



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ

18.12.2020

№ 272-р

**Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение
общества с ограниченной ответственностью «ЭКСПО-Ресурс»
на территории Санкт-Петербурга на 2021 год**

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 18.12.2020 № 285:

1. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью «ЭКСПО-Ресурс» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2021 год согласно приложению 1 к настоящему распоряжению.

2. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «ЭКСПО-Ресурс» на территории Санкт-Петербурга на 2021 год согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего распоряжения, действуют с 01.01.2021 по 31.12.2021 с календарной разбивкой.

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

Председатель Комитета



Д.В.Коптин

**Производственная программа
общества с ограниченной ответственностью "ЭКСПО-Ресурс"
в сфере холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения
на территории Санкт-Петербурга на период с 01.01.2021 до 31.12.2021**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	общество с ограниченной ответственностью "ЭКСПО-Ресурс"
Юридический адрес, почтовый адрес организации	196140, Санкт-Петербург, поселок Шушары, шоссе Петербургское, дом 62, корпус 4, литер А, офис 2/1
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 мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый годовой эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1.	Ремонт основных средств	12 (2021 год)	-	-	-	-

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 снижению 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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя на период регулирования, тыс. куб.м.	
		2021 год	
1.	Отпущено воды из водопроводной сети - всего, в том числе:	140,54	
1.1.	на производственно-хозяйственные нужды	31,48	
1.2.	прочим потребителям	109,06	
2.	Принято сточных вод - всего, в том числе:	242,26	
2.1.	от производственно-хозяйственных нужд	25,08	
2.2.	от прочих потребителей	217,18	

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

№ п/п	Статьи расходов	Величина показателя на период регулирования, тыс.руб.	
		2021 год	
1	Производственные расходы - всего:	16 598,66	
	в том числе на реализацию питьевой воды	6 495,32	
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	10 103,34	
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение - всего:	607,63	
	в том числе на реализацию питьевой воды	31,50	
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	576,13	
1.2.	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду - всего:	6 676,50	
	в том числе на реализацию питьевой воды	5 187,89	
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	1 488,61	
1.3.	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций - всего:	4 210,80	
	в том числе на реализацию питьевой воды	0,00	
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	4 210,80	
1.4.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и ИП, связанные с эксплуатацией централизованных систем либо объектов в составе таких систем - всего:	0,00	
	в том числе на реализацию питьевой воды	0,00	
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	0,00	

№ п/п	Статьи расходов	Величина показателя на период регулирования, тыс.руб.	
		2021 год	
1.5.	Расходы на оплату труда основного производственного персонала - всего:	3 919,92	
	в том числе на реализацию питьевой воды	979,98	
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	2 939,94	
1.6.	Расходы на отчисления на социальные нужды с оплаты труда основного производственного персонала - всего:	1 183,81	
	в том числе на реализацию питьевой воды	295,95	
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	887,86	
2	Ремонтные расходы - всего:	0,00	
	в том числе на реализацию питьевой воды	0,00	
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	0,00	
3	Административные расходы - всего:	903,75	
	в том числе на реализацию питьевой воды	225,12	
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	678,63	
3.1.	Расходы на оплату труда АУП - всего:	653,32	
	в том числе на реализацию питьевой воды	163,33	
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	489,99	
3.2.	Отчисления на социальные нужды с оплаты труда АУП - всего:	197,31	
	в том числе на реализацию питьевой воды	49,33	
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	147,98	
3.3.	Обучение персонала - всего:	0,00	
	в том числе на реализацию питьевой воды	9,03	
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	30,37	
3.4.	Прочие административные расходы - всего:	13,72	
	в том числе на реализацию питьевой воды	3,43	
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	10,29	
4	Амортизация - всего:	7 113,21	
	в том числе на реализацию питьевой воды	1 212,21	
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	5 901,00	
5	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов - всего:	69,02	
	в том числе на реализацию питьевой воды	17,25	
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	51,76	
6	Необходимая валовая выручка - всего:	24 684,64	
	в том числе на реализацию питьевой воды	7 949,90	
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	16 734,73	

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	31.12.2021

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	
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	
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	

Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования, ед./км в год	
		2021 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, ед./км	0,00	

Показатели надежности и бесперебойности водоотведения

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

Показатели качества очистки сточных вод

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования, %	
		2021 год	
1.	Доля сточных вод, не подвергнувшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	100,00	
2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергнувшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	18,00	
3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения, %	17,00	
4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для ливневой централизованной системы водоотведения, %	0,00	

Показатели энергетической эффективности использования ресурсов

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования, %, кВтч/куб. м	
		2021 год	
1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,00	
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВтч/куб. м	0,00	
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВтч/куб. м	0,00	
4.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВтч/куб. м	1,455	
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВтч/куб. м	0,067	

Раздел 9. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Показатели производственной программы	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2021 год
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
	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
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности 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
1.3.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	
	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети, ед./км в год	0,00
1.4.	Показатели качества очистки сточных вод	
	Доля сточных вод, не подвергнувшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	100,00
	Доля поверхностных сточных вод, не подвергнувшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	18,00
	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения, %	17,00
	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для ливневой централизованной системы водоотведения, %	0,00
1.5.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов	
	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,00
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВтч/куб. м	0,00
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВтч/куб. м	0,00
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВтч/куб. м	1,455
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВтч/куб. м	0,067
2.	Расходы на реализацию производственной программы, тыс. руб.	24 684,64

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	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
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 18.12.2020 № 272-р

**Тарифы на питьевую воду и водоотведение
общества с ограниченной ответственностью «ЭКСПО-Ресурс»
на территории Санкт-Петербурга на 2021 год**

№ п/п	Тарифы	Ед.изм.	на 2021 год (с календарной разбивкой)	
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021
1	2	3	4	5
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.	56,57	56,57
2.	Тарифы на водоотведение			
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.	69,08	69,08

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