



**МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО  
ХОЗЯЙСТВА ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**(МИНИСТЕРСТВО ЖКХ)**

**ПРИКАЗ**

24.10.2023

№ 184

*Об утверждении инвестиционной  
программы ООО «Авангард»  
в сфере теплоснабжения  
на 2024-2034 годы*

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. Утвердить инвестиционную программу ООО «Авангард» в сфере теплоснабжения на 2024 – 2034 годы согласно приложению.
2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра, начальника отдела экономического развития и энергосбережения Министерства жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области.
3. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию.

Министр



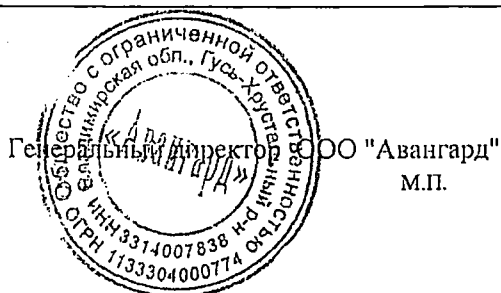
Е.Н.Семенова

Приложение  
к приказу Министерства жилищно-  
коммунального-хозяйства Владимирской  
области  
от 27.10.2023 № 184

**ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА  
ООО «АВАНГАРД»  
В СФЕРЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ НА 2024 – 2034 ГОДЫ**

**Паспорт инвестиционной программы  
ООО "Авангард"  
в сфере теплоснабжения на 2024-2034 годы**

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	<u>ООО "Авангард"</u>
Местонахождение регулируемой организации	601554, ул. Театральная, д. 42а, п. Уршельский, Гусь-Хрустальный район, Владимирская область
Сроки реализации инвестиционной программы	2024-2034
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Генеральный директор М. Л. Баранова
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	Шарова Марина Сергеевна
	Тел.: +7(4932)938864
Наименование исполнительного органа субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области
Местонахождение органа, 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) 77 79 61
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) 53 06 26
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация Муниципального образования Гусь-Хрустальный район (муниципальный район) Владимирской области
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	601501, Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Карла-Либкнехта, д.6
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава администрации Гусь-Хрустального района
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	Тел./факс: 8(49241) 2-17-66



  
 М.Л. Баранова

## Инвестиционная программа ООО "Авангард" в сфере теплоснабжения на 2024-2034 годы

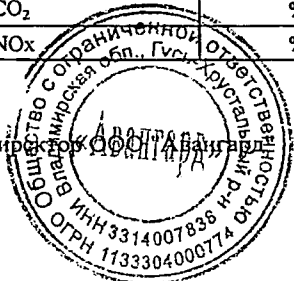
N п/п	Наименование мероприятия	Кадстровый номер объекта (участка объекта)	Вид объекта	Описание и месторасположение объекта	Основные технические характеристики										Год начала реализации	Год окончания реализации	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (без НДС)								Расшифровка источников финансирования инвестиционной программы, тыс.руб без НДС											
					Наименование и значение показателя												Плановые расходы		Профинансировано к 2024	в т.ч. по годам						Остаток финансирования	Амортизация (1,1 ФП)	Прибыль направленная на инвестиции(стр.1.2 ФП)	Средства полученные за счёт платы за подключение (стр.1.3 ФП)	Прочие собственные средства (стр.1.4 ФП)	Расходы на оплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) (стр.1.6.ФП)	Иные собственные средства (стр.2 ФП)	Привлеченные средства на возвратной основе (стр.24 ФП)	Прочие источники финансирования (стр.5 ФП)		
					до реализации мероприятий					после реализации мероприятий							Всего	в том числе:		2024	2025	2026	2027	2028	2029										2030-2034	
					Условный диаметр, мм	Пропускная способность, т/ч	Протяжённость (в одностороннем исчислении), км	Способ прокладки	Тепловая нагрузка Гкал/ч	Условный диаметр, мм	Пропускная способность, т/ч	Протяжённость (в одностороннем исчислении), км	Способ прокладки	Тепловая нагрузка Гкал/ч				ПИР																		СМР
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	10,1	10,2	10,3	10,4	10,5	10,6	10,7	10,8	10,9	11,0	11,1	12,1	12,2	12,3	12,4	12,5	12,6	12,7	12,8	12,9
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 тепловых сетей																																				
2.1.																																				
2.2																																				
Всего по группе 2																																				
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения 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.																																				
3.1.2.																																				
3.1.3.																																				
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением теп																																				
3.2.1.	Замена котла КСВа-1Гм №3 на котельной ООО "Авангард"			Водогрейный котёл 1 МВт, котельная ООО "Авангард" п. Уршельский, ул. Театральная, д. 42а											2024	2024	1689,67	84,48	1605,18		1689,67													1689,67		
3.2.2.	Замена котла КСВа-1Гм №4 на котельной ООО "Авангард"			Водогрейный котёл 1 МВт, котельная ООО "Авангард" п. Уршельский, ул. Театральная, д. 42а											2024	2024	1689,67	84,48	1605,18		1689,67													1689,67		
3.2.2.	Установка в котельной системы химводоподготовки			Система химводоподготовки, котельная ООО "Авангард" п. Уршельский, ул. Театральная, д. 42а											2024	2024	388,61	19,43	369,18		388,61													388,61		
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																																				
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.																																				



Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы  
 ООО "Авангард" в сфере теплоснабжения на 2024-2034 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения	Плановые значения											
				текущее значение	в т.ч. по годам реализации										
					2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/м3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Удельный расход условного топлива на отпуск с коллекторов единицы тепловой энергии	кг.у.т./Гкал	164,7	164,7	164,7	158,3	158,3	158,3	158,3	158,3	158,3	158,3	158,3	158,3	158,3
		кг.у.т./м3 <*>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	%	67,3	67,3	72,3	60,8	63,0	65,2	67,4	69,6	71,8	74,0	76,2	78,4	80,6
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		% от полезного отпуска тепловой	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7.1.	Содержание в уходящих газах CO	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7.2.	Содержание в уходящих газах CO <sub>2</sub>	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7.3.	Содержание в уходящих газах NOx	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Генеральный директор ООО "Авангард"  
 М.П.



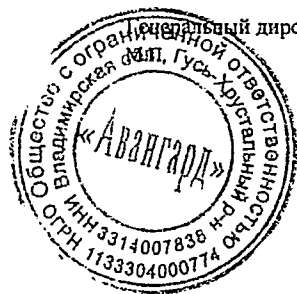
М.Л. Баранова







№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. НДС не облагается)														По мероприятиям, согласно Формы № 2-ИИ ТС	
		Всего	в т.ч. по видам деятельности		Всего	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033		2034
			Производство тепловой энергии	Передача тепловой энергии													
1	2	3	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1.5.	расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)	0,000	0,000		0,000												
2.	Иные собственные средства, за исключением средств, указанных в разделе 1	0,000	0,000	0,000	0,000												
3.	Средства, привлеченные на возвратной основе	7794,93	7794,928	0,000	7794,928	5085,544	525,157	468,638	412,119	355,599	299,080	242,561	186,042	129,523	73,004	17,662	
3.1.	кредиты	0,000	0,000	0,000	0,000												
3.2.	займы организаций	7794,93	7794,928	0,000	7794,928	5085,544	525,157	468,638	412,119	355,599	299,080	242,561	186,042	129,523	73,004	17,662	
3.2.1.	привлечение займа	4521,53	4521,530		4521,530	4521,530											
3.2.2.	погашение займа	4521,53	113,038		4521,530	113,038	452,153	452,153	452,153	452,153	452,153	452,153	452,153	452,153	452,153	339,115	
3.2.3.	начисление процентов по займу	3273,40	3273,398		3273,398	564,014	525,157	468,638	412,119	355,599	299,080	242,561	186,042	129,523	73,004	17,662	
3.3.	прочие привлеченные средства	0,000	0,000	0,000	0,000												
4.	бюджетные средства по каждому	0,000	0,000	0,000	0,000												
5.	Прочие источники финансирования	0,000	0,000	0,000	0,000												
	ИТОГО по программе	7794,928	7794,928	0,000	7794,928	677,052	977,310	920,791	864,272	807,752	751,233	694,714	638,195	581,676	525,157	356,777	3767,94



Исполнительный директор ООО "Авангард"

М.И. Баранова