



ПРОТОКОЛ
заседания Правления Департамента тарифного регулирования Томской области

07.11.2019

№ 20/2

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
Е.А.Соколова	Председатель комитета регулирования тарифов в сфере теплоснабжения
С.В.Травкова	Председатель комитета регулирования тарифов в сфере водоснабжения и обращения с отходами
С.К.Плотников	Председатель комитета информационной работы и регулирования цен (тарифов) социально-значимых товаров и услуг
Г.К.Кулешов	Председатель комитета по организационно-правовой работе
С.А.Паньков (право совещательного голоса)	Начальник отдела экономического анализа Томского УФАС России
У.Д.Воропаева	СЕКРЕТАРЬ ПРАВЛЕНИЯ – главный специалист комитета информационной работы и регулирования цен (тарифов) социально-значимых товаров и услуг

Кворум Правления имеется.

ПОВЕСТКА ДНЯ (п. 22 – п. 35):

22. О корректировке тарифов регулируемой организации Муниципальное унитарное предприятие «Новокусовские коммунальные системы» (ИНН 7002016954) на водоотведение для потребителей Новокусовского сельского поселения Асиновского района и внесении изменений в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 14.11.2018 № 5-567/9(283) «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие «Новокусовские коммунальные системы» (ИНН 7002016954) в сфере водоотведения на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года» в части 2020 года.

23. О корректировке тарифов регулируемой организации Муниципальное унитарное предприятие «Новокусовские коммунальные системы» (ИНН 7002016954) на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей Новокусовского сельского поселения Асиновского района и внесении изменений в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 14.11.2018 № 4-566/9(282) «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие «Новокусовские коммунальные системы» (ИНН 7002016954) в сфере холодного водоснабжения на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года» в части 2020 года.

24. Об установлении цен (тарифов) регулируемой организации Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения «Орион» (7014045068) на водоотведение для потребителей Богашевского сельского поселения Томского района на 2019 год.

25. Об установлении цен (тарифов) регулируемой организации Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения «Орион» (7014045068) на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей села Богашево, села Лучаново, деревни Сухарево, деревни Белоусово, поселка Ключи, села Петухово, деревни Овражное Богашевского сельского поселения Томского района на 2019 год.
26. Об установлении цен (тарифов) регулируемой организации Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения «Орион» (7014045068) на питьевую воду (питьевое водоснабжение) (с дополнительной очисткой) для потребителей села Богашево Богашевского сельского поселения Томского района на 2019 год.
27. Об установлении цен (тарифов) регулируемой организации Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения «Орион» (7014045068) на водоотведение для потребителей Богашевского сельского поселения Томского района на 2020 год.
28. Об установлении цен (тарифов) регулируемой организации Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения «Орион» (7014045068) на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей села Богашево, села Лучаново, деревни Сухарево, деревни Белоусово, поселка Ключи, села Петухово, деревни Овражное Богашевского сельского поселения Томского района на 2020 год.
29. Об установлении цен (тарифов) регулируемой организации Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения «Орион» (7014045068) на питьевую воду (питьевое водоснабжение) (с дополнительной очисткой) для потребителей села Богашево Богашевского сельского поселения Томского района на 2020 год.
30. Об установлении цен (тарифов) регулируемой организации общество с ограниченной ответственностью «Аква-Сервис» (7005007193) на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей Сергеевского сельского поселения Первомайского района на 2019 год.
31. Об установлении цен (тарифов) регулируемой организации общество с ограниченной ответственностью «Колпашевская тепловая компания» (7007009950) на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельной «Звезда», расположенной по адресу: город Колпашево, улица Победы 97/2 на 2019 год.
32. Об установлении цен (тарифов) регулируемой организации общество с ограниченной ответственностью «Колпашевская тепловая компания» (7007009950) на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельной «Лазо», расположенной по адресу: город Колпашево, ул. Крылова, 9/2, котельной «Обская», расположенной по адресу: город Колпашево, ул. Обская, 73/2 на 2019 год.
33. О признании утратившим силу приказа Департамента тарифного регулирования Томской области от 25.09.2019 № 5-649/9(147) «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов организации Муниципальное казенное предприятие Томского района «Технополигон» (ИНН 7014049866) в сфере водоотведения на период с 26 сентября 2019 года по 31 декабря 2019 года».
34. О признании утратившими силу приказов Департамента тарифного регулирования Томской области:
- от 25.09.2019 № 4-651/9(148) «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов организации Муниципальное казенное предприятие Томского района «Технополигон» (ИНН 7014049866) в сфере холодного водоснабжения на период с 26 сентября 2019 года по 31 декабря 2019 года»;
 - от 25.09.2019 № 4-650/9(149) «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов организации Муниципальное казенное предприятие Томского района «Технополигон» (ИНН 7014049866) в сфере холодного водоснабжения на период с 26 сентября 2019 года по 31 декабря 2019 года».
35. О признании утратившими силу приказов Департамента тарифного регулирования Томской области:
- от 20.12.2018 № 2-634/9(680) «О тарифах организации муниципальное унитарное предприятие «Пламя» (ИНН 7007011269) в сфере горячего водоснабжения»;
 - от 20.12.2018 № 2-635/9(679) «О тарифах организации муниципальное унитарное предприятие «Пламя» (ИНН 7007011269) в сфере горячего водоснабжения».

