



Официальное издание
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга

Специальный выпуск
№ 07'2013
от 17 мая

Журнал зарегистрирован
Управлением Федеральной
службы по надзору в сфере связи,
информационных технологий
и массовых коммуникаций
по Санкт-Петербургу
и Ленинградской области
(Свидетельство
ПИ № ТУ 78-00675 от 27.08.2010)

Учредитель

Комитет по тарифам
Санкт-Петербурга
www.tarifspb.ru

Редакция

Санкт-Петербургское
государственное
бюджетное учреждение
«Центр тарифно-экспертного
обеспечения»
www.vestnik-kt.ru

Главный редактор

Н.Н. Конарева

Редакционная коллегия

Д.В. Коптин
И.А. Болтенков
Г.Г. Сафаров
Д.А. Герасимов
М.А. Вештеюнас

Адрес редакции

191023, Санкт-Петербург,
ул. Садовая, д. 14/52, лит. А,
тел. (812) 576-41-72
факс (812) 576-21-60
vestnik@rek.gov.spb.ru
www.cteo.ru

НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ

3

Распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 08.05.2013 № 85-р «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Конструкторское бюро специального машиностроения» потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2013 год» 3

Распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 08.05.2013 № 86-р «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Рыбокомбинат» потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2013 год» 6

Распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 15.05.2013 № 89-р «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Приморский парк Победы» потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2013 год» 9

**МОНИТОРИНГ ВЫПОЛНЕНИЯ
ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ
И ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОГРАММ**

12

Мониторинг выполнения производственных и инвестиционных программ организаций коммунального комплекса Санкт-Петербурга за 1 квартал 2013 года (нарастающим итогом). Исполнение приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 14 апреля 2008 года № 48 12

Индикаторы выполнения производственных и инвестиционных программ организаций коммунального комплекса Санкт-Петербурга в сфере утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов за I квартал 2013 года 13

Индикаторы выполнения инвестиционных программ организаций коммунального комплекса Санкт-Петербурга в сфере теплоснабжения за I квартал 2013 года 14

Индикаторы выполнения производственных и инвестиционных программ организаций коммунального комплекса Санкт-Петербурга в сфере водоснабжения за I квартал 2013 года 16

Индикаторы выполнения производственных и инвестиционных программ организаций коммунального комплекса Санкт-Петербурга в сфере водоотведения за I квартал 2013 года 22

Индикаторы выполнения производственных и инвестиционных программ организаций коммунального комплекса Санкт-Петербурга в сфере водоснабжения (ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга») за I квартал 2013 года 25

Индикаторы выполнения производственных и инвестиционных программ организаций коммунального комплекса Санкт-Петербурга в сфере водоотведения (ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга») за I квартал 2013 года 27

СТАНДАРТЫ РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ	29
«Объединенные Пивоварни Хейнекен», ООО	29
«Центральное конструкторское бюро морской техники “Рубин”», ОАО	30
«Славянская энергосетевая компания», ООО	31

НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ

ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА РАСПОРЯЖЕНИЕ

08.05.2013

85-р

Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Конструкторское бюро специального машиностроения» потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2013 год

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 26.02.2004 № 109 «О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации», приказом ФСТ России от 06.08.2004 № 20-э/2 «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке», приказом ФСТ России от 08.04.2005 № 130-э «Об утверждении Регламента рассмотрения дел об установлении тарифов и (или) их предельных уровней на электрическую (тепловую) энергию (мощность) и на услуги, оказываемые на оптовом и розничных рынках электрической (тепловой) энергии (мощности)», приказом ФСТ России от 09.10.2012 № 231-э/4 «Об установлении предельных максимальных уровней тарифов на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, в среднем по субъектам Российской Федерации на 2013 год», постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 13.09.2005 № 1346 «О Комитете по тарифам Санкт-Петербурга» и на основании протокола заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 08.05.2013 № 196:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Конструкторское бюро специального машиностроения» потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2013 год согласно приложениям № 1–2 к настоящему распоряжению.
2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего распоряжения, действуют со дня вступления в силу настоящего распоряжения по 31.12.2013 с календарной разбивкой.
3. Распоряжение вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Председатель Комитета
по тарифам Санкт-Петербурга**

Д. В. Коптин

Подписано в печать
17.05.2013.
Формат 60x90/8.
Бумага мелованная.
Печать офсетная.
Печ. л. 4,0. Тираж 100 экз.
Распространяется бесплатно.

**Отпечатано
в ООО «ИПК “Гангут”»**
Санкт-Петербург,
Большая Монетная ул.,
д. 16, офис-центр 3, оф. 10.
Тел./факс (812) 336-50-24.
E-mail: gangutprint@yandex.ru
Сайт: www.gangut.su

**ВЕСТНИК
КОМИТЕТА ПО ТАРИФАМ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

По вопросам размещения рекламы
обращайтесь в СПб ГБУ «Центр тарифно-экспертного обеспечения»:

191023, Санкт-Петербург, ул. Садовая, д.14/52, лит. А. Тел. (812) 576-41-72,
Конарева Наталья Николаевна

Специальный выпуск
№ 07'2013 от 17 мая

Приложение № 1
к распоряжению
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга
от 08.05.2013 № 85-р

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую
открытым акционерным обществом «Конструкторское бюро специального машиностроения»
потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2013 год
(на период по 30.06.2013)

№ п/п		Тариф на тепловую энергию					
		Горячая вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро- ванный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии						
	одноставочный, руб./Гкал	1167,26	—	—	1188,86	—	—
	двухставочный						
	за энергию, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	—	—	—	—	—	—
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)						
	одноставочный, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	двухставочный						
	за энергию, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	—	—	—	—	—	—
2.	Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах производителей)						
	одноставочный, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	двухставочный	—	—	—	—	—	—
	за энергию, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	—	—	—	—	—	—
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)						
	одноставочный, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	двухставочный						
	за энергию, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	—	—	—	—	—	—

Примечание:

В тарифы не включен НДС.

Приложение № 2
к распоряжению
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга
от 08.05.2013 № 85-р

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую
открытым акционерным обществом «Конструкторское бюро специального машиностроения»
потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2013 год
(на период с 01.07.2013 по 31.12.2013)

№ п/п		Тариф на тепловую энергию					
		Горячая вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро- ванный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии						
	одноставочный, руб./Гкал	1370,31	—	—	1393,41	—	—
	двухставочный						
	за энергию, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	—	—	—	—	—	—
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)						
	одноставочный, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	двухставочный						
	за энергию, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	—	—	—	—	—	—
2.	Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах производителей)						
	одноставочный, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	двухставочный	—	—	—	—	—	—
	за энергию, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	—	—	—	—	—	—
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)						
	одноставочный, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	двухставочный						
	за энергию, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	—	—	—	—	—	—

Примечание:

В тарифы не включен НДС.

ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ

08.05.2013

86-р

Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Рыбокомбинат» потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2013 год

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 26.02.2004 № 109 «О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации», приказом ФСТ России от 06.08.2004 № 20-э/2 «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке», приказом ФСТ России от 08.04.2005 № 130-э «Об утверждении Регламента рассмотрения дел об установлении тарифов и (или) их предельных уровней на электрическую (тепловую) энергию (мощность) и на услуги, оказываемые на оптовом и розничных рынках электрической (тепловой) энергии (мощности)», приказом ФСТ России от 09.10.2012 № 231-э/4 «Об установлении предельных максимальных уровней тарифов на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, в среднем по субъектам Российской Федерации на 2013 год», постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 13.09.2005 № 1346 «О Комитете по тарифам Санкт-Петербурга» и на основании протокола заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 08.05.2013 № 197:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Рыбокомбинат» потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2013 год согласно приложениям № 1–2 к настоящему распоряжению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего распоряжения, действуют со дня вступления в силу настоящего распоряжения по 31.12.2013 с календарной разбивкой.

3. Распоряжение вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель Комитета по тарифам Санкт-Петербурга

Д. В. Коптин

Приложение № 1
к распоряжению
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга
от 08.05.2013 № 86-р

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Рыбокомбинат» потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2013 год (на период по 30.06.2013)

№ п/п		Тариф на тепловую энергию					
		Горячая вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии						
	одноставочный, руб./Гкал	1302,72	1309,92	—	—	—	—
	двухставочный						
	за энергию, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	—	—	—	—	—	—
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)						
	одноставочный, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	двухставочный						
	за энергию, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	—	—	—	—	—	—
2.	Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах производителей)						
	одноставочный, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	двухставочный						
	за энергию, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	—	—	—	—	—	—
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)						
	одноставочный, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	двухставочный						
	за энергию, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	—	—	—	—	—	—

Примечание:

В тарифы не включен НДС.

Приложение № 2
к распоряжению
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга
от 08.05.2013 № 86-р

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую
открытым акционерным обществом «Рыбокомбинат» потребителям,
расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2013 год
(на период с 01.07.2013 по 31.12.2013)

№ п/п		Тариф на тепловую энергию					
		Горячая вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро- ванный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии						
	одноставочный, руб./Гкал	1528,48	1536,18	—	—	—	—
	двухставочный						
	за энергию, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	—	—	—	—	—	—
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)						
	одноставочный, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	двухставочный						
	за энергию, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	—	—	—	—	—	—
2.	Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах производителей)						
	одноставочный, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	двухставочный						
	за энергию, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	—	—	—	—	—	—
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)						
	одноставочный, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	двухставочный						
	за энергию, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	—	—	—	—	—	—

Примечание:

В тарифы не включен НДС.

ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ

15.05.2013

89-р

Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую
открытым акционерным обществом «Приморский парк Победы»
потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга,
на 2013 год

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 26.02.2004 № 109 «О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации», приказом ФСТ России от 06.08.2004 № 20-э/2 «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке», приказом ФСТ России от 08.04.2005 № 130-э «Об утверждении Регламента рассмотрения дел об установлении тарифов и (или) их предельных уровней на электрическую (тепловую) энергию (мощность) и на услуги, оказываемые на оптовом и розничных рынках электрической (тепловой) энергии (мощности)», приказом ФСТ России от 09.10.2012 № 231-э/4 «Об установлении предельных максимальных уровней тарифов на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, в среднем по субъектам Российской Федерации на 2013 год», постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 13.09.2005 № 1346 «О Комитете по тарифам Санкт-Петербурга» и на основании протокола заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 15.05.2013 № 267:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Приморский парк Победы» потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2013 год согласно приложениям № 1–2 к настоящему распоряжению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего распоряжения, действуют со дня вступления в силу настоящего распоряжения по 31.12.2013 с календарной разбивкой.

3. Распоряжение вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель Комитета
по тарифам Санкт-Петербурга

Д. В. Коптин

Приложение № 1
к распоряжению
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга
от 15.05.2013 № 89-р

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую
открытым акционерным обществом «Приморский парк Победы» потребителям,
расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2013 год
(на период по 30.06.2013)

№ п/п		Тариф на тепловую энергию					
		Горячая вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро- ванный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии						
	одноставочный, руб./Гкал	1156,37	—	—	—	—	—
	двухставочный						
	за энергию, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	—	—	—	—	—	—
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)						
	одноставочный, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	двухставочный						
	за энергию, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	—	—	—	—	—	—
2.	Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах производителей)						
	одноставочный, руб./Гкал	780,30	—	—	—	—	—
	двухставочный	—	—	—	—	—	—
	за энергию, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	—	—	—	—	—	—
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)						
	одноставочный, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	двухставочный						
	за энергию, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	—	—	—	—	—	—

Примечание:

В тарифы не включен НДС.

Приложение № 2
к распоряжению
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга
от 15.05.2013 № 89-р

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую
открытым акционерным обществом «Приморский парк Победы» потребителям,
расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2013 год
(на период с 01.07.2013 по 31.12.2013)

№ п/п		Тариф на тепловую энергию					
		Горячая вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро- ванный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии						
	одноставочный, руб./Гкал	1356,44	—	—	—	—	—
	двухставочный						
	за энергию, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	—	—	—	—	—	—
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)						
	одноставочный, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	двухставочный						
	за энергию, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	—	—	—	—	—	—
2.	Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах производителей)						
	одноставочный, руб./Гкал	915,27	—	—	—	—	—
	двухставочный	—	—	—	—	—	—
	за энергию, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	—	—	—	—	—	—
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)						
	одноставочный, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	двухставочный						
	за энергию, руб./Гкал	—	—	—	—	—	—
	за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	—	—	—	—	—	—

Примечание:

В тарифы не включен НДС.



МОНИТОРИНГ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОГРАММ

Мониторинг выполнения производственных и инвестиционных программ организаций коммунального комплекса Санкт-Петербурга за 1 квартал 2013 года (нарастающим итогом)

Исполнение приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 14 апреля 2008 года № 48

В соответствии с п.3.8-2 Положения о Комитете по тарифам Санкт-Петербурга, утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 13.09.2005 № 1346 (далее — Положение), Комитет по тарифам Санкт-Петербурга в рамках своих полномочий осуществляет в порядке, определяемом Правительством Российской Федерации, контроль за использованием инвестиционных ресурсов, включаемых в регулируемые государством тарифы, а также, осуществляет мониторинг выполнения производственных программ и инвестиционных программ в соответствии с п.3.8-6-5. Положения.

В целях осуществления мониторинга выполнения производственных и инвестиционных программ организаций коммунального комплекса, в соответствии с Методикой проведения мониторинга выполнения производственных и инвестиционных программ организаций коммунального комплекса, утвержденной приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 14.04.2008 № 48, Комитетом по тарифам Санкт-Петербурга ежеквартально осуществляется сбор и анализ информации о выполнении показателей, установленных производственными и инвестиционными программами организаций коммунального комплекса.

По итогам проведения Комитетом по тарифам Санкт-Петербурга мониторинга о выполнении организациями коммунального комплекса производственных и инвестиционных программ за отчетный период, информация публикуется в средствах массовой информации, а также направляется в адрес Министерства регионального развития Российской Федерации.

