



# РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

## П Р И К А З

от 18 декабря 2015 года № 77-ОКК

г. Южно-Сахалинск

### **Об установлении тарифов ООО «Сахалинская Газовая Энергетическая компания» горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», учитывая итоги заседания региональной энергетической комиссии Сахалинской области (протокол от 18 декабря 2015 года № 92), приказываю:

1. Утвердить производственную программу ООО «Сахалинская Газовая Энергетическая компания» в сфере горячего водоснабжения в закрытой системы горячего водоснабжения (приложение 1).

2. Установить тарифы ООО «Сахалинская Газовая Энергетическая компания» на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения на период 2016 - 2018 годы (приложение 2).

13400301/2015-118773(2)

4. Опубликовать настоящий приказ на официальном сайте региональной энергетической комиссии Сахалинской области в информационно - телекоммуникационной сети Интернет (<http://rec.admsakhalin.ru>) и в газете «Губернские ведомости».

Исполняющий обязанности председателя



Д.В.Чекрышев

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к приказу региональной  
энергетической комиссии  
Сахалинской области  
от 18 декабря 2015 года № 77-ОКК

Производственная программа  
ООО «Сахалинская Газовая Энергетическая компания» в сфере горячего  
водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, её местонахождение	ООО «Сахалинская Газовая Энергетическая компания» 693013, г. Южно-Сахалинск, ул. Лунного света, 25
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Региональная энергетическая комиссия Сахалинской области 693000, г. Южно-Сахалинск, Коммунистический проспект, 39
Период реализации производственной программы	2016-2018 годы

Раздел 2. Обоснование обеспечения прогнозируемого объема и качества услуг в сфере горячего водоснабжения, отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Истекший период регулирования 2014 год		2016 год	2017 год	2018 год
			План	Факт			
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Жилая застройка «Грушевый сад»</b>							
1	Полезный отпуск услуг, в том числе:	тыс. куб.м	11,888	12,786	12,809	12,809	12,809
1.1	Объём реализации услуг, из них:	тыс. куб.м	11,762	12,566	12,566	12,566	12,566
1.1.1	- населению	тыс. куб.м	11,544	12,441	12,441	12,441	12,441
1.1.2	- бюджетным потребителям	тыс. куб.м	0	0	0	0	0
1.1.3	- прочим потребителям	тыс. куб.м	0,218	0,125	0,125	0,125	0,125

1.2	Отпуск воды собственным структурным подразделениям	тыс. м <sup>3</sup>	0,126	0,220	0,243	0,243	0,243
<b>Планировочный район Хомутово-2</b>							
2	Полезный отпуск услуг, в том числе:	тыс. куб.м	14,722	8,905	11,110	11,110	11,110
2.1	Объём реализации услуг, из них:	тыс. куб.м	14,722	8,905	11,110	11,110	11,110
2.1.1	- населению	тыс. куб.м	14,722	8,905	11,110	11,110	11,110
2.1.2	- бюджетным потребителям	тыс. куб.м	0	0	0	0	0
2.1.3	- прочим потребителям	тыс. куб.м	0	0	0	0	0
2.2	Отпуск воды собственным структурным подразделениям	тыс. куб.м	0	0	0	0	0

ООО «Сахалинская Газовая Энергетическая компания» самостоятельно не осуществляет забор воды из источника водоснабжения и подготовку воды до уровня качества питьевой воды. Финансовые потребности ООО «Сахалинская Газовая Энергетическая компания» на содержание централизованных систем горячего водоснабжения на участке от центральных тепловых пунктов (включительно), на которых осуществляется приготовление горячей воды, до точки на границе эксплуатационной ответственности абонента и регулируемой организации учтены в тарифе на тепловую энергию. В связи с изложенным, объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, не приводится.

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, и график реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Перечень плановых мероприятий	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.
1	2	3	4
	-	-	-

Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, не приводится в связи с тем, что финансовые потребности регулируемой организации на содержание централизованных систем горячего водоснабжения на участке от центральных тепловых пунктов (включительно), на которых осуществляется приготовление горячей воды, до точки на границе эксплуатационной ответственности абонента и регулируемой организации учтены в необходимой валовой выручке при расчете тарифа на тепловую энергию.

Раздел 4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	План 2016 год	План 2017 год	План 2018 год
1	2	3	4	5
	Показатели качества горячей воды			
1	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0	0	0
2	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0	0	0
	Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения			
3	Количество перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км.	0	0	0
	Показатели энергетической эффективности			
4	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев воды (Гкал/куб.м).			
5	- по жилой застройке «Грушевые сады»	0,05519	0,05519	0,05519

6	- по планировочному району «Хомутово-2»	0,05742	0,05742	0,05742
---	---	---------	---------	---------

Раздел 5. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых показателей в сфере горячего водоснабжения.

№ п/п	Наименование показателя	Динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, %		
		2016/ 2015	2017/ 2016	2018/ 2017
1	2	3	4	5
1	Показатели качества горячей воды			
1.1	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	-	-	-
1.2	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	-	-	-
2	Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения			
2.1	Количество перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км.	-	-	-
3	Показатели эффективности использования ресурсов			
3.1	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев воды (Гкал/куб.м).			
3.2	- по жилой застройке «Грушевые сады»	100	100	100
3.3	- по планировочному району «Хомутово-2»	100	100	100
4	Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия	-	-	-

Раздел 5. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Перечень плановых мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.
1	2	3
	-	-

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2**

к приказу региональной  
энергетической комиссии  
Сахалинской области

от 18 декабря 2015 года № 77-ОКК

**Тарифы ООО «Сахалинская Газовая Энергетическая компания»  
на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения на 2016-2018 годы, руб./куб.м.**

№ п/п	Наименование регулируемых видов деятельности, групп потребителей	Период действия тарифа					
		2016 год		2017 год		2018 год	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря	с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря	с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
		Жилая застройка «Грушевый сад»					
1	для населения (с учетом НДС):						
1.1	компонент на холодную воду, руб./куб.м.	26,11	27,12	27,12	28,47	28,47	29,78
1.2	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2095,99	2177,73	2177,73	2286,62	2286,62	2391,80
2	для иных потребителей (без НДС)						
2.1	компонент на холодную воду, руб./куб.м.	54,82	54,82	54,82	60,08	60,07	60,07
2.3	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3213,26	3695,25	3355,92	3808,22	3558,23	3798,95
		Планировочный район Хомутово-2					



3 для населения (с учетом НДС):									
3.1	компонент на холодную воду, руб./куб.м.	26,11	27,12	27,12	28,47	28,47	28,47	28,47	29,78
3.2	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2095,99	2177,73	2177,73	2286,62	2286,62	2286,62	2286,62	2391,80
4	для иных потребителей (без НДС)								
4.1	компонент на холодную воду, руб./куб.м.	27,17	30,11	30,11	30,01	30,01	30,01	30,01	33,21
4.2	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3213,26	3695,25	3695,25	3808,22	3355,92	3558,23	3798,95	