



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ

11.12.2020

№ 230-р

**Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду
и водоотведение публичного акционерного общества «Территориальная
генерирующая компания № 1» (Невский филиал, Санкт-Петербург)
на территории Санкт-Петербурга на 2021-2023 годы**

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» и на основании протокола заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 11.12.2020 № 242:

1. Утвердить производственную программу публичного акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 1» (Невский филиал, Санкт-Петербург) в сфере водоснабжения и водоотведения на 2021-2023 годы согласно приложению 1 к настоящему распоряжению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения публичного акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 1» (Невский филиал, Санкт-Петербург) на территории Санкт-Петербурга на 2021-2023 годы согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.

3. Установить тарифы на питьевую воду, техническую воду и водоотведение публичного акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 1» (Невский филиал, Санкт-Петербург) на территории Санкт-Петербурга на 2021-2023 годы согласно приложению 3 к настоящему распоряжению.

4. Тарифы, установленные в пункте 3 настоящего распоряжения, действуют с 01.01.2021 по 31.12.2023 с календарной разбивкой.

5. Признать утратившим силу с 01.01.2021 распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 17.07.2020 № 66-р «Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение публичного акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 1» (Невский филиал, Санкт-Петербург) на территории Санкт-Петербурга на 2020 год».

6. Распоряжение вступает в силу с 01.01.2021, но не ранее дня его официального опубликования.

Председатель Комитета



Д.В.Коптин

**Производственная программа
публичного акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 1»
в сфере водоснабжения и водоотведения
на территории Санкт-Петербурга на период с 01.01.2021 до 31.12.2023**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Публичное акционерное общество «Территориальная генерирующая компания № 1»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	197198, Санкт-Петербург, пр. Добролюбова, д.16, корп. 2, литера А
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Комитет по тарифам Санкт-Петербурга
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	191023, 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, тыс. руб.	Ожидаемый годовой эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1.	Выполнение мероприятий текущему ремонту в 2021 году	12	24,81	-	-	-
2.	Выполнение мероприятий текущему ремонту в 2022 году	12	25,52	-	-	-
3.	Выполнение мероприятий текущему ремонту в 2023 году	12	26,28	-	-	-

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, тыс. руб.	Ожидаемый годовой эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1.	Контроль качества воды и сточных вод в 2021 году	12	45,19	-	-	-
2.	Контроль качества воды и сточных вод в 2022 году	12	46,48	-	-	-
3.	Контроль качества воды и сточных вод в 2023 году	12	47,86	-	-	-

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

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

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя на период регулирования, тыс.руб.		
		2021 год	2022 год	2023 год
1.	Отпущено питьевой воды из водопроводной сети - всего, в том числе:	99,90	99,90	99,90
1.1.	на производственно-хозяйственные нужды	0,00	0,00	0,00
1.2.	потребителям Санкт-Петербурга – всего, в том числе:	99,90	99,90	99,90
1.2.1.	бюджетным потребителям	0,00	0,00	0,00
1.2.2.	прочим потребителям	99,90	99,90	99,90
2.	Отпущено технической воды из водопроводной сети - всего, в том числе:	970,90	970,90	970,90
2.1.	прочим потребителям	970,90	970,90	970,90
2.2.	на производственно-хозяйственные нужды	0,00	0,00	0,00
3.	Принято сточных вод - всего, в том числе:	142,24	142,24	142,24
3.1.	от бюджетных потребителей	0,00	0,00	0,00
3.2.	от прочих потребителей	142,24	142,24	142,24

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

№ п/п	Статьи расходов	Величина показателя на период регулирования, тыс.руб.		
		2021 год	2022 год	2023 год
1.	Текущие расходы организации - всего:	11 311,28	11 601,99	12 024,11
	в том числе на реализацию питьевой воды	3 730,61	3 831,74	3 982,82
	в том числе на реализацию технической воды	866,12	877,01	884,43
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	6 714,55	6 893,24	7 156,86
1.1.	Операционные расходы организации - всего:	787,64	810,18	834,15
	в том числе на реализацию питьевой воды	39,87	41,01	42,22
	в том числе на реализацию технической воды	232,02	238,66	245,72
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	515,75	530,51	546,21
1.1.1.	Производственные расходы - всего:	528,18	543,29	559,37
	в том числе на реализацию питьевой воды	37,45	38,52	39,66
	в том числе на реализацию технической воды	186,10	191,42	197,09
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	304,63	313,35	322,62

