

**Приложение N 1
к приказу ФАС России
от 19.06.2017 N 792/17**

Форма 1.12. Информация о предложении регулируемой организации об установлении тарифов в сфере водоснабжения (транспортировка воды) на 2020 г.

Предлагаемый метод регулирования	метод индексации установленных тарифов	
Расчетная величина тарифов	01.01.2020 г.- 30.06.2020 г.	9,46 руб./куб.м
	01.07.2020 г- 31.12.2020 г.	9,82 руб./куб.м
Период действия тарифов	2020 г.	
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	Приказ № 64-ТР от 31 июля 2018 года	
Годовой объем отпущенной в сеть воды	1 249,35 тыс. куб.м	
Сведения о необходимой валовой выручке	12 042,84 тыс. руб.	
Размер недополученных доходов регулируемой организации (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования	-	
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенный в соответствии с Основами ценообразования	-	



УТВЕРЖДАЮ

Директор
Муниципального предприятия
«ТРОИЦКТЕПЛОЭНЕРГО»
М.Ю.Егорычев

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения (транспортировка ХВС)
на 2020 год**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация	МУП "ТРОИЦКТЕПЛОЭНЕРГО"
Уполномоченный орган регулирования местонахождение	ДЭПиР г.Москвы ул. Тверская, д.13, г. Москва, 125032
Период реализации производственной программы	С 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года

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 снижению потерь воды при транспортировке

№№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.
1	2	3	4
1.	Ремонтные работы на оборудовании ХВ на ЦТП	1 год	564,000
2.			
3.			

Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
1	2	3	4
1.	Объем поднятой воды (насосными станциями), в том числе:	тыс. куб.м.	1 249,351
1.1.	подземной	тыс. куб.м.	
2.	Объем покупной воды (всего), в том числе по контрагентам:	тыс. куб.м.	
3.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб.м.	
4.	Объем воды, используемой на собственные нужды**	тыс. куб.м.	
5.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб.м.	1 249,351
6.	Объем потерь	тыс. куб.м.	
7.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	
8.	Объем реализации (отпуска) воды (всего), в том числе:	тыс. куб.м.	
8.1.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории городского округа Троицк в городе Москве наименование муниципального образования в том числе по потребителям :	тыс. куб.м.	1 249,35
8.1.1.1	- населению (по приборам учета воды)	тыс. куб.м.	
8.1.1.2	- населению (по нормативам)	тыс. куб.м.	
8.1.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб.м.	
8.1.3.	- прочим потребителям, в том числе:	тыс. куб.м.	
8.1.3.1.	другим водопроводам, в том числе по контрагентам:	тыс. куб.м.	1 249,35
8.1.3.1.1.	АО "Мосводоканал"	тыс. куб.м.	1 249,35

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

№/п	Показатели по стадиям технологического процесса	Величина показателя на период регулирования, тыс. руб.
1	2	3
1.	Расходы, уменьшающие налоговую базу налога на прибыль	12 267,05
	Транспортирование воды	
	Электроэнергия	10 856,26
	Амортизация	
	Аренда основного оборудования	
	Текущий ремонт и техническое обслуживание	564,00
	Капитальный ремонт	0,00
	Затраты на оплату труда	846,79
	Отчисления на социальные нужды	
	Услуги холодного водоснабжения по транспортированию воды, оказываемые сторонними организациями	
	Цеховые расходы	
	Прочие прямые расходы	
	Косвенные (прочие) расходы	
2.	Итого расходов, уменьшающих налоговую базу налога на прибыль	12 267,05
3.	Внерезидентные расходы	
4.	Расходы, не учитываемые при определении налоговой базы на прибыль	
5.	Итого финансовых потребностей по реализации производственной программы в сфере водоснабжения	12 267,05

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	2	3	4
1	Ремонтные работы на оборудовании ХВ на ЦТП	1 января 2020	31 декабря 2020

Раздел 6. Целевые показатели деятельности организации, осуществляющей холодное водоснабжение

Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе сокращения потерь воды при транспортировке

№№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
1	2	3	4
1.	Общий объем воды, поданной в водопроводную сеть	куб. м	1 249 350,75
2.	Удельное расход электрической энергии	кВтч/куб. м	1,497
3.	Общее количество электроэнергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе	тыс. кВтч	1 870 530,56
4.	Общий объем транспортируемой воды	куб. м	1 249 350,75

январь	вода питьевого качества	104 166,67	104 166,67	104 166,67	104 166,67	104 166,67	104 166,67	
февраль	вода питьевого качества	104 166,67	104 166,67	104 166,67	104 166,67	104 166,67	104 166,67	
март	вода питьевого качества	104 166,67	104 166,67	104 166,67	104 166,67	104 166,67	104 166,67	
апрель	вода питьевого качества	104 166,67	104 166,67	104 166,67	104 166,67	104 166,67	104 166,67	
май	вода питьевого качества	104 166,67	104 166,67	104 166,67	104 166,67	104 166,67	104 166,67	
июнь	вода питьевого качества	104 166,67	104 166,67	104 166,67	104 166,67	104 166,67	104 166,67	
июль	вода питьевого качества	104 058,33	104 058,33	104 058,33	104 058,33	104 058,33	104 058,33	
август	вода питьевого качества	104 058,33	104 058,33	104 058,33	104 058,33	104 058,33	104 058,33	
сентябрь	вода питьевого качества	104 058,33	104 058,33	104 058,33	104 058,33	104 058,33	104 058,33	
октябрь	вода питьевого качества	104 058,33	104 058,33	104 058,33	104 058,33	104 058,33	104 058,33	
ноябрь	вода питьевого качества	104 058,33	104 058,33	104 058,33	104 058,33	104 058,33	104 058,33	
декабрь	вода питьевого качества	104 058,33	104 058,33	104 058,33	104 058,33	104 058,33	104 058,33	
	вода технического качества	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

* Наименования прочих организаций, отсутствующих в реестре ЕИАС ФСТ России, должны быть расшифрованы организацией и внесены в комментарии (лист "Комментарии") с указанием объемов по каждой организации.