



**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ**

18.11.2019

№ 149-р

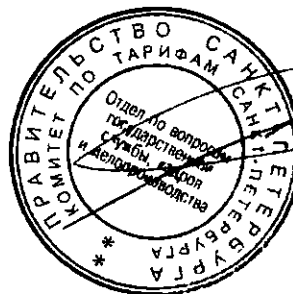
**О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга от 11.12.2017 № 173-р**

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», 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 18.11.2019 № 195:

1. Внести изменения в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 11.12.2017 № 173-р «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Эксплуатационная компания «Арго-Сервис» на территории Санкт-Петербурга на 2018-2022 годы», изложив приложения 1 и 3 к распоряжению в редакции согласно приложениям 1 и 2 к настоящему распоряжению.

2. Распоряжение вступает в силу с 01.01.2020, но не ранее дня его официального опубликования.

Председатель Комитета



Д.В.Коптин

**Производственная программа
общества с ограниченной ответственностью "Эксплуатационная компания "Агро-Сервис"
в сфере холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения
на территории Санкт-Петербурга на период с 01.01.2018 до 31.12.2022**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью "Эксплуатационная компания "Агро-Сервис"
Юридический адрес, почтовый адрес организации	193318, Санкт-Петербург, ул.Ворошилова, д.6
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, литер 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 показателя	тыс.руб.	%
1.	Выполнение работ по капитальному ремонту	12 (2018 год)	531,22	-	-	-
		12 (2019 год)	546,95	-	-	-
		12 (2020 год)	563,14	-	-	-
		12 (2021 год)	579,81	-	-	-
		12 (2022 год)	596,87	-	-	-

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 показателя	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 показателя	тыс.руб.	%
1.						

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Валовая подача/забор на период регулирования, тыс. куб.м.				
		2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.	Средняя норма потребления холодной воды - всего, в том числе:	58,76	55,83	53,33	51,76	50,74
1.1.	питьевая вода	33,76	31,82	30,32	29,76	29,76
2.	Питьевая сточная вода - всего, в том числе:	94,38	89,66	85,18	84,38	84,38
2.1.	от промышленных предприятий	94,38	89,66	85,18	84,38	84,38

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

№ п/п	Статья расходов	Валовые показатели на период регулирования, тыс.руб.				
		2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.	Текущие расходы организации - всего:	7 861,27	7 913,68	7 716,61	10 268,46	11 259,73
	в том числе на реализацию питьевой воды	2 795,16	2 887,96	2 829,60	3 635,76	3 981,70
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	5 066,11	5 025,71	4 887,01	6 632,69	7 278,03
1.1.	Операционные расходы организации - всего:	1 884,13	1 937,83	1 995,19	2 064,38	2 115,08
	в том числе на реализацию питьевой воды	686,72	707,03	727,97	749,53	771,71
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	1 197,41	1 230,80	1 267,22	1 314,74	1 343,37
1.1.1.	Производственные расходы - всего:	1 856,11	1 887,37	1 919,55	1 954,49	1 984,81
	в том числе на реализацию питьевой воды	337,27	347,84	378,72	389,93	401,47
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	1 518,84	1 539,53	1 540,83	1 564,76	1 583,34
1.1.2.	Ремонтные расходы (расходы на капитальный ремонт) - всего:	37,02	50,46	75,64	99,89	130,27
	в том числе на реализацию питьевой воды	221,34	227,89	234,64	241,59	248,74
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	309,89	319,06	328,50	336,22	348,23
1.1.3.	Административные расходы - всего:	284,79	349,51	312,50	321,78	331,38
	в том числе на реализацию питьевой воды	108,11	111,30	114,61	118,01	121,50
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	186,68	192,21	197,89	203,76	209,88
1.2.	Расходы на энергетическую энергию - всего:	7,36	8,88	8,88	8,32	8,64
	в том числе на реализацию питьевой воды	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	7,36	8,88	8,88	8,32	8,64
1.3.	Нецентрализованные расходы организации - всего:	5 971,78	5 975,85	5 721,42	8 285,86	9 136,61
	в том числе на реализацию питьевой воды	2 108,44	2 180,93	2 101,63	2 886,23	3 209,99
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	3 863,34	3 794,92	3 619,79	5 399,63	5 926,62
2.	Амортизация	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе на реализацию питьевой воды	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Нормативная прибыль (прибыль, остающаяся в распоряжении регулируемой организации)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе на реализацию питьевой воды	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Неполученный доход /расходы прошлых периодов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе на реализацию питьевой воды	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Корректировка необходимой валовой выручки в целях сглаживания	-40,72	238,00	274,90	0,00	0,00
	в том числе на реализацию питьевой воды	236,23	238,00	314,63	0,00	0,00
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	-276,95	0,00	-39,73	0,00	0,00
6.	Сглаживание	0,00	-90,00	90,00	0,00	0,00
	в том числе на реализацию питьевой воды	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	0,00	-90,00	90,00	0,00	0,00
	ИТОГО объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы	7 820,55	8 061,68	8 081,51	10 268,46	11 259,73
	в том числе на реализацию питьевой воды	3 031,39	3 125,96	3 144,23	3 635,76	3 981,70
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	4 789,16	4 935,71	4 937,28	6 632,69	7 278,03

