



**МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

(МИНИСТЕРСТВО ЖКХ)

ПРИКАЗ

Д.О. Н. А. 023

№ 145

*О внесении изменений
в распоряжение
департамента жилищно-
коммунального хозяйства
администрации области
от 30.10.2019 № 13*

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 Владимирской области от 30.10.2019 № 13 «Об утверждении инвестиционной программы ООО «Владимиртеплогаз», реализуемой на территории г. Собинка, в сфере теплоснабжения на 2020-2023 годы» следующие изменения:

1.1. Название распоряжения изложить в следующей редакции:
«Об утверждении инвестиционной программы ООО «Владимиртеплогаз», реализуемой на территории г. Собинка, в сфере теплоснабжения на 2020-2024 годы».

1.2. Пункт 1 изложить в следующей редакции:
«1. Утвердить инвестиционную программу ООО «Владимиртеплогаз», реализуемую на территории г. Собинка, в сфере теплоснабжения на 2020-2024 годы согласно приложению.»

1.3. Приложение к распоряжению изложить в редакции согласно приложению.

2. Признать утратившим силу пункт 1.4 распоряжения Департамента жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области от 19.11.2021 № 38-р «О внесении изменений в распоряжение департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации области от 30.10.2019 № 13».

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.

Министр



Е.Н.Семенова

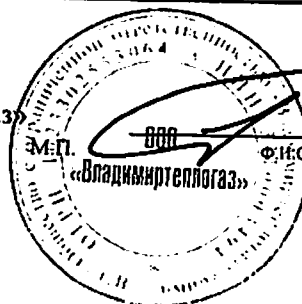
Приложение
к приказу Министерства жилищно-
коммунального-хозяйства Владимирской
области
от 20.11.2023 № 145

**ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА
ООО «ВЛАДИМИРТЕПЛОГАЗ»,
РЕАЛИЗУЕМОЙ НА ТЕРРИТОРИИ Г. СОБИНКА,
В СФЕРЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ НА 2020-2024 ГОДЫ**

Паспорт инвестиционной программы
ООО "Владимиртеплогаз", реализуемой на территории г.Собинка,
Собинского района,
в сфере теплоснабжения на 2020-2024 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	2020 - 2024 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Начальника управления инвестиционных проектов Дмитриева Л.А.
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	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, утвердившее инвестиционную программу	Министр
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	Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	600009, г. Владимир, ул. Каманина, д. 31
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Министр
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	8 (4922) 530-626
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация муниципального образования г. Собинка
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	601204, Владимирская область, г. Собинка, ул. Димитрова, д. 1
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава муниципального образования г. Собинка
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	8 (49243) 717-41

Генеральный директор ООО «Владимиртеплогаз»



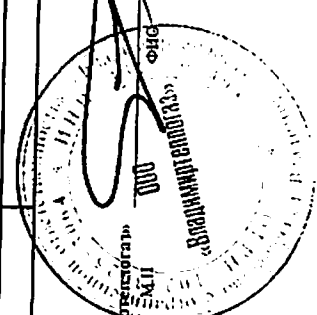
С.С. Никитин

Инвестиционная программа
ООО "ВладимирТеплоСеть", реализуемая на территории г. Собинки,
 (наименование регулирующей организации)
 в сфере теплоснабжения на 2020-2024 годы.