По вопросу п. 22 Повестки дня о корректировке тарифов регулируемой организации Муниципальное унитарное предприятие «Новокусковские коммунальные системы» (ИНН 7002016954) на водоотведение для потребителей Новокусковского сельского поселения Асиновского района и внесении изменений в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 14.11.2018 № 5-567/9(283) «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие «Новокусковские коммунальные системы» (ИНН 7002016954) в сфере водоотведения на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года» в части 2020 года

СЛУШАЛИ: С.В.Травкову. Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на период регулирования указаны в приложении 1 к протоколу.

РЕШИЛИ:

Внести в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 14.11.2018 № 5-567/9(283) «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие «Новокусковские коммунальные системы» (ИНН 7002016954) в сфере водоотведения на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года» (Официальный интернет-портал правовой информации www.pravo.gov.ru, 20.11.2018) следующие изменения:

- 1) приложение 1 к приказу изложить в следующей редакции:

«Приложение 1 к приказу
Департамента тарифного регулирования
Томской области
от 14.11.2018 № 5-567/9(283)

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие «Новокусковские коммунальные системы»
Юридический адрес, телефон, факс	636810, Томская обл., Асиновский р-н, с. Новокусково, ул. Школьная 55
ИНН	7002016954
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 01.01.2019 по 31.12.2023

II. Перечень плановых мероприятий

№ п/п	Вид плановых мероприятий	Стоимость по периодам, тыс. руб.				
		2019	2020	2021	2022	2023
1	Плановые мероприятия: по ремонту объектов водоотведения и канализационных сетей, направленные на улучшение качества очистки сточных вод и обслуживание абонентов	0,00	0,00	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	0,00	0,00

3	Другие мероприятия	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

III. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Наименование показателя	Объем по периодам, тыс.куб.м.				
		2019	2020	2021	2022	2023
1	Объем реализации воды	20,14	20,14	20,14	20,14	20,14

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Стоимость по периодам, тыс. руб.				
		2019	2020	2021	2022	2023
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	370,93	388,95	392,78	404,57	416,55

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

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	Значение по периодам				
			2019	2020	2021	2022	2023
Показатели качества очистки сточных вод							
1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения питьевой воды	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
1.1	Динамика изменения плановых значений	-	-	1,00	1,00	1,00	1,00
2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-	-	-
2.1	Динамика изменения плановых значений	-	-	-	-	-	-
3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1	Динамика изменения плановых значений	-	-	-	-	-	-
4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для ливневой системы водоотведения	%	-	-	-	-	-

4.1	Динамика изменения плановых значений	-	-	-	-	-	-
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	0,00	0,00
1.1	Динамика изменения плановых значений	-	-	-	-	-	-
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	0,00	0,00
1.1	Динамика изменения плановых значений	-	-	-	-	-	-
2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч / куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1	Динамика изменения плановых значений	-	-	-	-	-	-

VI. Отчет об исполнении производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	2018 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.	3,09	0,00	-3,09
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.	3,09	0,00	-3,09
Объем подачи воды					
1	Объем реализации сточных вод	тыс. куб. м	19,16	14,66	-4,50

Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы					
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	337,11	257,80	-79,31
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	%	100,00	100,00	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	%	-	-	-
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	0,00	0,00	0,00

».

2) приложение 3 к приказу изложить в следующей редакции:

«Приложение 3 к приказу
Департамента тарифного регулирования
Томской области
от 14.11.2018 № 5-567/9(283)

Тарифы
организации Муниципальное унитарное предприятие «Новокусовские коммунальные системы» (ИНН
7002016954)
в сфере водоотведения
для потребителей Новокусовского сельского поселения Асиновского района
на период с 1 января 2019 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 Новокусовского сельского поселения Асиновского района	водоотведение	Население (НДС не предусмотрен)*	2019	18,20	18,63
			2020	18,63	19,99
			2021	19,21	19,79
			2022	19,79	20,38
			2023	20,38	20,98
		Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	2019	18,20	18,63
			2020	18,63	19,99
			2021	19,21	19,79
			2022	19,79	20,38
			2023	20,38	20,98

* 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

О.Н.Касьянова ЗА

Е.В.Захарова ЗА

Е.А.Соколова: ЗА

С.В.Травкова ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

По вопросу п. 23 Повестки дня о корректировке тарифов регулируемой организации Муниципальное унитарное предприятие «Новокусковские коммунальные системы» (ИНН 7002016954) на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей Новокусковского сельского поселения Асиновского района и внесении изменений в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 14.11.2018 № 4-566/9(282) «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие «Новокусковские коммунальные системы» (ИНН 7002016954) в сфере холодного водоснабжения на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года» в части 2020 года

СЛУШАЛИ: С.В.Травкову. Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на период регулирования указаны в приложении 2 к протоколу.