Индикаторы выполнения производственных и инвестиционных программ организаций коммунального комплекса Санкт-Петербурга в сфере утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов за I квартал 2013 года

№ п/п	Наименование программы, индикатора, единицы измерения	Характеристика индикатора	СПб ГУП «Завод МПБО-П»	ООО «Новый свет - ЭКО»
1.	Производственная программа			
1.1.	Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)			
1.1.1.	Объем реализации товаров и услуг, тонны	Определяется по приборам учета (весам), в случае их отсутствия - по нормативам потребления или нормам, установленным в соответствии с законодательством, или иным расчетным методом.	219 482,62	109 634,81
1.1.2.	Удельное потребление, т/чел.	Отношение объема реализации товаров и услуг к численности населения, получающего услуги организации.	0,072	0,128
1.2.	Качество производимых товаров (оказываемых услуг).			
1.2.1.	Наличие контроля качества товаров и услуг, %	Отношение фактического количества анализов проб атмосферного воздуха к нормативному.	514,3	100,0
1.2.2.	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям, %	Отношение количества анализов проб, соответствующих предельно допустимым концентрациям, к фактическому количеству произведенных анализов.	100,0	100,0
1.2.3.	Обеспечение инструментального контроля, %	Отношение объема твердых бытовых отходов, прошедших процедуру взвешивания, к объему утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов.	100,0	100,0
1.2.4.	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг, час./день	Отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в отчетном периоде.	13,9	24
1.3.	Надежность снабжения потребителей товарами (услугами).			
1.3.1.	Коэффициент защищенности объектов от пожаров, час./день	Отношение суммарной продолжительности пожаров на объектах к количеству дней в отчетном периоде.	0,0	0,0
1.3.2.	Коэффициент пожароустойчивости объектов от пожаров, ед.	Отношение площади объектов для утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов, подверженных пожарам, к площади объектов.	0,0	0,0
1.3.3.	Коэффициент заполняемости полигона, %	Отношение накопленного объема твердых бытовых отходов к проектной вместимости.	информация отсутствует	26,75
1.4.	Доступность товаров и услуг для потребителей.			
1.4.1.	Доля расходов на оплату услуг в совокупном доходе населения, %	Отношение среднемесячного платежа за услуги объектов для утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов к среднемесячным денежным доходам населения.	0,0	0,0
2.	Инвестиционная программа			
			Отсутствует	Отсутствует

Не представлена информация ЗАО «Завод комплексной переработки отходов»

Индикаторы выполнения инвестиционных программ организаций коммунального комплекса Санкт-Петербурга в сфере теплоснабжения за I квартал 2013 года

№ п/п	Наименование программы, индикатора, единица измерения	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Надежность (беспробойность) снабжения потребителей топливом (услугами)									
1.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры, ед./км	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.	Перебои в снабжении потребителей, час./ед.	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3.	Продолжительность (бесперебойность) поставки товара и услуг, час./день	24		24	24	24	24	24	24	24
1.4.	Уровень потерь, %	8,79		0,389	13,76	-	6,71	3,84	-	3,33
1.5.	Коэффициент потерь, тыс. Гкал/км	1,008		1,008	2,809	-	0,981	0,982	-	0,618
1.6.	Коэффициент соотношения фактических потерь с нормативными, ед.	0,0		0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,0
1.7.	Индекс замены оборудования, %	0,03		0,03	0,0	-	0,30	0,22	-	0,0
1.8.	1. Оборудование производства тепловой энергии (котлы) 2. Оборудование передачи тепловой энергии (сети)	90,0		47,0	71,0	-	74,0	55,8	3,3	93,9
1.9.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене, %	57,12		57,12	63,78	-	29,40	2,27	-	6,81
2.	Сбалансированность системы коммунальной инфраструктуры									
2.1.	Уровень загрузки производственных мощностей, %	99,07		99,07	96,53	68,85	-	66,22	38,61	72,16
2.2.	Обеспеченность потребления товаров и услуг приборами учета, %	73,27		73,27	56,09	79,46	84,99	50,75	100,0	93,86
3.	Доступность товаров и услуг для потребителей									
3.1.	Доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к коммунальной инфраструктуре, %	48,39		48,39	5,30	37,90	-	6,89	-	-
3.2.	Доля расходов на оплату услуг в совокупном доходе населения, %	3,40		3,40	3,63	3,47	-	3,64	-	-
3.3.	Индекс нового строительства, ед.	0,0		0,0	0,004	-	0,0	0,0	-	0,0
3.4.	Удельное теплоснабжение, Гкал/ед.	2,19		2,19	2,34	2,24	-	2,35	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
3.5.	Стоимость подключения в расчете на 1 кв. м, %	0,92		0,92	0,92	0,29	0,91	0,76	0,45	-
4.	Эффективность деятельности									
4.1.	Рентабельность деятельности, %	17,91		17,91	11,39	7,32	-0,14	14,83	-36,03	20,66
4.2.	Уровень сбора платежей, %	62,39		62,39	53,54	80,72	90,51	62,73	63,45	99,89
4.3.	Эффективность использования топлива, кг у.т./Гкал	165,38		165,38	167,13	136,80	-	159,36	131,89	151,35
4.4.	Коэффициент соотношения фактического расхода топлива с нормативным, ед.	0,998		0,998	1,000	1,007	-	0,995	1,037	1,000
4.5.	Эффективность использования воды, куб. м/Гкал	3,23		3,23	3,30	данные отсутствуют	-	1,10	3,89	2,910
4.6.	Коэффициент соотношения фактического расхода воды с нормативным, ед.	0,854		0,854	0,909	-	-	0,909	0,853	0,969
4.7.	Эффективность использования электрической энергии, кВтч/Гкал	22,26		22,26	25,43	30,39	-	20,90	14,34	29,93
4.8.	Коэффициент соотношения фактического расхода электрической энергии с нормативным, ед.	1,073		1,073	0,850	0,968	-	1,056	3,202	1,031
4.9.	Эффективность использования персонала (трудоемкость производства), чел./км	2,83		2,83	2,67	-	0,85	1,99	-	3,38
4.10.	Производительность труда, тыс. Гкал/чел.	1,46		1,46	1,09	4,46	7,48	1,37	3,87	4,20
4.11.	Период сбора платежей, дней	44,3		44,3	72,6	78,0	38,5	80,3	32,9	32,1

**Индикаторы выполнения производственных и инвестиционных программ
организаций коммунального комплекса Санкт-Петербурга в сфере водоснабжения
за I квартал 2013 года**

№ п/п	Наименование программы, индикатора, единицы измерения	2	Характеристика индикатора	3	4	5	6	7
1								
1.	Производственная программа							
1.1.	Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)							
1.1.1.	Объем производства товаров и услуг, тыс. куб. м		Определяется по ежедневным записям в технических журналах насосных станций на основании показаний водомеров, а при отсутствии водомеров - по времени работы насосов и их установленной производительности в час или по другим, более точным, методам учета (например, по объему резервуаров, расположенных на территории насосных станций).	22,69	306,21	0,0	0,0	0,0
1.1.2.	Объем реализации товаров и услуг, тыс. куб. м		Количество реализованной воды определяется по показаниям приборов учета, в случае их отсутствия - по нормативам потребления и иным нормам расхода воды для различных категорий потребителей, установленным в соответствии с законодательством.	703,91	2 009,19	2,02	3,40	3,40
1.1.3.	Уровень потерь, %		Отношение объема потерь к объему отпуска в сеть.	4,1	6,0	1,4	0,0	0,0
1.1.4.	Коэффициент потерь, тыс.куб.м/км		Отношение объема потерь к протяженности сети.	0,39	0,69	0,01	0,0	0,0
1.1.5.	Удельное водопотребление, куб. м/чел.		Отношение объема реализации товаров и услуг к численности населения, получающего услуги организации.	-	20,06	-	-	-
1.2.	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)							
1.2.1.	Наличие контроля качества товаров и услуг, %		Отношение фактического количества проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения к нормативному.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.2.	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям, %		Отношение количества проб, соответствующих нормативам, к общему количеству проб.	-	-	-	-	-
1.2.3.	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг, час./день		Отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в отчетном периоде.	24	24	24	24	24

