



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
РАСПОРЯЖЕНИЕ

16.11.2022

№ 142-р

**О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга от 05.12.2018 № 180-р**

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», постановлением Правительства Российской Федерации от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», 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 16.11.2022 № 146:

1. Внести изменения в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 05.12.2018 № 180-р «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение непубличного акционерного общества «Энергетический Альянс» на территории Санкт-Петербурга на 2019-2023 годы», изложив приложения 1 и 3 к распоряжению в редакции согласно приложениям 1 и 2 к настоящему распоряжению.

2. Распоряжение вступает в силу с 01.12.2022, но не ранее дня его официального опубликования.

Председатель Комитета



А.Г.Малухин

**Производственная программа  
непубличного акционерного общества "Энергетический Альянс"  
в сфере водоснабжения и водоотведения  
на территории Санкт-Петербурга на период с 01.01.2019 до 31.12.2023**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование организации	Непубличное акционерное общество "Энергетический Альянс"
Юридический адрес, почтовый адрес организации	197348, г. Санкт-Петербург, Коломновский пр., дом 10, лит. АП
Наименование уполномоченного органа, утверждающего производственную программу	Комитет по тарифам Санкт-Петербурга
Юридический адрес, почтовый адрес органа, утверждающего производственную программу	191023, Санкт-Петербург, ул. Садовая, д. 14/52, литер А

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, месяц	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый годовой эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1.	Выполнение текущего ремонта основных средств	12 (2019 год)	243,52	-	-	-
2.	Выполнение текущего ремонта основных средств	12 (2020 год)	249,28	-	-	-
3.	Выполнение текущего ремонта основных средств	12 (2021 год)	254,69	-	-	-
4.	Выполнение текущего ремонта основных средств	12 (2022 год)	262,99	-	-	-
5.	Выполнение текущего ремонта основных средств	12 (2023 год)	275,98	-	-	-

**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				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Отпущено воды из водопроводной сети - всего, тыс. куб. м, в том числе:	37,97	37,97	37,97	36,07	36,07
1.1.	от прочих потребителей, тыс. куб. м	37,97	37,97	37,97	36,07	36,07
2.	Принято сточных вод - всего, тыс. куб. м, в том числе:	204,25	204,25	204,25	194,04	194,04
2.1.	от прочих потребителей, тыс. куб. м	204,25	204,25	204,25	194,04	194,04

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

№ п/п	Статьи расходов	Величина показателя, тыс.руб.				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	<b>Производственные расходы</b>	<b>2 729,06</b>	<b>2 793,63</b>	<b>2 854,16</b>	<b>2 947,12</b>	<b>3 092,71</b>
	на водоснабжение	800,34	819,27	837,03	864,29	906,98
	на водоотведение	1 928,72	1 974,36	2 017,13	2 082,83	2 185,73
2.	<b>Ремонтные расходы</b>	<b>243,52</b>	<b>249,28</b>	<b>254,69</b>	<b>262,99</b>	<b>275,98</b>
	на водоснабжение	112,08	114,73	117,22	121,04	127,02
	на водоотведение	131,44	134,55	137,47	141,95	148,96
3.	<b>Административные расходы</b>	<b>925,18</b>	<b>947,07</b>	<b>967,61</b>	<b>999,12</b>	<b>1 048,48</b>
	на водоснабжение	146,49	149,05	153,21	158,20	166,02
	на водоотведение	778,69	797,12	814,40	840,92	882,46
4.	<b>Расходы на электрическую энергию</b>	<b>58,16</b>	<b>53,90</b>	<b>55,03</b>	<b>54,04</b>	<b>58,36</b>
	на водоснабжение	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	на водоотведение	58,16	53,90	55,03	54,04	58,36
5.	<b>Расходы на оплату договоров (услуг, работ), приобретенных у других организаций, осуществляющих регулирующие функции</b>	<b>9 952,14</b>	<b>10 062,45</b>	<b>10 277,76</b>	<b>9 989,64</b>	<b>10 382,56</b>
	на водоснабжение	1 396,02	1 411,59	1 441,90	1 390,40	1 456,82
	на водоотведение	8 556,12	8 650,86	8 835,86	8 519,24	8 925,74
6.	<b>Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов</b>	<b>11,50</b>	<b>46,17</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	на водоснабжение	1,86	1,48	0,00	0,00	0,00
	на водоотведение	9,64	44,72	0,00	0,00	0,00
7.	<b>Амортизационный отчисления</b>	<b>184,98</b>	<b>228,17</b>	<b>228,17</b>	<b>57,03</b>	<b>249,41</b>
	на водоснабжение	59,43	6,64	6,64	6,64	5,14
	на водоотведение	125,55	221,47	221,47	50,39	244,27
8.	<b>Корректировка НДС</b>	<b>0,00</b>	<b>-181,24</b>	<b>-132,57</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	на водоснабжение	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	на водоотведение	0,00	-181,24	-132,57	0,00	0,00
9.	<b>ИТОГО объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы</b>	<b>14 014,46</b>	<b>14 298,15</b>	<b>14 514,80</b>	<b>14 229,93</b>	<b>15 207,60</b>
	на водоснабжение	2 516,22	2 583,29	2 654,09	2 549,57	2 661,98
	на водоотведение	11 508,24	11 714,87	11 860,71	11 680,36	12 545,62