РЕШИЛИ:

Внести в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 14.11.2018 № 4-566/9(282) «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие «Новокусковские коммунальные системы» (ИНН 7002016954) в сфере холодного водоснабжения на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года» (Официальный интернет-портал правовой информации www.pravo.gov.ru, 20.11.2018) следующие изменения:

- 1) приложение 1 к приказу изложить в следующей редакции:

«Приложение 1 к приказу
Департамента тарифного регулирования
Томской области
от 14.11.2018 № 4-566/9(282)

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие «Новокусковские коммунальные системы»
Юридический адрес, телефон, факс	636810, Томская обл., Асиновский р-н, с. Ново-Кусково, ул. Школьная 55
ИНН	7002016954
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 01.01.2019 по 31.12.2023

II. Перечень плановых мероприятий

№ п/п	Вид плановых мероприятий	Стоимость по периодам, тыс. руб.				
		2019	2020	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	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	0,00	0,00

3	Другие мероприятия	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

III. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Наименование показателя	Объем по периодам, тыс.куб.м.				
		2019	2020	2021	2022	2023
1	Объем реализации воды	50,02	50,18	50,02	50,02	50,02

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Стоимость по периодам, тыс. руб.				
		2019	2020	2021	2022	2023
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	1 838,36	2 156,15	2 182,97	2 270,25	2 361,03

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				
			2019	2020	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	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	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	0,00	0,00
1.1	Динамика изменения плановых значений	-	-	-	-	-	-

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	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	кВт.ч куб.м	1,17	1,17	1,17	1,17	1,17
2.2	Динамика изменения плановых значений	-	-	1,00	1,00	1,00	1,00
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	0,00	0,00
3.1	Динамика изменения плановых значений	-	-	-	-	-	-

VI. Отчет об исполнении производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	2018 год		
			план	факт	отклонение
Плановые мероприятия					
1	Плановые мероприятия: по ремонту объектов водоснабжения и водопроводных сетей, направленные на улучшение качества питьевой воды и обслуживание абонентов	тыс. руб.	212,01	250,00	37,99
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
	Итого	тыс. руб.	212,01	250,00	37,99
Объем подачи воды					

1	Объем реализации воды	тыс. куб. м	75,35	50,18	-25,17
Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы					
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	2 299,14	1 525,95	-773,19
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	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	%	6,48	8,50	2,02
2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч куб.м	0,77	1,68	0,91
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

».

2) приложение 3 к приказу изложить в следующей редакции:

«Приложение 3 к приказу
Департамента тарифного регулирования
Томской области
от 14.11.2018 № 4-566/9(282)

Тарифы
организации Муниципальное унитарное предприятие «Новокусовские коммунальные системы» (ИНН
7002016954) в сфере холодного водоснабжения
для потребителей Новокусовского сельского поселения Асиновского района
на период с 01.01.2019 года по 31.12.2023 года

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.		
			Период действия тарифов		
			Год	01.01- 30.06	01.07-31.12
потребители Новокусовского сельского поселения Асиновского района	питьевая вода	Население (НДС не предусмотрен)*	2019	32,37	41,14
			2020	41,14	44,79
			2021	42,79	44,50
			2022	44,50	46,28
			2023	46,28	48,13
		Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	2019	32,37	41,14
			2020	41,14	44,79
			2021	42,79	44,50
			2022	44,50	46,28
			2023	46,28	48,13

* 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

О.Н.Касьянова ЗА

Е.В.Захарова ЗА

Е.А.Соколова: ЗА

С.В.Травкова ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

По вопросу п. 24 Повестки дня об установлении цен (тарифов) регулируемой организации Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения «Орион» (ИНН 7014045068) на водоотведение для потребителей Богашевского сельского поселения Томского района на 2019 год

СЛУШАЛИ: С.В.Травкову. Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на период регулирования указаны в приложении 3 к протоколу.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственную программу организации Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения «Орион» (ИНН 7014045068) в сфере водоотведения на период с 8 ноября 2019 года по 31 декабря 2019 года

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения «Орион»
Юридический адрес, телефон, факс	634570, Томская область, Томский район, с. Богашево, ул. Советская, 6, тел. 8(3822)326879
ИНН	7014045068
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 08.11.2019 по 31.12.2019

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	0,00
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	0,00

III. Планируемый объем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Объем, тыс.куб.м.
1	Объем реализации	6,15

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	135,57

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	%	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
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	кВт.ч куб.м	0,00
3	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды	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 её действия с плановыми, не проводится в связи с тем, что организация впервые обратилась за установлением тарифов в 2019 году.

