

#### РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

#### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «<u>13</u>» декабря 2016 г. № <u>459</u> г. Кемерово

Об установлении плановых и фактических показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения и утверждении инвестиционной программы ООО «Сибирская тепловая компания» в сфере водоснабжения на 2017-2022 годы

Руководствуясь Федеральным законом от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской от 13.05.2013 Федерации № 406 «O государственном тарифов сфере регулировании В водоснабжения И водоотведения», от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Минстроя России от 04.04.2014 «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей», постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 06.09.2013 № 371 «Об утверждении Положения о региональной энергетической комиссии Кемеровской области» региональная энергетическая комиссия Кемеровской области постановляет:

- 1. Установить плановые И фактические значения показателей энергетической надежности, эффективности качества И объектов централизованных систем водоснабжения ООО «Сибирская компания», ИНН 4223104900, на 2017-2022 годы согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.
- 2. Утвердить инвестиционную программу ООО «Сибирская тепловая компания», ИНН 4223104900, в сфере водоснабжения на 2017-2022 годы, согласно приложению  $\mathbb{N}$ 2 к настоящему постановлению.
- 3. Опубликовать настоящее постановление на сайте «Электронный бюллетень региональной энергетической комиссии Кемеровской области».

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

Председатель региональной энергетической комиссии Кемеровской области

Д.В. Малюта

Приложение № 1 к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области от «<u>13</u>» декабря 2016 г. № <u>459</u>

## Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения ООО «Сибирская тепловая компания» на 2017-2022 годы

Наименование объекта	Показатели надежности  Количество прекращений подачи горячей воды в результате технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения на 1 км сетей горячего водоснабжения						Показатели качества горячей воды														
							Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды						Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды								
	Текущее значение	Гекущее Плановое значение				Текущее		План	ювое з	начен	ие		Текущее			Плановое	значение				
		2017	2018	2019	2020	2021	2022	значение	2017	2018	2019	2020	2021	2022	значение	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Котельная № 7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Приложение № 2 к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области от «<u>13</u>» декабря 2016 г. № <u>459</u>

#### Паспорт инвестиционной программы в сфере водоснабжения ООО «Сибирская тепловая компания»

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	ООО «Сибирская тепловая компания»					
Местонахождение регулируемой организации	652718, Кемеровская область, г. Киселевск, ул. Феоктистова, 2					
Сроки реализации инвестиционной программы	2017-2022 годы					
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Генеральный директор ООО «Сибирская тепловая компания» Д.А. Морланг					
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	(8-384-64) 5-80-52					
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ, утвердившего инвестиционную программу	Региональная энергетическая комиссия Кемеровской области (РЭК КО)					
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	650000, Кемерово г., Н. Островского ул., 32					
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Председатель региональной энергетической комиссии Кемеровской области Малюта Д.В.					
Дата утверждения инвестиционной программы	13.12.2016					
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	Тел: (3842) 36-28-28					
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация Киселевского городского округа					
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	652700, Кемеровская область, г. Киселевск, ул. Ленина, 30					
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Зам. главы Киселевского городского округа по ЖКХ и благоустройству – В.В. Скирта					
Дата согласования инвестиционной программы	23.11.2016					
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	И.о. начальника УЖКХ КГО Сосова Э.А., тел. (8-384-64) 2-05-20					

