



**ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

06.12.218

№ 4-251/9(456)

город Томск

О внесении изменений в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 16.12.2016 № 4-248/9(753) «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов организации общество с ограниченной ответственностью «Аква-Сервис» (ИНН 7005007193) в сфере холодного водоснабжения» в части 2019 года

В целях корректировки производственной программы, необходимой валовой выручки и тарифов, установленных с применением метода индексации, в соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 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 06.12.2018 № 34/3

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 16.12.2016 № 4-248/9(753) «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов организации общество с ограниченной ответственностью «Аква-Сервис» (ИНН 7005007193) в сфере холодного водоснабжения» (официальный интернет-портал «Электронная Администрация Томской области» [www.tomsk.gov.ru](http://www.tomsk.gov.ru), 19.12.2016.) следующие изменения:

1) приложение 1 к приказу изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;

2) приложение 3 к приказу изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня официального опубликования.

Начальник департамента

М.Д.Вагина



### I. Паспорт производственной программы

<b>Полное наименование организации</b>	Общество с ограниченной ответственностью «Аква-Сервис»
<b>Юридический адрес, телефон, факс</b>	634009 г.Томск ул.Набережная реки Томи, 29 (3822) 51-69-01
<b>ИНН</b>	7005007193
<b>Сфера деятельности</b>	холодное водоснабжение
<b>Наименование уполномоченного органа</b>	Департамент тарифного регулирования Томской области
<b>Юридический адрес, телефон, факс</b>	634041, г. Томск, пр. Кирова 41, тел./факс: (3822) 560-373
<b>Период реализации производственной программы (график реализации мероприятий производственной программы)</b>	с 01.01.2017 по 31.12.2019

### II. Перечень плановых мероприятий

№ п/п	Вид плановых мероприятий	Стоимость по периодам, тыс. руб.		
		2017	2018	2019
1	Плановые мероприятия: по ремонту объектов водоснабжения и водопроводных сетей, направленные на улучшение качества питьевой воды, обслуживания абонентов	1 950,38	2 002,32	2 073,48
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	1 950,38	2 002,32	2 073,48

### III. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Наименование показателя	Объем по периодам, тыс.куб.м.		
		2017	2018	2019
1	Объем реализации воды	227,26	236,34	222,59

#### IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Стоимость по периодам, тыс.руб.		
		2017	2018	2019
1	Необходимая валовая выручка	10 437,99	10 909,47	10 275,13

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

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	Значение по периодам		
			2017	2018	2019
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	-	-	-	-
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	-	-	-	-
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
1.1	динамика изменения плановых значений	-	-	-	-

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	Значение по периодам		
			2017	2018	2019
<b>Показатели энергетической эффективности использования ресурсов</b>					
1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00	0,00	0,00
1.1	динамика изменения плановых значений	-	-	-	-
2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	<u>кВт.ч</u> куб.м	1,20	1,20	1,20
2.1	динамика изменения плановых значений	-	-	1	1
3	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды	<u>кВт.ч</u> куб.м	0,00	0,00	0,00
3.1	динамика изменения плановых значений	-	-	-	-

## VI. Отчет об исполнении производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	2017 год		
			план	факт	отклоне- ние
<b>Плановые мероприятия</b>					
1	Плановые мероприятия: по ремонту объектов водоснабжения и водопроводных сетей, направленные на улучшение качества питьевой воды, обслуживания абонентов	тыс. руб.	1 950,38	510,59	-1 439,79
2	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
3	Другие мероприятия	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
	<b>Итого</b>	тыс. руб.	1 950,38	510,59	-1 439,79

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	2017 год		
			план	факт	отклоне- ние
Объем подачи воды					
1	Объем реализации воды	тыс. куб. м	227,26	226,34	-0,92
Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы					
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	10437,99	8784,63	-1653,36
Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения					
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	2,70	2,70
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	1,20	1,12	-0,08
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

Тарифы

организации общество с ограниченной ответственностью «Аква-Сервис» (ИНН 7005007193)  
в сфере холодного водоснабжения

для потребителей поселка Беляй, села Первомайское, поселка Новый, деревни Торбеево,  
деревни Ломовицк-2, деревни Крутоложное, поселка Майский, деревни Тиндерлинка, поселка  
Борисова Гора, станции Куендат Первомайского сельского поселения Первомайского района  
на период с 1 января 2017 года по 31 декабря 2019 года

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.		
			Период действия тарифов		
			Год	01.01- 30.06	01.07- 31.12
потребители поселка Беляй, села Первомайское, поселка Новый, деревни Торбеево, деревни Ломовицк-2, деревни Крутоложное, поселка Майский, деревни Тиндерлинка, поселка Борисова Гора, станции Куендат Первомайского сельского поселения Первомайского района	питьевая вода	Население (НДС не предусмотрен)*	2017	45,70	46,16
			2018	46,16	46,16
			2019	46,16	46,16
		Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	2017	45,70	46,16
			2018	46,16	46,16
			2019	46,16	46,16

\* 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.».