2. Установить тарифы организации Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения «Орион» (ИНН 7014045068) на водоотведение для потребителей Богашевского сельского поселения Томского района на период с 8 ноября 2019 года по 31 декабря 2019 года

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.	
			Период действия тарифов	
			Год	08.11-31.12
потребители Богашевского сельского поселения Томского района	водоотведение	Население (НДС не предусмотрен)*	2019	22,05

* 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

О.Н.Касьянова ЗА

Е.В.Захарова ЗА

Е.А.Соколова: ЗА

С.В.Травкова ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

По вопросу п. 25 Повестки дня об установлении цен (тарифов) регулируемой организации Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения «Орион» (7014045068) на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей села Богашево, села Лучаново, деревни Сухарево, деревни Белоусово, поселка Ключи, села Петухово, деревни Овражное Богашевского сельского поселения Томского района на 2019 год

СЛУШАЛИ: С.В.Травкову. Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на период регулирования указаны в приложении 4 к протоколу.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственную программу организации Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения «Орион» (ИНН 7014045068) в сфере холодного водоснабжения на период с 08 ноября 2019 года по 31 декабря 2019 года

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения «Орион»
Юридический адрес, телефон, факс	634570, Томская область, Томский район, с. Богашево, ул. Советская, 6, тел. 8(3822)326879
ИНН	7014045068
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 08.11.2019 по 31.12.2019

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	0,00
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	0,00

III. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Наименование показателя	Объем, тыс.куб.м.
1	Объем реализации воды	18,38

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	921,02

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	%	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
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	кВт.ч куб.м	2,59
3	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды	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 её действия с плановыми, не проводится в связи с тем, что организация впервые обратилась за установлением тарифов в 2019 году.

2. Установить тарифы организации Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения «Орион» (ИНН 7014045068) в сфере холодного водоснабжения для потребителей села Богашево, села Лучаново, деревни Сухарево, деревни Белоусово, поселка Ключи, села Петухово, деревни Овражное Богашевского сельского поселения Томского района на период с 08 ноября 2019 года по 31 декабря 2019 года

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.	
			Период действия тарифов	
			Год	08.11-31.12
потребители села Богашево, села Лучаново, деревни Сухарево, деревни Белоусово, поселка Ключи, села Петухово, деревни Овражное Богашевского сельского поселения Томского района	питьевая вода	Население (НДС не предусмотрен)*	2019	50,11

* 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

О.Н.Касьянова ЗА

Е.В.Захарова ЗА

Е.А.Соколова: ЗА

С.В.Травкова ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

По вопросу п. 26 Повестки дня об установлении цен (тарифов) регулируемой организации Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения «Орион» (7014045068) на питьевую воду (питьевое водоснабжение) (с дополнительной очисткой) для потребителей села Богашево Богашевского сельского поселения Томского района на 2019 год

СЛУШАЛИ: С.В.Травкову. Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на период регулирования указаны в приложении 5 к протоколу.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственную программу организации Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения «Орион» (ИНН 7014045068) в сфере холодного водоснабжения на период с 8 ноября 2019 года по 31 декабря 2019 года

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения «Орион»
Юридический адрес, телефон, факс	634570, Томская область, Томский район, с. Богашево, ул. Советская, 6, тел. 8(3822)326879
ИНН	7014045068
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 08.11.2019 по 31.12.2019

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	0,00
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	0,00

III. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Наименование показателя	Объем, тыс.куб.м.
1	Объем реализации воды	8,82

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	571,86

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	%	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
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	кВт.ч куб.м	0,91
3	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды	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 её действия с плановыми, не проводится в связи с тем, что организация впервые обратилась за установлением тарифов в 2019 году.

2. Установить тарифы организации Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения «Орион» (ИНН 7014045068) на питьевую воду (с дополнительной очисткой) для потребителей села Богашево Богашевского сельского поселения Томского района на период с 8 ноября 2019 года по 31 декабря 2019 года

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.	
			Период действия тарифов	
			Год	08.11-31.12
потребители села Богашево Богашевского сельского поселения Томского района	питьевая вода (с дополнительной очисткой)	Население (НДС не предусмотрен)*	2019	64,82

* 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

О.Н.Касьянова ЗА

Е.В.Захарова ЗА

Е.А.Соколова: ЗА

С.В.Травкова ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

По вопросу п. 27 Повестки дня об установлении цен (тарифов) регулируемой организации Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения «Орион» (ИНН 7014045068) на водоотведение для потребителей Богашевского сельского поселения Томского района на 2020 год

СЛУШАЛИ: С.В.Травкову. Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на период регулирования указаны в приложении 6 к протоколу.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственную программу организации Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения «Орион» (ИНН 7014045068) в сфере водоотведения на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года согласно приложению 1 к настоящему приказу.

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения «Орион»
Юридический адрес, телефон, факс	634570, Томская область, Томский район, с. Богашево, ул. Советская, 6, тел. 8(3822)326879
ИНН	7014045068
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 01.01.2020 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 и обслуживание абонентов	0,00
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	0,00

III. Планируемый объем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Объем, тыс.куб.м.
1	Объем реализации	41,55

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	935,20

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	%	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
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	кВт.ч куб.м	0,00
3	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды	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 проводится в связи с тем, что организация впервые обратилась за установлением тарифов в 2019 году.

2. Установить тарифы организации Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения «Орион» (ИНН 7014045068) на водоотведение для потребителей Богашевского сельского поселения Томского района на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года с календарной разбивкой согласно приложению 2 к настоящему приказу.

