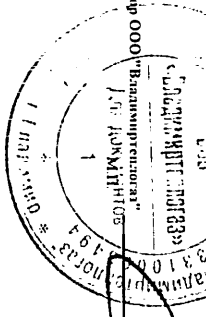
(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

Отчет об исполнении инвестиционной программы
 ООО "Видимителдент" , реализуемой на территории пос. Вольгинский Петушинского района за 2024 год
 (наименование государственной организации)

№ п/п	Наименование мероприятия	Год начала реализации мероприятия		Год окончания реализации мероприятия		Основные технические характеристики после реализации мероприятия						план	факт финансирования											Примечание																					
		план	факт	план	факт	Тепловая сеть							Стоимость мероприятий, тыс. руб. (без НДС)																																
						Условный диаметр, мм	Пропускная способность, т/ч	Протяженность (в одностороннем исчислении) км	Способ прокладки	Тепловая нагрузка, Гкал/ч																																			
						7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	8.10	8.11	8.12																							
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях повышения потребности в целях подвоза тепла потребителям: 1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подвоза тепла потребителям 1.2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей в целях подвоза тепла потребителям 1.3. Улучшение проектной способности существующих тепловых сетей в целях подвоза тепла потребителям 1.4. Улучшение надежности и проектной способности существующих объектов центрального теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подвоза тепла потребителям Всего по группе 1																																													
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подвозом тепла потребителям, в том числе строительство новых тепловых сетей Всего по группе 2																																													
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня потерь существующих объектов и (или) поставки энергии от внешних источников 3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей 3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей Всего по группе 3																																													
3.2.2	Модернизация (реконструкция) котельной по адресу: ул. Новосельская д.18, пос. Вольгинский (этап 2)	2024		2027							1 893,78											1 893,78	1 965,83	1 965,83	Выполнено, ОДПЧЕНО (ИСП) СМР начислены на 2027 год.																				
Группа 4. Модернизация, наладка, ремонт на снижение потерь и в результате на оборудование, средства, материалы, изделия, изделия и энергетический эффективность объектов теплоснабжения, за исключением тепловых сетей Всего по группе 4																																													
Группа 5. Выявление аварийных, конструктивных и технических дефектов систем централизованного теплоснабжения 5.1. Выявление аварийных, конструктивных и технических дефектов тепловых сетей 5.2. Выявление аварийных, конструктивных и технических дефектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей Всего по группе 5																																													
Группа 6. Модернизация, проектирование, строительство, монтаж и наладка в области автоматизации систем, модернизация автоматизированных систем управления, оборудование объектов теплоснабжения и автоматизированной диспетчеризации объектов теплоснабжения и автоматизированной диспетчеризации объектов теплоснабжения и автоматизированной диспетчеризации объектов теплоснабжения Всего по группе 6																																													
ИТОГО по группе											1 893,78											1 893,78	1 965,83	1 965,83																					

Генеральный директор ООО "Видимителдент"
 С.С. Минин



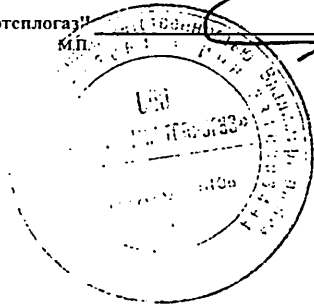
(Handwritten signature)

**Отчет о достижении плановых показателей надежности и энергетической эффективности объектов системы централизованного теплоснабжения
 ООО "Владимиртеплогаз" пос. Вольгинский Петушинского района за 2024 год**
 (наименование регулируемой организации)

№ п/п	Наименование объекта	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 (для организаций, эксплуатирующих объекты теплоснабжения на основании концессионного соглашения дополнительно указываются по каждому объекту теплоснабжения)		Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети		Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (для организаций, эксплуатирующих объекты теплоснабжения на основании концессионного соглашения дополнительно указываются по каждому участку тепловой сети)	
		план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Модернизация (реконструкция) котельной по адресу: ул. Новосеменовская д.18, пос. Вольгинский (этап 2)			0,03	0,03	166,16	166,16				

Генеральный директор ООО "Владимиртеплогаз"

С.С. Никитин



1
1
1

Копия -