



М.Д.Вагина

ПРОТОКОЛ
заседания Правления Департамента тарифного регулирования Томской области

30.11.2021

№ 28

город Томск

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

М.Д.Вагина	ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВЛЕНИЯ – Начальник Департамента тарифного регулирования Томской области
К.П.Тоцкая	Председатель комитета регулирования тарифов в сфере теплоснабжения
С.В.Травкова	Председатель комитета регулирования тарифов в сфере водоснабжения и обращения с отходами
Г.К.Кулешов	Заместитель начальника департамента-председатель комитета по организационно-правовой работе
С.К.Плотников	Председатель комитета информационной работы и регулирования цен (тарифов) социально-значимых товаров и услуг
М.А.Лулева (право совещательного голоса)	Заместитель начальника отдела контроля монополистической деятельности Томского УФАС России
О.В.Черная	СЕКРЕТАРЬ ПРАВЛЕНИЯ – главный специалист комитета информационной работы и регулирования цен (тарифов) социально- значимых товаров и услуг

Кворум Правления имеется.

ПОВЕСТКА ДНЯ (п.1-п.3):

1. Об утверждении производственной программы и установлении организации общество с ограниченной ответственностью «Восточная компания» (ИНН 7014055813) тарифов на транспортировку сточных вод для расчетов с организацией, заключившей договоры на водоотведение с потребителями (абонентами) поселка Светлый городского округа «Город Томск», поселка Копылово Копыловского сельского поселения Томского района на 2021 год;
2. Об утверждении производственной программы и установлении организации общество с ограниченной ответственностью «Восточная компания» (ИНН 7014055813) тарифов на транспортировку сточных вод для расчетов с организацией, заключившей договоры на водоотведение с потребителями (абонентами) поселка Светлый городского округа «Город Томск», поселка Копылово Копыловского сельского поселения Томского района на 2022 год
3. О признании утратившим силу приказа Департамента тарифного регулирования Томской области от 18.12.2020 № 5-87/9(565) «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов организации Общество с ограниченной ответственностью «Восточная Компания» (ИНН 7014055813) в сфере водоотведения».

СЛУШАЛИ:

По вопросу п. 1 Повестки дня об утверждении производственной программы и установлении организации общество с ограниченной ответственностью «Восточная компания» (ИНН 7014055813) тарифов на транспортировку сточных вод для расчетов с организацией, заключившей договоры на водоотведение с потребителями (абонентами) поселка Светлый городского округа «Город Томск», поселка Копылово Копыловского сельского поселения Томского района на 2021 год

С.В.Травкова:

Основные показатели установки тарифов регулируемой организации на период регулирования указаны в приложении 1 к протоколу.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственную программу организации Общество с ограниченной ответственностью «Восточная Компания» (ИНН 7014055813) в сфере водоотведения на период с 30.11.2021 по 31.12.2021

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Восточная Компания»
Юридический адрес, телефон, факс	634508, Томская область, Томский район, деревня Кисловка, ул. Промышленная, 4 (3822) 901-590
ИНН	7014055813
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 30.11.2021 по 31.12.2021

II. Перечень плановых мероприятий

№ п/п	Вид плановых мероприятий	Стоимость, тыс. руб.
1	Плановые мероприятия: по ремонту объектов водоотведения и канализационных сетей, направленные на улучшение качества очистки сточных вод абонентов	0,00
2	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению удельного расхода электроэнергии в технологическом процессе очистки (транспортировки) сточных вод	0,00
3	Другие мероприятия	0,00
	Итого	0,00

III. Планируемый объем сточных вод

№ п/п	Наименование показателя	Объем, тыс. куб. м.
1	Объем реализации сточных вод	654,62

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	12675,24

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

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	Значение
Показатели качества очистки сточных вод			
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	%	-
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 водоотведения			
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	0,59