1	2	3	4	5	6	7
1.3.	Надежность снабжения потребителей товарами (услугами).					
1.3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры, ед./км		0,0	0,048	0,0	0,198
1.3.2.	Износ систем коммунальной инфраструктуры, %		-	100,0	-	-
	1. Оборудование водозаборов		-	100,0	-	-
	2. Оборудование очистки воды		45,0	86,7	92,5	70,0
	3. Оборудование транспортировки воды		44,16	5,01	36,89	4,36
1.3.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене, %					
1.4.	Доступность товаров и услуг для потребителей					
1.4.1.	Доля расходов на оплату услуг в совокупном доходе населения, %		0,0	0,38	0,0	0,0
2.	Инвестиционная программа		Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует

**Индикаторы выполнения производственных и инвестиционных программ
организаций коммунального комплекса Санкт-Петербурга в сфере водоснабжения
за I квартал 2013 года**

№ п/п	Наименование программы, индикатора, единицы измерения	Характеристика индикатора	ООО «ЭК «Аргус-Сервис»	ОАО «Водтрансприбор»	ОАО «Особые экономические зоны» (филиал ОАО «Особые экономические зоны» в г. Санкт-Петербурге)	ООО «Воздушные Ворота Северной Столицы»	ЗАО «АТЭК»
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Производственная программа						
1.1.	Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)						
1.1.1.	Объем производства товаров и услуг, тыс. куб. м	Определяется по ежедневным записям в технических журналах насосных станций на основании показаний водомеров, а при отсутствии водомеров - по времени работы насосов и их установленной производительности в час или по другим, более точным, методам учета (например, по объему резервуаров, расположенных на территории насосных станций).	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.2.	Объем реализации товаров и услуг, тыс. куб. м	Количество реализованной воды определяется по показаниям приборов учета, в случае их отсутствия – по нормативам потребления и иным нормам расхода воды для различных категорий потребителей, установленным в соответствии с законодательством.	15,33	10,49	0,82	87,72	35,53
1.1.3.	Уровень потерь, %	Отношение объема потерь к объему отпуска в сеть.	0,0	2,5	0,0	2,3	2,3
1.1.4.	Коэффициент потерь, тыс. куб. м/км	Отношение объема потерь к протяженности сети.	0,0	0,57	0,0	0,17	0,18
1.1.5.	Удельное водопотребление, куб. м/чел.	Отношение объема реализации товаров и услуг к численности населения, получающего услуги организации.	-	-	-	-	-
1.2.	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)						
1.2.1.	Наличие контроля качества товаров и услуг, %	Отношение фактического количества проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения к нормативному.	0,0*	0,0	0,0	0,0	данные отсутствуют
1.2.2.	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям, %	Отношение количества проб, соответствующих нормативам, к общему количеству проб.	-	-	-	-	-
1.2.3.	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг, час./день	Отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в отчетном периоде.	24	24	24	24	24

1	2	3	4	5	6	7	8
1.3.	Надежность снабжения потребителей товарами (услугами).						
1.3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры, ед./км	Отношение количества аварий на системах коммунальной инфраструктуры к протяженности сетей.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3.2.	Износ систем коммунальной инфраструктуры, % 1. Оборудование колодезиев 2. Оборудование очистки воды 3. Оборудование транспортировки воды	Отношение фактического срока службы оборудования к сумме нормативного и возможного остаточного срока.	-	-	-	-	-
1.3.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене, %	Отношение протяженности сетей, нуждающихся в замене, к протяженности сети.	52,0	72,0	9,7	80,0	24,0
1.4.	Доступность товаров и услуг для потребителей		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.4.1.	Доля расходов на оплату услуг в совокупном доходе населения, %	Отношение среднемесячного платежа за коммунальные услуги к среднемесячному денежному доходу населения.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.	Инвестиционная программа		Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует

* пробы для определения качества воды не отбираются, контроль осуществляется ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга».

**Индикаторы выполнения производственных и инвестиционных программ
организаций коммунального комплекса Санкт-Петербурга в сфере водоснабжения
за I квартал 2013 года**

№ п/п	Наименование программы, индикатора, единицы измерения	2	Характеристика индикатора	3	4	5	6
1					4	5	6
1.	Производственная программа						
1.1.	Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)						
1.1.1.	Объем производства товаров и услуг, тыс. куб. м		Определяется по ежедневным записям в технических журналах насосных станций на основании показаний водомеров, а при отсутствии водомеров - по времени работы насосов и их установленной производительности в час или по другим, более точным, методам учета (например, по объему резервуаров, расположенных на территории насосных станций).	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.2.	Объем реализации товаров и услуг, тыс. куб. м		Количество реализованной воды определяется по показаниям приборов учета, в случае их отсутствия - по нормативам потребления и иным нормам расхода воды для различных категорий потребителей, установленным в соответствии с законодательством.	8,06	12,63	167,72	167,72
1.1.3.	Уровень потерь, %		Отношение объема потерь к объему отпуска в сеть.	14,3	7,5	3,3	3,3
1.1.4.	Коэффициент потерь, тыс.куб.м/км		Отношение объема потерь к протяженности сети.	0,31	0,13	0,44	0,44
1.1.5.	Удельное водопотребление, куб.м/чел.		Отношение объема реализации товаров и услуг к численности населения, получающего услуги организации.	-	-	-	-
1.2.	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)						
1.2.1.	Наличие контроля качества товаров и услуг, %		Отношение фактического количества проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения к нормативному.	0,0	100,0	0,0	0,0
1.2.2.	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям, %		Отношение количества проб, соответствующих нормативам, к общему количеству проб.	-	100,0	0,0	0,0
1.2.3.	Продолжительность (беспробойность) поставки товаров и услуг, час./день		Отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в отчетном периоде.	24	24	24	24

№ п/п	Наименование программы, индикатора, единицы измерения	2	3	4	5	6
1						
1.3.	Надежность снабжения потребителей товарами (услугами).					
1.3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры, ед.км		Отношение количества аварий на системах коммунальной инфраструктуры к протяженности сетей.	0,0	0,25	0,23
1.3.2.	Износ систем коммунальной инфраструктуры, % 1. Оборудование водозаборов 2. Оборудование очистки воды 3. Оборудование транспортировки воды		Отношение фактического срока службы оборудования к сумме нормативного и возможного остаточного срока.	-	-	-
1.3.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене, %		Отношение протяженности сетей, нуждающихся в замене, к протяженности сети.	90,9	83,3	68,3
1.4.	Доступность товаров и услуг для потребителей			90,0	69,68	6,02
1.4.1.	Доля расходов на оплату услуг в совокупном доходе населения, %		Отношение среднемесячного платежа за коммунальные услуги к среднемесячному денежному доходу населения.	0,0	0,0	0,0
2.	Инвестиционная программа			Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует

Не представлена информация ЗАО «ЭКОПРОМ», ЗАО «Агентство «Шушары»

**Индикаторы выполнения производственных и инвестиционных программ
организаций коммунального комплекса Санкт-Петербурга в сфере водоотведения
за I квартал 2013 года**

