



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА

РАСПОРЯЖЕНИЕ

24.04.2020

№ 6-р

*О внесении изменений в приложение
к распоряжению департамента
жилищно-коммунального хозяйства
администрации области от 02.12.2019 № 27*

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 администрации Владимирской области, утвержденным постановлением Губернатора области от 14.02.2006 № 95:

1. Внести изменения в приложение к распоряжению департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации области от 02.12.2019 № 27 «Об утверждении инвестиционной программы ООО «Владимиртеплогаз» на территории Суздальского района в сфере теплоснабжения на 2020 - 2023», изложив его в редакции согласно приложению.

2. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя директора, начальника отдела экономического развития и энергосбережения департамента жилищно-коммунального хозяйства.

3. Настоящее распоряжение подлежит официальному опубликованию.

Директор департамента



Е.Н. Семенова

Приложение
к распоряжению департамента
жилищно-коммунального-хозяйства
администрации области
от 24.04.2020 № 6-р

**ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА
ООО «ВЛАДИМИРТЕПЛОГАЗ» НА ТЕРРИТОРИИ
СУЗДАЛЬСКОГО РАЙОНА
В СФЕРЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ
НА 2020-2023 ГОДЫ**

Паспорт инвестиционной программы
ООО "Владимиртеплогаз" на территории Суздальского района в сфере теплоснабжения на
2020-2023 годы

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	ООО "Владимиртеплогаз"
Местонахождение регулируемой организации	600017, Владимирская область, г. Владимир, ул. Мира, д. 15-в, 2-ой этаж, каб. 201.
Сроки реализации инвестиционной программы	2020 -2023 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 администрации Владимирской области
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	600017, 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 цен и тарифов администрации 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 Суздальского района
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	601293, г. Суздаль, ул. Красная Площадь, д. 1.
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава администрации Суздальского района
Дата согласования инвестиционной программы	
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	тел. 8 (49231) 2-13-45

Коммерческий директор
 ООО «Владимиртеплогаз»



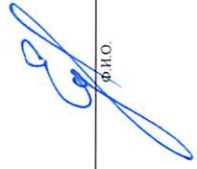
П.В. Едигарев

**Инвестиционная программа
ООО «Владимиртеплогаз» на территории Суздальского района**
(наименование регулирующей организации) в сфере теплоснабжения на 2020 - 2023 годы

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технико-экономические характеристики				Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных letech, тыс. руб. (с НДС)				в т.ч. за счет платы за подключение						
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.д.)	Ед. изм.	Значение показателя до реализации мероприятия	Значение показателя после реализации мероприятия	Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Всего	Приоритетно по плану к 2020 году		2020	2021	2022	2023		
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 повышения надежности:																		
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях повышения надежности, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей																		
1.2. Строительство новых объектов системы 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 пропускной способности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей																		
Всего по группе 1.																		
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей																		
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 (модернизация) тепловых сетей от котельных Суздальского района с заменой тепловой изоляции	Сокращение потерь тепловой энергии, повышение надежности теплоснабжения	Суздальский район	протяженность	м	9310,0	9310,0	2020	2020	25000,00	25000,00							
3.1.2	Реконструкция (модернизация) тепловых сетей от котельной п. Сольшка Суздальского района.	Сокращение потерь тепловой энергии, повышение надежности теплоснабжения	Суздальский район, п. Сольшка	протяженность	м	100,0	100,0	2020	2020	12000,00	12000,00							
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей:																		
3.2.1	Модернизация котельной в п. Саловый (установка новой системы ХВО)	Повышение надежности теплоснабжения	Суздальский район, п. Саловый, ул. Владимирская, д. 6	котельная	м ³ /час	0	5	2020	2020	700,00	700,00							
3.2.2	Техническое перевооружение котельной в п. Саловый (установка водогрейного котла на нужды ГВС мощностью 1,0 МВт)	Снижение расхода топлива, повышение качества услуг теплоснабжения	Суздальский район, п. Саловый, ул. Владимирская, д. 6	котельная	МВт	0,0	1,0	2020	2020	5000,00	5000,00							
3.2.3	Установка узлов учета тепловой энергии на котельных Суздальского района	Выполнение требований Ф93-261	Суздальский район п. Торчино, п. Новин, п. Красногвардейский, с/п. Новое, п. Сокол, с. Павловское, п. Саловый	УУТЭ	шт.	0	6	2020	2020	50000,00	50000,00							
3.2.4	Демонтаж котельных	Выход показателей работ котельных на пульт АДС	Суздальский район п. Торчино, п. Новин, п. Красногвардейский, с/п. Новое, п. Сокол, с. Павловское, п. Саловый	котельная	шт.	0	8	2020	2020	20000,00	20000,00							
3.2.5	Реконструкция котельной в п. Новин Суздальского района**	Снижение расхода топлива, повышение надежности теплоснабжения	Суздальский район, п. Новин, ул. Новая, д. 3-а	котельная	шт.	1	1	2020	2020	19309,34	19309,34							
Всего по группе 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																		
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																		
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																		
Всего по группе 5.																		
ИТОГО по программе																		
											58209,34	0,00	58209,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