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.	
			Период действия тарифов	
			01.01 - 30.06	01.07 - 31.12
потребители Богашевского сельского поселения Томского района	водоотведение	Население (НДС не предусмотрен)*	22,05	22,96
		Прочие потребители (НДС не предусмотрен) *	22,05	22,96

* 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

О.Н.Касьянова ЗА

Е.В.Захарова ЗА

Е.А.Соколова: ЗА

С.В.Травкова ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

По вопросу п. 28 Повестки дня об установлении цен (тарифов) регулируемой организации Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения «Орион» (7014045068) на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей села Богашево, села Лучаново, деревни Сухарево, деревни Белоусово, поселка Ключи, села Петухово, деревни Овражное Богашевского сельского поселения Томского района на 2020 год

СЛУШАЛИ: С.В.Травкову. Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на период регулирования указаны в приложении 7 к протоколу.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственную программу организации Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения «Орион» (ИНН 7014045068) в сфере холодного водоснабжения на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения «Орион»
Юридический адрес, телефон, факс	634570, Томская область, Томский район, с. Богашево, ул. Советская, 6, тел. 8(3822)326879
ИНН	7014045068
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 01.01.2020 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 и обслуживание абонентов	0,00
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	0,00

III. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Наименование показателя	Объем, тыс.куб.м.
1	Объем реализации воды	125,70

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	6358,02

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	%	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
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	кВт.ч куб.м	2,59
3	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды	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 проводится в связи с тем, что организация впервые обратилась за установлением тарифов в 2019 году.

2. Установить тарифы организации Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения «Орион» (ИНН 7014045068) на питьевую воду для потребителей села Богашево, села Лучаново, деревни Сухарево, деревни Белоусово, поселка Ключи, села Петухово, деревни Овражное Богашевского сельского поселения Томского района на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года с календарной разбивкой

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.	
			Период действия тарифов	
			01.01 - 30.06	01.07 - 31.12
потребители села Богашево, села Лучаново, деревни Сухарево, деревни Белоусово, поселка Ключи, села Петухово, деревни Овражное Богашевского сельского поселения Томского района	питьевая вода	Население (НДС не предусмотрен)*	50,11	51,05
		Прочие потребители (НДС не предусмотрен) *	50,11	51,05

* 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

О.Н.Касьянова ЗА

Е.В.Захарова ЗА

Е.А.Соколова: ЗА

С.В.Травкова ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

По вопросу п. 29 Повестки дня об установлении цен (тарифов) регулируемой организации Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения «Орион» (7014045068) на питьевую воду (питьевое водоснабжение) (с дополнительной очисткой) для потребителей села Богашево Богашевского сельского поселения Томского района на 2020 год

СЛУШАЛИ: С.В.Травкову. Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на период регулирования указаны в приложении 8 к протоколу.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственную программу организации Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения «Орион» (ИНН 7014045068) в сфере холодного водоснабжения на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года согласно приложению 1 к настоящему приказу.

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения «Орион»
Юридический адрес, телефон, факс	634570, Томская область, Томский район, с. Богашево, ул. Советская, 6, тел. 8(3822)326879
ИНН	7014045068
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 01.01.2020 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 и обслуживание абонентов	0,00
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	0,00

III. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Наименование показателя	Объем, тыс.куб.м.
1	Объем реализации воды	60,34

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	3948,77

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	%	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
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	кВт.ч куб.м	0,91
3	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды	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 проводится в связи с тем, что организация впервые обратилась за установлением тарифов в 2019 году.

2. Установить тарифы организации Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения «Орион» (ИНН 7014045068) на питьевую воду (с дополнительной очисткой) для потребителей села Богашево Богашевского сельского поселения Томского района на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года с календарной разбивкой согласно приложению 2 к настоящему приказу.

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.	
			Период действия тарифов	
			01.01 - 30.06	01.07 - 31.12
потребители села Богашево Богашевского сельского поселения Томского района	питьевая вода (с дополнительной очисткой)	Население (НДС не предусмотрен)*	64,82	66.07
		Прочие потребители (НДС не предусмотрен) *	64,82	66.07

* 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

О.Н.Касьянова ЗА

Е.В.Захарова ЗА

Е.А.Соколова: ЗА

С.В.Травкова ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

По вопросу п. 30 Повестки дня об установлении цен (тарифов) регулируемой организации общество с ограниченной ответственностью «Аква-Сервис» (7005007193) на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей Сергеевского сельского поселения Первомайского района на 2019 год

ВЫСТУПИЛА: М.Д.Вагина предлагается объявить перерыв в рассмотрении указанного вопроса.

