



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

25.11.2015

№ 307-р

**Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение  
открытого акционерного общества «Российские железные дороги»  
на территории Санкт-Петербурга на 2016–2018 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 25.11.2015 № 785:

1. Утвердить производственную программу открытого акционерного общества «Российские железные дороги» в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Санкт-Петербурга на 2016–2018 годы согласно приложению 1 к настоящему распоряжению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение открытого акционерного общества «Российские железные дороги» на территории Санкт-Петербурга на 2016–2018 годы согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.

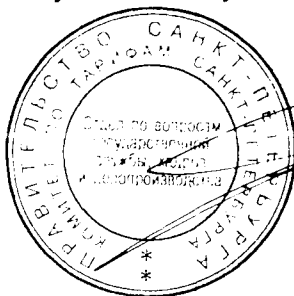
3. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение открытого акционерного общества «Российские железные дороги» на территории Санкт-Петербурга на 2016–2018 годы согласно приложению 3 к настоящему распоряжению.

4. Тарифы, установленные в пункте 3 настоящего распоряжения, действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018 с календарной разбивкой.

5. Признать утратившим силу с 01.01.2016 распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 19.12.2014 № 593-р «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение открытого акционерного общества «Российские железные дороги» на территории Санкт-Петербурга на 2015 год».

6. Распоряжение вступает в силу с 01.01.2016, но не ранее дня его официального опубликования.

**Председатель  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга**



**Д.В.Коптин**

**Производственная программа  
открытого акционерного общества "Российские железные дороги"  
в сфере холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения  
на территории Санкт-Петербурга на период с 01.01.2016 до 31.12.2018**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование организации	открытое акционерное общество "Российские железные дороги"
Юридический адрес, почтовый адрес организации	195009, Санкт-Петербург, ул Комсомола 37а
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.	Выполнения мероприятий по капитальному ремонту в 2016 году	12	2 983.15	-	-	-
2.	Выполнения мероприятий по капитальному ремонту в 2017 году	12	3 130.52	-	-	-
3.	Выполнения мероприятий по капитальному ремонту в 2018 году	12	3 254.17	-	-	-
	Итого:	36	9 367.84	-	-	-

**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 (тыс.куб.м)**

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя на период регулирования		
		2016 год	2017 год	2018 год
1.	Отпущено воды из водопроводной сети - всего, в том числе	2 788.86	2 788.86	2 788.86
1.1.	на производственно-хозяйственные нужды	1 586.41	1 586.41	1 586.41
1.2.	потребителям Санкт-Петербурга - всего, в том числе	1 202.45	1 202.45	1 202.45
1.2.1.	бюджетным потребителям	15,25	15,25	15,25
1.2.2.	населению (исполнителям коммунальных услуг)	29,31	29,31	29,31
1.2.3.	прочим потребителям	1 157,89	1 157,89	1 157,89
2.	Принято сточных вод - всего, в том числе	2 962.41	2 962.41	2 962.41
2.1.	от бюджетных потребителей	16,08	16,08	16,08
2.2.	от исполнителей коммунальных услуг	28,41	28,41	28,41
2.3.	от прочих потребителей	2 917,92	2 917,92	2 917,92

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

№ п п	Статьи расходов	Величина показателя на период регулирования, тыс руб		
		2016 год	2017 год	2018 год
<b>1.</b>	<b>Текущие расходы организации - всего:</b>	<b>223 531,89</b>	<b>244 916,59</b>	<b>268 274,52</b>
	в том числе на реализацию питьевой воды	99 179,45	108 414,75	118 577,38
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	124 352,44	136 501,84	149 697,14
<b>1.1.</b>	<b>Операционные расходы организации - всего:</b>	<b>41 705,49</b>	<b>43 765,74</b>	<b>45 494,49</b>
	в том числе на реализацию питьевой воды	12 960,58	13 600,83	14 138,07
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	28 744,91	30 164,91	31 356,42
<b>1.1.1.</b>	<b>Производственные расходы - всего:</b>	<b>32 465,81</b>	<b>34 069,62</b>	<b>35 415,37</b>
	в том числе на реализацию питьевой воды	9 077,49	9 525,92	9 902,19
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	23 388,32	24 543,70	25 513,18
<b>1.1.2.</b>	<b>Ремонтные расходы (включая расходы на текущий и капитальный ремонт) - всего:</b>	<b>2 983,15</b>	<b>3 130,52</b>	<b>3 254,17</b>
	в том числе на реализацию питьевой воды	0,00	0,00	0,00
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	2 983,15	3 130,52	3 254,17
<b>1.1.3.</b>	<b>Административные расходы - всего:</b>	<b>6 256,53</b>	<b>6 565,60</b>	<b>6 824,94</b>
	в том числе на реализацию питьевой воды	3 883,09	4 074,91	4 235,87
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	2 373,44	2 490,69	2 589,07
<b>1.2.</b>	<b>Расходы на приобретаемые электрическую энергию (мощность):</b>	<b>2 019,15</b>	<b>2 170,35</b>	<b>2 325,49</b>
	в том числе на реализацию питьевой воды	152,36	163,77	175,48
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	1 866,79	2 006,58	2 150,01
<b>1.3.</b>	<b>Неподконтрольные расходы организации - всего:</b>	<b>179 807,25</b>	<b>198 980,50</b>	<b>220 454,54</b>
	в том числе на реализацию питьевой воды	86 066,51	94 650,15	104 263,83
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	93 740,74	104 330,35	116 190,71
<b>1.3.1.</b>	<b>Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности - всего:</b>	<b>159 777,12</b>	<b>178 950,37</b>	<b>200 424,41</b>
	в том числе на реализацию питьевой воды	71 530,36	80 114,00	89 727,68
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	88 246,76	98 836,37	110 696,73
<b>1.3.2.</b>	<b>Налоги и сборы:</b>	<b>20 030,13</b>	<b>20 030,13</b>	<b>20 030,13</b>
	в том числе на реализацию питьевой воды	14 536,15	14 536,15	14 536,15
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	5 493,98	5 493,98	5 493,98
<b>2.</b>	<b>Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов:</b>	<b>62 320,51</b>	<b>62 320,51</b>	<b>62 320,51</b>
	в том числе на реализацию питьевой воды	38 312,35	38 312,35	38 312,35
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	24 008,16	24 008,16	24 008,16
<b>3.</b>	<b>Нормативная прибыль</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	в том числе на реализацию питьевой воды	0,00	0,00	0,00
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	0,00	0,00	0,00
<b>4.</b>	<b>Корректировка величины финансовых потребностей по результатам деятельности за предшествующий период регулирования (исключение необоснованных расходов или возмещение недостатка средств)</b>	<b>-11 123,07</b>	<b>-3 707,69</b>	<b>0,00</b>
	в том числе на реализацию питьевой воды	-11 123,07	-3 707,69	0,00
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	0,00	0,00	0,00
<b>5.</b>	<b>ИТОГО необходимая валовая выручка</b>	<b>274 729,33</b>	<b>303 529,41</b>	<b>330 595,03</b>
	в том числе на реализацию питьевой воды	126 368,73	143 019,41	156 889,73
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	148 360,60	160 510,00	173 705,30