* Мероприятие выполняется за счет платы концедента
** Мероприятие выполняется с учетом платы концедента

**Коммерческий директор
ООО «Владимиртеплогаз»**


И.В. Едигарен
Ф.И.О.





**Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы
ООО «Владимиртеплогаз» на территории Суздальского района**

(наименование регулируемой организации)
в сфере теплоснабжения на 2020 - 2023 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	фактические значения	Утвержденный период	Плановые значения			
					2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8	9
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	157,00	156,28	156,80	156,28	156,28	156,28
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Т.у.т./М ³						
4	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы	Гкал/ч						
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	%						
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	10142,00	9752,00	10142,00	9752,00	9752,00	9752,00
7	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, определяемые в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды	% от полезного отпуска тепловой энергии						
		тонн в год для воды **						
		куб. м для пара ***						
		в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды						

**Заместитель генерального директора-технический директор
ООО «Владимиртеплогаз»**

П.В. Едигарев

Ф.И.О.

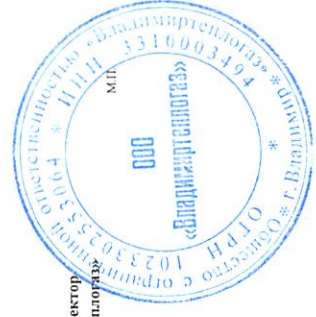


Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения

ООО «Владимиртеплогаз» на территории Суздальского района

(составляющее бухгалтерской отчетности)

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности												Показатели энергетической эффективности					Показатели экологической безопасности					
		Количество прекращений подачи тепловой энергии, тепловых сетей в результате технологических нарушений на территории тепловых сетей на 1 км тепловых сетей			Количество прекращений подачи тепловой энергии, тепловых сетей в результате технологических нарушений на территории тепловых сетей на 1 км тепловых сетей			Количество прекращений подачи тепловой энергии, тепловых сетей в результате технологических нарушений на территории тепловых сетей на 1 км тепловых сетей			Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпущенной с коллекторов источников тепловой энергии			Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, тепловых сетей к материальной характеристике тепловой сети			Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, тепловых сетей по тепловым сетям							
		Текущее значение	2020	2021	2022	2023	Текущее значение	2020	2021	2022	2023	Текущее значение	2020	2021	2022	2023	Текущее значение	2020	2021	2022	2023			
1	Реконструкция (модернизация) тепловых сетей от котельной Суздальского района с заменой тепловой изоляции	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,58	1,58	1,38	1,38	1,38	2921,52	2921,52	2545,00	2545,00
2	Реконструкция (модернизация) тепловых сетей от котельной и Соудалка Суздальского района	8,33	8,33	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,70	1,70	0,99	0,99	0,99	32,43	32,43	18,95	18,95
3	Техническое перевооружение котельной в п. Славы (установка водогрейного котла на мазуте ГВС мощностью 1 МВт)	-	-	-	-	-	0,15	0,15	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	158,36	158,36	158,36	158,36	158,36	158,36	-	-	-	-
4	Реконструкция котельной в п. Новый Суздальского района	-	-	-	-	-	0,34	0,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	161,58	161,58	160,41	160,41	160,41	160,41	-	-	-	-



Коммерческий директор
 ООО «Владимиртеплогаз»
 П.В. Елугарев

Финансовый план
ООО "Владимиртеплогаз" на территории Суздальского района
(наименование энергоснабжающей организации)