РЕШИЛИ:

Объявить перерыв в рассмотрении вопроса об установлении цен (тарифов) регулируемой организации общество с ограниченной ответственностью «Аква-Сервис» (7005007193) на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей Сергеевского сельского поселения Первомайского района на 2019 год.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

М.Д.Вагина: ЗА

О.Н.Касьянова ЗА

Е.В.Захарова ЗА

Е.А.Соколова: ЗА

С.В.Травкова ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

По вопросу п. 31 Повестки дня об установлении цен (тарифов) регулируемой организации общество с ограниченной ответственностью «Колпашевская тепловая компания» (7007009950) на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельной «Звезда», расположенной по адресу: город Колпашево, улица Победы 97/2 на 2019 год

СЛУШАЛИ: С.В.Травкову. Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на период регулирования указаны в приложении 9 к протоколу.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственную программу организации Общество с ограниченной ответственностью «Колпашевская тепловая компания» (ИНН 7007009950) в сфере горячего водоснабжения на период с 8 ноября 2019 года по 31 декабря 2019 года

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Колпашевская тепловая компания»
Юридический адрес, телефон, факс	636460, Томская область, Колпашевский район, г. Колпашево, ул. Советский Север, д. 18 а, тел. 8 (38254) 5-38-59
ИНН	7002020340
Сфера деятельности	горячее водоснабжение (закрытая система)
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 08.11.2019 по 31.12.2019

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	0,00
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	0,00

III. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Наименование показателя	Объем, тыс.куб.м.
1	Объем реализации воды	1,55

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Сумма, тыс. руб.
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	38,26

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

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	Значение показателя
Показатели качества воды			
1	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,00
2	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,00
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
1	Количество зафиксированных перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед. в год/ км	0,00
Показатели энергетической эффективности использования ресурсов			
1	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (2-е полугодие)	Гкал/куб.м	-

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 проводится в связи с отсутствием утвержденных показателей производственной программы на 2017 год.

2. Установить тарифы организации Общество с ограниченной ответственностью «Колпашевская тепловая компания» (ИНН 7007009950) на горячую воду (горячее водоснабжение) для потребителей котельной «Звезда», расположенной по адресу: город Колпашево, улица Победы, 97/2, на период с 8 ноября 2019 года по 31 декабря 2019 года с календарной разбивкой

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф	Период действия тарифов
				08.11.2019-31.12.2019
потребители котельной «Звезда», расположенной по адресу: город Колпашево, улица Победы, 97/2	горячая вода (горячее водоснабжение)	Население (с учетом НДС) <*>	Тариф на горячую воду, руб./куб.м.	<*>
			в том числе	
			компонент на холодную воду руб./куб.м.	38,68
			компонент на тепловую энергию руб./Гкал	2533,30
		Прочие потребители (без учета НДС) <*>	Тариф на горячую воду, руб./куб.м.	<*>
			в том числе	
			компонент на холодную воду руб./куб.м.	32,23
			компонент на тепловую энергию руб./Гкал	2111,08

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

<*> Расчет платы за горячую воду осуществляется с учетом норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Томской области.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

М.Д.Вагина: ЗА

О.Н.Касьянова ЗА

Е.В.Захарова ЗА

Е.А.Соколова: ЗА

С.В.Травкова ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

По вопросу п. 32 Повестки дня об установлении цен (тарифов) регулируемой организации общество с ограниченной ответственностью «Колпашевская тепловая компания» (7007009950) на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельной «Лазо», расположенной по адресу: город Колпашево, ул. Крылова, 9/2, котельной «Обская», расположенной по адресу: город Колпашево, ул. Обская, 73/2 на 2019 год

СЛУШАЛИ: С.В.Травкову. Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на период регулирования указаны в приложении 10 к протоколу.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственную программу организации Общество с ограниченной ответственностью «Колпашевская тепловая компания» (ИНН 7007009950) в сфере горячего водоснабжения на период с 8 ноября 2019 года по 31 декабря 2019 года

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Колпашевская тепловая компания»
Юридический адрес, телефон, факс	636460, Томская область, Колпашевский район, г. Колпашево, ул. Советский Север, д. 18 а, тел. 8 (38254) 5-38-59
ИНН	7002020340
Сфера деятельности	горячее водоснабжение (закрытая система)
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 08.11.2019 по 31.12.2019

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	0,00
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	0,00

III. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Наименование показателя	Объем, тыс.куб.м.
1	Объем реализации воды	1,17

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Сумма, тыс. руб.
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	36,04

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

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	Значение показателя
Показатели качества воды			
1	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,00
2	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,00
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
1	Количество зафиксированных перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед. в год/ км	0,00
Показатели энергетической эффективности использования ресурсов			
1	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (2-е полугодие)	Гкал/куб.м	-

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 проводится в связи с отсутствием утвержденных показателей производственной программы на 2017 год.

