



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

19.06.2020

№ 4-161/9(44)

город Томск

Об утверждении производственной программы и установлении тарифов организации Муниципальное казенное предприятие Томского района «Технополигон» (ИНН 7014049866) в сфере холодного водоснабжения

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», Положением о Департаменте тарифного регулирования Томской области, утвержденным постановлением Губернатора Томской области от 31.10.2012 № 145, и решением Правления Департамента тарифного регулирования Томской области от 19.06.2020 № 6

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить производственную программу организации Муниципальное казенное предприятие Томского района «Технополигон» (ИНН 7014049866) в сфере холодного водоснабжения на период с 23 июня 2020 года по 31 декабря 2020 года согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы организации Муниципальное казенное предприятие Томского района «Технополигон» (ИНН 7014049866) на транспортировку воды для расчетов с организацией, заключившей договоры на водоснабжение с потребителями (абонентами) пос. Кайдаловка, мкр. Владыкино Зоркальцевского сельского поселения Томского района на период с 23 июня 2020 года по 31 декабря 2020 года с календарной разбивкой согласно приложению 2 к настоящему приказу.

Начальник департамента



М. Д.Вагина

Приложение 1 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 19.06.2020 № 4-161/9(44)

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Муниципальное казенное предприятие Томского района «Технополигон»
Юридический адрес, телефон, факс	634507, Томская область, Томский район, п. Зональная станция, ул. Полевая, 23/1, тел. (3822) 90-15-90
ИНН	7014049866
Сфера деятельности	водоснабжение
Наименование уполномоченного органа	Департамент тарифного регулирования Томской области
Юридический адрес, телефон, факс	634041, г. Томск, пр. Кирова 41, тел./факс: (3822) 560-373
Период реализации производственной программы (график реализации мероприятий производственной программы)	с 23.06.2020 по 31.12.2020

II. Перечень плановых мероприятий

№ п/п	Вид плановых мероприятий	Стоимость, тыс. руб.
1	Плановые мероприятия: по ремонту объектов водоснабжения и водопроводных сетей, направленные на улучшение качества питьевой воды, обслуживание абонентов	84,00
2	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке	0,00
3	Другие мероприятия	0,00
	Итого	84,00

III. Планируемый объем транспортировки воды

№ п/п	Наименование показателя	Объем, тыс.куб.м.
1	Объем реализации	7,11

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Стоимость, тыс. руб.
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	677,39

V. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	Значение
Показатели качества воды			
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с водопроводных станций в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-
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	%	0,00
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
1	Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед. в год/ км	0,00
Показатели энергетической эффективности использования ресурсов			
1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00
2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	$\frac{\text{кВт.ч}}{\text{куб.м}}$	-
3	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды	$\frac{\text{кВт.ч}}{\text{куб.м}}$	1,11

VI. Отчет об исполнении производственной программы и расчет ее эффективности

Отчет об исполнении производственной программы за 2018 год и расчет ее эффективности, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не проводится в связи с отсутствием утвержденных показателей производственной программы на 2018 год (тарифы впервые установлены с 01.05.2019).

Приложение 2 к приказу
Департамента тарифного регулирования
Томской области
от 19.06.2020 № 4-161/9(44)

Тарифы

организации Муниципальное казенное предприятие Томского района
«Технополигон» (ИНН 7014049866) в сфере холодного водоснабжения для
расчетов с организацией, заключившей договоры на водоснабжение с
потребителями (абонентами) пос. Кайдаловка, мкр. Владыкино Зоркальцевского
сельского поселения Томского района
на период с 23 июня 2020 года по 31 декабря 2020 года

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.	
			Период действия тарифов	
			23.06.2020- 30.06.2020	01.07.2020- 31.12.2020
организация, заключившая договоры на водоснабжение с потребителями (абонентами) пос. Кайдаловка, мкр. Владыкино Зоркальцевского сельского поселения Томского района	Транспортировка воды	Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	40,77	98,21

* В соответствии с пунктами 2, 3 статьи 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) организации, индивидуальные предприниматели, применяющие упрощенную систему налогообложения, не признаются налогоплательщиками налога на добавленную стоимость.