

# КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20.12.2018

Мурманск

№ 51/32

### **Об установлении ООО «Тепловодоканал» тарифов на услуги, оказываемые в сфере водоснабжения и водоотведения**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Законом Мурманской области от 14.11.2014 № 1791-01-ЗМО «О льготных тарифах в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Мурманской области», постановлением Правительства Мурманской области от 24.06.2015 № 265-ПП «Об утверждении Положения о Комитете по тарифному регулированию Мурманской области» и на основании решений Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протоколы от 21.11.2018 и от 20.12.2018) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Установить обществу с ограниченной ответственностью «Тепловодоканал» (ООО «Тепловодоканал») тарифы на услуги, оказываемые в сфере водоснабжения и водоотведения согласно приложению № 1.
2. Установить ООО «Тепловодоканал» тарифы на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые по сетям транспортирующих организаций согласно приложению № 2.
3. Тарифы, установленные в пунктах 1 и 2 настоящего постановления, действуют с 1 января 2019 года по 31 декабря 2019 года.
4. Утвердить на 2019 год производственную программу ООО «Тепловодоканал» в сфере водоснабжения согласно приложению № 3.
5. Утвердить на 2019 год производственную программу ООО «Тепловодоканал» в сфере водоотведения согласно приложению № 4.
6. Настоящее постановление вступает в силу в установленном порядке.

**И.о. председателя Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области**

**Е. Стукова**

Приложение № 1  
к постановлению Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 20.12.2018 № 51/32

**Тарифы на услуги, оказываемые ООО «Тепловодоканал»  
в сфере водоснабжения и водоотведения для населения**

руб./м<sup>3</sup>

Товар (услуга)	Питьевая вода		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	14,95	17,94	33,90	40,68
с 01.07.2019 по 31.12.2019	17,19	20,63	33,90	40,68

Примечание:

1. Тарифы установлены в соответствии с Законом Мурманской области от 14.11.2014 № 1791-01-ЗМО «О льготных тарифах в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Мурманской области».

2. Тарифы применяются при расчетах платы населению за коммунальные услуги.

3. Компенсация выпадающих доходов ресурсоснабжающих организаций, возникающих в результате установления льгот, осуществляется в виде субсидий из областного бюджета, предоставляемых в соответствии с бюджетным законодательством.

**Тарифы на услуги, оказываемые ООО «Тепловодоканал»  
в сфере водоснабжения и водоотведения для прочих потребителей**

руб./м<sup>3</sup>

Товар (услуга)	Питьевая вода		Техническая вода		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	14,95	17,94	2,51	3,01	35,74	42,89
с 01.07.2019 по 31.12.2019	19,99	23,99	14,87	17,84	35,74	42,89

Приложение № 2  
к постановлению Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 20.12.2018 № 51/32

**Тарифы ООО «Тепловодоканал» на услуги в сфере водоснабжения  
и водоотведения, оказываемые прочим потребителям по сетям  
транспортирующих организаций (без учета НДС)**

руб./м<sup>3</sup>

№№	Питьевая вода		Водоотведение	
	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07. 2019 по 31.12.2019
1	2	3	4	5
	С учетом транспортировки по сетям ОАО «РЖД»			
1	43,85	48,93	68,95	74,23

---

Приложение № 3  
к постановлению Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 20.12.2018 № 51/32

### Производственная программа

Общество с ограниченной ответственностью «Тепловодоканал»  
(полное название организации)

В сфере водоснабжения

на период с 01.01.2019 по 31.12.2019

#### Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	ООО «Тепловодоканал»
Юридический адрес, почтовый адрес организации, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта	<a href="http://184140,г.Ковдор, ул.Чехова,д.4">184140,г.Ковдор, ул.Чехова,д.4</a> ; <a href="tel:81535-50666">тел 81535 -50666</a> ; <a href="mailto:s.sidorov@tvk-kovdor.ru">эл.адрес s.sidorov@tvk-kovdor.ru</a> <a href="https://tvk-kovdor.ru">адрес сайта https://tvk-kovdor.ru</a>
Реквизиты организации	ИНН 5104908766 КПП 510401001 ОКПО 14759510 ОГРН 1035100038698

**Раздел 2.** Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, технической воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1.	2	3	4	5	6	7
1.	Ремонт водопроводных сетей	2019 г.	260,0	Улучшение качества воды; снижение по потерь потерь;		
	Итого за период		260.0			

#### Раздел 3. 1 Планируемый объем питьевой воды

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
			2019 г.
1	2	3	4

1.	Объем производства воды	тыс. куб.м.	3897,8
2.	Потери водопотребления	тыс. куб.м.	263,4
3.	Расход на собственные нужды	тыс. куб.м.	6,4
4	Объем реализации:	тыс. куб.м.	3628,0
4.1	- населению	тыс. куб.м.	531,4
4.2	- бюджетным потребителям	тыс. куб.м.	87,6
4.3	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	3009,0

### Раздел 3.2 Планируемый объем технической воды

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
			2019 г.
1	2	3	4
1.	Объем производства воды	тыс. куб.м.	19,7
2.	Объем реализации:	тыс. куб.м.	19,7
2.1	- населению	тыс. куб.м.	0
2.2	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	19,7

### Раздел 4.1 Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы по питьевой воде

(тыс. руб.)