VI. Отчет об исполнении производственной программы и расчет ее эффективности

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	2019 год		
			план	факт	отклонение
Плановые мероприятия					
1	Плановые мероприятия: по ремонту объектов водоотведения и канализационных сетей, направленные на улучшение качества очистки сточных вод и обслуживание абонентов	тыс. руб.	368,32	145,53	-222,79
2	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению удельного расхода электроэнергии в технологическом процессе очистки (транспортировки) сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
3	Другие мероприятия	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
	Итого	тыс. руб.	368,32	145,53	-222,79
Объем подачи воды					
1	Объем реализации сточных вод	тыс. куб. м	818,99	959,93	140,94
Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы					
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	24259,22	24439,85	180,63
Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения					
Показатели качества очистки сточных вод					
1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения питьевой воды	%	1,89	0,00	-1,89
2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-
3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для ливневой системы водоотведения	%	-	-	-

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	2019 год		
			план	факт	отклонение
Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед. в год/км	0,00	0,00	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	0,00	0,00
2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/куб.м	0,66	0,66	0,00

2. Установить тарифы организации Общество с ограниченной ответственностью «Восточная Компания» (ИНН 7014055813) на транспортировку сточных вод для расчетов с организацией, заключившей договоры на водоотведение с потребителями (абонентами) поселка Светлый городского округа «Город Томск», поселка Копылово Копыловского сельского поселения Томского района на период с 30.11.2021 по 31.12.2021:

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.
			Период действия тарифов
			30.11.2021-31.12.2021
организация, заключившая договоры на водоотведение с потребителями поселка Светлый городского округа «Город Томск», поселка Копылово Копыловского сельского поселения Томского района	транспортировка сточных вод	Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	19,36
		Население (НДС не предусмотрен)*	-

* 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 ЗА

К.П.Тоцкая ЗА

С.В.Травкова ЗА

Г.К.Кулешов ЗА

С.К.Плотников ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

СЛУШАЛИ:

По вопросу п. 2 Повестки дня об утверждении производственной программы и установлении организации общество с ограниченной ответственностью «Восточная компания» (ИНН 7014055813) тарифов на транспортировку сточных вод для расчетов с организацией, заключившей договоры на водоотведение с потребителями (абонентами) поселка Светлый городского округа «Город Томск», поселка Копылово Копыловского сельского поселения Томского района на 2022 год

С.В.Травкова:

Основные показатели установки тарифов регулируемой организации на период регулирования указаны в приложении 2 к протоколу.

Организацией ООО «Восточная компания» направлен протокол разногласий к предлагаемой на утверждение смете расходов на 2022 год. Разногласия организации указаны в приложении 3 к протоколу.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственную программу организации Общество с ограниченной ответственностью «Восточная Компания» (ИНН 7014055813) в сфере водоотведения на период с 01.01.2022 по 31.12.2022

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Восточная Компания»
Юридический адрес, телефон, факс	634508, Томская область, Томский район, деревня Кисловка, ул. Промышленная, 4 (3822) 901-590
ИНН	7014055813
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 01.01.2022 по 31.12.2022

II. Перечень плановых мероприятий

№ п/п	Вид плановых мероприятий	Стоимость, тыс. руб.
1	Плановые мероприятия: по ремонту объектов водоотведения и канализационных сетей, направленные на улучшение качества очистки сточных вод абонентов	0,00
2	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению удельного расхода электроэнергии в технологическом процессе очистки (транспортировки) сточных вод	0,00
3	Другие мероприятия	0,00
	Итого	0,00

III. Планируемый объем сточных вод

№ п/п	Наименование показателя	Объем, тыс. куб. м.
1	Объем реализации сточных вод	654,62

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	14 811,91

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

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	Значение
Показатели качества очистки сточных вод			
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	%	-
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 водоотведения			
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	0,83

VI. Отчет об исполнении производственной программы и расчет ее эффективности

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	2020 год		
			план	факт	отклонение
Плановые мероприятия					
1	Плановые мероприятия: по ремонту объектов водоотведения и канализационных сетей, направленные на улучшение качества очистки сточных вод и обслуживание абонентов	тыс. руб.	975,82	0,00	-975,82
2	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению удельного расхода электроэнергии в технологическом процессе очистки (транспортировки) сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
3	Другие мероприятия	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
	Итого	тыс. руб.	975,82	0,00	-975,82
Объем подачи воды					
1	Объем реализации сточных вод	тыс. куб. м	903,78	914,87	11,09
Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы					
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	27 473,23	24 509,30	-29 63,93
Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения					
Показатели качества очистки сточных вод					
1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00
2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-
3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для ливневой системы водоотведения	%	-	-	-