№ п/п	Наименование мероприятий	Классификация по видам объектов (субъекты объектов)	Дата ввода в эксплуатацию	Основные технико-экономические показатели										Расходы на реализацию мероприятий в среднем за период, тыс. руб. без НДС					Прочие источники финансирования (стр.3 ФП)	Итого															
				Назначение и значение показателей					Технико-экономические показатели					Финансирование в т.ч. по годам																					
				До реализации мероприятий		Технико-экономические показатели			До начала реализации		Технико-экономические показатели			в том числе:		Финансирование в т.ч. по годам																			
1	2	3	4	5	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	8	9	10	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	10.9	10.10	11.1	11.2						
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях обеспечения потребителей в целях обеспечения потребителей				Строительство новых объектов централизованного теплоснабжения, не связанных с обеспечением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей										Расходы на реализацию мероприятий в среднем за период, тыс. руб. с НДС					Отчеты финансирования																
Группа 2. Реконструкция или модернизация существующих объектов систем централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня потерь существующих объектов систем централизованного теплоснабжения и (или) повышения уровня отдачи теплоты				Реконструкция или модернизация существующих объектов систем централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня потерь существующих объектов систем централизованного теплоснабжения и (или) повышения уровня отдачи теплоты										Расходы на реализацию мероприятий в среднем за период, тыс. руб. с НДС																					
2.1	Бюджетное учреждение культуры областного исполнительного органа государственной власти г. Собинка, ул. Школьная, г. Собинка	33-1-15010200-507	Котельная	г. Собинка, ул. Школьная	0,72					0,69	2020	2021						13 100,00				7 500,00	3 600,00					13 100,00	13 100,00						
Итого по группе 2														15 700,00					13 100,00					7 500,00		3 600,00		13 100,00		13 100,00					
Группа 3. Строительство или модернизация объектов систем централизованного теплоснабжения в целях обеспечения потребителей				Тепловая сеть										7 100,00					5 983,33					418,83		5 564,50		5 983,33		5 983,33					
Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение потерь теплоты в системах теплоснабжения				Тепловая сеть										7 100,00					5 983,33					418,83		5 564,50		5 983,33		5 983,33					
Группа 5. Ремонт, модернизация или замена оборудования в объектах систем централизованного теплоснабжения				Тепловая сеть										7 100,00					5 983,33					418,83		5 564,50		5 983,33		5 983,33					
Итого по группе 3														7 100,00					5 983,33					418,83		5 564,50		5 983,33		5 983,33					
Итого по группе 4														7 100,00					5 983,33					418,83		5 564,50		5 983,33		5 983,33					
Итого по группе 5														7 100,00					5 983,33					418,83		5 564,50		5 983,33		5 983,33					
Итого по группе 6														7 100,00					5 983,33					418,83		5 564,50		5 983,33		5 983,33					
Итого по программе														22 900,00					19 033,33					418,83		5 564,50		7 500,00		5 600,00		13 100,00		5 983,33	

Генеральный директор ООО «ВладимирТеплоСеть»

(Подпись)



С.С. Никитин

Планоые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы ООО "Владимиртеплогаз", реализуемой на территории г. Собинка,
(наименование, вид, адрес организации)

Форма № 3-ИП ТС

в сфере теплоснабжения на 2020-2024 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	фактические значения	Текущее значение***	Планоые значения			
					2020	2021	2022-2023	2024
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/МЗ		5	6	7	8	9
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал	160,34*	161,20	161,20	161,20	157,90	157,90
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	6953,595**	6 933,595	6 934,265	6 934,265	6 934,265	6 934,265
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии	тонн в год для воды куб. м для пара	12,3%	12,3%	12,3%	12,3%	12,3%	12,3%
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, утвержденных в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике), утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 г. N 410	в соответствии с законодательством Российской Федерации об охране окружающей среды						

* Фактические значения указаны как показатели, достигнутые на 31.12.2018г

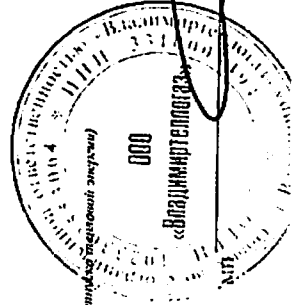
** Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям указаны, как величина потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям согласно концессионного соглашения

*** Текущие значения указаны как показатели, утвержденные регулирующими органами на 2019 год

Справочно:

- Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя 2023 году 157,90 т.у.т./Гкал.

- Потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям в 2023 году 6 801,078 Гкал в год (12,1% от полезного отпуска тепловой энергии)



Генеральный директор ООО «Владимиртеплогаз»

С.С. Ивочкин

**Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения
ООО «Владмиртеплогаз» на территории г. Собинка**
(наименование регулируемой организации)

Форма № 4-ИП ТС

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности										Показатели энергетической эффективности														
		Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений 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 отпускаяемой с коллекторов источников тепловой энергии (для организаций, эксплуатирующих объекты теплоснабжения на основании концессионного соглашения дополнительно указываются по каждому объекту теплоснабжения)					Отношение величин 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)				
		Текущее значение		Плановое значение		2024	Текущее значение		Плановое значение		2024	Текущее значение		Плановое значение		2024	Текущее значение		Плановое значение		2024	Текущее значение		Плановое значение		
		2023	2024	2020	2021		2022	2023	2020	2021		2022	2023	2024	2020		2021	2022	2023	2024		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						
1	Строительство блочно-модульной котельной, установленной мощностью 0,8 МВт, ул Шибяева, г. Собинка.	-	-	-	5,55	8,33	8,33	2,50	2,50	162,32*	162,40	162,40	159,10	159,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	Тепловая сеть от ТК 1 до ТК 2 по ул. Лакина, г. Собинка	1,25	1,25	1,25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,42	1,42	1,42	368,02	368,02	368,02	368,02	368,02	368,02	368,02		

*Текущее значение указано, как показатель достигнутый на 31.12.2018 года

Справочно по мероприятию "Тепловая сеть от ТК 1 до ТК 2 по ул. Лакина, г. Собинка":

- Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей в 2025 году - 0,00 ед. в год/км.
- Отношение величин технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети в 2025 году - 0,90 Гкал/кв.м.
- Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям - 234,84 Гкал/год.

