



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
РАСПОРЯЖЕНИЕ

26.11.2015

№ 350-р

**Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение открытого акционерного общества Судостроительный завод «Северная верфь» 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 26.11.2015 № 828:

1. Утвердить производственную программу открытого акционерного общества Судостроительный завод «Северная верфь» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2016–2018 годы согласно приложению 1 к настоящему распоряжению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения открытого акционерного общества Судостроительный завод «Северная верфь» на территории Санкт-Петербурга на 2016–2018 годы согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.

3. Установить тарифы на питьевую воду, техническую воду и водоотведение открытого акционерного общества Судостроительный завод «Северная верфь» 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 10.08.2015 № 86-р «Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение открытого акционерного общества Судостроительный завод «Северная верфь» 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 Судостроительный завод «Северная верфь»**  
**в сфере водоснабжения и водоотведения**  
**на территории Санкт-Петербурга на период с 01.01.2016 по 31.12.2018**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование организации	Открытое акционерное общество Судостроительный завод «Северная верфь»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	198094, г. Санкт-Петербург, ул. Корабельная, д.10
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 годовый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1						

**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 годовый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1						

**Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности водоснабжения (в том числе снижение потерь воды при транспортировке) и (или) водоотведения**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, месяцев	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый годовый 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		
		2016 год	2017 год	2018 год
1.	Отпущено воды по водопроводной сети - всего, в том числе:	1 625,33	1 625,33	1 625,33
1.1.	питьевой водой, в том числе:	488,98	488,98	488,98
1.1.1.	общественным потребителям	488,98	488,98	488,98
1.2.	техническая вода, в том числе:	1 136,35	1 136,35	1 136,35
1.2.1.	общественным потребителям	1 136,35	1 136,35	1 136,35
2.	Принято сточных вод - всего, в том числе:	1 837,57	1 837,57	1 837,57
2.1.	от общественных потребителей	1 837,57	1 837,57	1 837,57

**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
1.	<b>Текущие расходы организации - всего:</b>	<b>79 812,78</b>	<b>88 627,20</b>	<b>98 356,85</b>
	в том числе на реализацию питьевой воды	15 177,41	16 871,87	18 744,77
	в том числе на реализацию технической воды	3 555,75	3 731,23	3 878,47
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	61 079,62	68 024,10	75 733,61
1.1.	<b>Операционные расходы организации - всего:</b>	<b>10 268,93</b>	<b>10 776,22</b>	<b>11 201,88</b>
	в том числе на реализацию питьевой воды	1 793,89	1 882,51	1 956,87
	в том числе на реализацию технической воды	3 552,24	3 727,72	3 874,96
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	4 922,80	5 165,99	5 370,05
1.1.1.	<b>Производственные расходы - всего:</b>	<b>10 259,02</b>	<b>10 765,82</b>	<b>11 191,07</b>
	в том числе на реализацию питьевой воды	1 793,89	1 882,51	1 956,87
	в том числе на реализацию технической воды	3 542,33	3 717,72	3 864,15
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	4 922,80	5 165,99	5 370,05
	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала:	10 224,01	10 729,08	11 152,88
	в том числе на реализацию питьевой воды	1 758,88	1 845,77	1 918,68
	в том числе на реализацию технической воды	3 542,33	3 717,72	3 864,15
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	4 922,80	5 165,99	5 370,05
	прочие производственные расходы (расходы на осуществление производственного контроля качества воды и производственной санитарии системы и емкостей сточных вод):	35,01	36,74	38,19
	в том числе на реализацию питьевой воды	35,01	36,74	38,19
	в том числе на реализацию технической воды	0,00	0,00	0,00
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	<b>Административные расходы - всего:</b>	<b>9,91</b>	<b>10,40</b>	<b>10,81</b>
	в том числе на реализацию питьевой воды	0,00	0,00	0,00
	в том числе на реализацию технической воды	9,91	10,40	10,81
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	0,00	0,00	0,00
	расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями (страхование производственных объектов):	9,91	10,40	10,81
	в том числе на реализацию питьевой воды	0,00	0,00	0,00
	в том числе на реализацию технической воды	9,91	10,40	10,81
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	0,00	0,00	0,00
1.2.	<b>Неподкритические расходы организации - всего:</b>	<b>69 543,85</b>	<b>77 850,98</b>	<b>87 154,97</b>
	в том числе на реализацию питьевой воды	13 380,52	14 989,36	16 787,90
	в том числе на реализацию технической воды	3,51	3,51	3,51
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	56 159,82	62 858,11	70 363,56
	расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у третьих организаций, осуществивших регулярные выплаты деятельности:	69 226,13	77 533,26	86 837,25
	в том числе на реализацию питьевой воды	13 382,01	14 987,83	16 786,39
	в том числе на реализацию технической воды	0,00	0,00	0,00
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	55 844,12	62 545,43	70 050,86
	арензия и концессионная плата, лицензионные платежи:	317,72	317,72	317,72
	в том числе на реализацию питьевой воды	1,51	1,51	1,51
	в том числе на реализацию технической воды	3,51	3,51	3,51
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	312,70	312,70	312,70
2.	<b>Амортизация</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
3.	<b>Невозмещенный остаток расходов прошлых периодов</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
5.	<b>Корректировка необходимой валовой выручки ввиду сглаживания</b>	<b>-180,00</b>	<b>160,00</b>	<b>42,20</b>
	в том числе на реализацию питьевой воды	0,00	0,00	0,00
	в том числе на реализацию технической воды	0,00	0,00	0,00
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	-180,00	160,00	42,20
	<b>ИТОГО объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы</b>	<b>79 632,78</b>	<b>88 787,20</b>	<b>98 399,05</b>
	в том числе на реализацию питьевой воды	15 177,41	16 871,87	18 744,77
	в том числе на реализацию технической воды	3 555,75	3 731,23	3 878,47
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	61 079,62	68 184,10	75 775,81

