

РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «<u>№</u>» марта 2017 г. № <u>30</u> г. Кемерово

О внесении изменений в постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 30.10.2015 № 379 «Об установлении плановых и фактических показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения и утверждении инвестиционной программы» АО «Теплоэнерго» (г. Кемерово) в сфере теплоснабжения на 2016-2018 годы»

Региональная энергетическая комиссия Кемеровской области постановляет:

- 1. Внести изменения в приложения № 1, 2 к постановлению Кемеровской области комиссии энергетической региональной 379 «Об установлении плановых и фактических от 30.10.2015 № показателей надежности и энергетической эффективности объектов программы» утверждении инвестиционной теплоснабжения теплоснабжения сфере (r. Кемерово) «Теплоэнерго» AO на 2016-2018 годы», изложив их 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 Кемеровской области от « //с.» марта 2017 г. № ೨/с.

« Приложение № 1 к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области от «30» октября 2015 г. № 379

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплосиабжения АО «Теплоэнерго»

				Пок	азатели в	Показатели надежности								Показатели энергетической эффективности	энергети	ческой э	ффектив	ности			
17/11	Наимено- вание объекта	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетёй	о прекра нергии, ате техн ий на те м тепло	чество прекращений по вой энергии, теплоноси зультате технологичеси ушений на тепловых се на 1 км тепловых сетей	юдачи хителя ских етях	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в резушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	о прекра пате техн зний на в энергии вленной	пчество прекращений подпорожения пораби энергии, теплоносит результате технологически нарушений на источниках пловой энергии на 1 Г кал/ч установленной мощности	одачи жиж жих ах п/час ги	Удел на произв энергии, о источн	пьный расход то водство единиц этпускаемой с к имов тепловой кт у.т./Гкал	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии, кт у.т./Г кал	ва пловой кторов гии,	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/кв. м	Отношение величины опогических потерь тепли энергии, теплиносителя атериальной характерист тепловой сети, Гкал/кв.м	еличины отерь тел оносител практерии Гкал/кв.	ловой я утике м	Величи передаче т	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, Гкал	гин, теплоно етям, Гкал	рь при осителя по
		Текущее	План	Плановое значение	чение	Текущее	План	Плановое значение	нение	Текущее	Пла	Плановое значение	ение	Текущее	План	Плановое значение	сние	Текущее	Пла	Плановое значение	ние
		значение	2016	2017	2018	значение	2016	2017	2018	значение	2016	2017	2018	значение	2016	2017	2018	значение	2016	2017	2018
-	Котельная № 45	0	0	0	0	0	0	0	0	162,5	162,5	6,191	6,191	2,60	2,38	2,41	2,41	16 232,4	14 913,8	15 051,9	15 051,9
2	Котельная № 35	0	0	0	0	0	0	0	0	7,651	161,3	160,4	160,4	2,09	2,18	2,05	2,05	2 155,4	2 235,4	2 243,9	2 243,9
3	Котельная № 18	0	0	0	0	0	0	0	0	156,4	156,5	152,7	152,7	3,65	3,36	3,35	3,35	1535,1	1438,6	1435,1	1435,1

Приложение № 2 к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области от «30» октября 2015 г. № 379

Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения AO «Теплоэнерго»

Наименование организации, в отношении	
которой разрабатывается инвестиционная	AO «Теплоэнерго»
программа в сфере теплоснабжения	220 wz 2224 r
Местонахождение регулируемой организации	650044, Кемеровская обл., г. Кемерово, Шахтерская, За
Сроки реализации инвестиционной программы	2016 -2018 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Технический директор АО «Теплоэнерго» К.В. Недосекин
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	(3842) 64-45-10
Наименование органа исполнительной власти Кемеровской области, утвердившего инвестиционную программу	Региональная энергетическая комиссия Кемеровской области
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	Н. Островского ул., 32, Кемерово, 650000
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Председатель РЭК КО Смолего Валерий Георгиевич
Дата утверждения инвестиционной программы	«30» октября 2015 года
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	Тел: (3842) 36-28-28
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация города Кемерово
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	г. Кемерово, пр-т Советский, 54
Должностное лицо, согласовавшее	О.В. Ивлев, начальник управления
инвестиционную программу	жилищно-коммунального хозяйства
	администрации г. Кемерово
Дата согласования инвестиционной программы	«15» июня 2015 года
Контактная информация лица, ответственного за	Л.С. Панова, начальник отдела
согласование инвестиционной программы	коммунального обеспечения администрации г. Кемерово, т. 58-52-22

Инвестиционная программа АО «Теплоэнерго» в сфере теплоснабжения на 2016-2018 годы