№ п/п	Статьи расходов	Величина показателя на период регулирования, тыс.руб.		
		2021 год	2022 год	2023 год
1.1.2.	Ремонтные расходы - всего:	24,81	25,52	26,28
	в том числе на реализацию питьевой воды	0,00	0,00	0,00
	в том числе на реализацию технической воды	24,81	25,52	26,28
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	0,00	0,00	0,00
1.1.3.	Административные расходы - всего:	234,65	241,36	248,51
	в том числе на реализацию питьевой воды	2,42	2,49	2,56
	в том числе на реализацию технической воды	21,11	21,71	22,36
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	211,12	217,16	223,59
1.2.	Расходы на электрическую энергию - всего:	8,35	8,68	9,03
	в том числе на реализацию питьевой воды	0,00	0,00	0,00
	в том числе на реализацию технической воды	0,10	0,10	0,11
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	8,25	8,58	8,92
1.3.	Неподконтрольные расходы - всего:	10 515,29	10 783,13	11 180,93
	в том числе на реализацию питьевой воды	3 690,74	3 790,73	3 940,60
	в том числе на реализацию технической воды	634,00	638,25	638,60
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	6 190,55	6 354,15	6 601,73
1.3.1.	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций - всего:	9 841,11	10 107,43	10 506,91
	в том числе на реализацию питьевой воды	3 687,81	3 787,71	3 937,56
	в том числе на реализацию технической воды	0,00	0,00	0,00
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	6 153,30	6 319,72	6 569,35
1.3.2.	Налоги и сборы - всего:	674,18	675,70	674,02
	в том числе на реализацию питьевой воды	2,93	3,02	3,04
	в том числе на реализацию технической воды	634,00	638,25	638,60
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	37,25	34,43	32,38
2.	Амортизация	261,82	167,38	146,24
	в том числе на реализацию питьевой воды	13,11	2,57	2,44
	в том числе на реализацию технической воды	53,28	52,79	34,66
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	195,43	112,03	109,14
3.	Нормативная прибыль	30,97	32,18	33,47
	в том числе на реализацию питьевой воды	6,29	6,54	6,80
	в том числе на реализацию технической воды	5,76	5,98	6,22
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	18,92	19,66	20,45
4.	Корректировка НВВ	0,00	0,00	0,00
	в том числе на реализацию питьевой воды	0,00	0,00	0,00
	в том числе на реализацию технической воды	0,00	0,00	0,00
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	0,00	0,00	0,00
	ИТОГО объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы	11 604,07	11 801,55	12 203,81
	в том числе на реализацию питьевой воды	3 750,01	3 840,84	3 992,06
	в том числе на реализацию технической воды	925,16	935,78	925,31
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	6 928,90	7 024,93	7 286,45

Раздел 7. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1.	Бесперебойное водоснабжение и водоотведение	01.01.2021	31.12.2023

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

Показатели качества питьевой воды

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования, %		
		2021 год	2022 год	2023 год
1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	0,00	0,00	0,00
2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	0,00	0,00	0,00

Показатели надежности и бесперебойности централизованной системы холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования, ед./км в год		
		2021 год	2022 год	2023 год
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети	0,00	0,00	0,00

Показатели надежности и бесперебойности водоотведения

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования, ед./км в год		
		2021 год	2022 год	2023 год
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети	0,00	0,00	0,00

Показатели качества очистки сточных вод

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования, %		
		2021 год	2022 год	2023 год
1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	100	100	100
2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	100	100	100
3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для общесплавной (бытовой) системы водоотведения	0,00	0,00	0,00
4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанных для централизованной ливневой систем водоотведения	0,00	0,00	0,00