№ п/п	Наименование программы, индикатора, единицы измерения	Характеристика индикатора	ОАО «Славянск»	ЗАО «ВКХ «ВолКомХоз»	Октябрьская дирекция по теплоснабжению (филиал ОАО «РЖД») 6	ООО «Фирма «РОСС» 7
1	2	3	4	5	6	7
1.	Производственная программа					
1.1.	Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)					
1.1.1.	Объем реализации товаров и услуг, тыс. куб. м	Определяется по приборам учета, в случае их отсутствия – по нормативам потребления или нормам расхода воды, установленным в соответствии с законодательством или иным расчетным методом.	2 553,87	8,91	974,09	202,84
1.1.2.	Удельное водоотведение, куб. м /чел.	Отношение объема реализации товаров и услуг к численности населения, получающего услуги организации.	32,51	-	-	24,43
1.2.	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)					
1.2.1.	Наличие контроля качества товаров и услуг, %	Отношение объема отведенных стоков, пропущенных через очистные сооружения, к общему отведенных стоков.	12,04*	0,0	6,01	100,0
1.2.2.	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям, %	Отношение количества проб, соответствующих нормативам, к общему количеству проб.	0,0	0,0**	0,0	100,0
1.2.3.	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг, час./день	Отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в отчетном периоде.	24	24	24	24
1.3.	Надежность снабжения потребителей товарами (услугами).					
1.3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры, ед./км	Отношение количества аварий на системах коммунальной инфраструктуры к протяженности сетей.	0,009	0,0	0,0	0,0
1.3.2.	Износ систем коммунальной инфраструктуры, %					
1.	Оборудование транспортировки стоков	Отношение фактического срока службы оборудования к сумме нормативного и возможного остаточного срока.	91,3	74,0	45,0	100,0
2.	Оборудование очистки стоков					
1.3.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене, %	Отношение протяженности сетей, нуждающихся в замене, к протяженности сети.	100,0	-	данные отсутствуют	100,0
1.4.	Доступность товаров и услуг для потребителей					
1.4.1.	Доля расходов на оплату услуг в совокупном доходе населения, %	Отношение среднего месячного платежа за коммунальные услуги к среднему месячному денежному доходу населения.	0,51	0,0	0,0	0,56
2.	Инвестиционная программа		Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует

* без учета стоков, передаваемых на очистку сторонней организации

** отбор проб не осуществлялся

**Индикаторы выполнения производственных и инвестиционных программ
организаций коммунального комплекса Санкт-Петербурга в сфере водоотведения
за I квартал 2013 года**

№ п/п	Наименование программы, индикатора, единицы измерения	Характеристика индикатора	ООО «Воздушные Ворота Северной Столицы» 4	ОАО «Водтрансприбор» 5	ОАО «Особые экономические зоны» (филиал ОАО «Особые экономические зоны» в г. Санкт-Петербурге) 6	ООО «ЭК «Агро-Сервис» 7
1	2	3	4	5	6	7
1.	Производственная программа					
1.1.	Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)					
1.1.1.	Объем реализации товаров и услуг, тыс. куб. м	Определяется по приборам учета, в случае их отсутствия – по нормативам потребления или нормам расхода воды, установленным в соответствии с законодательством или иным расчетным методом.	197,66	13,56	5,45	19,87
1.1.2.	Удельное водоотведение, куб. м /чел.	Отношение объема реализации товаров и услуг к численности населения, получающего услуги организации.	-	-	-	-
1.2.	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)					
1.2.1.	Наличие контроля качества товаров и услуг, %	Отношение объема отведенных стоков, пропущенных через очистные сооружения, к общему отведенных стоков.	46,64	22,9	0,0*	0,0*
1.2.2.	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям, %	Отношение количества проб, соответствующих нормативам, к общему количеству проб.	0,0	100,0	0,0	76,5**
1.2.3.	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг, час./день	Отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в отчетном периоде.	24	24	24	24
1.3.	Надежность снабжения потребителей товарами (услугами).					
1.3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры, ед./км	Отношение количества аварий на системах коммунальной инфраструктуры к протяженности сетей.	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3.2.	Износ систем коммунальной инфраструктуры, %					
1.	Оборудование транспортировки стоков	Отношение фактического срока службы оборудования к сумме нормативного и возможного остаточного срока.	100,0	72,0	15,0	52,0
2.	Оборудование очистки стоков					
1.3.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене, %	Отношение протяженности сетей, нуждающихся в замене, к протяженности сети.	100,0	72,0	-	-
1.4.	Доступность товаров и услуг для потребителей					
1.4.1.	Доля расходов на оплату услуг в совокупном доходе населения, %	Отношение среднего месячного платежа за коммунальные услуги к среднему месячному денежному доходу населения.	0,0	0,0	0,0	0,0
2.	Инвестиционная программа		Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует

* очистные сооружения отсутствуют

** контроль осуществляется ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга»

**Индикаторы выполнения производственных и инвестиционных программ
организаций коммунального комплекса Санкт-Петербурга в сфере водоснабжения
за I квартал 2013 года**

№ п/п	Наименование программы, индикатора, единицы измерения	2	3	4	5	6	7	8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Производственная программа							
1.1.	Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)							
1.1.1.	Объем реализации товаров и услуг, тыс. куб. м	53,99	3,40	25,76	243,09	27,94		
1.1.2.	Удельное водовождение, куб.м /чел.	-	-	-	-	-		
1.2.	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)							
1.2.1.	Наличие контроля качества товаров и услуг, %	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
1.2.2.	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям, %	данные отсутствуют	0,0	0,0	100,0	10,0		
1.2.3.	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг, час./день	24	24	24	24	24		
1.3.	Надежность снабжения потребителей товарами (услугами).							
1.3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры, ед./км							0,097
1.3.2.	Износ систем коммунальной инфраструктуры, %							
	1. Оборудование транспортировки стоков	15,0	100,0	87,7	78,0	84,1		
	2. Оборудование очистки стоков	-	-	-	-	-		
1.3.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене, %	0,0	6,37	87,04	1,21	71,55		
1.4.	Доступность товаров и услуг для потребителей							
1.4.1.	Доля расходов на оплату услуг в совокупном доходе населения, %	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2.	Инвестиционная программа							

Не представлена информация ЗАО «ЭКОПРОМ», ЗАО «Агентство «Шушары»

**Индикаторы выполнения производственных и инвестиционных программ
организаций коммунального комплекса Санкт-Петербурга в сфере водоснабжения
за I квартал 2013 года**

