



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

23.11.2015

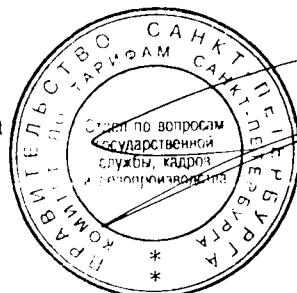
№ 261-р

**Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение  
непубличного акционерного общества «Энергетический Альянс»  
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 расчёту 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 23.11.2015 № 739:

1. Утвердить производственную программу непубличного акционерного общества «Энергетический Альянс» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2016 - 2018 годы согласно приложению 1 к настоящему распоряжению.
2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение непубличного акционерного общества «Энергетический Альянс» на территории Санкт-Петербурга на 2016–2018 годы согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.
3. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение непубличного акционерного общества «Энергетический Альянс» 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 17.12.2014 № 549-р «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение закрытого акционерного общества «Энергетический Альянс» 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  
непубличного акционерного общества "Энергетический Альянс"  
в сфере водоснабжения и водоотведения  
на территории Санкт-Петербурга на период с 01.01.2016 до 31.12.2018**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование организации	Непубличное акционерное общество "Энергетический Альянс"
Юридический адрес, почтовый адрес организации	197704, Санкт-Петербург, г. Кронштадт, ул. Восстания, д. 15, лит. А
Наименование уполномоченного органа утвердившего производственную программу	Комитет по тарифам Санкт-Петербурга
Юридический адрес, почтовый адрес организации 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 годово́й эффект		
				Наименование показателей	тыс руб	%
1.	Выполнение текущего ремонта основных средств	12 (2016 год)	213,42			
2.	Выполнение текущего ремонта основных средств	12 (2017 год)	223,96			
3.	Выполнение текущего ремонта основных средств	12 (2018 год)	232,81			

**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 годово́й эффект		
				Наименование показателей	тыс руб	%
1.						

**Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности объектов централизованной системы 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 годово́й 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		
		2016 г/л	2017 г/л	2018 г/л
1.	Отпущено воды из водопроводной сети - всего, тыс. куб. м, в том числе:	37,97	37,97	37,97
1.1.	от прочих потребителей, тыс. куб. м	37,97	37,97	37,97
2.	Принято сточных вод - всего, тыс. куб. м, в том числе:	204,25	204,25	204,25
2.1.	от прочих потребителей, тыс. куб. м	204,25	204,25	204,25

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

№ п/п	Статьи расходов	Величина показателя, тыс руб		
		2016 год	2017 г/л	2018 г/л
1.	<b>Производственные расходы</b>	<b>2 305,77</b>	<b>2 419,67</b>	<b>2 515,25</b>
	на водоснабжение	379,17	397,89	413,61
	на водоотведение	1 926,60	2 021,78	2 101,64
2.	<b>Реализованные расходы</b>	<b>213,42</b>	<b>223,96</b>	<b>232,81</b>
	на водоснабжение	98,23	103,08	107,15
	на водоотведение	115,19	120,88	125,66
3.	<b>Административные расходы</b>	<b>915,48</b>	<b>960,71</b>	<b>998,66</b>
	на водоснабжение	147,57	154,86	160,99
	на водоотведение	767,91	805,84	837,67
4.	<b>Расходы на электрическую энергию</b>	<b>41,24</b>	<b>44,32</b>	<b>47,49</b>
	на водоснабжение	0,00	0,00	0,00
	на водоотведение	41,24	44,32	47,49
5.	<b>Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у третьих организаций, осуществляющих регулярные выплаты дебительности</b>	<b>7 810,35</b>	<b>8 676,75</b>	<b>9 647,11</b>
	на водоснабжение	1 012,73	1 134,26	1 270,37
	на водоотведение	6 797,62	7 542,49	8 376,74
6.	<b>Расходы, связанные с оплатой налогов в сбор</b>	<b>115,69</b>	<b>90,11</b>	<b>78,26</b>
	на водоснабжение	25,32	14,56	9,49
	на водоотведение	90,37	75,55	68,77
7.	<b>Амортизационные отчисления</b>	<b>580,68</b>	<b>573,44</b>	<b>503,40</b>
	на водоснабжение	244,47	244,47	216,45
	на водоотведение	336,21	328,97	286,95
8.	<b>Нормативная прибыль</b>	<b>24,16</b>	<b>24,16</b>	<b>24,16</b>
	на водоснабжение	3,80	3,80	3,80
	на водоотведение	20,36	20,36	20,36
9.	<b>Недвижимый доход / расходы прочих периодов</b>	<b>127,00</b>	<b>-60,00</b>	<b>-136,77</b>
	на водоснабжение	127,00	140,00	239,44
	на водоотведение	0,00	-350,00	-366,71
10.	<b>ИТОГО объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы</b>	<b>12 133,79</b>	<b>12 953,13</b>	<b>13 910,37</b>
	на водоснабжение	2 038,29	2 242,93	2 411,80
	на водоотведение	10 095,51	10 710,20	11 498,57