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятия	Дата окончания реализации мероприятия
1	Безреверсивное 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 показателя	Величина показателя на период регулирования		
		2016 год	2017 год	2018 год
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения водопроводных станций в жилых объектах централизованного водоснабжения в распределительной водопроводной сети, 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		
		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 фактам аварий, повреждений и иных технических 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
Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения				
№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя на период регулирования		
		2016 год	2017 год	2018 год
1	Удельное количество аварий и заборов в расчете на протяженность канализационной сети, ед. км в год	0	0	0
Показатели качества стоковых вод				
№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя на период регулирования		
		2016 год	2017 год	2018 год
1	Доля стоковых вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме стоковых вод, сбрасываемых в централизованные общегородские или бытовые системы водоотведения, %	-	-	-
2	Доля поврежденных стоковых вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме поврежденных стоковых вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-	-	-
3	Доля проб стоковых вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанным применительно к видам централизованных систем водоотведения, рассчитано для общегородской (бытовой) централизованной системы водоотведения, %	-	-	-
4	Доля проб стоковых вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанным применительно к видам централизованных систем водоотведения, рассчитано для ливневой централизованной системы водоотведения, %	-	-	-
Показатели энергетической эффективности использования ресурсов				
№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя на период регулирования		
		2016 год	2017 год	2018 год
1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме питьевой воды, поданной в водопроводную сеть, %	4,06	4,06	4,06
2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущаемой в сеть, кВт/куб. м	2,44	2,44	2,44
3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт/куб. м	-	-	-
4	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе оттока стоковых вод, на единицу объема отходящих стоковых вод, кВт/куб. м	-	-	-
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки стоковых вод, на единицу объема транспортируемых стоковых вод, кВт/куб. м	-	-	-
6	Удельный расход электрической энергии на водоотведение, кВт/тыс.куб. м	-	-	-
7	Удельный расход электрической энергии на водоотведение, кВт/тыс.куб. м	-	-	-