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	2020 год		
			план	факт	отклонение
Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед. в год/ км	0,00	0,00	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	0,00	0,00
2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/ куб.м	0,54	0,59	0,05

2. Установить тарифы организации Общество с ограниченной ответственностью «Восточная Компания» (ИНН 7014055813) на транспортировку сточных вод для расчетов с организацией, заключившей договоры на водоотведение с потребителями (абонентами) поселка Светлый городского округа «Город Томск», поселка Копылово Копыловского сельского поселения Томского района на период с 01.01.2022 по 31.12.2022:

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м. куб.	
			Период действия тарифов	
			01.01.2022-30.06.2022	01.07.2022-31.12.2022
организация, заключившая договоры на водоотведение с потребителями (абонентами) поселка Светлый городского округа «Город Томск», поселка Копылово Копыловского сельского поселения Томского района	транспортировка сточных вод	Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	19,36	25,89
		Население (НДС не предусмотрен)*	-	-

* 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 ЗА

К.П.Тоцкая ЗА

С.В.Травкова ЗА

Г.К.Кулешов ЗА

С.К.Плотников ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

СЛУШАЛИ:

По вопросу п. 3 Повестки дня о признании утратившим силу приказа Департамента тарифного регулирования Томской области от 18.12.2020 № 5-87/9(565) «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов организации Общество с ограниченной ответственностью «Восточная Компания» (ИНН 7014055813) в сфере водоотведения»

С.В.Травкова:

Предлагается признать утратившим силу приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 18.12.2020 № 5-87/9(565) «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов организации Общество с ограниченной ответственностью «Восточная Компания» (ИНН 7014055813) в сфере водоотведения».

РЕШИЛИ:

Признать утратившим силу приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 18.12.2020 № 5-87/9(565) «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов организации Общество с ограниченной ответственностью «Восточная Компания» (ИНН 7014055813) в сфере водоотведения» («Официальный интернет-портал правовой информации» (www.pravo.gov.ru), 23.12.2020) с 30.11.2021.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

М.Д.Вагина ЗА

К.П.Тоцкая ЗА

С.В.Травкова ЗА

Г.К.Кулешов ЗА

С.К.Плотников ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

Секретарь Правления



О.В.Черная

Общество с ограниченной ответственностью "Восточная компания"

на транспортировку сточных вод для расчетов с организацией, заключившей договоры на водоотведение с потребителями(абонентами) поселка Светлый городского округа "Город Томск", поселка Копылово Копыловского сельского поселения Томского района

Транспортировка сточных вод

Район Томский

МО городской округ "Город Томск", Копыловское СП

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2021 год

система налогообложения УСН

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации		
№ п/п	Наименование показателя	Сумма на 2021 год, руб
1	Производственные расходы	11 821 240,63
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	77 285,84
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	2 565 794,84
1.2.1	электроэнергия	2 565 794,84
1.2.2	теплоэнергия	0,00
1.2.3	холодная вода	0,00
1.2.4	прочие энергетические ресурсы	0,00
1.3	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	0,00
1.3.1	услуги по подъему воды	0,00
1.3.2	услуги по очистке воды	0,00
1.3.3	услуги по транспортированию воды	0,00
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	8 859 963,32
1.5	Прочие производственные расходы	318 196,63
2	Ремонтные расходы	0,00
3	Прочие расходы	0,00
4	Административные расходы	3 283 814,96
5	Сбытовые расходы	0,00
6	Амортизация	0,00
7	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	0,00
8	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	151 050,56
9	Результаты деятельности за 2019 год	-2 580 862,04
10	Итого НВВ для расчета тарифов	12 675 244,11
11	Справочно: Результаты деятельности организации за 2019 год, подлежащие учету при установлении тарифов на последующие периоды	-3 054 207,91

