



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
РАСПОРЯЖЕНИЕ

01.03.2019

№ 10-р

**О внесении изменений в распоряжение  
Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 29.12.2017 № 293-р**

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», 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 01.03.2019 № 18:

1. Внести следующие изменения в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 29.12.2017 № 293-р «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемую деятельность на территории Санкт-Петербурга на 2018-2022 годы»:

1.1. В наименовании, пункте 1 распоряжения, наименовании Приложения 1 к распоряжению и пункте 1 Приложения 1 к распоряжению слова «на 2018-2022 годы» исключить.

1.2. Пункт 3 Приложения 1 к распоряжению после слов «(далее – Комитет)» дополнить словами «в 1 экземпляре».

1.3. Пункт 6 Приложения 1 к распоряжению изложить в следующей редакции:  
«6. В случае если Программа представлена в составе заявления (предложения) об установлении тарифов не в полном объеме, либо представленная Программа не соответствует Требованиям, она возвращается регулируемой организации с указанием причин возврата (замечаний)».

1.4. Пункт 7 Приложения 1 к распоряжению изложить в следующей редакции:  
«7. Доработанная с учетом замечаний Комитета Программа направляется в Комитет на бумажном носителе в соответствии с пунктом 3 Требований не позднее 10 календарных дней со дня получения замечаний любым доступным способом, позволяющим подтвердить получение Программы Комитетом.

В случае если в доработанной Программе замечания Комитета не устранены, Программа считается не соответствующей Требованиям. Замечания Комитета повторно не направляются.

Соответствующей Требованиям Программе Комитетом в информационно-аналитической системе «Санкт-Петербургский региональный сегмент Единой информационно-аналитической системы» (далее – система ЕИАС) присваивается статус «Одобен регулятором».

Комитет вправе запрашивать у регулируемой организации в письменной форме и (или) по системе ЕИАС дополнительные материалы и сведения, необходимые, в том числе, для обоснования необходимости и стоимости мероприятий Программы, указав форму и сроки предоставления, а регулируемая организация обязана представить запрошенные материалы и сведения».

1.5. Абзац 2 пункта 19 Приложения 1 к распоряжению исключить.

1.6. Приложения 1-7 к Требованиям к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемую деятельность на территории Санкт-Петербурга (далее – Требования) изложить в редакции согласно приложениям 1-7 к настоящему распоряжению.

1.7. Приложение 8 к Требованиям исключить.

1.8. Приложение 9 к Требованиям изложить в редакции согласно приложению 8 к настоящему распоряжению.

1.9. Приложение 10 к Требованиям изложить в редакции согласно приложению 9 к настоящему распоряжению.

1.10. Приложение 11 к Требованиям изложить в редакции согласно приложению 10 к настоящему распоряжению.

1.11. Приложение 2 к распоряжению изложить в редакции согласно приложению 11 к настоящему распоряжению.

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

**Председатель Комитета**



**Д.В.Коптин**

Приложение 1  
к распоряжению Комитета  
по тарифам Санкт-Петербурга  
от 01.03.2019 № 10-р

**Утверждаю:**

Руководитель организации

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

"\_\_" "\_\_\_\_" 20\_\_ г.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к Требованиям к программам  
в области энергосбережения  
и повышения энергетической  
эффективности организаций,  
осуществляющих регулируемые виды  
деятельности на территории  
Санкт-Петербурга

**ПРОГРАММА В ОБЛАСТИ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ  
И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

Наименование организации	
ИНН	
КПП	
Вид деятельности	
Тип отчетности	
<b>Период реализации программы</b>	
Год начала действия программы	
Год окончания действия программы	
<b>Адрес организации</b>	
Юридический адрес	
Почтовый адрес	
<b>Руководитель организации</b>	
Фамилия, имя, отчество	
Должность	
<b>Должностное лицо, ответственное за формирование программы</b>	
Фамилия, имя, отчество	
Должность	
Контактный телефон	
e-mail:	

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к Требованиям к программам в области  
энергосбережения и повышения энергетической  
эффективности организаций, осуществляющих  
регулируемые виды деятельности на территории  
Санкт-Петербурга