Генеральный директор ООО «Владмиртеплогаз»

МП



С.С.Никитин

Финансовый план
инвестиционной программы ООО "ВладимирскЭнерджи" - инвестуслуги на территории г. Собинка,
 (включая энергообъекты существующие)

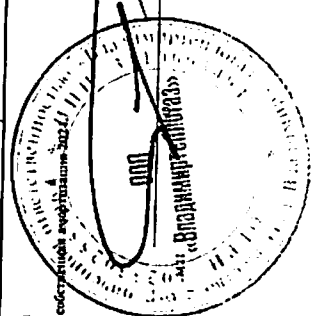
в сфере теплоснабжения на 2020-2024 годы.

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)										По инициативам, согласно Формы № 2-ИП ТС
		по видам деятельности			по годам реализации инвестиционной программы							
		Генеральный директор/управляющий	Генеральный директор/управляющий	Всего	2020	2021	2022	2023	2024			
3	4	5	6	7	8	9	10	11				
1	Собственные средства	-	17 932,41	17 932,41	4 012,67	4 040,67	5 167,12	900,42	3 811,53	-		
1.1	амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и внеоборотных активов	-	16 952,25	16 952,25	3 667,26	3 626,37	4 746,72	900,42	3 811,53	-		
1.1.1	амортизационные отчисления на основные средства, тыс. руб. без НДС	-	16 911,53	16 911,53	3 667,26	3 626,37	4 746,72	859,70	3 811,53	-		
1.1.2	амортизационные отчисления на нематериальные объекты по кредиту, тыс. руб. без НДС	-	40,72	40,72	-	-	-	40,72	-	-		
1.2	расходы на капитальные вложения (инвестиции), финансируемые за счет корпоративной прибыли, учтываемой в необходимой валюте выкупе	-	980,17	980,17	345,47	214,30	430,40	-	-	-		
1.2.1	прибыль на капиталовложения, тыс. руб. без НДС	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.2.2	прибыль на увеличение резервов по кредиту, тыс. руб. без НДС	-	980,17	980,17	345,47	214,30	430,40	-	-	-		
1.3	заемные ресурсы	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.3.1	1.3.1.1. достигнута в результате реализации инвестиционной программы	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.3.2	сезонная с операционной потерей в топливной сепарации, сменной вагон и (или) вагон основного и (или) резервного топлива на местностях топливной энергии разрабатываемой энергообъекта (энергетика) в регионе обслуживания по решению регулирующей организации	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.4	плата за пользование (использование приключенное) и системы централизованного теплоснабжения (безопасно по каждой системе, если регулирующая организация эксплуатирует несколько таких систем)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.5	расходы на уплату задолженности платежей по договору финансовой аренды (лизинга)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	Иные собственные средства, за исключением средств, указанных в разделе 1 *	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	Средства, привлеченные на возвратной основе	-	2 171,80	2 171,80	-	-	-	-	2 171,80	-		
3.1	кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3.1.1	гравитационные кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	13 100,00		
3.1.2	кредиты на приобретение оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3.1.3	кредиты в пользу кредиторов по кредиту	-	-	-	-	-	-	-	-	13 100,00		
3.2	иные организации	-	1 020,89	1 020,89	345,47	214,30	430,40	40,72	-	-		
3.3	прочие привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4	Бюджетные средства по каждой системе централизованного теплоснабжения с выделением расходов на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объектов капитального строительства по каждой системе централизованного теплоснабжения при наличии таких расходов	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	Прочие источники финансирования **	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	ИТОГО по программе	-	5 983,33	5 983,33	7 645,47	5 814,30	430,40	40,72	5 983,33	19 083,33		

* Иные собственные средства в 2024 году - накопленная амортизация 2023 года

** Прочие источники финансирования - начисления в квартале 2023 года и субсидии из бюджета 2024 года

Генеральный директор ООО «ВладимирскЭнерджи»

С.С.Иванов

