

Отчет
о результатах проверки отчета о фактическом исполнении требований
к программе энергосбережения и повышения энергетической
эффективности МУП «Горсети» на 2014 – 2016 годы
в сфере холодного водоснабжения и водоотведения

от 22.04.2016

г. Петропавловск-Камчатский

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 15.05.2010 № 340 «О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности», МУП «Горсети» утверждена программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Постановлением Региональной службой по тарифам и ценам Камчатского края (далее – Служба) от 28.03.2014 № 100 «Об утверждении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности МУП «Горсети» на 2014 – 2016 годы» (далее – Постановление № 100) утверждены требования к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности МУП «Горсети».

В Службу письмом 28.01.2016 г. № 55 направлен отчет о фактическом исполнении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности МУП «Горсети» за 2015 год (далее Отчет). Отчет представлен согласно приложениям №№ 1, 2, 3, утвержденным приказом Службы от 19.01.2012 № 4-ОД «Об утверждении форм отчетов о фактическом исполнении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, тарифы на товары и услуги которых устанавливает Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края» (далее Приказ № 4-ОД).

Объект проверки: Отчет МУП «Горсети».

Цель проверки: проверка соблюдения МУП «Горсети» требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности на 2014-2016 годы, установленных Постановлением № 100, оценка достижения установленных целевых показателей энергосбережения и

повышения энергетической эффективности, выполнения МУП «Горсети» запланированных мероприятий энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Проверяемый период: 2015 год.

По результатам проверки Отчета установлено следующее:

Отчет представлен **в срок, установленный п.14 Правил** установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 15.05.2010 № 340 «О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности» (далее – Правила № 340).

Постановлением № 100 утверждены следующие целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности:

1. в сфере холодного водоснабжения:

1.1. изменение величины потерь воды при её передаче (транспортировке), тыс. куб.м/год;

1.2. изменение относительной величины потерь воды при её передаче (транспортировке), % (от отпуска в сеть);

1.3. изменение объёмов электроэнергии, используемой при подъёме, передаче (транспортировке) и очистке воды, тыс. кВтч;

1.4. изменение удельного расхода электроэнергии, используемой при подъёме, передаче (транспортировке) и очистке воды, кВтч/ куб.м;

2. в сфере водоотведения:

2.1. изменение объёмов электроэнергии, используемой при транспортировке и очистке стоков, тыс. кВтч;

2.2. изменение удельного расхода электроэнергии, используемой при транспортировке и очистке стоков, кВтч/куб.м;

Проведен анализ изменения фактических целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности за 2015 год по сравнению с 2014 годом, результаты которого представлены в таблице:

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	2014 год	2015 год	Изменение (увеличение/уменьшение) показателя	Причины увеличения показателя
1.	Холодное водоснабжение					
1.1.	Потери воды при её передаче (транспортировке) *	тыс. куб.м.	33,6	28,031	Уменьшение показателя на 5,569 (экономия)	-
1.2.	Объём электроэнергии, используемой при подъёме и передаче воды*	тыс. кВтч	453,88	485,6	Увеличение показателя на 31,72	Мероприятия по водоснабжению не были реализованы из-за отсутствия финансирования, проводились только аварийные работы
1.3.	Удельный расход электроэнергии, используемой при подъёме и передаче воды	кВтч/куб.м.	1,363	1,508	Увеличение показателя на 0,145	Мероприятия по водоснабжению не были реализованы из-за отсутствия финансирования, проводились только аварийные работы
2.	Водоотведение					
2.1.	Объём электроэнергии, используемой при транспортировке и очистке стоков*	тыс. кВтч	203	185,98	Уменьшение показателя на 17,02 (экономия)	-
2.2.	Удельный расход электроэнергии, используемой при транспортировке и очистке стоков	кВтч/куб.м.	0,736	0,675	Уменьшение показателя на 0,061 (экономия)	-

* Определяется по данным систем расчетного учета электрической энергии и иных энергетических ресурсов

Проведен анализ достижения установленных целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, результаты которого представлены в таблице:

№ п/п	Показатель	Ед.изм.	2015		Отклонение (факт – план)	Причины отклонения
			Утвержденный	Фактический*		
1	2	3	4	5	6	7
1.	Холодное водоснабжение					
1.1.	Изменение величины потерь воды при её передаче (транспортировке)	тыс.куб. м/год	10,0	5,569	-4,431	Показатель достигнут не в полном объеме. Мероприятия по водоснабжению не были реализованы из-за отсутствия финансирования, проводились только аварийные работы
1.2.	Изменение относительной величины потерь воды при её передаче (транспортировке)	% от отпуска в сеть	3,3	1,387	-1,913	Показатель достигнут не в полном объеме. Мероприятия по водоснабжению не были реализованы из-за отсутствия финансирования, проводились только аварийные работы
1.3.	Изменение объемов электроэнергии, используемой при подъеме, передаче (транспортировке) и очистке воды	тыс. кВтч	14,1	-31,72	18,747	Показатель не достигнут. Мероприятия по водоснабжению не были реализованы из-за отсутствия финансирования, проводились только аварийные работы
1.4.	Изменение удельного расхода электроэнергии, используемой при подъеме, передаче (транспортировке) и очистке воды	кВтч/куб.м	37,618	-0,145	-37,763	Показатель не достигнут. Мероприятия по водоснабжению не были реализованы из-за отсутствия финансирования, проводились только аварийные работы
2.	Водоотведение					
2.1.	Изменение объемов электроэнергии, используемой при транспортировке и очистке стоков	тыс. кВтч	0	17,02	17,02	Показатель не утверждался, но организацией получена экономия
2.2.	Изменение удельного расхода электроэнергии, используемой при транспортировке и очистке стоков	кВтч/куб.м	0	0,061	0,061	Показатель не утверждался, но организацией получена экономия

* Положительное значение показателя означает экономию топливно-энергетических ресурсов (ТЭР) к предыдущему году, отрицательное – увеличение потребления ТЭР к предыдущему году.

** Показатель принят на уровне предложений предприятия, представленных в составе отчета о фактическом исполнении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности МУП «Горсети» за 2015 год.

Выводы:

Эксперты Службы по результатам проверки Отчета пришли к следующим выводам:

1) Отчет, представленный в Службу соответствует требованиям Приказа № 4-ОД;

2) МУП «Горсети» представлен отчет в срок, установленный требованиями Правил № 340;

3) в ходе реализации программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности МУП «Горсети» из 4 утвержденных целевых показателей в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2015 год:

- 4 показателя: «Изменение величины потерь воды при её передаче (транспортировке)», «Изменение относительной величины потерь воды при её передаче (транспортировке)», «Изменение объёмов электроэнергии, используемой при подъёме, передаче (транспортировке) и очистке воды», «Изменение удельного расхода электроэнергии, используемой при подъёме, передаче (транспортировке) и очистке воды», достигнуты не в полном объеме. Мероприятия по водоснабжению не были реализованы из-за отсутствия финансирования, проводились только аварийные работы;

- кроме того, 2 показателя: «Изменение объёмов электроэнергии, используемой при транспортировке и очистке стоков» и «Изменение удельного расхода электроэнергии, используемой при транспортировке и очистке стоков» не были утверждены, но организацией получена экономия.

4) запланированные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в сфере холодного водоснабжения не выполнены в полном объёме, в сфере водоотведения мероприятия не были запланированы, но организацией получена экономия.

По результатам оценки достижения установленных целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, выполнения запланированных мероприятий энергосбережения и повышения энергетической эффективности, можно сделать вывод о недостаточной эффективности реализации программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности МУП «Горсети» в 2015 году в сфере холодного водоснабжения.

Рекомендации:

1) Службе направить Отчет о результатах проверки отчета о фактическом исполнении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере холодного водоснабжения и водоотведения в МУП «Горсети» для ознакомления;

2) МУП «Горсети» необходимо:

- предоставлять отчеты о фактическом исполнении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности в регулирующий орган в сроки, установленные Правилами № 340, составленные по форме, утвержденной регулирующим органом;

- обеспечивать энергосбережение и повышение энергетической эффективности в соответствии с нормативными правовыми актами в области энергосбережения.

Эксперт
отдела по регулированию
тарифов в коммунальном комплексе
Региональной службы по тарифам
и ценам Камчатского края



О.Ю. Раздьяконова