№ п/п	Наименование программы, индикатора, единицы измерения	Характеристика индикатора	ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга»	ЗАО «ГСП Водоканал»
1	2	3	4	5
1.	Производственная программа			
1.1.	Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)			
1.1.1.	Объем производства товаров и услуг, тыс. куб. м	Определяется по ежедневным записям в технических журналах насосных станций на основании показаний водомеров, а при отсутствии водомеров - по времени работы насосов и их установленной производительности в час или по другим, более точным, методам учета (например, по объему резервуаров, расположенных на территории насосных станций).	209 065,78	0,0
1.1.2.	Объем реализации товаров и услуг, тыс. куб. м	Количество реализованной воды определяется по показаниям приборов учета, в случае их отсутствия – по нормативам потребления и иным нормам расхода воды для различных категорий потребителей, установленным в соответствии с законодательством.	150 668,31	254,15
1.1.3.	Уровень потерь, %	Отношение объема потерь к объему отпуска в сеть.	13,54	16,16
1.1.4.	Коэффициент потерь, тыс.куб. м/км.	Отношение объема потерь к протяженности сети.	3,472	0,787
1.1.5.	Удельное водопотребление, куб. м/чел.	Отношение объема реализации товаров и услуг к численности населения, получающего услуги организации.	14,38	-
1.2.	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)			
1.2.1.	Наличие контроля качества товаров и услуг, %	Отношение фактического количества проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения к нормативному.	134,8	100,0
1.2.2.	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям, %	Отношение количества проб, соответствующих нормативам, к общему количеству проб.	97,7	100,0
1.2.3.	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг, час./день	Отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в отчетном периоде.	24	24
1.3.	Надежность снабжения потребителей товарами (услугами).			
1.3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры, ед./км	Отношение количества аварий на системах коммунальной инфраструктуры к протяженности сетей.	0,078	0,0
1.3.2.	Износ систем коммунальной инфраструктуры, %	Отношение фактического срока службы оборудования к сумме нормативного и возможного остаточного срока.		
	1. Оборудование водозаборов.		52,7	-
	2. Оборудование очистки воды		58,4	-
	3. Оборудование транспортировки воды		62,3	82,0
1.3.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене, %	Отношение протяженности сетей, нуждающихся в замене, к протяженности сети.	40,6	79,4
1.4.	Доступность товаров и услуг для потребителей			
1.4.1.	Доля расходов на оплату услуг в совокупном доходе населения, %	Отношение среднемесячного платежа за коммунальные услуги к среднемесячному денежному доходу населения.	0,34	0,0
2.	Инвестиционная программа			
2.1.	Надежность (бесперебойность) снабжения потребителей товарами (услугами)			
2.1.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры, ед./км	Отношение количества аварий на системах коммунальной инфраструктуры к протяженности сетей.	0,078	0,0
2.1.2.	Перебои в снабжении потребителей, час./чел.	Отношение суммы произведенных продолжительности отключений и количества пострадавших потребителей от каждого из этих отключений к численности населения муниципального образования.	данные отсутствуют	0,0
2.1.3.	Продолжительность поставки товаров и услуг, час./день	Отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в отчетном периоде.	24	24

1	2	3	4	5
2.1.4.	Уровень потерь, %	Отношение объема потерь к объему отпуска в сеть.	13,54	16,16
2.1.5.	Коэффициент потерь, тыс.куб.м/км.	Отношение объема потерь к протяженности сети.	3,472	0,787
2.1.6.	Индекс замены оборудования, %	Отношение количества замененного оборудования к количеству установленного оборудования.		
	1. Оборудование водозаборов		0,0	-
	2. Оборудование очистки воды		0,0	-
	3. Оборудование транспортировки воды		0,05	0,0
2.1.7.	Износ систем коммунальной инфраструктуры, %	Отношение фактического срока службы оборудования к сумме нормативного и возможного остаточного срока.		
	1. Оборудование водозаборов		52,7	-
	2. Оборудование очистки воды		58,4	-
	3. Оборудование транспортировки воды		63,3	82,0
2.1.8.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене, %	Отношение протяженности сетей, нуждающихся в замене, к протяженности сети.	40,6	79,4
2.2.	Сбалансированность системы коммунальной инфраструктуры			
2.2.1.	Уровень загрузки производственных мощностей, %	Отношение фактической производительности оборудования к установленной.		
	1. Оборудование водозаборов		50,46	-
	2. Оборудование очистки воды		83,31	-
	3. Оборудование транспортировки воды		51,34	данные отсутствуют
2.2.2.	Обеспеченность потребления товаров и услуг приборами учета, %	Отношение объема товаров и услуг, реализованных по приборам учета, к общему объему реализации товаров и услуг.		
	1. Оборудование водозаборов		-	-
	2. Оборудование очистки воды		-	-
	3. Оборудование транспортировки воды		94,71	95,01
2.3.	Доступность товаров и услуг для потребителей			
2.3.1.	Доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к коммунальной инфраструктуре, %	Отношение численности населения, получающего коммунальные услуги, к численности населения муниципального образования.	99,91	-
2.3.2.	Доля расходов на оплату услуг в совокупном доходе населения, %	Отношение среднемесячного платежа за коммунальные услуги к среднемесячным денежным доходам населения.	0,34	0,0
2.3.3.	Индекс нового строительства, ед.	Отношение протяженности построенных сетей к протяженности сетей.	0,0	0,0
2.3.4.	Удельное водопотребление, куб. м/чел.	Отношение объема реализации товаров и услуг к численности населения, получающего услуги организации.	14,38	-
2.3.5.	Стоимость подключения в расчете на 1 кв. м, %	Отношение произведения тарифа на подключение к системе коммунальной инфраструктуры на величину удельной нагрузки нового строительства (в расчете на 1 кв. м) к средней рыночной стоимости 1 кв. м нового жилья.	0,72	0,0
2.4.	Эффективность деятельности			
2.4.1.	Рентабельность деятельности, %	Отношение финансового результата до налогообложения к выручке.	-6,43	-22,28
2.4.2.	Уровень сбора платежей, %	Отношение объема средств, собранных за товары и услуги организаций коммунального комплекса, к объему начисленных средств.	94,36	104,04
2.4.3.	Эффективность использования энергии (энергоёмкость производства), кВтч/куб. м	Отношение расходов электрической энергии на производство/транспортировку воды к объему производства/транспортировки воды.		
	1. Производство воды		0,155	-
	2. Транспортировка воды		0,193	0,079
2.4.4.	Эффективность использования персонала (трудоемкость производства), чел./км	Отношение численности персонала к протяженности сетей.	0,640	0,241
2.4.5.	Производительность труда, тыс.куб. м/чел.	Отношение объема реализации товаров и услуг к численности персонала.	34,64	16,94
2.4.6.	Период сбора платежей, дней	Отношение количества дней в отчетном периоде к оборачиваемости дебиторской задолженности (определяется как отношение объема выручки к объему дебиторской задолженности).	63,4	8,8

Индикаторы выполнения производственных и инвестиционных программ организаций коммунального комплекса Санкт-Петербурга в сфере водоотведения за I квартал 2013 года

