



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от « 6 » апреля 2017 г. № 35  
г. Кемерово

**Об утверждении инвестиционной программы  
ООО «Прокопьевское теплоснабжающее хозяйство» в сфере  
теплоснабжения на 2017 год**

Руководствуясь Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», 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)», постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 06.09.2013 № 371 «Об утверждении Положения о региональной энергетической комиссии Кемеровской области», региональная энергетическая комиссия Кемеровской области п о с т а н о в л я е т :

1. Утвердить инвестиционную программу ООО «Прокопьевское теплоснабжающее хозяйство», ИНН 4205347716, в сфере теплоснабжения на 2017 год согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление на сайте «Электронный бюллетень региональной энергетической комиссии Кемеровской области».

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель региональной  
энергетической комиссии Кемеровской области

Д.В. Малюта

Приложение  
к постановлению региональной  
энергетической комиссии  
Кемеровской области  
от « 6 » апреля 2017 г. № 35

**Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения  
ООО «Прокопьевское теплоснабжающее хозяйство» на 2017 год**

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	ООО «Прокопьевское тепловое хозяйство»
Местонахождение регулируемой организации	650993, Кемеровская обл., г. Кемерово, ул. Н. Островского, д. 32, офис 314
Сроки реализации инвестиционной программы	2017 год
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Генеральный директор Макаров Г.Н.
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	Начальник ПТО Черенкова Н.А. Тел.: (384-6) 63-18-99
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Региональная энергетическая комиссия Кемеровской области
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	г. Кемерово, ул. Н.Островского,32
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Председатель региональной энергетической комиссии Кемеровской области Малюта Дмитрий Владимирович
Дата утверждения инвестиционной программы	<u>16.04.2017</u>
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	8 (3842)-36-28-28
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация г. Прокопьевска
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	653000, Кемеровская обл., г. Прокопьевск, пр. Шахтеров, 41
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Зам. главы Прокопьевска по ЖКХ и благоустройству Исупова Р.Н.
Дата согласования инвестиционной программы	14.03.2017
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	8 (384-6) 67-42-13