### Инвестиционная программа ООО «Сибирская тепловая компания» в сфере водоснабжения на 2017-2022 годы

		необходимости	Описание и место расположения	Основные технические характеристики							Pac	асходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)							
№ Наименование п/п мероприятий				Наименова- ние показателя (мощность, протяжен-	Ед.	значение показателя		Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Всего,		в т.ч. по годам						Остаток финанси-	В т.ч. за сче платы за подклю-
	(dens peantsaum)	объекта	ность, диаметр и т.п.)		до реализации мероприятия	после реализации мероприятия	2017					2018	2019	2020	2021	2022	рования	чение	
	. <u> :</u>	модернизация и реко рнизация и реконстру								гроительст	sa:								
	Реконструкция участка сетей ГВС от ТК27 до ТК28, ул. Весенняя	Для стабилизации	г. Киселевск, микрорайон Красный Камень	Диаметр	мм	133 89	159 108	2017	2017	762	0	762	0	0-	0	0	0	0	0
1.1.2.	Реконструкция участка сетей ГВС от ТК14 до ТК15, ул. Весенняя	Для стабилизации гидравлического режима сетей горячего водоснабжения	г. Киселевск, микрорайон Красный Камень	Диаметр	ММ	219 133	133 108	2018	2018	1284	0	0	1284	0	0	0	0	0	0
1.1.3.	Реконструкция участка сетей ГВС от ТК15 до ТК16, ул. Весенняя	Для стабилизации гидравлического режима сетей горячего водоснабжения	г. Киселевск, микрорайон Красный Камень	Диаметр	мм	159 108	133 89	2019	2019	604	0	0	0	604	0	0	0	0	0
	·	объектов централизов				<del></del>		<u></u>	,		•								
		юй способности суще и и производительнос								n 110 mmr 170 1									
	по группе 1	и и производительное	ти существующи	их оовектов це	птрализ	ованных систем вод	оснаожения, за иск	опочением сетеи	водоснаожения	2650	0 кинэронски	762	1284	604	Ba. 0	1 0	1 0	1 0	1 0
		новых объектов систе	м централизован	ных систем во	доснаби	кения, не связанных	с подключением н	овых потребите.	пей, в том числе о		тво новых сет	<u> </u>			.1		· · · · · · ·	<del>'</del>	
Bcero	по группе 2		•		•					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Групп	а 3. Реконструкция	или модернизация сул	цествующих объ	ектов централ	изованн	ых систем водосна	бжения в целях сни	жения уровня из	носа существую	щих объект	OB;		J		1				
3,1. P	еконструкция или м	одернизация существ	ующих сетей гор	ячего водосна	бжения														
3.2. P	еконструкция или м	одернизация существ	ующих объектов	централизова	нных си	стем водоснабжени	я, за исключением	тепловых сетей:											
Bcero	по группе 3		-							0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		аправленные на сниж		о воздействия	на окру:	жающую среду, дос	тижение плановых	значений показа	телей надежност	ги и энергет	гической эфф	ктивности	объектов и	ентрализо	ванных сист	гем водосна	абжения, по	овышение эфо	рективности
Зсего	по группе 4			•						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
рупп	а 5. Вывод из экспл	уатации, консервация	и демонтаж объ	ектов централ	изовані	ных систем водосна	бжения:								•				
5.1. B	ывод из эксплуатац	ии, консервация и дем	юнтаж сетей гор	ячего водоснаб	бжения:						***								
5.2. B	ывод из эксплуатаці	ии, консервация и дем	онтаж иных объ	ектов централ	изованн	ых систем водоснаб	жения, за исключе	нием сетей горяч	его водоснабжен	ния									
Зсего	по группе 5			····						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ТОТ</b>	О по программе							•		2650	0	762	1284	604	0	0	0	0	0

# Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы ООО «Сибирская тепловая компания» в сфере водоснабжения на 2017-2022 годы

<b>№</b> п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения	Утвержденный	Плановые значения в т.ч. по годам реализации							
11/11			значения	период	2017	2018	2019	2020	2021	2022		
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку горячей воды	кВт-ч/м³	0,68	0,68	0,68	0,68	0,68	0,68	0,68	0,68		
2	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/м³	0,0505	0,0505	0,0505	0,0505	0,0505	0,0505	0,0505	0,0505		
3	Процент износа объектов централизованных систем горячего водоснабжения	%	20,5	20,1	20,4	20,2	20,1	20,1	20,1	20,1		
		м <sup>3</sup> в год	58800	56400	58200	57000	56400	56400	56400	56400		
4	Потери горячей воды при передаче по сетям горячего водоснабжения	% от поданной в сеть	9,8	9,4	9,7	9,5	9,4	9,4	9,4	9,4		

## Финансовый план ООО «Сибирская тепловая компания», в сфере водоснабжения на 2017-2022 годы

		Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс.руб. без НДС)											
Nº	Источники	по видам деятельности		в т.ч. по годам реализации									
п/п	финансирования	производство пара и горячей воды	Всего	2017	2018	2019	2020	2021	2022				
1	Собственные средства	2245,8	2245,8	645,8	1088,1	511,9	0	0	0				
1.1.	амортизационные отчисления	2245,8	2245,8	645,8	1088,1	511,9	0	0	0				
1.2.	прибыдь направленная на инвестиции	0	0	0	0	0	0	0	0				
1.3.	средства полученные за счет платы за подключение	0	0	0	0	0	0	0	0				
1.4.	прочие средства, в т.ч. аренда имущества	0	0	0	0	0	0	0	0				
2	Привлеченные средства	0	0	0	0	0	0	0	0				
2.1.	кредиты	0	0	0	0	0	0	0	0				
2.2.	займы организаций	_0	0	0	0	0	0	0	0				
2.3.	прочие средства	0	0	0	0	0	0	0	0				
3	Бюджетное финансирование (средства местного бюджета)	0	0	0	0	0	0	0	0				
4	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0	0	0	0	0	0	0	0				
	ИТОГО по программе	2245,8	2245,8	645,8	1088,1	511,9	0	0	0				