**ПАСПОРТ  
ПРОГРАММА  
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

(наименование организации)  
на 20 \_\_\_\_ - 20 \_\_\_\_ годы

Основание для разработки программы			Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"								
Почтовый адрес											
Ответственный за формирование программы (Ф.И.О., контактный телефон, e-mail)											
Даты начала и окончания действия программы											
Год	Затраты на реализацию программы, млн. руб. без НДС		Доля затрат в инвестиционной программе, направленная на реализацию мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Топливо-энергетические ресурсы (ТЭР)							
	всего	в т.ч. капитальные		При осуществлении регулируемого вида деятельности				При осуществлении прочей деятельности, в т.ч. хозяйственные нужды			
				Суммарные затраты ТЭР		Экономия ТЭР в результате реализации программы		Суммарные затраты ТЭР		Экономия ТЭР в результате реализации программы	
				т у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
(базовый год)*											
ВСЕГО											

\* Базовый год - предшествующий год году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Приложение 3  
к распоряжению Комитета  
по тарифам Санкт-Петербурга  
от 01.03.2019 № 10-р

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к Требованиям к программам в области  
энергосбережения и повышения энергетической  
эффективности организаций, осуществляющих  
регулируемые виды деятельности на территории  
Санкт-Петербурга

**ЦЕЛЕВЫЕ И ПРОЧИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

№ п/п	Целевые и прочие показатели	Ед. изм.	Средние показатели по отрасли	Лучшие мировые показатели по отрасли	(базовый год)*	Плановые значения целевых показателей по годам				
						_____ г.	_____ г.	_____ г.	_____ г.	_____ г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Целевые показатели									
1.1										
2	Прочие показатели									
2.1										

\* Базовый год - предшествующий год году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.



ПРИЛОЖЕНИЕ 5  
к Требованиям к программам  
в области энергосбережения  
и повышения энергетической эффективности  
организаций, осуществляющих регулируемые  
виды деятельности на территории  
Санкт-Петербурга

**ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ  
В ОБЛАСТИ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ  
(В ПРОГНОЗНЫХ ЦЕНАХ СООТВЕТСТВУЮЩИХ ЛЕТ)**

тыс.руб. (без НДС)

№ п/п	Источник финансирования	План года N	План года N + 1	План года N + 2	Итого
1	2	3	4	5	6
<b>1.</b>	<b>Собственные средства</b>				
1.1.	Прибыль на развитие производства, учтенная в тарифе				
1.2.	Амортизация, в том числе:				
1.2.1.	Амортизация, учтенная в тарифе				
1.2.2.	Неиспользованная амортизация прошлых лет (от регулируемых видов деятельности)				
1.2.3.	Прочая амортизация (в т.ч. амортизация от нерегулируемых видов деятельности)				
1.3.	Средства на реализацию Программы, учтенные в тарифе (по целевой статье)				
1.4.	Прочие собственные средства, в том числе:				
1.4.1.	От регулируемых видов деятельности (расходы на сырье и материалы, ремонт подрядным способом, расходы на оплату труда)				
1.4.2.	От нерегулируемых видов деятельности				
<b>2.</b>	<b>Привлеченные средства</b>				
2.1.	Займы/Кредиты				
2.2.	Средства бюджета Санкт-Петербурга				
2.3.	Прочие привлеченные средства				
	<b>Итого</b>				

ПРИЛОЖЕНИЕ 6  
к Требованиям к программам  
в области энергосбережения  
и повышения энергетической эффективности  
организаций, осуществляющих регулируемые  
виды деятельности на территории  
Санкт-Петербурга

**ПЕРЕЧЕНЬ  
ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ И ПОВЫШЕНИЮ  
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ И СРОКИ ИХ ПРОВЕДЕНИЯ**