2. Объем принятых сточных вод				
№ п/п	Наименование показателя	2021 год		
1.	Объем реализации, куб.м.	654 622,00		
3. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения и расчет эффективности производственной программы				
№ 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	0,00		
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.	0,00		
3.2.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВтч/куб.м.	0,59		
4. Фактические показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения				
№ п/п	Наименование показателя	2019 год		
1.	Показатели качества очистки сточных вод	план	факт	отклонение

1.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения, %	1,89	0,00	-1,89
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	0,00	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, ед. в год/км	0,00	0,00	0,00
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.	0,00	0,00	0,00
3.2.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВтч/куб.м.	0,66	0,66	0,00

Общество с ограниченной ответственностью "Восточная компания"

на транспортировку сточных вод для расчетов с организацией, заключившей договоры на водоотведение с потребителями(абонентами) поселка Светлый городского округа "Город Томск", поселка Копылово Копыловского сельского поселения Томского района

Транспортировка сточных вод

Район Томский

МО городской округ "Город Томск", Копыловское СП

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2022 год

система налогообложения УСН

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации		
№ п/п	Наименование показателя	Сумма на 2022 год, руб
1	Производственные расходы	13 340 144,49
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	80 547,73
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	3 728 001,84
1.2.1	электроэнергия	3 728 001,84
1.2.2	теплоэнергия	0,00
1.2.3	холодная вода	0,00
1.2.4	прочие энергетические ресурсы	0,00
1.3	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	0,00
1.3.1	услуги по подъему воды	0,00
1.3.2	услуги по очистке воды	0,00
1.3.3	услуги по транспортированию воды	0,00
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	9 199 715,84
1.5	Прочие производственные расходы	331 879,09
2	Ремонтные расходы	0,00
3	Прочие расходы	0,00
4	Административные расходы	3 425 019,01
5	Сбытовые расходы	0,00
6	Амортизация	0,00
7	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	0,00
8	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	164 332,84
9	Результаты деятельности за 2019 - 2020 годы	-2 117 583,19
10	Итого НВВ для расчета тарифов	14 811 913,15
11	Справочно: Результаты деятельности организации за 2019-2020 годы, подлежащие учету при установлении тарифов на последующие периоды	-4 855 162,99

2. Объем принятых сточных вод				
№ п/п	Наименование показателя	2022 год		
1.	Объем реализации, куб.м.	654 622,00		
3. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения и расчет эффективности производственной программы				
№ п/п	Наименование показателя	2022 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	0,00		
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.	0,00		
3.2.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВтч/куб.м.	0,83		
4. Фактические показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения				
№ п/п	Наименование показателя	2020 год		
1.	Показатели качества очистки сточных вод	план	факт	отклонение

1.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения, %	0,00	0,00	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	0,00	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, ед. в год/км	0,00	0,00	0,00
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.	0,00	0,00	0,00
3.2.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВтч/куб.м.	0,54	0,59	0,05

Разногласия к предлагаемой к утверждению смете расходов на транспортировку сточных вод на 2022 организации **Общество с ограниченной ответственностью "Восточная компания"**

Статья расходов	Предложение организации ООО "Восточная компания"	Предложение ДТР ТО	Отклонение	Комментарии
<p>Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в такие системы, тыс. руб.</p>	<p>1 631,51</p>	<p>0,00</p>	<p>-1 631,51</p>	<p>Организацией ООО "Восточная компания" предложены к включению в состав необходимой валовой выручки на 2022 год ремонтные работы на сумму 1 631,51 тыс. руб. В качестве обосновывающих документов представлены: план-график ремонтных работ на 2022 год, предварительная программа капитального ремонта объектов водоотведения в п.Светлый Октябрьского района г. Томска на 2022 год, согласованная собственником имущества, акт осмотра (дефектная ведомость) КНС-2, локальный сметный расчет. Согласно акту осмотра выявлены следующие дефекты: нерабочее состояние запорной арматуры и изношенность до 98% двух насосных агрегатов. При этом решение комиссии по итогам осмотра объекта заключается не только в замене запорной арматуры и насосных агрегатов, но и в прокладке трубопроводов обвязки котлов, водонагревателей, необходимость проведения которой из акта осмотра не следует. Представленный локально-сметный расчет выполнен с учетом проведения работ по прокладке трубопроводов обвязки котлов, водонагревателей. В соответствии с п.15 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее - приказ №1746-э), в состав необходимой валовой выручки включаются ремонтные расходы. Согласно п. 24 приказа №1746-э при определении расходов регулируемой организации на текущий и капитальный ремонт используются расчетные цены и экономически (технически, технологически) обоснованный объем ремонтных работ, предусмотренный производственной</p>

