



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

**ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ**

20.12.2024

№ 349

**Члены правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга: Малухин А.Г., Сафаров Г.Г., Анонен Е.О., Герасимов Д.А., Золина Е.В., Данилова Н.В.**

**Председательствовал: Малухин А.Г.**

**В заседании участвовали:**

**от Комитета по тарифам Санкт-Петербурга: Андреева П.Б., Анникова А.А., Власов А.А., Глазунова О.С., Каплий Л.С., Колбас А.С., Малерчук И.В., Милсйковская М.С., Павлушов Е.А., Репина Е.Л., Сутягина Н.А., Хазова Я.Н.**

**Повестка дня: О пересмотре долгосрочных тарифов на горячую воду, поставляемую федеральным государственным автономным образовательным учреждением высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого» в закрытой системе горячего водоснабжения потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2025 год.**

**Заседание правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга проведено в заочном формате.**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 16.07.2014 № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 13.09.2005 № 1346 «О Комитете по тарифам Санкт-Петербурга», приказом Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 13.05.2024 № 134, рассмотрев заключение экспертной группы Комитета по тарифам Санкт-Петербурга по определению экономически обоснованной величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на горячую воду, поставляемую федеральным государственным автономным образовательным учреждением высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого» (далее – ФГАОУ ВО «СПбПУ») в закрытой системе горячего водоснабжения потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2025 год

**правление приняло решение:**

1. Определить, что планируемый объем горячей воды, поставляемой ФГАОУ ВО «СПбПУ» в закрытой системе горячего водоснабжения потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2025 год 51,85 тыс. куб. м.

2. Пересмотреть производственную программу ФГАОУ ВО «СПбПУ» в сфере горячего водоснабжения с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на 2025 год, утвердив в редакции согласно приложению 1 к настоящему протоколу.

3. Определить основные показатели для расчета тарифов на горячую воду, поставляемую ФГАОУ ВО «СПбПУ» в закрытой системе горячего водоснабжения потребителям,

расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2025 год согласно приложению 2 к настоящему протоколу.

4. Признать экономически обоснованной годовую величину необходимой валовой выручки ФГАОУ ВО «СПбПУ» в сфере горячего водоснабжения с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на территории Санкт-Петербурга на 2025 год в размере 2 373,65 тыс. руб., по основным статьям расходов с указанием оснований, по которым отказано во включении в тарифы отдельных расходов, предложенных ФГАОУ ВО «СПбПУ», согласно приложению 3 к настоящему протоколу.

5. С учетом положений пунктов 1–4 настоящего протокола, решения правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга, оформленного протоколом от 20.12.2024 № 348, определить на 2025 год с календарной разбивкой экономически обоснованную величину тарифов в сфере горячего водоснабжения с использованием закрытой системы горячего водоснабжения ФГАОУ ВО «СПбПУ» на территории Санкт-Петербурга для расчета тарифов по группам потребителей в размере:

5.1. Компонент на тепловую энергию:

- с 01.01.2025 по 30.06.2025 – 2 683,72 руб./Гкал;
- с 01.07.2025 по 31.12.2025 – 2 998,05 руб./Гкал.

5.2. Компонент на холодную воду:

- с 01.01.2025 по 30.06.2025 – 42,68 руб./куб. м;
- с 01.07.2025 по 31.12.2025 – 50,79 руб./куб. м.

6. С учетом положений пункта 5 настоящего протокола пересмотреть долгосрочные тарифы в сфере горячего водоснабжения с использованием закрытой системы горячего водоснабжения ФГАОУ ВО «СПбПУ» на территории Санкт-Петербурга на 2025 год, установив их согласно приложению 4 к настоящему протоколу.

**Председатель правления  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга**

**А.Г.Малухин**

**Члены правления  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга**

**Г.Г.Сафаров**

**Е.О.Анонен**

**Д.А.Герасимов**

**Е.В.Золина**

**Н.В.Данилова**

(совещательный голос)

С решением правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга ФГАОУ ВО «СПбПУ» ознакомлено (письмо ФГАОУ ВО «СПбПУ» исх. от 18.12.2024 № ОД-21-2-288; вх. от 19.12.2024 № 01-14-3055/24-0-0).

**Производственная программа  
федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет  
Петра Великого» в сфере горячего водоснабжения с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на территории Санкт-Петербурга на 2024-2028 годы**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование организации	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	Санкт-Петербург, ул. Политехническая, д. 29
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Комитет по тарифам Санкт-Петербурга
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	191021, Санкт-Петербург, ул. Садовая, д. 14/52, литера А

**Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения и (или) водоотведения**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, месяцев	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый годовой эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1.	-	-	-	-	-	-

**Раздел 3. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и (или) качества очистки сточных вод**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, месяцев	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый годовой эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1.	-	-	-	-	-	-

**Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности водоснабжения (в том числе снижение потерь воды при транспортировке) и (или) водоотведения**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, месяцев	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый годовой эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1.	-	-	-	-	-	-

**Раздел 5. Планируемый объем подачи воды и (или) объем принимаемых сточных вод (куб.м)**

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя на период регулирования, тыс. куб. м.				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Отпуск теплоносителя потребителям на горячее водоснабжение	51 851,13	51 851,13	51 851,13	51 851,13	51 851,13

**Раздел 6. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы**

№ п/п	Статья расходов	Величина показателя на период регулирования, тыс. руб.				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Производственные расходы – всего, в том числе:	2 103,42	2 373,65	2 386,15	2 493,71	2 605,94
1.1.	расходы на приобретение холодной воды	2 103,42	2 373,65	2 386,15	2 493,71	2 605,94
2.	<b>ИТОГО</b> объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы	<b>2 103,42</b>	<b>2 373,65</b>	<b>2 386,15</b>	<b>2 493,71</b>	<b>2 605,94</b>

