

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 17.12.2019

№ 54/9

Мурманск

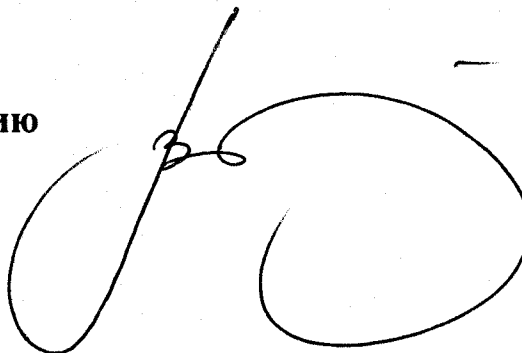
О внесении изменений в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 13.12.2017 № 53/20 в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных МУП «Кильдинстрой» на 2020 год

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», 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», в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных на 2020 год, и на основании решений Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протоколы от 20.11.2019 и от 17.12.2019) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **постановляет**:

1. Внести изменения в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 13.12.2017 № 53/20 «Об установлении МУП «Кильдинстрой» долгосрочных параметров регулирования и тарифов на услуги, оказываемые в сфере водоснабжения», изложив приложения № 2 и № 3 в редакции приложений № 1 и № 2 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2020 года.

**Председатель Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области**



В. Губинский

Приложение № 1
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 17.12.2019 № 54/9

«Приложение № 2
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 13.12.2017 № 53/20

**Тарифы на услуги, оказываемые МУП «Кильдинстрой»
в сфере водоснабжения**

руб./м³

Товар (услуга)	Питьевая вода			
	Население		Прочие потребители	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2018 по 30.06.2018	39,65	46,79	260,54	307,44
с 01.07.2018 по 31.12.2018	39,65	46,79	270,96	319,73
с 01.01.2019 по 30.06.2019	39,65	47,58	270,96	325,15
с 01.07.2019 по 31.12.2019	39,65	47,58	283,42	340,10
с 01.01.2020 по 30.06.2020	39,65	47,58	283,42	340,10
с 01.07.2020 по 31.12.2020	39,65	47,58	340,10	408,12
с 01.01.2021 по 30.06.2021	42,89	50,61	293,07	345,82
с 01.07.2021 по 31.12.2021	44,61	52,64	304,79	359,65
с 01.01.2022 по 30.06.2022	44,61	52,64	304,79	359,65
с 01.07.2022 по 31.12.2022	46,39	54,74	316,98	374,04

Примечание: тарифы с НДС указаны в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового Кодекса Российской Федерации.

_____».

Приложение № 2
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 17.12.2019 № 54/9

«Приложение № 3
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 13.12.2017 № 53/20

**Производственная программа
Муниципального унитарного предприятия «Кильдинстрой»
в сфере холодного водоснабжения
на период с 01.01.2018 года по 31.12.2022 год**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	МУП «Кильдинстрой»
Юридический адрес, почтовый адрес организации, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта	184367 Мурманская область, Кольский район, п.г.т. Кильдинстрой, ул. Советская, д. 4, Почтовый адрес: 184367 Мурманская область, Кольский район, п.г.т. Кильдинстрой, ул. Советская, д. 4 (81553) 94-270, 94-364 mupkildinstroy@mail.ru
Реквизиты организации	ОГРН 1135105000975 ИНН 5105032707 КПП 510501001

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой 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.	Замена люминесцентных ламп на энергосберегающие	2020	3,5		1	0,2
	Итого:					

Раздел 3. Планируемый объем и качество услуг в сфере водоснабжения на 2018-2022 гг.

№№	Показатели	Ед.	Величина показателей на период				
			2018	2019	2020	2021	2022
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем воды из источников водоснабжения	тыс. куб.м.	4,131	3,812	4,162	4,131	4,131
2.	Прошло водоподготовку	тыс. куб.м.	4,131	3,812	4,162	4,131	4,131
3.	Объем питьевой воды, поданной в сеть	тыс. куб.м.	4,131	3,812	4,162	4,131	4,131
4	Потери воды	тыс. куб.м.					
5.	Объем воды, отпущенной из сети	тыс. куб.м.	4,131	3,812	4,162	4,131	4,131
5.1.	По абонентам:	тыс. куб.м.	4,007	3,688	4,037	4,007	4,007
5.1.1.	- населению	тыс. куб.м.	2,803	3,061	3,061	2,803	2,803
5.1.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	1,204	0,627	0,976	1,204	1,204
5.2.	- собственные нужды	тыс. куб.м.	0,124	0,124	0,125	0,124	0,124

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоснабжения.