№ п/п	Наименование программы, индикатора, единицы измерения	Характеристика индикатора	ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга»	ЗАО «ГСП Водоканал»
1	2	3	4	5
1.	Производственная программа			
1.1.	Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)			
1.1.1.	Объем реализации товаров и услуг, тыс. куб. м	Определяется по приборам учета, в случае их отсутствия – по нормативам потребления или нормам расхода воды, установленным в соответствии с законодательством или иным расчетным методом.	154 763,2	1 531,67
1.1.2.	Удельное водоотведение, куб.м/чел.	Отношение объема реализации товаров и услуг к численности населения, получающего услуги организации.	20,92	-
1.2.	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)			
1.2.1.	Наличие контроля качества товаров и услуг, %	Отношение объема ответственных стоков, пропущенных через очистные сооружения, к общему объему ответственных стоков.	92,7	63,7
1.2.2.	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям, %	Отношение количества проб, соответствующих нормативам, к общему количеству проб.	11,7	100,0
1.2.3.	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг, час./день	Отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в отчетном периоде.	24	24
1.3.	Надежность снабжения потребителей товарами (услугами).			
1.3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры, ед./км	Отношение количества аварий на системах коммунальной инфраструктуры к протяженности сетей.	0,121*	0,0
1.3.2.	Износ систем коммунальной инфраструктуры, %	Отношение фактического срока службы оборудования к сумме нормативного и возможного остаточного срока.		
	1. Оборудование транспортировки стоков		59,79	87,76
	2. Оборудование очистки стоков		49,97	87,76
1.3.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене, %	Отношение протяженности сетей, нуждающихся в замене, к протяженности сети.	34,12	80,00
1.4.	Доступность товаров и услуг для потребителей			
1.4.1.	Доля расходов на оплату услуг в совокупном доходе населения, %	Отношение среднемесячного платежа за коммунальные услуги к среднемесячным денежным доходам населения.	0,49	0,0
2.	Инвестиционная программа			
2.1.	Надежность (бесперебойность) снабжения потребителей товарами (услугами)			
2.1.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры, ед./км	Отношение количества аварий на системах коммунальной инфраструктуры к протяженности сетей.	0,121*	0,0
2.1.2.	Перебои в снабжении потребителей, час./чел.	Отношение суммы произведений продолжительности отключений и количества пострадавших потребителей от каждого из этих отключений к численности населения муниципального образования.	данные отсутствуют	0,0
2.1.3.	Продолжительность поставки товаров и услуг, час./день	Отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в отчетном периоде.	24	24
2.1.4.	Индекс замены оборудования, %	Отношение количества замененного оборудования к количеству установленного оборудования.		
	1. Оборудование транспортировки стоков		0,01	0,0
	2. Оборудование очистки стоков		0,0	0,67
2.1.5.	Износ систем коммунальной инфраструктуры, %	Отношение фактического срока службы оборудования к сумме нормативного и возможного остаточного срока.		
	1. Оборудование транспортировки стоков		59,79	87,76
	2. Оборудование очистки стоков		49,97	87,76
2.1.6.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене, %	Отношение протяженности сетей, нуждающихся в замене, к протяженности сети.	34,12	80,00

Информация о ценах (тарифах) на регулируемые товары и услуги и надбавках к этим ценам (тарифам) в сфере теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии на 2013 год

Открытое акционерное общество "Центральное конструкторское бюро морской техники "Рубин"
(наименование регулируемой организации)

Наименование утвержденных тарифов и (или) надбавок	Наименование регулирующего органа, принявшего решение об утверждении цен (тарифов) и надбавок к ним	Реквизиты решения об утверждении цен (тарифов) и надбавок к ним		Величина установленного тарифа или надбавки		Срок действия тарифа или надбавки	Источник официального опубликования решения об утверждении цен (тарифов) и надбавок к ним
		дата	номер	население руб./Гкал (с НДС)	прочие потребители руб./Гкал (без НДС)		
Тарифы на тепловую энергию (мощность):							
- горячая вода	Комитет по тарифам Санкт-Петербурга	17.04.2013	66-р	1347,97	1142,35	с 01.01.2013 по 30.06.2013	Журнал «Вестник Комитета по тарифам Санкт-Петербурга», выпуск №4 от 30.04.2013
потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии				1581,14	1339,95	с 01.07.2013 по 31.12.2013	
Тарифы на передачу тепловой энергии (мощности)							
Надбавки к ценам (тарифам) на тепловую энергию для потребителей							
Надбавки к тарифам регулируемых организаций на тепловую энергию							
Надбавки к тарифам регулируемых организаций на передачу тепловой энергии							
Тарифы на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе теплоснабжения							
Тарифы регулируемых организаций на подключение к системе теплоснабжения							

Заявление

об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям ООО «Славянская энергосетевая компания» на 2014 год

1. Полное наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: Общество с ограниченной ответственностью «Славянская энергосетевая компания».
2. Юридический адрес: Россия, 196608, Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Промышленная, д.11, лит. А.
3. Фактический адрес: Россия, 196608, Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Промышленная, д.11, лит. А.
4. Руководитель: генеральный директор Васильев Андрей Викторович, телефон/факс 495-45-95.
5. Контактное лицо: зам. генерального директора Федор Андрей Григорьевич, телефон/факс 495-45-95, тел. +7-931-306-93-90.

В соответствии с пунктом 12 «Правил государственного регулирования (пересмотра, применения) цен (тарифов) в электроэнергетике», утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 г. № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике» прошу: открыть дело и установить тарифы на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям ООО «Славянская энергосетевая компания» на 2014 год.

Приложения:

1. баланс электрической энергии ООО «Славянская энергосетевая компания»;
2. баланс электрической мощности ООО «Славянская энергосетевая компания»;
3. бухгалтерские и статистические данные ООО «Славянская энергосетевая компания» за предшествующий период регулирования;
4. расчет полезного отпуска электрической энергии ООО «Славянская энергосетевая компания»;
5. расчет расходов и необходимой валовой выручки от осуществления регулируемой деятельности ООО «Славянская энергосетевая компания»;
6. проект инвестиционной программы ООО «Славянская энергосетевая компания».

Зам. генерального директора по тарифам

А. Г. Федор

**Расчет необходимой валовой выручки на содержание электрических сетей
ООО «Славянская энергетическая компания»
в долгосрочном периоде регулирования**