**Раздел 7. График реализации мероприятий производственной программы**

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1.	Горячее водоснабжение с использованием закрытой системы водоснабжения федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	01.01.2024	31.12.2028

**Раздел 8. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения**

**Показатели качества горячей воды**

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

**Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения**

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети, ед/км в год	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

**Показатели энергетической эффективности использования ресурсов**

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30
2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемой на подогрев горячей воды, Гкал/куб. м	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06

**Раздел 9. Расчет эффективности производственной программы**

№ п/п	Показатели производственной программы	Величина показателя на период регулирования				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети, ед/км в год	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30
5.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемой на подогрев горячей воды, Гкал/куб. м	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
6.	Расходы на реализацию производственной программы, тыс. руб.	2 103,42	2 373,65	2 386,15	2 493,71	2 605,94

**Раздел 10. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования**

№ п/п	Показатели эффективности производственной программы	Ед. изм.	Утвержденное значение показателя на истекший период регулирования (2023 год)	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования (2023 год)
Показатели надежности, качества, энергетической эффективности:				
1.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс.руб.	2 204,20	2 117,28

**Раздел 11. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1.		

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к протоколу заседания правления  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 20.12.2024 № 349

**Основные показатели для пересмотра долгосрочных тарифов в сфере горячего водоснабжения  
с использованием закрытой системы горячего водоснабжения  
федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего  
образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого"  
на территории Санкт-Петербурга на 2025 год**

*(в соответствии с пунктом 29 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения,  
утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406)*

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Значение
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
1	Объем отпуска воды	куб.м	51 851,13
2	Индекс потребительских цен	%	105,80
3	Индексы роста цен на каждый энергетический ресурс:		
	газ	%	121,30
	электрическая энергия	%	109,80
	тепловая энергия	%	109,80
	холодная вода	%	119,00
4	Нормативы технологических затрат электрической энергии и (или) химических реагентов		-
5	Стоимость, сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы водоснабжения и (или) водоотведения, предусмотренных утвержденной инвестиционной программой регулируемой организации, источники финансирования инвестиционной программы		-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к протоколу заседания правления  
Комитета по тарифам Санкт-Петербурга  
от 20.12.2024 № 349

**Величина необходимой валовой выручки федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», принятая при пересмотре долгосрочных тарифов в сфере горячего водоснабжения с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на территории Санкт-Петербурга, на 2025 год**

*(в соответствии с пунктом 29 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406)*

№ п.п.	Наименование статьи	Ед. измерения	Предложение регулируемой организации на 2025 год	Принято при установлении тарифов на 2025 год	Не учтено (исключено) при установлении тарифов на 2025 год (ст.5-ст.4)	Основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных регулируемой организацией
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Расходы на приобретение энергетических</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>2 309,54</b>	<b>2 373,65</b>	<b>64,11</b>	расходы определены согласно протоколу рабочего совещания от 24.10.2024 № 153-ГС, с учетом прогнозного индекса роста цен (тарифов) на 2025 год
	Расходы на холодную воду	тыс. руб.	2 309,54	2 373,65	64,11	
	<b>Операционные расходы</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
	<b>Неподконтрольные расходы</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
	<b>Расходы из прибыли</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
	<b>Необходимая валовая выручка</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>2 309,54</b>	<b>2 373,65</b>	<b>64,11</b>	

Приложение 4  
к протоколу заседания правления  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 20.12.2024 № 349

**Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую  
федеральным государственным автономным образовательным учреждением высшего  
образования «Санкт-Петербургский государственный политехнический университет  
Петра Великого» в закрытой системе горячего водоснабжения потребителям,  
расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2024-2028 годы**

№ п/п	Наименование потребителей	Год	Компонент на холодную воду, руб./м <sup>3</sup>	Компонент на тепловую энергию		
				Одно- ставочный, руб./Гкал	Двухставочный	
					Ставка за мощность, тыс. руб./Гкал/ч ас в мес.	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал
1	2	3	4	5	6	7
1.	Прочие потребители	1 полугодие 2024 года	39,26	2 366,84	—	—
		2 полугодие 2024 года	42,68	2 683,72	—	—
		1 полугодие 2025 года	42,68	2 683,72	—	—
		2 полугодие 2025 года	50,79	2 998,05	—	—
		1 полугодие 2026 года	45,24	2 815,22	—	—
		2 полугодие 2026 года	47,28	2 899,68	—	—
		1 полугодие 2027 года	47,28	2 899,68	—	—
		2 полугодие 2027 года	49,41	2 986,67	—	—
		1 полугодие 2028 года	49,41	2 986,67	—	—
		2 полугодие 2028 года	51,63	3 076,27	—	—
2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС) <1>	1 полугодие 2024 года	—	—	—	—
		2 полугодие 2024 года	—	—	—	—
		1 полугодие 2025 года	—	—	—	—
		2 полугодие 2025 года	—	—	—	—
		1 полугодие 2026 года	—	—	—	—
		2 полугодие 2026 года	—	—	—	—
		1 полугодие 2027 года	—	—	—	—
		2 полугодие 2027 года	—	—	—	—
		1 полугодие 2028 года	—	—	—	—
		2 полугодие 2028 года	—	—	—	—

**Примечания:**

1. В тарифы не включен НДС.
2. 1 полугодие: с 1 января по 30 июня; 2 полугодие: с 1 июля по 31 декабря; 2023 год: с 1 января по 31 декабря.