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятия	Дата окончания реализации мероприятия
1.	Оказание услуг в сфере водоснабжения и водоотведения	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 показателя	Величина показателя на период регулирования		
		2016 год	2017 год	2018 год
1.	Доля проб питьевой воды, полученной 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 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 водовведения**

№ 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	0,00	0,00	0,00

**Показатели качества очистки сточных вод**

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2016 год	2017 год	2018 год
1.	Доля сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	-	-	-
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, %	20,0	20,0	20,0

**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, %	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/тыс. куб. м	47,23	47,23	47,23

**Раздел 9. Расчет эффективности производственной программы**

№ п/п	Показатели производственной программы	Значение показателя в базовом периоде (2015 г.)	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2016 год	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2017 год	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2018 год
1.	<b>Показатели надежности, качества, энергетической эффективности:</b>				
1.1.	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, %	-	-	-	-
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 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	0	0
1.4.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети, ед./км в год	-	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, %	-	-	-	-
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, %	-	20,00	20,00	20,00
1.8.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	2,80	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/тыс. куб. м	47,23	47,23	47,23	47,23
2.	<b>Расходы на реализацию производственной программы</b>	<b>11 381,27</b>	<b>12 133,79</b>	<b>12 953,13</b>	<b>13 959,52</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 (2014 год)	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования (2014 год)
1.	Финансовые потребности на реализацию производственной программы	тыс. руб.	10 948,08	8 203,27

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1.		

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов, устанавливаемые на 2016-2018 годы  
для формирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения  
НАО "Энергетический Альянс" с использованием метода индексации**

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					тыс.руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1	Оказание услуг по водоснабжению	2016 год	624,97	1,00	2,79	-
		2017 год		1,00	2,79	-
		2018 год		1,00	2,79	-
2	Оказание услуг по водоотведению	2016 год	2 809,70	1,00	-	47,23
		2017 год		1,00	-	47,23
		2018 год		1,00	-	47,23

Приложение 3  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 23.11.2015 № 261-р

**Тарифы на питьевую воду и водоотведение  
непубличного акционерного общества «Энергетический Альянс»  
на территории Санкт-Петербурга на 2016–2018 годы**

№ п/п	Тарифы	Ед.изм.	2016 год (с календарной разбивкой)		2017 год (с календарной разбивкой)		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.	-	-	-	-	-	-
1.2.	Население (с учетом НДС)*	руб./куб.м.	-	-	-	-	-	-
1.3.	Прочие потребители (без учета НДС)	руб./куб.м.	<b>50,69</b>	<b>56,67</b>	<b>56,67</b>	<b>61,47</b>	<b>61,47</b>	<b>65,57</b>
<b>2.</b>	<b>Тарифы на водоотведение</b>	руб./куб.м.	-	-	-	-	-	-
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.	<b>48,09</b>	<b>50,76</b>	<b>50,76</b>	<b>54,11</b>	<b>54,11</b>	<b>58,48</b>

Примечание:

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