Показатели энергетической эффективности ресурсов

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2021 год	2022 год	2023 год
1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	-	-	-
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, транспортировки воды, кВтч/куб. м	-	-	-
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВтч/куб. м	0,00	0,00	0,00
4.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВтч/куб. м	-	-	-
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВтч/куб. м	0,045	0,045	0,045

Раздел 9. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Показатели производственной программы	Значение показателя в базовом периоде	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы в 2020 году	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы в 2021 году	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы в 2022 году
1.	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности:				
1.1.	Показатели качества питьевой воды				
	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	-	0,00	0,00	0,00
	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	-	0,00	0,00	0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности централизованной системы холодного водоснабжения				
	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети, ед./км в год	-	0,00	0,00	0,00
1.3.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети, ед./км в год	-	0,00	0,00	0,00
1.4.	Показатели качества очистки сточных вод				
	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	-	100	100	100
	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-	100	100	100
	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	-	0,00	0,00	0,00
	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанных для централизованной ливневой систем водоотведения, %	-	0,00	0,00	0,00
1.5.	Показатели энергетической эффективности ресурсов				
	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	-	-	-	-
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, транспортировки воды, кВтч/куб. м	-	-	-	-
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВтч/куб. м	-	0,00	0,00	0,00
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВтч/куб. м	-	-	-	-
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВтч/куб. м	-	0,045	0,045	0,045
2.	Расходы на реализацию производственной программы, тыс. руб.	11 355,30	11 604,07	11 801,55	12 203,81

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

№ п/п	Показатели эффективности производственной программы	Ед. изм.	Утвержденное значение показателя за истекший период регулирования (2019)	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования (2019)
1.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс.руб.	-	-

Раздел 11. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1.	-	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к распоряжению
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга
от 11.12.2020 № 230-р

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования, для формирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения ПАО "ТГК-1" (Невский филиал, Санкт-Петербург) на территории Санкт-Петербурга на 2021-2023 годы с использованием метода индексации

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения	
					уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
					тыс.руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Водоснабжение (питьевая вода)	2021 год	39,87	1%	0,00	0,00
		2022 год			0,00	0,00
		2023 год			0,00	0,00
2.	Водоснабжение (техническая вода)	2021 год	232,02	1%	0,00	0,08
		2022 год			0,00	0,08
		2023 год			0,00	0,08
3.	Водоотведение	2021 год	515,75	1%	-	0,045
		2022 год			-	0,045
		2023 год			-	0,045

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к распоряжению
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга
от 11.12.2020 № 230-р

Тарифы на питьевую воду, техническую воду и водоотведение публичного акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 1» (Невский филиал, Санкт-Петербург) на территории Санкт-Петербурга на 2021-2023 годы

№ п/п	Тарифы	Ед.изм.	2021 год (с календарной разбивкой)		2022 год (с календарной разбивкой)		2023 год (с календарной разбивкой)	
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 30.06.2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Тарифы на питьевую воду							
1.1.	Исполнители коммунальных услуг (без учета НДС)	руб./куб.м.	-	-	-	-	-	-
1.2.	Население (с учетом НДС)*	руб./куб.м.	-	-	-	-	-	-
1.3.	Прочие потребители (без учета НДС)	руб./куб.м.	37,09	37,99	37,99	38,90	38,90	41,02
2.	Тарифы на техническую воду							
2.1.	Исполнители коммунальных услуг (без учета НДС)	руб./куб.м.	-	-	-	-	-	-
2.2.	Население (с учетом НДС)*	руб./куб.м.	-	-	-	-	-	-
2.3.	Прочие потребители (без учета НДС)	руб./куб.м.	0,76	1,15	0,96	0,96	0,95	0,95
3.	Тарифы на водоотведение							
3.1.	Исполнители коммунальных услуг (без учета НДС)	руб./куб.м.	-	-	-	-	-	-
3.2.	Население (с учетом НДС)*	руб./куб.м.	-	-	-	-	-	-
3.3.	Прочие потребители (без учета НДС)	руб./куб.м.	48,71	48,71	48,71	50,06	50,06	52,39

Примечание:

* выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).