## Инвестиционная программа ООО «Прокопьевское теплоснабжающее хозяйство» в сфере теплоснабжения на 2017 год

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики					Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)			В т.ч. за счет платы за подключение
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.д.)	Ед. изм.	значение показателя		Всего, тыс. руб.			Профинансировано к 2017 г	Остаток финансирования		
						До реализации мероприятия	После реализации мероприятия							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:														
1.1. Строительство тепловых сетей в целях подключения потребителей:														
1.2. Строительство иных объектов тепловых сетей в целях подключения потребителей:														
1.3. Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей:														
1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей в целях подключения потребителей:														
Всего по группе 1										0	0	0	0	0
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										0	0	0	0	0
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:														
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей:														
3.2.1	Приобретение преобразователя частоты с панелью управления на сетевые насосы котельных № 25, 31 – 2 шт	Для снижения потребления эл. энергии и увеличения срока эксплуатации оборудования	г. Прокопьевск, котельная № 25, ул. Кирпичная, котельная № 31, ул. Оренбургская	Расход эл. энергии	тыс. кВт*ч в год	1226,65	981,32	2017	2017	700,54	0	700,54	0	0
3.2.2	Приобретение преобразователя частоты с панелью управления на сетевые насосы котельной № 29 – 1 шт	Для снижения потребления эл. энергии и увеличения срока эксплуатации оборудования	г. Прокопьевск, котельная № 29, ул. Черниговская	Расход эл. энергии	тыс. кВт*ч в год	348,48	278,784	2017	2017	232,36	0	232,36	0	0
3.2.3	Приобретение преобразователя частоты с панелью управления на сетевые насосы котельных № 28, 29, 45 – 3 шт	Для снижения потребления эл. энергии и увеличения срока эксплуатации оборудования	г. Прокопьевск, котельная № 28, ул. Космическая, котельная № 29, ул. Черниговская, котельная № 45, ул. Птичерская	Расход эл. энергии	тыс. кВт*ч в год	862,488	689,991	2017	2017	525,68	0	525,68	0	0
3.2.4	Приобретение преобразователя частоты с панелью управления на лампосы котельных № 33, 43, 46 – 3шт	Для снижения потребления эл. энергии и увеличения срока эксплуатации оборудования.	г. Прокопьевск, котельная № 33, ул. Волжская; котельная № 43, ул. Кустарная; котельная № 46, ул. Птичерская	Расход эл. энергии	тыс. кВт*ч в год	705,672	654,537	2017	2017	424,11	0	424,11	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.2.5	Приобретение преобразователя частоты с панелью управления на дымососы котельных № 25, 42, 44 - 3шт.	Для снижения потребления эл. энергии и увеличения срока эксплуатации оборудования	г. Прокопьевск, котельная № 25, ул. Кирпичная; котельная № 42, ул. Черных; котельная № 44, ул. Гривелова	Расход эл. энергии	тыс. кВт*ч в год	418,176	333,462	2017	2017	288,55	0	288,55	0	0
3.2.6	Приобретение преобразователя частоты с панелью управления на конвейер ПЗУ котельных № 32, 43, 94 - 3шт.	Для снижения потребления эл. энергии и увеличения срока эксплуатации оборудования	г. Прокопьевск, котельная № 32, ул. Кавказская; котельная № 43, ул. Кустарная; котельная № 94, ул. Комиссаровская	Расход эл. энергии	тыс. кВт*ч в год	54,558	41,676	2017	2017	182,28	0	182,28	0	0
3.2.7	Приобретение оборудования видеонаблюдения для котельных № 20, 96, 94, 28, 33, 38, 39, 85, 42, 44, 45, 46, 32-13 кот.	Для сохранения, сбережения материальных ценностей и топливно-энергетических ресурсов	г. Прокопьевск	Количество	шт.	0	13	2017	2017	3 969,91	0	3 969,91	0	0
3.2.8	Приобретение оборудования видеонаблюдения для котельных № 22, 23, 29, 31, 43-5 кот.	Для сохранения, сбережения материальных ценностей и топливно-энергетических ресурсов	г. Прокопьевск, котельная № 22, ул. Радищева, котельная № 23, ул. Вокзальная, котельная № 39, ул. Коксовая, котельная № 31, ул. Оренбургская, котельная № 43, ул. Кустарная	Количество	шт.	0	5	2017	2017	2 631,61	0	2 631,61	0	0
3.2.9	Приобретение оборудования видеонаблюдения для котельной № 25, производственной базы ПТХ, центрального угольного склада ПТХ - 3шт.	Для сохранения, сбережения материальных ценностей и топливно-энергетических ресурсов	г. Прокопьевск, котельная № 25, база ПТХ, угольный склад ПТХ, ул. Маганак, 47	Количество	шт.	0	3	2017	2017	2 697,15	0	2 697,15	0	0
3.2.10	Приобретение весов автомобильных электромеханических с подготовкой основания, монтажом и пуско-наладочными работами	Для статического взвешивания грузовых машин	г. Прокопьевск, ул. Маганак, 47	Количество	шт.	0	1	2017	2017	3 675,00	0	3 675,00	0	0
3.2.11	Приобретение компьютерной техники	Для качественного и быстрого ведения документооборота	г. Прокопьевск, ул. Маганак, 47	Количество	шт.	0	45	2017	2017	3 042,48	0	3 042,48	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.2.12	Приобретение ультразвукового портативного расходомера-счетчика	Для проверки расхода теплоносителя	г. Прокопьевск, ул. Маганак, 47	Количество	шт.	0	1	2017	2017	199,66	0	199,66	0	0
3.2.13	Приобретение и замена котлов на котельной № 25-2 шт.	Для улучшения качества теплоснабжения и замены котлов, согласно экспертизе	г. Прокопьевск, котельная № 25, ул. Кирдичная	Мощность	МВт	5	6,3	2017	2017	8 733,86	0	8 733,86	0	0
3.2.14	Приобретение и замена котлов на котельной № 31-2 шт.	Для улучшения качества теплоснабжения и замены котлов, согласно экспертизе	г. Прокопьевск, котельная № 31, ул. Оренбургская	Износ	%	85,3	100	2017	2017	2 371,60	0	2 371,60	0	0
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														
Всего по группе 5														
Итого по программе														
										29 674,79	0	29 674,79	0	0

