

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ
ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 6 декабря 2017 года

№ 116

г. Петрозаводск

**О тарифах общества с ограниченной ответственностью «Водоканал»
на питьевое водоснабжение и водоотведение**
(территория оказания услуг – Вешкельское, Лоймольское, Найстенъярвское и Поросозерское
сельские поселения Суоярвского 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 обществу с ограниченной ответственностью «Водоканал» производственную программу по питьевому водоснабжению на период с 1 января 2018 года по 31 декабря 2022 года согласно приложению 1.

2. Утвердить обществу с ограниченной ответственностью «Водоканал» производственную программу по водоотведению на период с 1 января 2018 года по 31 декабря 2022 года согласно приложению 2.

3. Установить на период с 1 января 2018 года по 31 декабря 2022 года одноставочные тарифы общества с ограниченной ответственностью «Водоканал» на питьевое водоснабжение согласно приложению 3.

Тарифы установлены с учетом применения обществом с ограниченной ответственностью «Водоканал» упрощенной системы налогообложения.

4. Установить на период с 1 января 2018 года по 31 декабря 2022 года одноставочные тарифы общества с ограниченной ответственностью «Водоканал» на водоотведение согласно приложению 4.

Тарифы установлены с учетом применения обществом с ограниченной ответственностью «Водоканал» упрощенной системы налогообложения.

5. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов общества с ограниченной ответственностью «Водоканал» на питьевое водоснабжение согласно приложению 5.

6. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов общества с ограниченной ответственностью «Водоканал» на водоотведение согласно приложению 6.

**И.о. Председателя Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам**



Г.А. Суржко

**Производственная программа
 общества с ограниченной ответственностью «Водоканал» по питьевому водоснабжению в Вешкельском, Лоймольском,
 Найстеньярвском и Поросозерском сельских поселениях**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Водоканал»	
Юридический адрес, почтовый адрес организации	1186870, Республика Карелия, г. Суоярви, Суоярвское шоссе, д. 148	
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 реализации производственной программы	с 01.01.2018г. по 31.12.2022г.	

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Единицы измерения	Финансовые потребности на период 01.01.2018-31.12.2018	Финансовые потребности на период 01.01.2019-31.12.2019	Финансовые потребности на период 01.01.2020-31.12.2020	Финансовые потребности на период 01.01.2021-31.12.2021	Финансовые потребности на период 01.01.2022-31.12.2022
1	Текущий ремонт водопроводных сетей и сооружений	тыс. руб.	153,8	158,3	163,0	167,9	172,8

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Единицы измерения	Финансовые потребности на период 01.01.2018-31.12.2018	Финансовые потребности на период 01.01.2019-31.12.2019	Финансовые потребности на период 01.01.2020-31.12.2020	Финансовые потребности на период 01.01.2021-31.12.2021	Финансовые потребности на период 01.01.2022-31.12.2022
	Не запланированы	тыс. руб.					

Раздел 4. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	Величина показателя на период 01.01.2018-31.12.2018	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	Величина показателя на период 01.01.2022-31.12.2022
1	Объем поднятой воды, в том числе:	тыс. куб. м	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7
2	Объем воды на собственные нужды станций	тыс. куб. м	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
3	Объем воды, пропущенной через очистные сооружения	тыс. куб. м	8,9	8,9	8,9	8,9	8,9
4	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1
5	Объем потерь	тыс. куб. м	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3
6	Уровень потерь к объему воды, опущенной в сеть	%	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4
7	Объем реализации услуг на территории Суоярвского района:	тыс. куб. м	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8
7.1	жилищному фонду	тыс. куб. м	61,2	61,2	61,2	61,2	61,2
7.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	17,5	17,5	17,5	17,5	17,5
7.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	28,1	28,1	28,1	28,1	28,1
8	Объем реализации услуг в Вешкельском сельском поселении:	тыс. куб. м	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0
8.1	жилищному фонду	тыс. куб. м	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0
8.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6
8.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
9	Объем реализации услуг в Лоймольском сельском поселении:	тыс. куб. м	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
9.1	жилищному фонду	тыс. куб. м	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7
9.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
9.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
10	Объем реализации услуг в Найстенъярвском сельском поселении:	тыс. куб. м	45,5	45,5	45,5	45,5	45,5
10.1	жилищному фонду	тыс. куб. м	34,3	34,3	34,3	34,3	34,3
10.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
10.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3