№ п/п	Наименование мероприятий <*>	Сроки проведения
1	2	3
1	Оснащение зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности компании и/или на другом законном основании, энергосберегающими лампами в целях освещения	постоянно
2	Оснащение зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности регулируемой организации и/или принадлежащих ей на другом законном основании, осветительными устройствами с использованием светодиодов	постоянно
3	Оснащение зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности регулируемой организации и/или на другом законном основании, приборами учета используемых энергоресурсов: воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	постоянно
4	Строительство (модернизация, реконструкция, техническое перевооружение) энергообъектов (энергетического оборудования и сетей) с использованием энергоэффективных технологий, внедрением инновационных решений	в сроки, определенные утвержденной инвестиционной программой
5	Оптимизация режимов работы энергоисточников	постоянно
6	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности, в том числе по вопросам проведения энергетических обследований, подготовки и реализации энергосервисных договоров (контрактов)	постоянно
7	Мероприятия, направленные на снижение объема выбросов парниковых газов при производстве единицы товара (услуги)	постоянно

<\*> Программы могут содержать иные мероприятия, обеспечивающие экономию энергетических ресурсов и эффективное их использование, в том числе в целях обеспечения достижения значения целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, установленных соответствующими решениями Комитета по тарифам Санкт-Петербурга в составе долгосрочных параметров регулирования, устанавливаемых для формирования регулируемых тарифов.



**ПРИЛОЖЕНИЕ 7**  
к Требованиям к программам  
в области энергосбережения  
и повышения энергетической эффективности  
организаций, осуществляющих регулируемые  
виды деятельности на территории  
Санкт-Петербурга

**ПЕРЕЧЕНЬ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ  
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ,  
ДОСТИЖЕНИЕ КОТОРЫХ ДОЛЖНО БЫТЬ ОБЕСПЕЧЕНО РЕГУЛИРУЕМЫМИ  
ОРГАНИЗАЦИЯМИ В РЕЗУЛЬТАТЕ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММ В ОБЛАСТИ  
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

№ п/п	Наименование вида деятельности/ целевого показателя	Единица измерения
<b>1.</b>	<b>Услуги в сфере электроэнергетики (передача электрической энергии)</b>	
1.1.	Снижение потерь электрической энергии в сетях	кВт.ч, %
1.2.	Снижение расхода электрической энергии на производственные и хозяйственные нужды	кВт.ч, %
1.3.	Сокращение удельного расхода электрической энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности регулируемой организации и/или на другом законном основании	кВт.ч/кв.м
1.4.	Сокращение удельного расхода тепловой энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности регулируемой организации и/или на другом законном основании	Гкал/куб.м
1.5.	Увеличение доли зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%
1.6.	Увеличение доли зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%
1.7.	Снижение объема выбросов парниковых газов при производстве единицы товара (услуги)	т
1.8.	Увеличение доли использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%, не менее доли, указанной в примечании <*> для соответствующего года
<b>2.</b>	<b>Услуги в сфере электроэнергетики и теплоснабжения (производство электрической и тепловой энергии в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии)</b>	
2.1.	Снижение расхода электрической энергии на производственные и хозяйственные нужды	кВт.ч, %
2.2.	Снижение расхода тепловой энергии на собственные нужды	Гкал, %
2.3.	Снижение удельного расхода электрической энергии на отпуск тепловой энергии	кВт.ч/Гкал
2.4.	Снижение удельного расхода условного топлива на отпуск электрической энергии с шин	г у.т./кВт.ч
2.5.	Снижение удельного расхода условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у.т./Гкал
2.6.	Снижение удельного расхода условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у.т./Гкал
2.7.	Снижение удельного расхода воды на отпуск электроэнергии с шин	куб.м/кВт.ч
2.8.	Снижение удельного расхода воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	куб.м/Гкал