Раздел 7. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятия	Дата окончания реализации мероприятия
1.	Бесперебойное водоснабжение и водоотведение	01.01.2018	31.12.2022

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

Показатели качества питьевой воды

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя на период регулирования, %				
		2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
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	-	-	-	-	-
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 показателя	Величина показателя на период регулирования, ад.л/м в год				
		2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.	Качество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств коммунальной, 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	0	0	0	0

Показатели надежности и бесперебойности водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя на период регулирования, ед.л/м в год				
		2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети	0	0	0	0	0

Показатели качества очистки сточных вод

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя на период регулирования, %				
		2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.	Доля сточных вод, не подвергнувшихся 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 подвергнувшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	100	100	100	100	100
3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанным применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для общесплавной (бытовой) централизованной системы водоотведения	-	-	-	-	-
4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанным применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для ливневой централизованной системы водоотведения	-	-	-	-	-

Показатели энергетической эффективности используемых ресурсов

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя на период регулирования, % кВт/ч/тыс.куб. м				
		2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55
2.	Удельный расход электрической энергии на водоотведение, кВт/ч/тыс. куб. м	13,11	12,11	0,00	13,11	13,11

Раздел 9. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Показатели производственной программы	Значение показателя в базисном периоде	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы в 2018 году	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы в 2019 году	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, 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, %	-	-	-	-	-	-
	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	-	-	-	-	-	-
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения						
	Качество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организации, 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, ад.л/м в год	0	0	0	0	0	
1.3.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения						
	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети, ед.л/м в год	0	0	0	0	0	
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	100	100	100	100	
	Доля поверхностных сточных вод, не подвергнувшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	100	100	100	100	100	
	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанным применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для общесплавной (бытовой) и ливневой централизованной системы водоотведения, %	-	-	-	-	-	
	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанным применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для ливневой централизованной системы водоотведения	-	-	-	-	-	
1.5.	Показатели энергетической эффективности используемых ресурсов						
	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	
	Удельный расход электрической энергии на водоотведение, кВт/ч/тыс. куб. м	13,11	12,11	0,00	13,11	13,11	
2.	Расходы на реализацию производственной программы, тыс. руб.	6 341,13	7 020,55	8 061,00	8 001,51	10 200,46	11 209,73

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 (2018 год)	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования (2018 год)
1.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	8 243,03	4 349,82

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 18.11.2019 № 149-р

**Тарифы на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью "Эксплуатационная компания "Арго-Сервис"
на территории Санкт-Петербурга на 2018-2022 годы**

№ п/п	Тарифы	Ед.изм.	на 2018 год (с календарной разбивкой)		на 2019 год (с календарной разбивкой)		на 2020 год (с календарной разбивкой)		на 2021 год (с календарной разбивкой)		на 2022 год (с календарной разбивкой)	
			с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	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 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.	49,33	53,85	53,85	58,15	58,15	59,78	61,33	62,42	62,42	73,10
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.	48,55	52,93	52,93	57,17	57,17	58,76	64,14	76,41	76,41	77,82

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