				Основные	гехническ	Основные технические характеристики		Гол начана	Год	Расходн	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)	ио мероприя	гий в прогно	эных цена	, тыс. руб. (HIC)
				Наименование		- CHILDING	риеле	реали-	окончания		Tho-	T B	в т.ч. по годам			Вт.ч. за
% п/п	Наименование мероприятий	Оооснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед.	до реализа- после пии реализаци мероприятия мероприя	после после реализации мероприятия	зации меро- приятия	реализа- ции мероприя- тия	Всего, тыс. руб.	финан- сировано к 2016 г	2016	2017	2018	Остаток финанси рования	счет платы за подключ ение
Группа	Группа I. Стронтельство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:	ия или модернизация объект	ов в целях подключения потре тебителей	бителей:												
111	Строительство тепловой сеги от ТК-201 в/18 до жилого дома № 3 по ул. Суворова	на в падх падх подключения к пентрализованной системе отопления и горячего водоснабжения 27-и квартирного жилого дома для социально не защищенных категорий граждан, расположенного по адресу. г. Кемерово, Рудиничный район,	Тепповая сеть от ТК-20а/18 до жилого дома № 3 по ул. Суворова Рудничного района г. Кемерово	Протяжен- ность/ диаметр	м/мм	۰	23/лу80	2017	2017	840,64	00°0	00'0	840,64	00'0	00'0	840,64
100	ул. Суборова, 3 Суборова, 3 Суборова, 3 Суборова, 3 Суборова, 3 Суборова, 2 Суборова, 3 С	ул. Суворова, э	поснабжения, за исключением	тепловых сетей, в г	целях подн	их подключения потребителей	жбителей									
12.1.	Техническое перевооружение котепьной № 35 (строительной газовой блочно-модульной котельной установшенной мощистью 3,7 МВт - 1я очередля)	В цених подконочения к централизованной системе отопления и горячего водоснабжения объектов капитального строительства (жилой застройки)	г. Кемерово. Рудничный район, ул. Антипова, 2/3	Установиенная мощность	MBr	5,35	50,6	2016	2018	7009,93	00'0	7009,93	0,00	00'0	00.00	7009,93
4		мкрн. «Антипова»								7850,57	00,00	7009,93	840,64	00,00	00'0	7850,57
Povero	Всего по группе і Группа 2 Строктедьство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением	тов системы централизовани	ого теплоснабжения, не связа	нных с подключени	ем новых	потребителей	новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей	троительст	во новых те	пловых сетей						
Beero	рути структи (или) поставки энергия от разных источников:			потовите востания	их объект	ж и (или) пос	тавки энергии	от разных	источников:							
Групп	Группа 3. Реконструкция или модеринзация существующих пожетков переделенных становых становы	азация существующих объектов ст	IOB B DELIVA CHEMICAND ADDRESS TO	поснабжения, за ис	спочение	и тепловых се	тей::									
3.2.1.	теревооружение бойгоружение бойгоружение бойгорую бойгорую бе 45 с заменой теплообменого оборудования подпрева подпиточной волья	Тринст путощим от село от сел	Теклическое перевооружение бойперной котельной №45 с заменой теплообменного оборудования подотрева подпиточной воды, г. Кемерово, Рудинчим й бойном	Потребление электрической эпертии	ĸB1*q	3054265,0	2748838,5	2017	2018	11065,89	515,82	00°0	10550,07	00,00	00'0	00'0
			раион, ул. терешковои, о							11065,89	515,82	00'0	10550,07	0,00	0,00	00'0
Рочии	Всего по группе 3 Гругия 4. Мекоплиятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую срелу, достижение шановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, повышение эффективности работы	е на снижение негативного в	зоздействия на окружающую с	среду, достижение п	лановых з	начений пока	зателей надеж	ности и эне	ргетической	і эффективно	сти объектов	теплоснабже	ния повыше	чэффс энн	ивности раб	OTM
систем	систем централизованного теплоснабжения:	жения:														
Всего	Всего по группе 4	3	Olliet odougeoogni emilet acce	винажуено												
Групп Всего	Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованного теллоснаемсятия. Всего по группе 5	энсервация и демонтаж осъег	тов централизованного телит	CHOVACHIA						19016 46	615 87	7009 03	11390 71	000	00.0	7850.57
ИТОГ	ИТОГО по программе									167101	70,010	/www.	1100011	226	la	

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы AO «Теплоэнерго» в сфере теплоснабжения на 2016-2018 годы

			Фактические	Плановь	е значения н	ra 2016-2018	годы
№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	значения (утверждено	Утвержден-	в т.ч. по	о годам реалі	изации
11/11			на 2015 год)	ный период	2016	2017	2018
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВтч/м³	35,56	25,78	35,41	25,78	25,78
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал	178,05	158,72	177,56	162,20	158,72
3	Объем присоединенной тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	17,46	5,08	11,14	5,08	5,08
4	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы (тепловая сеть)	%	55,72	59,76	29,31	45,89	59,76
		Гкал/год	53 715,40	51 654,59	53 234,30	51 654,59	51 654,59
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	% от полезного отпуска тепловой энергии	13,90	12,46	12,83	12,46	12,46
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	м³ для воды	87 028,63	85 092,43	89 681,05	85 092,43	85 092,43
7	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, определяемые в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды	в соответствии с законодатель- ством РФ об охране окружающей среды	654,61	907,06	907,06	907,06	907,06
7.1	Выбросы в атмосферный воздух	т/год	654,61	907,06	907,06	907,06	907,06

Финансовый план АО «Теплоэнерго» в сфере теплоснабжения на 2016-2018 годы

		Pacxo	ды на реализацию (тыс.ру	инвестицио б. без НДС)	нной прог)	раммы	
Nº	Источники финансирования	по видам д	еятельности			н. по годам ализации	1
п/п	,	производство пара и горячей воды	водоснабжение и водоотведение	Всего	2016	2017	2018
1	Собственные средства	15593,73	0,0	15593,73	5940,62	9653,11	0,0
1.1.	амортизационные отчисления	8940,7	0	8940,70	0,0	8940,70	0,0
1.2.	прибыль направленная на инвестиции	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3.	средства полученные за счет платы за подключение	6653,03	0,0	6653,03	5940,62	712,41	0,0
1.4.	прочие средства, в т.ч. Аренда имущества	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
2	Привлеченные средства	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.	кредиты	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2.	займы организаций	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.3.	прочие средства	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
3	Бюджетное финансирование (средства местного бюджета)	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
4	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
	ИТОГО по программе	15593,73	0,0	15593,73	5940,62	9653,11	0,0