2.9.	Сокращение удельного расхода электрической энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности регулируемой организации и/или на другом законном основании	кВт.ч/кв.м
2.10.	Сокращение удельного расхода тепловой энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности регулируемой организации и/или на другом законном основании	Гкал/куб.м
2.11.	Увеличение доли зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%
2.12.	Увеличение доли зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%
2.13.	Снижение объема выбросов парниковых газов при производстве единицы товара (услуги)	т
2.14.	Увеличение доли использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%, не менее доли, указанной в примечании <*> для соответствующего года
<b>3.</b>	<b>Услуги в сфере теплоснабжения (производство тепловой энергии, передача тепловой энергии)</b>	
3.1.	Снижение расхода электрической энергии на собственные нужды	кВт.ч
3.2.	Снижение удельного расхода электрической энергии на отпуск тепловой энергии	кВт.ч/Гкал
3.3.	Снижение расхода тепловой энергии на собственные нужды	Гкал, %
3.4.	Снижение удельного расхода условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у.т./Гкал
3.5.	Снижение удельного расхода условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у.т./Гкал
3.6.	Снижение удельного расхода воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	куб.м/Гкал
3.7.	Снижение потерь тепловой энергии в тепловых сетях	Гкал, %
3.8.	Сокращение удельного расхода электрической энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности регулируемой организации и/или на другом законном основании	кВт.ч/кв.м
3.9.	Сокращение удельного расхода тепловой энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности регулируемой организации и/или на другом законном основании	Гкал/куб.м
3.10.	Увеличение доли зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%
3.11.	Увеличение доли зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%
3.12.	Снижение объема выбросов парниковых газов при производстве единицы товара (услуги)	т
3.13.	Увеличение доли использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%, не менее доли, указанной в примечании <*> для соответствующего года
<b>4.</b>	<b>Услуги в сфере водоснабжения и водоотведения</b>	
4.1.	Снижение потерь воды в водопроводных сетях	куб.м, %
4.2.	Снижение расхода электрической энергии на собственные нужды, потребляемой в технологическом процессе	кВт.ч
4.3.	Снижение удельного расхода электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	кВт.ч/куб.м
4.4.	Снижение расхода воды на собственные нужды, потребляемой в технологическом процессе	куб.м, %
4.5.	Сокращение удельного расхода электрической энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности регулируемой организации и/или на другом законном основании	кВт.ч/кв.м

4.6.	Сокращение удельного расхода тепловой энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности регулируемой организации и/или на другом законном основании	Гкал/куб.м
4.7.	Увеличение доли зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%
4.8.	Увеличение доли зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%
4.9.	Снижение объема выбросов парниковых газов при производстве единицы товара (услуги)	т
4.10.	Увеличение доли использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%, не менее доли, указанной в примечании <*> для соответствующего года
<b>5.</b>	<b>Услуги в области обращения с твердыми коммунальными отходами</b>	
5.1.	Снижение расхода электрической энергии на собственные нужды	кВт.ч
5.2.	Сокращение удельного расхода электрической энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности регулируемой организации и/или на другом законном основании	кВт.ч/кв.м
5.3.	Сокращение удельного расхода тепловой энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности регулируемой организации и/или на другом законном основании	Гкал/куб.м
5.4.	Сокращение удельного расхода горюче-смазочных материалов, используемых регулируемой организацией при оказании услуг	т у.т./км
5.5.	Увеличение доли зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%
5.6.	Увеличение доли зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%
5.7.	Снижение объема выбросов парниковых газов при производстве единицы товара (услуги)	т
5.8.	Увеличение доли использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%, не менее доли, указанной в примечании <*> для соответствующего года
<b>6.</b>	<b>Услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям</b>	
6.1.	Снижение расхода электрической энергии на собственные нужды	кВт.ч
6.2.	Снижение технологического расхода газа при оказании услуг по транспортировке газа по газораспределительным сетям	куб.м, %
6.3.	Сокращение удельного расхода электрической энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности регулируемой организации и/или на другом законном основании	кВт.ч/кв.м
6.4.	Сокращение удельного расхода тепловой энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности регулируемой организации и/или на другом законном основании	Гкал/куб.м
6.5.	Сокращение удельного расхода горюче-смазочных материалов, используемых регулируемой организацией при оказании услуг	т у.т./км
6.6.	Увеличение доли зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%
6.7.	Увеличение доли зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%
6.8.	Снижение объема выбросов парниковых газов при производстве единицы товара (услуги)	т