2. Установить тарифы организации Общество с ограниченной ответственностью «Колпашевская тепловая компания» (ИНН 7007009950) на горячую воду (горячее водоснабжение) для потребителей котельной «Лазо», расположенной по адресу: г. Колпашево, ул. Крылова, 9/2, котельной «Обская», расположенной по адресу: г. Колпашево, ул. Обская, 73/2, на период с 8 ноября 2019 года по 31 декабря 2019 года с календарной разбивкой

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф	Период действия тарифов
				08.11.2019-31.12.2019
потребители котельной «Лазо», расположенной по адресу: г. Колпашево, ул. Крылова, 9/2, котельной «Обская», расположенной по адресу: г. Колпашево, ул. Обская, 73/2	горячая вода (горячее водоснабжение)	Население (с учетом НДС) <*>	Тариф на горячую воду, руб./куб.м.	<*>
			в том числе	
			компонент на холодную воду руб./куб.м.	38,68
			компонент на тепловую энергию руб./Гкал	3074,78
		Прочие потребители (без учета НДС) <*>	Тариф на горячую воду, руб./куб.м.	<*>
			в том числе	
			компонент на холодную воду руб./куб.м.	32,23
			компонент на тепловую энергию руб./Гкал	2562,32

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

<*> Расчет платы за горячую воду осуществляется с учетом норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Томской области.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

М.Д.Вагина: ЗА

О.Н.Касьянова ЗА

Е.В.Захарова ЗА

Е.А.Соколова: ЗА

С.В.Травкова ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

По вопросу п. 33 Повестки дня о признании утратившим силу приказа Департамента тарифного регулирования Томской области от 25.09.2019 № 5-649/9(147) «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов организации Муниципальное казенное предприятие Томского района «Технополигон» (ИНН 7014049866) в сфере водоотведения на период с 26 сентября 2019 года по 31 декабря 2019 года»

СЛУШАЛИ: С.В.Травкову.

РЕШИЛИ:

Признать утратившим силу приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 25.09.2019 № 5-649/9(147) «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов организации Муниципальное казенное предприятие Томского района «Технополигон» (ИНН 7014049866) в сфере водоотведения на период с 26 сентября 2019 года по 31 декабря 2019 года» (Официальный интернет-портал правовой информации, www.pravo.gov.ru, 26.09.2019).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

М.Д.Вагина: ЗА

О.Н.Касьянова ЗА

Е.В.Захарова ЗА

Е.А.Соколова: ЗА

С.В.Травкова ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

По вопросу п. 34 Повестки дня о признании утратившими силу приказов Департамента тарифного регулирования Томской области

СЛУШАЛИ: С.В.Травкову.

РЕШИЛИ:

Признать утратившими силу приказы Департамента тарифного регулирования Томской области в сфере водоснабжения:

1) от 25.09.2019 № 4-651/9(148) «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов организации Муниципальное казенное предприятие Томского района «Технополигон» (ИНН 7014049866) в сфере холодного водоснабжения на период с 26 сентября 2019 года по 31 декабря 2019 года» (Официальный интернет-портал правовой информации, www.pravo.gov.ru, 26.09.2019);

2) от 25.09.2019 № 4-650/9(149) «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов организации Муниципальное казенное предприятие Томского района «Технополигон» (ИНН 7014049866) в сфере холодного водоснабжения на период с 26 сентября 2019 года по 31 декабря 2019 года» (Официальный интернет-портал правовой информации, www.pravo.gov.ru, 26.09.2019).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

М.Д.Вагина: ЗА

О.Н.Касьянова ЗА

Е.В.Захарова ЗА

Е.А.Соколова: ЗА

С.В.Травкова ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

По вопросу п. 35 Повестки дня о признании утратившими силу приказов Департамента тарифного регулирования Томской области

СЛУШАЛИ: С.В.Травкову.

РЕШИЛИ:

Признать утратившими силу приказы Департамента тарифного регулирования Томской области в сфере водоснабжения:

1) от 20.12.2018 № 2-634/9(680) «О тарифах организации муниципальное унитарное предприятие «Пламя» (ИНН 7007011269) в сфере горячего водоснабжения» (Официальный интернет-портал «Электронная Администрация Томской области» www.tomsk.gov.ru, 21.12.2018);

2) от 20.12.2018 № 2-635/9(679) «О тарифах организации муниципальное унитарное предприятие «Пламя» (ИНН 7007011269) в сфере горячего водоснабжения» (Официальный интернет-портал «Электронная Администрация Томской области» www.tomsk.gov.ru, 21.12.2018).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

М.Д.Вагина: ЗА

О.Н.Касьянова ЗА

Е.В.Захарова ЗА

Е.А.Соколова: ЗА

С.В.Травкова ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

Секретарь Правления



У.Д.Воропаева

Муниципальное унитарное предприятие "Новокусковские коммунальные системы"