**Плановые значения показателей, достижения которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы ООО «Прокопьевское теплоснабжающее хозяйство» в сфере теплоснабжения на 2017 год**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения	Плановые значения	
				Утвержденный период	в т.ч. по годам реализации
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	Тыс. кВтч/м <sup>3</sup>	-	0,023	0,023
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал	-	0,219	0,219
3	Объем присоединенной тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	-	-	-
4	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы (тепловая сеть)	%	-	73	73
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал/год	-	50788,02	50788,02
		% от полезного отпуска тепловой энергии	-	22,4	22,4
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год воды	-	50492,9	50492,9
		м <sup>3</sup> 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	-	-	-

**Показатели надежности и энергетической эффективности объектов системы теплоснабжения  
ООО «Прокопьевское теплоснабжающее хозяйство» на 2017 год**

№ п/п	Наименование объекта	Адрес объекта	Показатели надежности			Показатели энергетической эффективности						
			Количество прекращений подачи тепловой энергии, технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Количество прекращений подачи тепловой энергии, технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой коллекторов источников тепловой энергии (т.у.т/Гкал)	Отношение величин технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м <sup>2</sup> )		Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, Гкал				
						Текущее значение	Плановое значение	Текущее значение	Плановое значение	Текущее значение	Плановое значение	
			2017	2017	2017	2017	2017	2017	2017	2017	2017	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Котельная № 28	Кемеровская обл., г. Прокопьевск	-	-	-	-	0,257	0,257	3,62	3,62	1464	1464
2	Котельная № 29	Кемеровская обл., г. Прокопьевск	-	-	-	-	0,221	0,221	3,99	3,99	5046	5046
3	Котельная № 33	Кемеровская обл., г. Прокопьевск	-	-	-	-	0,224	0,224	4,77	4,77	2758	2758
4	Котельная № 38	Кемеровская обл., г. Прокопьевск	-	-	-	-	0,224	0,224	3,46	3,46	1833	1833
5	Котельная № 39	Кемеровская обл., г. Прокопьевск	-	-	-	-	0,223	0,223	3,25	3,25	2236	2236
6	Котельная № 85	Кемеровская обл., г. Прокопьевск	-	-	-	-	0,222	0,222	3,25	3,25	21436	21436
7	Котельная № 25	Кемеровская обл., г. Прокопьевск	-	-	-	-	0,184	0,184	3,36	3,36	5062	5062
8	Котельная № 23	Кемеровская обл., г. Прокопьевск	-	-	-	-	0,212	0,212	2,68	2,68	3588	3588

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9	Котельная № 22	Кемеровская обл., г. Прокопьевск	-	-	-	-	0,221	0,221	3,29	3,29	2622	2622
10	Котельная № 20	Кемеровская обл., г. Прокопьевск	-	-	-	-	0,225	0,225	4,81	4,81	1566	1566
11	Котельная № 96	Кемеровская обл., г. Прокопьевск	-	-	-	-	0,243	0,243	3,6	3,6	227	227
12	Котельная № 32	Кемеровская обл., г. Прокопьевск	-	-	-	-	0,224	0,224	4,92	4,92	2578	2578
13	Котельная № 31	Кемеровская обл., г. Прокопьевск	-	-	-	-	0,219	0,219	4,58	4,58	6812	6812
14	Котельная № 94	Кемеровская обл., г. Прокопьевск	-	-	-	-	0,226	0,226	2,57	2,57	758	758
15	Котельная № 42	Кемеровская обл., г. Прокопьевск	-	-	-	-	0,224	0,224	4,12	4,12	2366	2366
16	Котельная № 44	Кемеровская обл., г. Прокопьевск	-	-	-	-	0,225	0,225	6,03	6,03	3301	3301
17	Котельная № 45	Кемеровская обл., г. Прокопьевск	-	-	-	-	0,230	0,230	3,95	3,95	1988	1988
18	Котельная № 46	Кемеровская обл., г. Прокопьевск	-	-	-	-	0,227	0,227	3,18	3,18	1429	1429
19	Котельная № 43	Кемеровская обл., г. Прокопьевск	-	-	-	-	0,227	0,227	2,91	2,91	3011	3011
	Всего по предприятию:	Кемеровская обл., г. Прокопьевск	-	-	-	-	0,219	0,219	3,70	3,70	50788	50788