6.9.	Увеличение доли использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%, не менее доли, указанной в примечании <*> для соответствующего года
7.	<b>Услуги в сфере транспортных перевозок (услуг)</b>	
7.1.	Снижение расхода электрической энергии на собственные нужды	кВт.ч
7.2.	Сокращение удельного расхода электрической энергии, используемой компанией при оказании услуг по перевозке пассажиров железнодорожным транспортом в пригородном сообщении	кВт.ч/км
7.3.	Сокращение удельного расхода электрической энергии, используемой компанией при оказании транспортных услуг, оказываемых на подъездных железнодорожных путях	кВт.ч/км
7.4.	Сокращение удельного расхода электрической энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности регулируемой организации и/или на другом законном основании	кВт.ч/кв.м
7.5.	Сокращение удельного расхода тепловой энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности регулируемой организации и/или на другом законном основании	Гкал/куб.м
7.6.	Сокращение удельного расхода горюче-смазочных материалов, используемых регулируемой организацией при оказании услуг	т у.т./км
7.7.	Увеличение доли зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%
7.8.	Увеличение доли зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%
7.9.	Снижение объема выбросов парниковых газов при производстве единицы товара (услуги)	т
7.10.	Увеличение доли использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%, не менее доли, указанной в примечании <*> для соответствующего года

<\*> в 2019 году - не менее 50 процентов общего объема используемых осветительных устройств;  
в 2020 году - не менее 75 процентов общего объема используемых осветительных устройств.



Приложение 9  
к распоряжению Комитета  
по тарифам Санкт-Петербурга  
от 01.03.2019 № 10-р

ПРИЛОЖЕНИЕ 10  
к Требованиям к программам в области  
энергосбережения и повышения энергетической  
эффективности организаций, осуществляющих  
регулируемые виды деятельности на территории  
Санкт-Петербурга

**ОТЧЕТ О ДОСТИЖЕНИИ ЦЕЛЕВЫХ И ПРОЧИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ  
И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

№ п/п	Целевые и прочие показатели	Ед. изм.	Средние показатели по отрасли	Лучшие мировые показатели по отрасли	(базовый год)*	Плановые значения целевых и прочих показателей по годам		Фактические значения целевых и прочих показателей по годам		Отклонение, ед.		Отклонение, %	
						___ г.	___ г.	___ г.	___ г.	___ г.	___ г.	___ г.	___ г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Целевые показатели												
1.1													
2	Прочие показатели												
2.1													

\* Базовый год - предшествующий год году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Руководитель организации \_\_\_\_\_  
(подпись) (Ф.И.О.)

Приложение 10  
к распоряжению Комитета  
по тарифам Санкт-Петербурга  
от 01.03.2019 № 10-р

ПРИЛОЖЕНИЕ 11  
к Требованиям к программам в области энергосбережения  
и повышения энергетической эффективности организаций,  
осуществляющих регулируемые виды деятельности  
на территории Санкт-Петербурга

**ОТЧЕТ О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ, ОСНОВНОЙ ЦЕЛЮ КОТОРЫХ ЯВЛЯЕТСЯ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ  
И (ИЛИ) ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

№ п/п	Наименование мероприятия	Объемы выполнения					Численные значения экономии												Затраты (план), млн. руб. (без НДС)				
		Размерность	план		факт		план						факт						план	факт			
			Всего накопительным итогом за годы реализации программы	В отчетном году	Всего накопительным итогом за годы реализации программы	В отчетном году	Всего накопительным итогом за годы реализации программы			В отчетном году			Всего накопительным итогом за годы реализации программы			В отчетном году							
							численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, т. у. т.	численное значение экономии, млн. руб.	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, т. у. т.	численное значение экономии, млн. руб.	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, т. у. т.	численное значение экономии, млн. руб.	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, т. у. т.	численное значение экономии, млн. руб.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	

Руководитель организации

(подпись)

(Ф.И.О.)

**ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ РЕГУЛИРУЕМЫЕ ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

№	Наименование организации
1	АО «АТЭК»
2	АО «Аэропорт «Пулково»
3	АО «БЦ «Аквилон»
4	АО «ВНИИРА»
5	АО «Водтрансприбор»
6	АО «Газпром газораспределение Ленинградская область»
7	АО «ГСР Водоканал»
8	АО «ГСР ТЭЦ»
9	АО «ИНТЕР РАО - Электрогенерация» (филиал «Северо-Западная ТЭЦ»)
10	АО «Киностудия «Ленфильм»
11	АО «КировТЭК»
12	АО «Компрессор»
13	АО «Курортэнерго»
14	АО «ЛОКС»
15	АО «ЛОМО»
16	АО «Морской порт Санкт-Петербург»
17	АО «Оборонэнерго» (филиал «Северо-Западный»)
18	АО «Особая экономическая зона Санкт-Петербурга»
19	АО «СЗППК»
20	АО «СПбЭС»
21	АО «Теплосеть Санкт-Петербурга»
22	АО «ЦКБ МТ «Рубин»
23	АО «ЦЭК»
24	АО «ЭКОПРОМ»
25	АО «Юго-Западная ТЭЦ»
26	АО «б1 БТРЗ»
27	ГАО РАН
28	ГНУ ВИР
29	ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга»
30	ГУП «Петербургский метрополитен»
31	ГУП «ТЭК СПб»
32	ЗАО «Агентство «Шушары»
33	ЗАО «Колпинская сетевая компания»
34	ЗАО «Пансионат «Буревестник»
35	ЗАО «Тепломагистраль»
36	НАО «СВЕЗА Усть-Ижора»
37	НАО «Энергетический Альянс»
38	ОАО «Завод им. А.А.Кулакова»
39	ОАО «Иван Федоров»
40	ОАО «НПО ЦКТИ»
41	ОАО «ЛКХП им.С.М.Кирова»
42	ОАО «ОЭК»
43	ОАО «РЖД» (Октябрьская дирекция по тепловодоснабжению - СП Центральной Дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «Российские железные дороги»)
44	ОАО «РЖД» (Октябрьская дирекция по энергообеспечению - СП «Трансэнерго» - филиала ОАО «Российские железные дороги»)
45	ООО «Балтийский завод»
46	ООО «Воздушные ворота северной столицы»
47	ООО «ВОДОКАНАЛ ЮЖНЫЙ»
48	ООО «ГАЗКОМПЛЕКТ»



49	ООО «Газпром трансгаз Санкт-Петербург»
50	ООО «ГЕНЕРИРУЮЩАЯ КОМПАНИЯ «ОБУХОВОЭНЕРГО»
51	ООО «Гофра-2001»
52	ООО «ДОЗ № 1»
53	ООО «ИЖЭК»
54	ООО «Институт «Гипроникель»
55	ООО «Квартальная Котельная»
56	ООО «Коммунальное хозяйство»
57	ООО «МегаСтрой»
58	ООО «Новый Свет - ЭКО»
59	ООО «ПетербургГаз»
60	ООО «Петербургтеплоэнерго»
61	ООО «ПРОМ ИМПУЛЬС»
62	ООО «Пулковская ТЭЦ»
63	ООО «РЭС»
64	ООО «Сетевое предприятие «Росэнерго»
65	ООО «СЗУК»
66	ООО «СК-СИГМА»
67	ООО «Степан Разин Девелопмент»
68	ООО «Таймс»
69	ООО «ТЕПЛОЭНЕРГО»
70	ООО «Технопарк № 1»
71	ООО «Троя»
72	ООО «ТСК 282»
73	ООО «ТСК»
74	ООО «Фирма «РОСС»
75	ООО «ЭК «Арго-Сервис»
76	ООО «ЭКОЛ»
77	ООО «Энергогазмонтаж»
78	ООО «ЭнергоИнвест»
79	ООО «Энергосервис»
80	ООО «Энергоснаб - Красные Зори»
81	ООО «ЮИТ Сервис»
82	ПАО СЗ «Северная верфь»
83	ПАО «Ленэнерго»
84	ПАО «НПК «Красная Нить»
85	ПАО «ТГК-1»
86	СПб ГБУСО «Психоневрологический интернат № 6»
87	СПб ГУП «Горэлектротранс»
88	СПб ГУП «Завод МПБО-2»
89	СПб ГУП «Пассажиравтотранс»
90	ФГБОУ ВПО «СПб ГПУ»
91	ФГБОУ ВО ПГУПС
92	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России