№п/ п	Наименование	Величина показателя
		2019 г.
1	2	3
1.	Производственные расходы	54233,360
2.	Ремонтные расходы	260,0
3.	Административные расходы	6520,7
4.	Сбытовые расходы	153,0
5.	Амортизация	53,2
6.	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	1806,2
7.	Нормативная прибыль	284,4
8.	Налог на прибыль	71,1
	НВВ	63381,86

### Раздел 4.2 Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы техническая вода (вид услуги)

(тыс. руб.)

№п/ п	Наименование	Величина показателя на период регулирования
		2019г
1	2	3
1.	Производственные расходы	171,27
	НВВ	171,27

### Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	2	3	4
1.	Ремонт и обслуживание ряжевого оголовка	01.07.2019	30.09.2019
2.	Ремонт водопроводных сетей	01.01.2019	31.12.2019

**Раздел 6.** Плановые значения показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей
		2019г
1.	<b>Показатели качества питьевой воды</b>	
а)	доля проб питьевой воды, подаваемой из объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, %	0%
б)	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, %	0%
3.	<b>Показатели надёжности и бесперебойности холодного водоснабжения</b>	
а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	0
4	<b>Показатели энергетической эффективности</b>	
а)	доля потерь воды, %	6,9
б)	удельный расход электроэнергии (подготовка питьевой воды), кВтч/куб.м	1,1

**Раздел 7.** Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования 2017 год

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	питьевая вода		техническая вода	
			План 2017 года	Факт 2017 года	План 2017 года	Факт 2017 года
1.	Объем производства воды	тыс. куб.м.	4219,8	4089,0	72,1	19,7
2.	Потери	тыс. куб.м.	233,6	357,5		
3.	Расход на собственные нужды	тыс. куб.м.	6,4	6,4		
4.	Объем реализации:	тыс. куб.м.	3979,8	3725,1	72,1	19,7
4.1	- населению	тыс. куб.м.	557,1	539,4		
4.2	- бюджетным потребителям	тыс. куб.м.	89,4	88,4		
4.3	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	3333,3	3097,3	72,1	19,7

## 2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности

№ п/п	Наименование мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятия	Ожидаемый эффект		
			Наименование показателя	Тыс. руб.	%
1.	Ремонт и обслуживание рязжевого оголовка План факт	104,7 129,8	Улучшение качества воды; снижение потерь; снижение затрат на собственные нужды		
2.	Ремонт водопроводных сетей План факт	82,6 88,1			
	<b>ИТОГО</b> План Факт	187,3 217,9			

## 3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы по водоснабжению

(тыс. руб.)

№п/п	Наименование	Величина показателя			
		холодная (хозпитьевая) вода		техническая вода	
		План 2017 года	Факт 2017 года	План 2017 года	Факт 2017 года
1	2	3	4	5	6
1.	Текущие расходы	55567,6	57721,2	146,3	158,6
1.2	Операционные расходы	33975,0	37157,5	16,4	73,1
1.3	Расходы на электрическую энергию	19177,8	17522,4	129,9	85,5
1.4	Неподконтрольные расходы	2414,7	3041,3	0	0
2.	Амортизация	58,3	77,9	0	0
3.	Нормативная прибыль	0	777,8	0	0
4.	Корректировка НВВ		0	0	0
5.	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	1047,0			
6.	Прибыль ГО 5%				
7.	Налог на прибыль				
	НВВ товарной продукции	56673,0	58576,9	146,3	158,6

## 4. Показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		План 2017г	Факт 2017г
1.	<b>Показатели качества питьевой воды</b>		
а)	доля проб питьевой воды, подаваемой из объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, %	0	0

б)	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, %	0	0
2	<b>Показатели надёжности и бесперебойности холодного водоснабжения</b>		
а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	0	0
4	<b>Показатели энергетической эффективности</b>		
а)	доля потерь воды, %	5,5	8,7
б)	удельный расход электроэнергии (подготовка питьевой воды), кВтч/куб.м	1,210	1,112

**Раздел 8.** Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1	2	3
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	постоянно



Приложение № 4  
к постановлению Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 20.12.2018 № 51/32

**Производственная программа**

Общество с ограниченной ответственностью «Тепловодоканал»  
(полное название организации)

В сфере водоотведения

на период с 01.01.2019 по 31.12.2019

**Раздел 1.** Паспорт производственной программы

Наименование организации	ООО «Тепловодоканал»
Юридический адрес, почтовый адрес организации, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта	<a href="https://www.kovdor.ru">184140,г.Ковдор, ул.Чехова,д.4 ;</a> <a href="tel:8153550666">тел 81535 -50666;</a> <a href="mailto:s.sidorov@tvk-kovdor.ru">эл.адрес s.sidorov@tvk-kovdor.ru</a> <a href="https://tvk-kovdor.ru">адрес сайта https://tvk-kovdor.ru</a>
Реквизиты организации	ИНН 5104908766 КПП 510401001 ОКПО 14759510 ОГРН 1035100038698