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

№ п п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1.	Бесперебойное водоснабжение и водоотведение	01.01.2016	31.12.2018

**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		
		2016 год	2017 год	2018 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, %	13,00	0,00	0,00

**Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения**

№ п п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2016 год	2017 год	2018 год
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного 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 организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед. км в год	0,00	0,00	0,00

**Показатели надежности и бесперебойности водоотведения**

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2016 год	2017 год	2018 год
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети. ед /км в год	0,51	0,49	0,49

**Показатели качества очистки сточных вод**

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2016 год	2017 год	2018 год
1.	Доля проб сточных вод не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для общесплавной (бытовой) централизованной системы водоотведения	81,00	79,00	79,00

**Показатели энергетической эффективности использования ресурсов**

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2016 год	2017 год	2018 год
1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть. %	1,73	1,73	1,73
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть. кВтч/куб м	0,28	0,28	0,28
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды. кВтч/куб м	0,01	0,01	0,01
4.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод. кВтч/куб м	1,57	1,57	1,57
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод. кВтч/куб м	0,20	0,20	0,20

**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 2016 году	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы в 2017 году	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы в 2018 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. %	13,00	13,00	0,00	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	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	0,58	0,51	0,49	0,49
1.4.	Показатели качества очистки сточных вод				
	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для общесплавной (бытовой) централизованной системы водоотведения	81,00	81,00	79,00	79,00
1.5.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов				
	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть. %	1,73	1,73	1,73	1,73
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть. кВтч/куб м	0,28	0,28	0,28	0,28
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды. кВтч/куб м	0,01	0,01	0,01	0,01
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод. кВтч/куб м	1,57	1,57	1,57	1,57
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод. кВтч/куб м	0,20	0,20	0,20	0,20
2.	Расходы на реализацию производственной программы. тыс руб	324 338,86	274 729,33	303 529,41	330 595,03

**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	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс руб	456 935,36	292 382,64

**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 25.11.2015 № 307-р

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов, устанавливаемые на 2016-2018 годы  
для формирования тарифов на питьевую воду и водоотведение открытого акционерного общества  
"Российские железные дороги" на территории Санкт-Петербурга  
с использованием метода индексации**

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности организации	Год	Базовый уровень операционных расходов тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					уровень потерь воды %	удельный расход электрической энергии кВтч/куб. м
1	2	3	4	5	6	7
1	Питьевое водоснабжение	2016 год	12 960,58	1,00	1,73	0,28
		2017 год		1,00	1,73	0,28
		2018 год		1,00	1,73	0,28
2	Водоотведение	2016 год	28 744,91	1,00	-	0,20
		2017 год		1,00	-	0,20
		2018 год		1,00	-	0,20

**Тарифы на питьевую воду и водоотведение  
открытого акционерного общества "Российские железные дороги"  
на территории Санкт-Петербурга на 2016 - 2018 годы**

№ п/п	Тарифы	Ед. изм.	на 2016 год (с календарной разбивкой)		на 2017 год (с календарной разбивкой)		на 2018 год (с календарной разбивкой)	
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>1.</b>	<b>Тарифы на питьевую воду</b>	руб./куб.м.	-	-	-	-	-	-
1.1.	Исполнители коммунальных услуг (без учета НДС)	руб./куб.м.	19,60	21,56	21,56	23,72	23,72	26,09
1.2.	Население (с учетом НДС)*	руб./куб.м.	23,13	25,44	25,44	27,99	27,99	30,79
1.3.	Прочие потребители (без учета НДС)	руб./куб.м.	42,99	48,16	48,16	55,01	55,01	58,17
<b>2.</b>	<b>Тарифы на водоотведение</b>	руб./куб.м.	-	-	-	-	-	-
2.1.	Исполнители коммунальных услуг (без учета НДС)	руб./куб.м.	18,20	20,02	20,02	22,02	22,02	24,22
2.2.	Население (с учетом НДС)*	руб./куб.м.	21,48	23,62	23,62	25,98	25,98	28,58
2.3.	Прочие потребители (без учета НДС)	руб./куб.м.	50,38	50,38	50,38	58,63	58,63	59,33

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