



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

30.10.2020

№ 4-305/9(251)

город Томск

Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов организации общество с ограниченной ответственностью «РЕКА+» (ИНН 7014043021) в сфере холодного водоснабжения на период с 1 января 2021 года по 31 декабря 2023 года

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 30.10.2020 № 25/2

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить производственную программу организации общество с ограниченной ответственностью «РЕКА+» (ИНН 7014043021) в сфере холодного водоснабжения на период с 1 января 2021 года по 31 декабря 2023 года согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на питьевую воду для потребителей деревни Губино Моряковского сельского поселения Томского района на период с 1 января 2021 года по 31 декабря 2023 года с календарной разбивкой согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Установить тарифы организации общество с ограниченной ответственностью «РЕКА+» (ИНН 7014043021) на питьевую воду для потребителей деревни Губино Моряковского сельского поселения Томского района на период с 1 января 2021 года по 31 декабря 2023 года с календарной разбивкой согласно приложению 3 к настоящему приказу.

Начальник департамента



М.Д.Вагина

Приложение 1 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 30.10.2020 № 4-305/9(251)

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «РЕКА+»		
Юридический адрес, телефон, факс	634516, Томская обл., Томский р-н, с. Моряковский Затон, ул. Морозова, 3 Тел.: (3822)927-237		
ИНН	7014043021		
Сфера деятельности	холодное 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	01.01.2021	по 31.12.2023

II. Перечень плановых мероприятий

№ п/п	Вид плановых мероприятий	Стоимость по периодам, тыс.руб		
		2021	2022	2023
1	Плановые мероприятия: по ремонту объектов водоснабжения и водопроводных сетей, направленные на улучшение качества питьевой воды и обслуживание абонентов	0,00	0,00	0,00
2	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке	0,00	0,00	0,00
3	Другие мероприятия	0,00	0,00	0,00
	Итого	0,00	0,00	0,00

III. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Наименование показателя	Объем по периодам, тыс.куб.м.		
		2021	2022	2023
1	Объем реализации воды	11,70	11,70	11,70

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Стоимость по периодам, тыс. руб.		
		2021	2022	2023
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	645,29	667,15	685,83

V. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и динамика изменения плановых значений

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	Значение по периодам		
			2021	2022	2023
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	%	0,00	0,00	0,00
1.1.	динамика изменения плановых значений	-	x	-	-
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	0,00	0,00
2.1.	динамика изменения плановых значений	-	x	-	-
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
3	Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед в год/ км	0,00	0,00	0,00
3.1.	динамика изменения плановых значений	-	x	-	-
Показатели энергетической эффективности использования ресурсов					
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	3,91	3,91	3,91
4.1.	динамика изменения плановых значений	-	x	1,0	1,0
5.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч / куб.м	1,17	1,17	1,17

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	Значение по периодам		
			2021	2022	2023
5.1.	динамика изменения плановых значений	-	х	1,00	1,00
6.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч / куб.м	0,00	0,00	0,00
6.1.	динамика изменения плановых значений	-	х	-	-

VI. Отчет об исполнении производственной программы и расчет эффективности производственной программы

№ п/ п	Вид плановых мероприятий	Сумма за 2019 год, тыс.руб		
		план	факт	откл
1	Плановые мероприятия: по ремонту объектов водоснабжения и водопроводных сетей, направленные на улучшение качества питьевой воды, обслуживания абонентов	219,46	47,30	-172,16
2	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке	0,00	0,00	0,00
3	Другие мероприятия	0,00	0,00	0,00
	Итого	219,46	47,30	-172,16

VII. Объем подачи (транспортировки, очистки) воды

№ п/п	Наименование показателя	Объем за 2019 год, тыс. куб.м.		
		план	факт	откл
1	Объем реализации	16,74	11,70	-5,04

VIII. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Сумма за 2019 год, тыс.руб		
		план	факт	откл
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	905,00	491,02	-413,98

IX. Выполнение плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	Значение за 2019 год		
			план	факт	откл
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	%	0,00	0,00	0,00
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	0,00	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	0,00	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	0,00	0,00
2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч / куб.м	2,87	1,17	-1,70
3	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч / куб.м	0,00	0,00	0,00

Приложение 2 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 30.10.2020 № 4-305/9(251)

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые организации общество с ограниченной ответственностью «РЕКА+» (ИНН 7014043021) на 2021 - 2023 годы для формирования тарифов на питьевую воду для потребителей деревни Губино Моряковского сельского поселения Томского района с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование показателя	Ед.изм.	Год		
			2021	2022	2023
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс.руб	691,27	691,27	691,27
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1,00	1,00
3	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
4	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
4.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	3,91	3,91	3,91
4.2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч / куб.м	1,17	1,17	1,17
4.3	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч / куб.м	0,00	0,00	0,00

Приложение 3 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 30.10.2020 № 4-305/9(251)

Тарифы

организации общество с ограниченной ответственностью «РЕКА+» (ИНН 7014043021) в
 сфере холодного водоснабжения для потребителей деревни Губино Моряковского
 сельского поселения Томского района на период с 1 января 2021 года
 по 31 декабря 2023 года

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.		
			Период действия тарифов		
			Год	01.01- 30.06	01.07- 31.12
потребители деревни Губино Моряковского сельского поселения Томского района	питьевая вода	Население (НДС не предусмотрен)*	2021	54,06	56,22
			2022	56,22	57,80
			2023	57,80	59,41
		Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	2021	54,06	56,22
			2022	56,22	57,80
			2023	57,80	59,41

*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.