11	Объем реализации услуг в Поросозерском сельском поселении:	тыс. куб. м	42,8	42,8	42,8	42,8	42,8	42,8
11.1	жилищному фонду	тыс. куб. м	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2
11.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	8,2	8,2	8,2	8,2	8,2	8,2
11.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	21,4	21,4	21,4	21,4	21,4	21,4

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

	Единицы измерения	На период 01.01.2018-31.12.2018	На период 01.01.2019-31.12.2019	На период 01.01.2020-31.12.2020	На период 01.01.2021-31.12.2021	На период 01.01.2022-31.12.2022
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы по питьевому водоснабжению	тыс. руб.	3803,8	3942,0	4083,4	4230,1	4383,0

Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий производственной программы				Срок реализации мероприятий производственной программы
		01.01.2018 - 31.12.2018	01.01.2019 - 31.12.2019	01.01.2020 - 31.12.2020	01.01.2021 - 31.12.2021	
	Текущее обслуживание и ремонт водопроводных сетей и сооружений					

Раздел 7. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов водоснабжения

Показатели качества воды

№ п/п	Наименование показателей	Единицы измерения	На период				На период 01.01.2022-31.12.2022
			01.01.2018-31.12.2018	01.01.2019-31.12.2019	01.01.2020-31.12.2020	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	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	0	0

Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Единицы измерения	На период				На период 01.01.2022-31.12.2022
			01.01.2018-31.12.2018	01.01.2019-31.12.2019	01.01.2020-31.12.2020	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	ед./км	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5

Показатели энергетической эффективности

№ п/п	Наименование показателей	Единицы измерения	На период 01.01.2018-31.12.2018	На период 01.01.2019-31.12.2019	На период 01.01.2020-31.12.2020	На период 01.01.2021-31.12.2021	На период 01.01.2022-31.12.2022
1	Доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть						
1.1	- в Вешкельском сельском поселении	%	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
1.2	- в Лоймольском сельском поселении	%	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2
1.3	- в Найстеньярском сельском поселении	%	7,4	7,4	7,4	7,4	7,4
1.4	- в Поросозерском сельском поселении	%	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть						
2.1	- в Вешкельском сельском поселении	кВтч/куб.м	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
2.2	- в Лоймольском сельском поселении	кВтч/куб.м	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
2.3	- в Найстеньярском сельском поселении	кВтч/куб.м	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
2.4	- в Поросозерском сельском поселении	кВтч/куб.м	0,67	0,67	0,67	0,67	0,67

Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Показатели эффективности производственной программы	Единицы измерения	На период 01.01.2018-31.12.2018	На период 01.01.2019-31.12.2019	На период 01.01.2020-31.12.2020	На период 01.01.2021-31.12.2021	На период 01.01.2022-31.12.2022
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	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	0	0
3	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения	ед./км	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
4	Доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть						
4.1	- в Вешкельском сельском поселении	%	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
4.2	- в Лоймольском сельском поселении	%	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2
4.3	- в Найстеньярском сельском поселении	%	7,4	7,4	7,4	7,4	7,4
4.4	- в Поросозерском сельском поселении	%	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0

5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть									
5.1	- в Вешкельском сельском поселении	кВтч/куб.м	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
5.2	- в Лоймольском сельском поселении	кВтч/куб.м	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
5.3	- в Найстенъярвском сельском поселении	кВтч/куб.м	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
5.4	- в Поросозерском сельском поселении	кВтч/куб.м	0,67	0,67	0,67	0,67	0,67	0,67	0,67	0,67
6	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	3803,8	3942,0	4083,4	4230,1	4383,0			

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия			
	Не запланированы				

**Производственная программа
 общества с ограниченной ответственностью «Водоканал» по водоотведению в Вешкельском, Лоймольском, Найстеньярвском и
 Поросозерском сельских поселениях**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Водоканал»		
Юридический адрес, почтовый адрес организации	1186870, Республика Карелия, г. Суоярви, Суоярвское шоссе, д. 148		
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 реализации производственной программы	с 01.01.2018г. по 31.12.2022г.		

