Председатель правления - Начальник Департамента тарифного регулирования

anne

Томской области

М.Д.Вагина

# ПРОТОКОЛ

#### заседания Правления Департамента тарифного регулирования Томской области

26.07.2021 № 11/2

город Томск

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

М.Д.Вагина ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВЛЕНИЯ - Начальник Департамента тарифного

регулирования Томской области

О.Н.Касьянова Заместитель начальника департамента

Е.В.Захарова Председатель комитета регулирования естественных монополий

К.П.Тоцкая Председатель комитета регулирования тарифов в сфере теплоснабжения

С.К.Плотников Председатель комитета информационной работы и регулирования цен

(тарифов) социально-значимых товаров и услуг

Г.К.Кулешов департамента-председатель Заместитель начальника комитета ПО

организационно-правовой работе

С.А.Паньков Начальник отдела контроля монополистической деятельности Томского

(право совещательного УФАС России

голоса)

СЕКРЕТАРЬ У.Д.Воропаева ПРАВЛЕНИЯ главный специалист комитета

информационной работы и регулирования цен (тарифов) социально-

значимых товаров и услуг

Кворум Правления имеется.

#### ПОВЕСТКА ДНЯ (п. 4 – п. 5):

- Об установлении цен (тарифов) регулируемой организации общество с ограниченной 7005007193) водоотведение ответственностью «Аква-Сервис» (ИНН на для потребителей Первомайского сельского поселения Томской области на 2021 год.
- О признании утратившим силу приказа Департамента тарифного регулирования Томской области от 10.12.2020 № 5-105/9(433) «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов организации общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Северо-Восточный Комплекс» (ИНН 7017215078) в сфере водоотведения».

По вопросу п. 4 Повестки дня об установлении цен (тарифов) регулируемой организации общество с ограниченной ответственностью «Аква-Сервис» (ИНН 7005007193) на водоотведение для потребителей Первомайского сельского поселения Томской области на 2021 год

**СЛУШАЛИ:** О.Н.Касьянову. Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на период регулирования указаны в приложении к протоколу.

# РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственную программу организации Общество с ограниченной ответственностью «Аква-Сервис» (ИНН 7005007193) в сфере водоотведения на период с 27.07.2021 по 31.12.2021

# І. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Аква-Сервис»	
Юридический адрес, телефон, факс	634009 г. Томск, ул. Набережная реки Томи, 29	
инн	7005007193	
Сфера деятельности	водоотведение	
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 27.07.2021 по 31.12.2021	

#### 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 и обслуживание абонентов	753,82
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	753,82

## III. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Наименование показателя	Объем, тыс. куб. м.
1	Объем реализации воды	62,39

# 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	2938,96

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

программы

11 POT I	раммы			
№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	Значение	
14/11	Показатели качества воды			
1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения	%	0,00	
2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	1	
3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной системы водоотведения	%	0,00	
4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для ливневой системы водоотведения	%	-	
	Показатели надежности и бесперебойности вод	оснабжения		
1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед. в год/ км	0,00	
Показатели энергетической эффективности использования ресурсов				
1	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч / куб.м	0,00	
2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч / куб.м	0,00	

VI. Отчет об исполнении производственной программы и расчет ее эффективности Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не приводится в связи с тем, что организация впервые обратилась за установлением тарифов в 2021 году.

2. Установить тарифы организации Общество с ограниченной ответственностью «Аква-Сервис» (ИНН 7005007193) на водоотведение для потребителей села Первомайское Первомайского сельского поселения Первомайского района на период с 27.07.2021 по 31.12.2021 согласно приложению 2 к настоящему приказу

	Наименование товара (услуги)		Тариф, руб./м.куб.	
		Группа потребителей	Период действия тарифов	
Потребители			27.07-31.12	
потребители села Первомайское Первомайского сельского	водоотведение	Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	48,24	
поселения Первомайского района		Население (НДС не предусмотрен)*	48,24	

<sup>\*</sup> 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.

## РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

М.Д.Вагина: 3А

О.Н.Касьянова:

Е.В.Захарова: 3А

К.П.Тоцкая: ЗА

С.К.Плотников: 3А

Г.К.Кулешов: 3А

## РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

По вопросу п. 5 Повестки дня о признании утратившим силу приказа Департамента тарифного регулирования Томской области от 10.12.2020 № 5-105/9(433) «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов организации общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Северо-Восточный Комплекс» (ИНН 7017215078) в сфере водоотведения»

СЛУШАЛИ: О.Н.Касьянову.

#### РЕШИЛИ:

Признать утратившими силу приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 10.12.2020 № 5-105/9(433) «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов организации общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Северо-Восточный Комплекс» (ИНН 7017215078) в сфере водоотведения» («Официальный интернет-портал правовой информации» (www.pravo.gov.ru), 15.12.2020).

I Bognon

#### РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

М.Д.Вагина: 3А

О.Н.Касьянова:

Е.В.Захарова: 3А

К.П.Тоцкая: ЗА

С.К.Плотников: 3А

Г.К.Кулешов: ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

Секретарь Правления

У.Д.Воропаева

# Общество с ограниченной ответственностью "Аква-Сервис"

водоотведение (полный цикл)

села Первомайское Первомайского сельского поселения Первомайского района

# для потребителей

# Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2021 год

система налогообложения

УСН

	1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой орган	изации
<b>№</b> п/п	Наименование показателя	Сумма на 2021 год, руб
1	Производственные расходы	1 793 794,17
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	45 649,60
1.1.1	ГСМ	27 688,80
1.1.2	Материалы и малоценные основные средства	17 960,80
1.2	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	530 811,59
1.2.1	Прочие услуги	530 811,59
1.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	1 203 909,98
1.3.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	924 662,04
1.3.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	279 247,94
1.4	Прочие производственные расходы	13 423,00
1.5	Прочие прямые расходы	0,00
2	Ремонтные расходы	753 820,00
3	Расходы на обслуживание и ремонт бесхозяйного имущества	0,00
4	Административные расходы	215 650,00
4.3.	Прочие административные расходы	215 650,00
5	Сбытовые расходы	146 599,92
6	Амортизация	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	29 098,64
8	Нормативная прибыль	0,00
9	Результаты деятельности за 2018 год, учтенные при установлении тарифов на 2021 год	0,00
10	Итого HBB для расчета тарифов	2 938 962,73
-	Справочно:	
11	Справочно: результаты деятельности за 2019 год, подлежащие учету при установлении тарифов на 2022-2023 годы*	0,00

<sup>\*</sup> Устанавливается впервые

2. Объем принятых сточных вод		
№ п/п	Наименование показателя	2021 год
1.	Объем реализации, куб.м.	62 391,27

# 3. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов

№ п/п	Наименование показателя	2021 год
1.	Показатели качества очистки стоков	-
1.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения, %	0,00
1.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	_
1.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной системы водоотведения, %	0,00
1.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для ливневой системы водоотведения, %	-
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	
2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	-
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов	
3.1.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВтч/куб.м.	-
3.2.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВтч/куб.м.	-

# 4. Фактические показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не приводится в связи с тем, что организация впервые обратилась за установлением тарифов в 2021 году.