

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ
ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28 августа 2018 года

№ 47

г. Петрозаводск

О тарифах государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга» на питьевое водоснабжение, техническую воду и водоотведение (территория оказания услуг – о. Валаам Сортавальского муниципального района)

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Республики Карелия от 1 ноября 2010 года № 232-П «Об утверждении Положения о Государственном комитете Республики Карелия по ценам и тарифам», Государственный комитет Республики Карелия по ценам и тарифам постановляет:

1. Утвердить государственному унитарному предприятию «Водоканал Санкт-Петербурга» производственную программу по холодному водоснабжению на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года согласно приложению 1.

2. Утвердить государственному унитарному предприятию «Водоканал Санкт-Петербурга» производственную программу по водоотведению на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года согласно приложению 2.

3. Установить государственному унитарному предприятию «Водоканал Санкт-Петербурга» одноставочные тарифы на питьевое водоснабжение и техническую воду с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года согласно приложению 3.

4. Установить государственному унитарному предприятию «Водоканал Санкт-Петербурга» одноставочные тарифы на водоотведение с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года согласно приложению 4.

5. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга» на холодное водоснабжение согласно приложению 5.

6. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга» на водоотведение согласно приложению 6.

**Председатель
Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам**



Г.А. Суржко

Утверждено
Постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 28.08.2018г. № 47

**Производственная программа
Государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга»
по холодному водоснабжению**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Государственное унитарное предприятие «Водоканал Санкт-Петербурга»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	191015, г. Санкт-Петербург, ул. Кавалергардская, д. 42
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Республики Карелия по ценам и тарифам
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	185030, г.Петрозаводск, ул.М.Мерецкова, д.8-а
Период действия производственной программы	с 01.01.2019г. по 31.12.2021г.

**Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной
системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества
питьевой воды**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет
1	Текущее обслуживание объектов водоснабжения	3 года

**Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению
энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при
транспортировке**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет
1	Не запланированы	

Раздел 4. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателя на период 01.01.2019-31.12.2019	Величина показателя на период 01.01.2020-31.12.2020	Величина показателя на период 01.01.2021-31.12.2021
1	Объем поднятой воды (насосными станциями), в том числе:	тыс. куб.м.	99,61	99,61	99,61
1.1	на собственные нужды станций	тыс. куб.м.	3,4	3,4	3,4
	Пропущено через очистные сооружения	тыс. куб.м.	78,13	78,13	78,13
2	Объем отпуска в сеть	тыс. куб.м.	96,21	96,21	96,21
3	Объем потерь	тыс. куб.м.	12,55	12,55	12,55
4	Уровень потерь к объему отпущенной в сеть воды	%	13,0	13,0	13,0
5	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс. куб.м.	83,66	83,66	83,66

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

	Ед. изм.	Величина показателя на период 01.01.2019-31.12.2019	Величина показателя на период 01.01.2020-31.12.2020	Величина показателя на период 01.01.2021-31.12.2021
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы по холодному водоснабжению	тыс. руб.	3154,5	3250,7	3351,5

Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	Текущее обслуживание объектов водоснабжения	01.01.2019г.	31.12.2021г.

Раздел 7. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

Показатели качества воды

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя на период 01.01.2019-31.12.2019	Величина показателя на период 01.01.2020-31.12.2020	Величина показателя на период 01.01.2021-31.12.2021
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с водопроводной станции в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0
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	%	0	0	0

Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя на период 01.01.2019-31.12.2019	Величина показателя на период 01.01.2020-31.12.2020	Величина показателя на период 01.01.2021-31.12.2021
1	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения	%	0	0	0

Показатели энергетической эффективности

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя на период 01.01.2019-31.12.2019	Величина показателя на период 01.01.2020-31.12.2020	Величина показателя на период 01.01.2021-31.12.2021
1	Доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	13,0	13,0	13,0
2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки воды	кВтч/куб.м	1,6	1,6	1,6

Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Показатели эффективности производственной программы	Ед. изм	Значение показателя в базовом периоде	Величина показателя на период 01.01.2019-31.12.2019	Величина показателя на период 01.01.2020-31.12.2020	Величина показателя на период 01.01.2021-31.12.2021
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с водопроводной станции в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	0	0	0
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	%	-	0	0	0
3	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения	ед./ км	-	0	0	0
4	Доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	13,0	13,0	13,0	13,0
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки воды:	кВтч/ куб.м.	1,6	1,6	1,6	1,6
6	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	2173,0	3154,5	3250,7	3351,5

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1	Текущее обслуживание объектов водоснабжения	с 01.01.2019г. по 31.12.2021г.