(тыс.руб.)

№№ п/п	Показатели по стадиям технологического процесса	Ед. измерения	Величина показателей на период				
			2018	2019	2020	2021	2022
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Текущие расходы	тыс. руб.	2641,38	2733,17	2879,49	2854,61	2915,31
2.	Операционные расходы	тыс. руб.	2336,57	2419,61	2469,63	2520,913	2573,071
3.	Расходы на электроэнергию	тыс. руб.	303,76	312,67	408,67	332,09	340,40
4.	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	1,05	0,89	1,19	1,60	1,84
5.	Амортизация	тыс. руб.	4,6	26,1	134,07	4,6	4,6
6.	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	0	0	0	0	0

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы.

№№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	2	3	4
1.	Текущий ремонт	2020	2020

Раздел 6. Плановые показатели качества, надежности, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения.

№№ п/п	Наименование показателей	Значение показателей				
		2018 г.	2019г.	2020 г.	2021г.	2022 г.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Показатель качества питьевой воды	0	0	0	0	0
а)	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, %	0	0	0	0	0
б)	Доля проб питьевой воды в распределительной сети водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, %	0	0	0	0	0
2.	Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения					
а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий и повреждений, ед./км	0	0	0	0	0
3.	Показатели энергетической эффективности					
а)	Доля потерь воды, %					
б)	Удельный расход электроэнергии, кВтч/куб.м	35,91	35,91	35,91	35,91	35,91

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2018год).

1. Выполнение объемов водоснабжения.

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя	
			План 2017г.	Факт 2017г.
1	2	3	4	5
1.	Объем воды из источников водоснабжения	тыс. куб.м.	4,131	4,355
2.	Объем питьевой воды, поданной в сеть	тыс. куб.м.	4,131	4,355
3	Потери	тыс. куб.м.		

4.	Расход на собственные нужды	тыс. куб.м.	0,124	0,125
5.	Объем воды, отпущенной из сети	тыс. куб.м.	4,007	4,230
5.1.	По абонентам:	тыс. куб.м.	4,007	4,230
5.1.1	- населению	тыс. куб.м.	2,803	3,219
5.1.2	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	1,204	1,011

2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности (2018 год)

№№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый эффект		
			Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	4	5	6	7
1.	План: Теплоизоляция насосной станции и лаборатории	300,00	Снижение удельного расхода тепловой энергии на 1 м ³ воды	24,9	
2.	Факт: Текущий ремонт		надежность	68,27	-

3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы питьевого водоснабжения.

№п/п	Показатели по стадиям технологического процесса	План 2018 года	Факт 2018 года
1	2	3	4
1.	Расходы, уменьшающие налоговую базу налога на прибыль		
1.1	Электрос энергия	303,76	313,41
	Амортизация	4,6	134,07
	Материалы (химреагенты)	0	0
	Производственные расходы	1994,75	2322,35
	Ремонтные расходы	68,16	33,5
	Административные расходы	273,66	416,97
	Неподконтрольные расходы	1,05	1,06
	Итого расходов, уменьшающих налоговую базу налога на прибыль	2646,00	3221,36
4.	Итого финансовых потребностей по реализации производственной программы в сфере водоснабжения		

4. Показатели качества, надежности, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения (на 2018 год).

№№ п/п	Наименование показателей	Значение показателей	
		План 2018 г.	Факт 2018г.

1	2	3	4
1.	Показатель качества питьевой воды	0	0
а)	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, %	0	0
б)	Доля проб питьевой воды в распределительной сети водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, %	0	0
2.	Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения	0	0
а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий и повреждений, ед./км	0	0
3.	Показатели энергетической эффективности	0	0
а)	Доля потерь воды, %	2,8	
б)	Удельный расход электроэнергии, кВтч/куб.м	35,91	32,65

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

_____».