**Раздел 2.** Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества сточных вод; мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1.	2	3	4	5	6	7
1.	Капитальный ремонт усреднителя. Инв.№ 1398 Смета № 1-2018 от 24.05.2018г	2019 г.	498,4	Безаварийная работа; улучшение качества стоков		
3.	Замена запорной арматуры; ремонт канализационных сетей.	2019 г.	0			
	Итого за период 2019 г.		498,4			

### Раздел 3 Планируемый объем водоотведения

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
			2019г
1	2	3	4
1.	Объем водоотведения	тыс. куб.м.	3445,4
2.	Потери водоотведения (неучтенный приток сточных вод)	тыс. куб.м.	887,1
3.	Расход на собственные нужды	тыс. куб.м.	6,4
4.	Объем реализации (объем сточных вод, принятых у абонентов):	тыс. куб.м.	2551,9
4.1	- население	тыс. куб.м.	914,7
4.2	- бюджетные организации	тыс. куб.м.	134,8
4.3	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	1502,4

### Раздел 4 Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы по водоотведению

(тыс. руб.)

№п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования
		2019г
1	2	3
1.	Производственные расходы	78756,350
2.	Ремонтные расходы	498,4
3.	Административные расходы	10718,2
4.	Сбытовые расходы	572,4
5.	Амортизация	14,5
6.	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	13,0
7.	Нормативная прибыль	513,9
8.	Налог на прибыль	128,5
	НВВ	91215,25

\* - заполняется согласно группировке затрат в соответствии с методом расчета тарифа

### Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	2	3	4
1.	Капитальный ремонт усреднителя. Инв.№ 1398 Смета № 19-06-15	01.01.2019г	31.12.2019г
2.	Замена запорной арматуры; ремонт канализационных сетей.	01.01.2019г	31.12.2019г

### Раздел 6. Плановые значения показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей
		2019г
1.	<b>Показатели надёжности и бесперебойности водоотведения</b>	
а)	удельное количество аварий и засоров, ед./км	0
2.	<b>Показатели качества очистки сточных вод</b>	
а)	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	95%
б)	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	100%
в)	доля проб сточных вод, не соответствующих НДС, лимитам на сбросы (раздельно применительно к видам централизованных систем водоотведения), %	10%
3	<b>Показатели энергетической эффективности</b>	
а)	удельный расход электроэнергии (очистка сточных вод), кВтч/куб.м	1,8

## Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования 2017 год

### 1.Выполнение объемов по водоотведению

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	План 2017 года	Факт 2017 года
1.	Объем водоотведения (сточной воды)	тыс. куб.м.	3051.4	3487,5
2.	Потери водоотведения (неучтенный приток сточных вод)	тыс. куб.м.	438,6	889,3
3.	Расход на собственные нужды	тыс. куб.м.	6,4	6,4
4	Объем реализации (объем сточных вод, принятых у абонентов):	тыс. куб.м.	2606.4	2591,8
4.1	- население	тыс. куб.м.	875.1	926,3
4.2	- бюджетные организации	тыс. куб.м.	164.0	135,7
4.3	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	1567.3	1529,8

### 2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности

№ п/п	Наименование мероприятий	Финансовые потребности реализации мероприятия	Ожидаемый эффект			
			на	Наименование показателя	Тыс. руб.	%
1.	Капитальный ремонт усреднителя. Инв.№ 1398 Смета № 19-06-15 План факт	4200,0 2903,3		Безаварийная работа, улучшение качества очистки стоков		

2.	Замена запорной арматуры; ремонт канализационных сетей				
	План	186,7			
	факт	497,1			
	<b>ИТОГО</b>				
	План	4386,7			
	Факт	3400,4			

3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы по **водоотведению** (вид услуги)

(тыс. руб.)

№п/п	Наименование	План 2017 года	Факт 2017 года
1	2	3	4
1.	Текущие расходы	83410,9	88921,1
1.2	Операционные расходы	62678,2	62964,4
1.3	Расходы на электрическую энергию	16616,5	19827,2
1.4	Неподконтрольные расходы	4116,2	6129,5
2.	Амортизация	62,8	62,8
3.	Нормативная прибыль	0	1648,5
4.	Корректировка НВВ	0	0
5.	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	1051,4	
6.	Прибыль ГО 5%	0	0
7.	Налог на прибыль	0	0
	<b>НВВ</b>	<b>84525,1</b>	<b>90632,5</b>

4. Показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		План 2017г	Факт 2017г
1.	<b>Показатели надёжности и бесперебойности водоотведения</b>		
а)	удельное количество аварий и засоров, ед./км	0	0
2.	<b>Показатели качества очистки сточных вод</b>		
а)	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	90%	100%
б)	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	100%	100%
в)	доля проб сточных вод, не соответствующих НДС, лимитам на сбросы (раздельно применительно к видам централизованных систем водоотведения), %	10%	10%
3	<b>Показатели энергетической эффективности</b>		
а)	удельный расход электроэнергии (очистка сточных вод), кВтч/куб.м	1,400	1,804

**Раздел 8.** Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1	2	3
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	постоянно

---