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Единицы измерения	Финансовые потребности на период 01.01.2018-31.12.2018	Финансовые потребности на период 01.01.2019-31.12.2019	Финансовые потребности на период 01.01.2020-31.12.2020	Финансовые потребности на период 01.01.2021-31.12.2021	Финансовые потребности на период 01.01.2022-31.12.2022
1	Текущий ремонт объектов водоотведения	тыс. руб.	129,5	133,3	137,3	141,3	145,5

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Единицы измерения	Финансовые потребности на период 01.01.2018-31.12.2018	Финансовые потребности на период 01.01.2019-31.12.2019	Финансовые потребности на период 01.01.2020-31.12.2020	Финансовые потребности на период 01.01.2021-31.12.2021	Финансовые потребности на период 01.01.2022-31.12.2022
	Не запланированы	тыс. руб.					

Раздел 4. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	Величина показателя на период 01.01.2018-31.12.2018	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	Величина показателя на период 01.01.2022-31.12.2022
1	Объем принятых сточных вод, всего:	тыс. куб.м.	74,0	74,0	74,0	74,0	74,0
2	Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	тыс. куб.м.	14,4	14,4	14,4	14,4	14,4
3	Объем реализации услуг на территории Питкярантского района:	тыс. куб.м.	74,0	74,0	74,0	74,0	74,0
3.1	жилищному фонду	тыс. куб.м.	54,8	54,8	54,8	54,8	54,8
3.2	бюджетным организациям	тыс. куб.м.	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8
3.3	прочим абонентам	тыс. куб.м.	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
4	Объем реализации услуг в Вешкельском сельском поселении:	тыс. куб.м.	9,8	9,8	9,8	9,8	9,8
4.1	жилищному фонду	тыс. куб.м.	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8
4.2	бюджетным организациям	тыс. куб.м.	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6
4.3	прочим абонентам	тыс. куб.м.	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
5	Объем реализации услуг в Лоймольском сельском поселении:	тыс. куб.м.	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6
5.1	жилищному фонду	тыс. куб.м.	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8
5.2	бюджетным организациям	тыс. куб.м.	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
5.3	прочим абонентам	тыс. куб.м.	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
6	Объем реализации услуг в Найстеньярвском сельском поселении:	тыс. куб. м	36,7	36,7	36,7	36,7	36,7
6.1	жилищному фонду	тыс. куб. м	31,0	31,0	31,0	31,0	31,0
6.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
6.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
7	Объем реализации услуг в Поросозерском сельском поселении:	тыс. куб. м	22,9	22,9	22,9	22,9	22,9
7.1	жилищному фонду	тыс. куб. м	14,2	14,2	14,2	14,2	14,2
7.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
7.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2

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

Единицы измерения	На период 01.01.2018-31.12.2018	На период 01.01.2019-31.12.2019	На период 01.01.2020-31.12.2020	На период 01.01.2021-31.12.2021	На период 01.01.2022-31.12.2022
тыс. руб.	1429,3	1480,4	1534,2	1589,0	1645,4

Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы по водоотведению

Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий производственной программы	Срок реализации мероприятий производственной программы	Срок реализации мероприятий производственной программы	Срок реализации мероприятий производственной программы
1	Текущий ремонт объектов водоотведения	01.01.2018-31.12.2018	01.01.2019-31.12.2019	01.01.2020-31.12.2020	01.01.2021-31.12.2021

Раздел 7. Целевые показатели деятельности организации, осуществляющей водоотведение