Статья расходов	Предложение организации ООО "Восточная компания"	Предложение ДТР ТО	Отклонение	Комментарии
				<p>программой регулируемой организацией. Необходимость проведения заявленных организацией ремонтных работ не подтверждается представленным актом осмотра в полном объеме. Экспертом не приняты в состав сметы расходов на 2022 год расходы на ремонт объектов водоотведения п. Светлый ввиду отсутствия документов, обосновывающих заявленный организацией объем ремонтных работ.</p>
<p>Результаты деятельности за 2019 - 2020 годы, учитываемые при установлении тарифов на 2022 год, тыс. руб.</p>	<p>-605,23</p>	<p>-2 117,58</p>	<p>-1 512,35</p>	<p>По итогам анализа фактических показателей деятельности организации за 2019 год экспертом определены результаты деятельности организации в сумме (-5635,07) тыс. руб., в том числе: учтено в НВВ организации на 2021 год - (-2580,86) тыс. руб., подлежит учету в соответствии с пп. 15, 16 Основ ценообразования в последующие периоды регулирования (2022 - 2023 годы) - (-3054,21) тыс.руб. В составе сметы расходов на транспортировку сточных вод на 2022 год экспертом учтены результаты деятельности организации от оказания услуг водоотведения за 2019 год в сумме (-2 117,58) тыс. руб.</p> <p>По итогам анализа фактических показателей деятельности организации за 2020 год экспертом определены результаты деятельности организации, подлежащие изъятию в последующие периоды регулирования, в сумме (-3 918,54) тыс. руб., в том числе: <u>необоснованные (излишне полученные) доходы от оказания услуг водоотведения</u> - (-333,42) тыс. руб.; <u>неисполнение сметы расходов за 2020 год</u> - (-2 963,94) тыс. руб., в том числе по статье расходов на ремонт на сумму (-975,82) тыс. руб. (Организацией в фактической смете затрат отражены ремонтные расходы на сумму 938,80 тыс. руб.</p>

Статья расходов	Предложение организации ООО "Восточная компания"	Предложение ДТР ТО	Отклонение	Комментарии
				<p>Экспертом данные расходы не приняты ввиду отсутствия документа, подтверждающего необходимость проведения ремонтных работ, заявленных организацией (отсутствует согласованный с собственником имущества акт осмотра объекта (дефектная ведомость)); <u>излишне полученный доход</u> от выполнения строительно-монтажных работ, а также работ по эксплуатации и обслуживанию системы водоснабжения в рамках договоров №2019.300223 от 19.08.19, №2020.481338 от 18.08.2020 в сумме (-621,18) тыс. руб. Согласно ОСВ по счету 90.01. доход от выполнения данных работ за 2020 год составил 782,12 тыс. руб., расход - 90,94 тыс. руб. (только по работам, связанным с обслуживанием системы водоснабжения, расходы от выполнения строительно-монтажных работ отсутствуют), который включает в себя затраты на отчисления на социальные нужды, на спецоценку условий труда, на проведение закупочных процедур, на исследования воды. Эксперт отмечает, что иные производственные расходы, без которых невозможно осуществление данных работ, такие, как расходы на оплату труда персонала, транспортные расходы и пр., в составе фактических затрат по данным видам деятельности отсутствуют. Эксперт делает вывод о том, что данные затраты учтены организацией в составе расходов по регулируемым видам деятельности. В связи с этим эксперт считает целесообразным принять к учету при определении результатов деятельности от оказания услуг водоотведения для потребителей п. Светлый, п. Копылово за 2020 год доходы, полученные организацией от выполнения строительно-монтажных работ и работ по эксплуатации и обслуживанию системы водоснабжения с учетом распределения между регулируемыми видами деятельности.</p>