№ п/п	Показатели долгосрочного регулирования	2012 год, руб.	2013 год, руб.		2014 год, руб.			
			Всего	1 полугодие	2 полугодие	Всего	1 полугодие	2 полугодие
1	2	4	5	6	7	8		
1.	Подконтрольные расходы (ПР)							
1.1.	Сырье и материалы	455 813,65	483 162,47	241 581,23	241 581,23	512 152,22	256 076,11	256 076,11
1.2.	Ремонт основных средств							0,00
1.2.1.	Ремонт и расходы автотранспорта	222 181,92	235 512,84	117 756,42	117 756,42	249 643,61	124 821,80	124 821,80
1.2.2.	Ремонт ОС	6 673,73	7 074,15	3 537,08	3 537,08	7 498,60	3 749,30	3 749,30
1.3.	Обслуживание электроустановок	1 050 369,82	1 113 392,01	556 696,00	556 696,00	1 180 195,53	590 097,76	590 097,76
1.4.	Оплата труда	18 059 070,20	18 196 587,82	9 098 293,91	9 098 293,91	19 910 589,00	9 955 294,50	9 955 294,50
1.4.1.	Расходы на ДМС	279 557,35	316 767,40	158 383,70	158 383,70	346 604,84	173 302,42	173 302,42
1.5.	Другие подконтрольные расходы							
1.5.1.	ГСМ	326 639,17	370 115,97	185 057,98	185 057,98	404 978,51	202 489,25	202 489,25
1.5.2.	Стоимость спецодежды, спецоснастки	99 811,07	113 096,27	56 548,13	56 548,13	123 749,21	61 874,60	61 874,60
1.5.3.	Прочие общепроизводственные затраты	452 854,31	480 025,57	240 012,78	240 012,78	508 827,10	254 413,55	254 413,55
1.5.4.	Транспортные расходы	18 250,00	20 679,14	10 339,57	10 339,57	22 626,98	11 313,49	11 313,49
1.5.5.	Техническая инвентаризация	0,00	49 675,57	24 837,78	24 837,78	52 656,10	26 328,05	26 328,05
1.5.6.	Связь (сотовая, телефонная, фиксированная)	100 202,94	113 540,30	56 770,15	56 770,15	124 235,06	62 117,53	62 117,53
1.5.7.	Затраты ИТ	130 232,33	138 046,27	69 023,13	69 023,13	146 329,05	73 164,52	73 164,52
1.5.8.	Канцелярия, почта, периодика	44 856,55	47 547,94	23 773,97	23 773,97	50 400,82	25 200,41	25 200,41
1.5.9.	Признание оценочных обязательств по оплате отпусков	1 433 367,29	1 519 369,33	759 684,66	759 684,66	1 610 531,49	805 265,74	805 265,74
1.5.10.	Мебель	70 467,50	30 000,00	15 000,00	15 000,00	31 800,00	15 900,00	15 900,00
1.5.11.	Обслуживание вычислительной техники	460,42	488,05	244,02	244,02	517,33	258,66	258,66
1.5.12.	Оргтехника	0,00	36 000,00	18 000,00	18 000,00	38 160,00	19 080,00	19 080,00
1.5.13.	Офисное оборудование	0,00	26 000,00	13 000,00	13 000,00	27 560,00	13 780,00	13 780,00
Итого подконтрольных расходов:		20 750 808,25	23 297 081,08	11 648 540,54	11 648 540,54	25 349 055,43	12 674 527,71	12 674 527,71
2.	Неподконтрольные расходы (НР)							
2.1.	Расходы на финансирование капитальных вложений (инвестиционная программа)	191 594 268,99	186 440 677,97	93 220 338,98	93 220 338,98	42 372 881,36	21 186 440,68	21 186 440,68
2.2.	Расходы на оплату работ (услуг) производственного характера со сторонними организациями	134 417,60	142 482,66	71 241,33	71 241,33	151 031,62	75 515,81	75 515,81
2.3.	Расходы на оплату работ (услуг) непроизводственного характера со сторонними организациями	746 694,80	791 496,49	395 748,24	395 748,24	838 986,28	419 493,14	419 493,14
2.4.	Плата за владение или пользование имуществом							
2.4.1.	Аренда а/м	46 600,00	48 336,00	24 168,00	24 168,00	51 236,16	25 618,08	25 618,08
2.4.2.	Аренда земли	195 431,71	207 157,61	103 578,81	103 578,81	219 587,07	109 793,53	109 793,53
2.4.3.	Аренда оборудования	4 025,00	4 266,50	2 133,25	2 133,25	4 522,49	2 261,25	2 261,25
2.4.4.	Аренда офиса	1 084 847,44	1 149 938,29	574 969,14	574 969,14	1 218 934,58	609 467,29	609 467,29
2.4.5.	Аренда транспортных средств	703 050,88	745 233,93	372 616,97	372 616,97	789 947,97	394 973,98	394 973,98
2.5.	Расходы на служебные командировки	0,00	25 810,55	12 905,28	12 905,28	27 359,19	13 679,59	13 679,59
2.6.	Расходы на обучение персонала	83 900,00	88 934,00	44 467,00	44 467,00	94 270,04	47 135,02	47 135,02
2.7.	Расходы на страхование основных фондов	3 057,39	3 240,83	1 620,42	1 620,42	3 435,28	1 717,64	1 717,64
2.8.	Амортизация основных средств	59 661 850,88	46 000 000,00	23 000 000,00	23 000 000,00	56 000 000,00	28 000 000,00	28 000 000,00
2.9.	Налог на имущество	813 247,40	3 038 925,99	1 519 462,99	1 519 462,99	4 996 120,48	2 498 060,24	2 498 060,24
2.10.	Экологические платежи	53,00	60,00	30,00	30,00	60,00	30,00	30,00
2.11.	ЕСН	3 870 666,73	4 385 865,82	2 192 932,91	2 192 932,91	4 798 986,08	2 399 493,04	2 399 493,04
2.12.	Проценты по кредитам	400 000,00				5 000 000,00	2 500 000,00	2 500 000,00
2.13.	Расходы на оплату продукции (услуг) организации, осуществляющих регулируемые виды деятельности, рассчитанные исходя из тарифов.	17 848 558,06	22 703 365,85	11 351 682,93	11 351 682,93	36 098 351,71	18 049 175,85	18 049 175,85
2.14.	Прочие расходы							
2.14.1.	Уборка помещений	0,00	158 656,03	79 328,01	79 328,01	168 175,39	84 087,69	84 087,69
2.14.2.	Уборка территории	0,00	22 972,48	11 486,24	11 486,24	24 350,83	12 175,42	12 175,42
2.14.3.	Хоз. расходы	45 486,67	48 215,87	24 107,94	24 107,94	51 108,82	25 554,41	25 554,41
2.14.4.	Травматизм	48 180,59	51 071,43	25 535,71	25 535,71	54 135,71	27 067,86	27 067,86
2.14.5.	Взносы и компенсационные платежи	0,00	80 000,00	40 000,00	40 000,00	84 800,00	42 400,00	42 400,00
2.14.6.	Интернет-трафик	113 400,00	120 204,00	60 102,00	60 102,00	127 416,24	63 708,12	63 708,12
2.14.7.	Почтовые услуги	600,00	636,00	318,00	318,00	674,16	337,08	337,08
Итого неподконтрольных расходов:		277 397 337,14	266 257 548,30	133 128 774,15	133 128 774,15	153 176 371,45	76 588 185,73	76 588 185,73
Всего расходов ПР+НР		298 148 145,39	289 554 629,37	144 777 314,69	144 777 314,69	178 525 426,88	89 262 713,44	89 262 713,44
Планоные накопления		59 629 629,08	57 910 925,87	28 955 462,94	28 955 462,94	35 705 085,38	17 852 542,69	17 852 542,69
3.	Индекс потребительских цен Ii %			100,00	105,90		100,00	105,20
4.	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов Кэл	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
5.	Количество условных единиц уе.	939,20	1 269,20	1 269,20	1 269,20	1 319,20	1 319,20	1 319,20
6.	Индекс эффективности подконтрольных расходов, Xi %	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
7.	Понижающий (повышающий) коэффициент %	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
8.	НВВ на содержание электрических сетей	357 777 774,47	331 115 752,01	164 833 670,45	166 282 081,56	184 135 137,71	91 744 728,15	92 390 409,56
9.	Прогнозная цена (тариф) покупки потерь электрической энергии в сетях ЦП i	1 365,46	1 592,66	1 554,57	1 630,75	1 668,31	1 592,66	1 743,96
10.	Индекс роста цен на электрическую энергию Ii ст. пот.	1,000		1,000	1,049		1,000	1,095
11.	Фактическая цена (тариф) покупки потерь электрической энергии в сетях ЦП а	1 365,46	1 554,57	1 554,57	1 554,57	1 592,66	1 592,66	1 592,66
12.	Объем технологического расхода (потерь) электрической энергии Э i пот МВт	3 095,799	4 510,65	2 255,325	2 255,325	6 585,549	3 292,775	3 292,775
13.	НВВ на оплату технологического расхода (потерь) электрической энергии	4 227 192,83	7 183 939,34	3 506 070,93	3 677 868,41	10 986 757,64	5 244 275,72	5 742 481,92

Зам. генерального директора по тарифам

А. Г. Федор