Показатели качества сточных вод

№ п/п	Наименование показателей	Единицы измерения	На период 01.01.2018-31.12.2018	На период 01.01.2019-31.12.2019	На период 01.01.2020-31.12.2020	На период 01.01.2021-31.12.2021	На период 01.01.2022-31.12.2022
1	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения						
1.1	- в Вешкельском сельском поселении	%	0	0	0	0	0
1.2	- в Лоймольском сельском поселении	%	0	0	0	0	0
1.3	- в Найстеньярвском сельском поселении	%	100	100	100	100	100
1.4	- в Поросозерском сельском поселении	%	100	100	100	100	100
2	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы						
2.1	- в Вешкельском сельском поселении	%	0	0	0	0	0
2.2	- в Лоймольском сельском поселении	%	0	0	0	0	0
2.3	- в Найстеньярвском сельском поселении	%	-	-	-	-	-
2.4	- в Поросозерском сельском поселении	%	-	-	-	-	-

Показатели надежности и бесперебойности водоотведения

№ п/п	Наименование показателей	Единицы измерения	На период 01.01.2018-31.12.2018	На период 01.01.2019-31.12.2019	На период 01.01.2020-31.12.2020	На период 01.01.2021-31.12.2021	На период 01.01.2022-31.12.2022
1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2

Показатели энергетической эффективности

№ п/п	Наименование показателей	Единицы измерения	На период 01.01.2018-31.12.2018	На период 01.01.2019-31.12.2019	На период 01.01.2020-31.12.2020	На период 01.01.2021-31.12.2021	На период 01.01.2022-31.12.2022
1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоотведения на единицу сточных вод						
1.1	- в Вешкельском сельском поселении	кВтч/куб.м	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
1.2	- в Лоймольском сельском поселении	кВтч/куб.м	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
1.3	- в Найстеньярвском сельском поселении	кВтч/куб.м	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6

Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Показатели эффективности производственной программы	Единицы измерения	На период 01.01.2018-31.12.2018	На период 01.01.2019-31.12.2019	На период 01.01.2020-31.12.2020	На период 01.01.2021-31.12.2021	На период 01.01.2022-31.12.2022
1	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные очистные или бытовые системы водоотведения						
1.1	- в Вешкельском сельском поселении	%	0	0	0	0	0
1.2	- в Лоймольском сельском поселении	%	0	0	0	0	0
1.3	- в Найстеньярвском сельском поселении	%	100	100	100	100	100
1.4	- в Поросозерском сельском поселении	%	100	100	100	100	100
2	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы						
2.1	- в Вешкельском сельском поселении	%	0	0	0	0	0
2.2	- в Лоймольском сельском поселении	%	0	0	0	0	0
2.3	- в Найстеньярвском сельском поселении	%	-	-	-	-	-
2.4	- в Поросозерском сельском поселении	%	-	-	-	-	-
3	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
4	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	1429,3	1480,4	1534,2	1589,0	1645,4

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
	Не запланированы	

Приложение 3
 Утверждено
 постановлением Государственного комитета
 Республики Карелия по ценам и тарифам
 от 06.12.2017г. № 116

Одноставочные тарифы общества с ограниченной ответственностью «Водоканал» на питьевое водоснабжение

Территория оказания услуг	Тариф с 01.01.2018 по 30.06.2018, руб./м ³	Тариф с 01.07.2018 по 31.12.2018, руб./м ³	Тариф с 01.01.2019 по 30.06.2019, руб./м ³	Тариф с 01.07.2019 по 31.12.2019, руб./м ³	Тариф с 01.01.2020 по 30.06.2020, руб./м ³	Тариф с 01.07.2020 по 31.12.2020, руб./м ³	Тариф с 01.01.2021 по 30.06.2021, руб./м ³	Тариф с 01.07.2021 по 31.12.2021, руб./м ³	Тариф с 01.01.2022 по 30.06.2022, руб./м ³	Тариф с 01.07.2022 по 31.12.2022, руб./м ³
Вешкельское сельское поселение	55,99	58,07	58,07	60,00	60,00	62,06	62,06	64,34	64,34	66,53
Лоймольское сельское поселение	72,50	75,16	75,16	77,68	77,68	80,46	80,46	83,00	83,00	85,95
Найстеньярское сельское поселение	29,16	30,23	30,23	31,40	31,40	32,54	32,54	33,69	33,69	34,92
Поросозерское сельское поселение	29,15	30,23	30,23	31,28	31,28	32,42	32,42	33,65	33,65	34,93

Приложение 4
 Утверждено
 постановлением Государственного комитета
 Республики Карелия по ценам и тарифам
 от 06.12.2017г. № 116