**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
			2016 год	2017 год	2018 год
1.	<b>Показатели надежности, качества, энергетической эффективности:</b>				
1.1	<b>Показатели качества питьевой воды</b>				
	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения водопроводных станций в жилых объектах централизованного водоснабжения в распределительной водопроводной сети, 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	<b>Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения</b>				
	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по фактам аварий, повреждений и иных технических 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	0
1.3	<b>Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения</b>				
	Удельное количество аварий и заборов в расчете на протяженность канализационной сети, ед. км в год	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4	<b>Показатели качества стоковых вод</b>				
	Доля стоковых вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме стоковых вод, сбрасываемых в централизованные общегородские и бытовые системы водоотведения, %	-	-	-	-
	Доля поврежденных стоковых вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме поврежденных стоковых вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-	-	-	-
	Доля проб стоковых вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанным применительно к видам централизованных систем водоотведения, рассчитано для общегородской (бытовой) и централизованной ливневой системы водоотведения, %	-	-	-	-
	Доля проб стоковых вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанным применительно к видам централизованных систем водоотведения, рассчитано для ливневой централизованной системы водоотведения, %	-	-	-	-
1.5	<b>Показатели энергетической эффективности использования ресурсов</b>				
	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме питьевой воды, поданной в водопроводную сеть, %	4,06	4,06	4,06	4,06
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущаемой в сеть, кВт/куб. м	2,44	2,44	2,44	2,44
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт/куб. м	-	-	-	-
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе оттока стоковых вод, на единицу объема отходящих стоковых вод, кВт/куб. м	-	-	-	-
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки стоковых вод, на единицу объема транспортируемых стоковых вод, кВт/куб. м	-	-	-	-
	Удельный расход электрической энергии на водоотведение, кВт/тыс.куб. м	-	-	-	-
2.	<b>Расходы на реализацию производственной программы, тыс. руб.</b>	75 417,40	79 632,78	88 787,20	98 399,85

**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, 2014 год	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования, 2014 год
			2014 год	2014 год
1.	Удельные расходы на реализацию производственной программы за истекший период регулирования, тыс. руб.	тыс. руб.	-	-

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к распоряжению  
Комитета по тарифам Санкт-Петербурга  
от 26.11.2015 № 350-р

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения ОАО Судостроительный завод "Северная верфь" на территории Санкт-Петербурга на 2016 - 2018 годы 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.	%	уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
					%	кВтч/куб. м
1	2	3	4	5	6	7
1	Водоснабжение (питьевая вода)	2016 год	1 793,89	1,00	4,06	0
		2017 год		1,00	4,06	0
		2018 год		1,00	4,06	0
2	Водоснабжение (техническая вода)	2016 год	3 552,24	1,00	2,44	0
		2017 год		1,00	2,44	0
		2018 год		1,00	2,44	0
3	Водоотведение	2016 год	4 922,80	1,00	-	0
		2017 год		1,00	-	0
		2018 год		1,00	-	0

**Тарифы на питьевую воду, техническую воду и водоотведение  
открытого акционерного общества Судостроительный завод «Северная верфь»  
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>							
1.1.	Исполнители коммунальных услуг	руб./куб.м.	-	-	-	-	-	-
1.2.	Население	руб./куб.м.	-	-	-	-	-	-
1.3.	Прочие потребители	руб./куб.м.	<b>29,40</b>	<b>32,68</b>	<b>32,68</b>	<b>36,33</b>	<b>36,33</b>	<b>40,34</b>
<b>2.</b>	<b>Тарифы на техническую воду</b>							
2.1.	Исполнители коммунальных услуг	руб./куб.м.	-	-	-	-	-	-
2.2.	Население	руб./куб.м.	-	-	-	-	-	-
2.3.	Прочие потребители	руб./куб.м.	<b>3,13</b>	<b>3,13</b>	<b>3,13</b>	<b>3,44</b>	<b>3,41</b>	<b>3,41</b>
<b>3.</b>	<b>Тарифы на водоотведение</b>							
3.1.	Исполнители коммунальных услуг	руб./куб.м.	-	-	-	-	-	-
3.2.	Население	руб./куб.м.	-	-	-	-	-	-
3.3.	Прочие потребители	руб./куб.м.	<b>31,27</b>	<b>35,01</b>	<b>35,01</b>	<b>39,20</b>	<b>39,20</b>	<b>43,27</b>

Примечание:

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