в сфере теплоснабжения на 2020-2023 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		2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Собственные средства		42 953,09	42 953,09	12 239,01	11 373,07	10 434,01	8 907,00
1.1	амортизационные отчисления		32 416,67	32 416,67	6 174,52	8 943,37	8 943,37	8 355,41
1.2	прибыль, направленная на инвестиции		7 302,09	7 302,09	2 830,16	2 429,70	1 490,64	551,59
1.2.1	прибыль на капвложения, тыс.руб. без НДС		-	-	-	-	-	-
1.2.2	прибыль на возмещение процентов по кредиту, тыс.руб. без НДС		7 302,09	7 302,09	2 830,16	2 429,70	1 490,64	551,59
1.3	средства, полученные за счет платы за подключение							
1.4	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг		3 234,33	3 234,33	3 234,33			
2	Привлеченные средства							
2.1	кредиты							
2.1.1	привлечение кредитов, тыс.руб.		28 606,80	28 606,80	28 606,80	-	-	-
2.1.2	погашение кредитов, тыс.руб.		32 416,67	32 416,67	6 174,52	8 943,37	8 943,37	8 355,41
2.1.3	начислено процентов по кредиту, тыс.руб.		7 302,09	7 302,09	2 830,16	2 429,70	1 490,64	551,59
2.2	займы организаций							
2.3	прочие привлеченные средства							
3	Плата концедента*		15 428,15	15 428,15	15 428,15			
4	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг							
	ИТОГО по программе		58 381,24	58 381,24	27 667,16	11 373,07	10 434,01	8 907,00

*Планируемые расходы, финансируемые за счет средств концедента, предусмотрены в размере 15428,15 тыс. руб.

Коммерческий директор
 ООО «Владимиртеплогаз»



П.В. Едигарев
 Ф.И.О.

Финансовый план
ООО "Владимиртеплогаз" на территории Суздальского района
(наименование энергоснабжающей организации)


в сфере теплоснабжения на 2020-2023 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		2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Собственные средства		41 704,29	41 704,29	11 869,13	10 933,74	10 031,51	8 869,91
1.1	амортизационные отчисления		31 416,67	31 416,67	5 898,16	8 592,63	8 592,63	8 333,25
1.2	прибыль, направленная на инвестиции		7 053,29	7 053,29	2 736,64	2 341,11	1 438,88	536,66
1.2.1	прибыль на капвложения, тыс.руб. без НДС							
1.2.2	прибыль на возмещение процентов по кредиту, тыс.руб. без НДС		7 053,29	7 053,29	2 736,64	2 341,11	1 438,88	536,66
1.3	средства, полученные за счет платы за подключение							
1.4	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг		3 234,33	3 234,33	3 234,33			
2	Привлеченные средства							
2.1	кредиты							
2.1.1	привлечение кредитов, тыс.руб.		31 416,67	31 416,67	31 416,67			
2.1.2	погашение кредитов, тыс.руб.		31 416,67	31 416,67	5 898,16	8 592,63	8 592,63	8 333,25
2.1.3	начислено процентов по кредиту, тыс.руб.		7 053,29	7 053,29	2 736,64	2 341,11	1 438,88	536,66
2.2	займы организаций							
2.3	прочие привлеченные средства							
3	Плата концедента		15 428,15	15 428,15	15 428,15			
4	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг							
	ИТОГО по программе		57 132,44	57 132,44	27 297,28	10 933,74	10 031,51	8 869,91

*Планируемые расходы, финансируемые за счет средств концедента, предусмотрены в размере 15428,15 тыс. руб.

Коммерческий директор
 ООО «Владимиртеплогаз»




 П.В. Едигарев
 ФИО

Финансовый план
ООО "Владмиртеплогаз" на территории п. Сольшика
(наименование энергоснабжающей организации)

в сфере теплоснабжения на 2020-2023 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		2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Собственные средства		1 248,80	1 248,80	369,88	439,33	402,50	37,09
1.1	амортизационные отчисления		1 000,00	1 000,00	276,36	350,74	350,74	22,16
1.2	прибыль, направленная на инвестиции		248,80	248,80	93,52	88,59	51,76	14,93
1.2.1	прибыль на капвложения, тыс руб. без НДС		-	-				
1.2.2	прибыль на возмещение процентов по кредиту, тыс.руб. без НДС		248,80	248,80	93,52	88,59	51,76	14,93
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.		1 000,00	1 000,00	1 000,00			
2.1.2	погашение кредитов, тыс.руб.		1 000,00	1 000,00	276,36	350,74	350,74	22,16
2.1.3	начислено процентов по кредиту, тыс.руб.		248,80	248,80	93,52	88,59	51,76	14,93
2.2	займы организаций							
2.3	прочие привлеченные средства							
3	Плата концедента							
4	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг							
	ИТОГО по программе		1 248,80	1 248,80	369,88	439,33	402,50	37,09

Коммерческий директор
 ООО «Владмиртеплогаз»



П.В. Едигарев
 Ф.И.О.