Одноставочные тарифы общества с ограниченной ответственностью «Водоканал» на водоотведение

Территория оказания услуг	Тариф с 01.01.2018 по 30.06.2018, руб./м ³	Тариф с 01.07.2018 по 31.12.2018, руб./м ³	Тариф с 01.01.2019 по 30.06.2019, руб./м ³	Тариф с 01.07.2019 по 31.12.2019, руб./м ³	Тариф с 01.01.2020 по 30.06.2020, руб./м ³	Тариф с 01.07.2020 по 31.12.2020, руб./м ³	Тариф с 01.01.2021 по 30.06.2021, руб./м ³	Тариф с 01.07.2021 по 31.12.2021, руб./м ³	Тариф с 01.01.2022 по 30.06.2022, руб./м ³	Тариф с 01.07.2022 по 31.12.2022, руб./м ³
Вешкельское сельское поселение	29,94	31,04	31,04	32,19	32,19	33,46	33,46	34,68	34,68	36,03
Лоймольское сельское поселение	54,77	56,80	56,80	58,86	58,86	60,90	60,90	63,07	63,07	78,07
Найстеньярское сельское поселение	15,72	16,30	16,30	16,93	16,93	17,59	17,59	18,24	18,24	18,93
Поросозерское сельское поселение	12,28	12,73	12,73	13,02	13,02	13,50	13,50	13,80	13,80	14,30

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов общества с ограниченной ответственностью «Водоканал»
 на питьевое водоснабжение**

	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
Базовый уровень операционных расходов	2564,4 тыс.руб.	×	×	×	×
Индекс эффективности операционных расходов	×	1 %	1 %	1 %	1 %
Нормативный уровень прибыли	1 %	1 %	1 %	1 %	1 %
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности					
Уровень потерь воды					
- в Вешкельском сельском поселении	9 %	9 %	9 %	9 %	9 %
- в Лоймольском сельском поселении	9,2 %	9,2 %	9,2 %	9,2 %	9,2 %
- в Найстеньярвском сельском поселении	7,4 %	7,4 %	7,4 %	7,4 %	7,4 %
- в Поросозерском сельском поселении	4 %	4 %	4 %	4 %	4 %
Удельный расход электрической энергии					
- в Вешкельском сельском поселении	1,7 кВтч/м ³	1,7 кВтч/м ³	1,7 кВтч/м ³	1,7 кВтч/м ³	1,7 кВтч/м ³
- в Лоймольском сельском поселении	1,4 кВтч/м ³	1,4 кВтч/м ³	1,4 кВтч/м ³	1,4 кВтч/м ³	1,4 кВтч/м ³
- в Найстеньярвском сельском поселении	1,1 кВтч/м ³	1,1 кВтч/м ³	1,1 кВтч/м ³	1,1 кВтч/м ³	1,1 кВтч/м ³
- в Поросозерском сельском поселении	0,67 кВтч/м ³	0,67 кВтч/м ³	0,67 кВтч/м ³	0,67 кВтч/м ³	0,67 кВтч/м ³

Долгосрочные параметры регулирования тарифов общества с ограниченной ответственностью «Водоканал» на водоотведение

	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
Базовый уровень операционных расходов	1095,9 тыс.руб.	×	×	×	×
Индекс эффективности операционных расходов	×	1 %	1 %	1 %	1 %
Нормативный уровень прибыли	1 %	1 %	1 %	1 %	1 %
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности (удельный расход электрической энергии)					
- в Вешкельском сельском поселении	1,2 кВтч/м ³	1,2 кВтч/м ³	1,2 кВтч/м ³	1,2 кВтч/м ³	1,2 кВтч/м ³
- в Лоймольском сельском поселении	1,4 кВтч/м ³	1,4 кВтч/м ³	1,4 кВтч/м ³	1,4 кВтч/м ³	1,4 кВтч/м ³
- в Найстенъярвском сельском поселении	0,6 кВтч/м ³	0,6 кВтч/м ³	0,6 кВтч/м ³	0,6 кВтч/м ³	0,6 кВтч/м ³