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

№ п/п	Наименование мероприятий	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1.	Оказание услуг в сфере водоснабжения и водоотведения	01.01.2019	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				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Доля проб питьевой воды, подвезенной с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующую установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	-	-	-	-	-
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, %	-	-	-	-	-

**Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения**

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Количество перебоев в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей доведение холодной водопроводной воды, производящих 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 в год, сд. км в год	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Показатели надежности и бесперебойности водоотведения						
№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети, ед. км в год	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Показатели качества очистки сточных вод						
№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Доля сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	100	100	100	100	100
2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-	-	-	-	-
3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанным применительно к видам централизованных систем водоотведения (раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения), %	-	-	-	-	-
Показатели энергетической эффективности использования ресурсов						
№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	2,79	2,79	2,79	2,79	2,79
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущенной в сеть, кВтч/тыс. куб. м	-	-	-	-	-
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВтч/куб. м	0,047	0,047	0,047	0,047	0,047

### Раздел 9. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Показатели производственной программы	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
<b>Показатели надежности, качества, энергетической эффективности:</b>						
1.1.	Доля проб питьевой воды, поданной 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, %	-	-	-	-	-
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	-	-	-	-	-
1.3.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодное водоснабжения в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организациям, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед. км в год	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети, ед. км в год	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5.	Доля сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	100	100	100	100	100
1.6.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-	-	-	-	-
1.7.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанным применительно к видам централизованных систем водоотведения (раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения), %	-	-	-	-	-
1.8.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	2,79	2,79	2,79	2,79	2,79
1.9.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущенной в сеть, кВтч/тыс. куб. м	-	-	-	-	-
1.10.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВтч/куб. м	0,047	0,047	0,047	0,047	0,047
2.	<b>Расходы на реализацию производственной программы</b>	<b>14 916,46</b>	<b>14 208,15</b>	<b>14 514,80</b>	<b>14 229,93</b>	<b>15 297,50</b>

### 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 (2021 год)	
			Планируемое значение	Фактическое значение
1	Финансовые потребности на реализацию производственной программы	тыс. руб.	14 514,80	11 368,25

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1		

Тарифы на питьевую воду и водоотведение  
непубличного акционерного общества "Энергетический Альянс"  
на территории Санкт-Петербурга на 2019-2023 годы

№ п/п	Тарифы	Ед. изм.	на 2019 год (с календарной разбивкой)		на 2020 год (с календарной разбивкой)		на 2021 год (с календарной разбивкой)		на 2022 год (с календарной разбивкой)			на 2023 год
			с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	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 30.11.2022	с 01.12.2022 по 31.12.2022	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
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.	65,54	67,00	65,94	65,94	65,94	68,69	68,69	72,17	73,80	73,80
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.	55,77	56,84	56,84	57,77	57,77	59,33	59,33	61,16	64,65	64,65

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