Утверждено
Постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 26.10.2017г. № 66

**Производственная программа
Государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга»
по водоотведению**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Государственное унитарное предприятие «Водоканал Санкт-Петербурга»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	191015, г. Санкт-Петербург, ул. Кавалергардская, д. 42
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Республики Карелия по ценам и тарифам
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	185030, г. Петрозаводск, ул. М. Мерецкова, д.8-а
Период действия производственной программы	с 01.01.2019г. по 31.12.2021г.

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет
1	Текущее обслуживание объектов водоотведения	3 года

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет
1	Не запланированы	

Раздел 4. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателя на период 01.01.2019-31.12.2019	Величина показателя на период 01.01.2020-31.12.2020	Величина показателя на период 01.01.2021-31.12.2021
1	Объем пропущенных сточных вод, в том числе:	тыс. куб.м.	68,54	68,54	68,54
2	Пропущено через очистные сооружения	тыс. куб.м.	68,54	68,54	68,54

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

	Ед. изм.	Величина показателя на период 01.01.2019-31.12.2019	Величина показателя на период 01.01.2020-31.12.2020	Величина показателя на период 01.01.2021-31.12.2021
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы по водоотведению	тыс. руб.	3446,8	3513,9	3584,2

Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	Текущее обслуживание объектов водоотведения	01.01.2019г.	31.12.2021г.

Раздел 7. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

Показатели надежности и бесперебойности водоотведения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя на период 01.01.2019-31.12.2019	Величина показателя на период 01.01.2020-31.12.2020	Величина показателя на период 01.01.2021-31.12.2021
1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети	ед./км	0	0	0

Показатели эффективности использования ресурсов

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя на период 01.01.2019-31.12.2019	Величина показателя на период 01.01.2020-31.12.2020	Величина показателя на период 01.01.2021-31.12.2021
1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод	кВтч/куб.м	1,5	1,5	1,5

Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Показатели эффективности производственной программы	Ед. изм.	Значение показателя в базовом периоде	Величина показателя на период 01.01.2019-31.12.2019	Величина показателя на период 01.01.2020-31.12.2020	Величина показателя на период 01.01.2021-31.12.2021
1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения	%	-	0	0	0
2	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети	ед./км	-	0	0	0
3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод	кВтч/куб.м	1,5	1,5	1,5	1,5
4	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	2397,2	3446,8	3513,9	3584,2

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1	Текущее обслуживание объектов водоотведения	с 01.01.2019г. по 31.12.2021г.

Утверждено
постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 28.08.2018г. № 47

**Одноставочные тарифы государственного унитарного предприятия
«Водоканал Санкт-Петербурга» на питьевое водоснабжение и техническую воду**

Территория оказания услуг	Тариф с 01.01.2019г. по 30.06.2019г., руб./куб.м	Тариф с 01.07.2019г. по 30.06.2020г., руб./куб.м	Тариф с 01.07.2020г. по 30.06.2021г., руб./куб.м	Тариф с 01.07.2021г. по 31.12.2021г., руб./куб.м
о. Валаам Сортавальского муниципального района				
Питьевое водоснабжение	45,31	47,44	48,15	50,41
Техническая вода	6,10	6,39	6,48	6,79

Утверждено
постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 28.08.2018г. № 47

**Одноставочные тарифы государственного унитарного предприятия
«Водоканал Санкт-Петербурга» на водоотведение**

Территория оказания услуг	Тариф с 01.01.2019г. по 30.06.2019г., руб./куб.м	Тариф с 01.07.2019г. по 30.06.2020г., руб./куб.м	Тариф с 01.07.2020г. по 30.06.2021г., руб./куб.м	Тариф с 01.07.2021г. по 31.12.2021г., руб./куб.м
о. Валаам Сортавальского муниципального района	49,08	51,50	51,04	53,55

Приложение 5

Утверждено
 постановлением Государственного комитета
 Республики Карелия по ценам и тарифам
 от 28.08.2018г. № 47

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов
 государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга»
 на холодное водоснабжение**

	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			Уровень потерь воды (питьевое водоснабжение), %	Удельный расход электрической энергии, кВтч/куб.м
2019 год	1977,8	X	16,0	1,6
2020 год	X	1,0	16,0	1,6
2021 год	X	1,0	16,0	1,6

Приложение 6

Утверждено
 постановлением Государственного комитета
 Республики Карелия по ценам и тарифам
 от 28.08.2018г. № 47

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов
 государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга»
 на водоотведение**

	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности
			Удельный расход электрической энергии, кВтч/куб.м
2019 год	1604,5	X	1,5
2020 год	X	1,0	1,5
2021 год	X	1,0	1,5