



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от «27» ноября 2019 г. № 477  
г. Кемерово

**О внесении изменений в постановление региональной  
энергетической комиссии Кемеровской области от 07.12.2018  
№ 435 «Об утверждении инвестиционной программы  
ООО «Управление тепловых систем» в сфере теплоснабжения  
на 2018-2019 годы»**

Региональная энергетическая комиссия Кемеровской области постановляет:

1. Внести изменения в приложение к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 07.12.2018 № 435 «Об утверждении инвестиционной программы ООО «Управление тепловых систем» в сфере теплоснабжения на 2018 – 2019 годы», изложив его в новой редакции, 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 ~~«27»~~ ноября 2019 г. № ~~477~~

«Приложение  
к постановлению региональной  
энергетической комиссии  
Кемеровской области  
от «07» декабря 2018 г. № 435

**Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения  
ООО «Управление тепловых систем»**

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Общество с ограниченной ответственностью «Управление тепловых систем»
Местонахождение регулируемой организации	Юридический адрес: 650993, г. Кемерово, ул. Н. Островского, д. 32, офис 317
Сроки реализации инвестиционной программы	2018-2019 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Нач. ПТО Анциферова Н.А.
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	+7(38475) 2-25-70
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ утвердившего инвестиционную программу	Региональная энергетическая комиссия Кемеровской области
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	650993, г. Кемерово, ул. Н. Островского, 32
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Председатель Малюта Дмитрий Владимирович
Дата утверждения инвестиционной программы	07.12.2018
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	тел. +7 (3842) 36-28-28
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация Междуреченского городского округа
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	652870, Кемеровская обл., г. Междуреченск, пр. Строителей, 20
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава Междуреченского городского округа Чернов В.Н.
Дата согласования инвестиционной программы	19.11.2018
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	Тел: 8 (384-75) 2-75-75





**Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено  
в результате реализации мероприятий инвестиционной программы  
ООО «Управление тепловых систем» в сфере теплоснабжения на  
2018-2019 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения	Плановые значения		
				Утвержденный период	в т.ч. по годам реализации	
					2018	2019
1.	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВтч/м <sup>3</sup>	-	60,126	60,146	60,126
2.	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал	-	0,187	0,187	0,187
3.	Объем присоединенной тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	-	-	-	-
4.	Износ объектов системы теплоснабжения, существующих на начало реализации Инвестиционной программы	%	-	89	89	89
5.	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Тыс. Гкал/год	-	13,281	13,281	13,281
		% от полезного отпуска тепловой энергии	-	8,8	8,8	8,8
6.	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Тыс. тонн в год воды	-	25017,2	25017,2	25017,2
		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 «Управление тепловых систем» на 2018-2019 годы

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности						Показатели энергетической эффективности														
		Количество прерываний тепловой энергии, теплоснабжения в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей			Количество прерываний подачи тепловой энергии, теплоснабжения в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности			Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с котельных источников тепловой энергии, т.у.т./Гкал		Отношение величин технологических потерь тепловой энергии, теплоснабжения к материаловой характеристике тепловой сети, м <sup>3</sup> /м <sup>2</sup>		Отношение величин технологических потерь тепловой энергии, теплоснабжения к материаловой характеристике тепловой сети, Гкал/м <sup>2</sup>		Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоснабжения по тепловым сетям, м <sup>3</sup>		Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоснабжения по тепловым сетям, Гкал/год						
		Текущее значение	Плановое значение	2018	2019	Текущее значение	Плановое значение	2018	2019	Текущее значение	Плановое значение	2018	2019	Текущее значение	Плановое значение	2018	2019	Текущее значение	Плановое значение	2018	2019	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	Котельная 4а-5а	-	-	-	-	-	-	-	0,191	0,191	-	4,47	4,47	-	2,34	2,34	-	14182,99	14182,99	-	7425,90	7425,90
2	Котельная 12	-	-	-	-	-	-	-	0,195	0,195	-	4,43	4,43	-	2,32	2,32	-	10715,64	10715,64	-	5608,85	5608,85
3	Котельная пос.Камешок	-	-	-	-	-	-	-	0,244	0,244	-	1,00	1,00	-	2,02	2,02	-	60,98	60,98	-	123,64	123,64
4	Котельная пос.Майское	-	-	-	-	-	-	-	0,233	0,233	-	0,74	0,74	-	1,41	1,41	-	14,98	14,98	-	28,42	28,42
5	Котельная пос.Ортоги-1	-	-	-	-	-	-	-	0,242	0,242	-	1,01	1,01	-	2,18	2,18	-	10,33	10,33	-	22,31	22,31
6	Котельная пос.Ортоги-2	-	-	-	-	-	-	-	0,226	0,226	-	0,78	0,78	-	2,84	2,84	-	8,35	8,35	-	30,21	30,21
7	Котельная пос.Теба	-	-	-	-	-	-	-	0,192	0,192	-	0,96	0,96	-	1,71	1,71	-	23,95	23,95	-	42,51	42,51
Всего по предприятию:		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,37	4,37	-	2,32	2,32	-	25017,22	25017,22	-	13281,82	13281,82

**Финансовый план ООО «Управление тепловых систем» в сфере  
теплоснабжения на 2018-2019 годы**

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)				
		по видам деятельности		Всего	в т.ч. по годам реализации	
		производство пара и горячей воды	водоснабжение и водоотведение		2018	2019
1.	Собственные средства	17852,69	0	0	2271,50	15581,19
1.1.	амортизационные отчисления	0	0	0	0	0
1.2.	прибыль, направленная на инвестиции	17852,69	0	0	2271,50	15581,19
1.3.	средства, полученные за счет платы за подключение	0	0	0	0	0
1.4.	прочие средства, в т.ч. аренда имущества	0	0	0	0	0
2.	Привлеченные средства	0	0	0	0	0
2.1.	кредиты	0	0	0	0	0
2.2.	займы организаций	0	0	0	0	0
2.3.	прочие средства	0	0	0	0	0
3.	Бюджетное финансирование (средства местного бюджета)	0	0	0	0	0
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0	0	0	0	0
	Итого по программе	17852,69	0	0	2271,50	15581,19

».