водоотведение

Основные показатели корректировки тарифов регулируемой организации на 2020 год

Система налогообложения

упрощенная

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации на 2020 год		
№ п/п	Наименование показателя	Сумма на 2020 год, руб
I	Операционные расходы	366 603,49
1.	Базовый уровень операционных расходов	360 571,13
2.	индекс эффективности расходов	1,00
3.	индекс потребительских цен	1,03
4.	индекс количества активов	0,00
II	Расходы на электрическую энергию	0,00
III	Неподконтрольные расходы	3 666,03
5.	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	0,00
6	Налоги и сборы	3 666,03
6.1	Единый налог, уплачиваемый при УСН	3 666,03
IV	Величина сглаживания НВВ, учтенная при утверждении тарифов на 2020 год	8 308,36
V	Корректировка НВВ с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2018 год, учитываемая при установлении тарифов на 2020 год	10 371,59
VI	Итого НВВ, определенная на основании фактических параметров	388 949,47
VII	СПРАВОЧНО: Корректировка НВВ с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2018 год, подлежащая учету в последующих периодах 2021-2022 годы	20 224,60
2. Объем реализации		
№ п/п	Наименование показателя	2020 год
1.	Объем реализации, куб.м.	20 142,79
3. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расчет эффективности производственной программы		
№ п/п	Наименование показателя	2020 год
1.	Показатели качества очистки сточных вод	
1.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения, %	0,00
1.1.1.	динамика изменения плановых значений к предыдущему году	
1.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-
1.2.1.	динамика изменения плановых значений к предыдущему году	
1.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной системы водоотведения, %	0,00
1.3.1.	динамика изменения плановых значений к предыдущему году	

1.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для ливневой системы водоотведения, %	-		
1.4.1.	динамика изменения плановых значений к предыдущему году	-		
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		
2.1.1.	динамика изменения плановых значений к предыдущему году			
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов	0,00		
3.1.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВтч/куб.м.	0,00		
3.1.1.	динамика изменения плановых значений к предыдущему году	-		
3.2.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВтч/куб.м.	0,00		
3.2.1.	динамика изменения плановых значений к предыдущему году	-		
4. Фактические показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения				
№ п/п	Наименование показателя	2018 год		
		план	факт	отклонение
1.	Показатели качества очистки сточных вод			
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, %	0,00	0,00	0,00
1.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной системы водоотведения, %	-	-	-
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.	0,00	0,00	0,00

Муниципальное унитарное предприятие "Новокусковские коммунальные системы"

питьевая вода

Основные показатели корректировки тарифов регулируемой организации на 2020 год

Система налогообложения

упрощенная

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации на 2020 год		
№ п/п	Наименование показателя	Сумма на 2020 год, руб
I	Операционные расходы	1 464 262,51
1.	Базовый уровень операционных расходов	1 440 168,49
2.	индекс эффективности расходов	1,00
3.	индекс потребительских цен	1,03
4.	индекс количества активов	0,00
II	Расходы на электрическую энергию	394 047,27
III	Неподконтрольные расходы	28 933,85
5.	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	0,00
6	Налоги и сборы	28 933,85
6.1	Единый налог, уплачиваемый при УСН	19 727,60
6.2	Налог на имущество организаций	0,00
6.3	Земельный налог и арендная плата за землю	0,00
6.4	Водный налог (плата за пользование водным объектом)	9 206,25
6.5	Транспортный налог	0,00
6.6	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	0,00
6.7	Прочие налоги и сборы	0,00
7	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	0,00
IV	Амортизация	0,00
V	Нормативная прибыль	0,00
VI	Расчетная предпринимательская прибыль	0,00
VII	Величина сглаживания НВВ, учтенная при утверждении тарифов на 2020 год	53 656,45
VIII	Корректировка НВВ с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2018 год, учитываемая при установлении тарифов на 2020 год	215 253,55
IX	Корректировка НВВ по реализации производственной программы при недостижении утвержденных показателей качества и надежности объектов централизованных систем водоснабжения	0,00
X	Итого НВВ, определенная на основании фактических параметров	2 156 153,63
2. Объем отпуска воды		
№ п/п	Наименование показателя	2020 год
1.	Объем реализации, куб.м.	50 182,23
3. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расчет эффективности производственной программы		
№ п/п	Наименование показателя	2020 год
1.	Показатели качества воды	

1.1.	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		
1.1.1.	динамика изменения плановых значений к предыдущему году			
1.2.	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		
1.2.1.	динамика изменения плановых значений к предыдущему году			
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1.	Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, ед. в год/км	0,00		
2.1.1.	динамика изменения плановых значений к предыдущему году			
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов			
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	19,96		
3.1.1.	динамика изменения плановых значений к предыдущему году			
3.2.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВтч/куб.м.	1,15		
3.2.1.	динамика изменения плановых значений к предыдущему году			
3.3.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды, кВтч/куб.м.	0,11		
3.3.1.	динамика изменения плановых значений к предыдущему году			
4. Фактические показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения				
№ п/п	Наименование показателя	2018 год		
		план	факт	откл
1.	Показатели качества воды			
1.1.	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
1.2.	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.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1.	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
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов			

3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	6,48	8,50	2,02
3.2.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВтч/куб.м.	0,77	1,68	0,91
3.3.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды, кВтч/куб.м.	0,00	0,00	0,00

Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения "Орион"

водоотведение

для потребителей

Богашевское сп

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2019 год

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации

система налогообложения

УСН

№ п/п	Наименование показателя	Сумма на 2019 год, руб
1	Производственные расходы	755 588,43
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	8 305,05
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	0,00
1.2.1	электроэнергия	0,00
1.2.2	теплоэнергия	0,00
1.2.3	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 очистке сточных вод	0,00
1.3.2	услуги по транспортировке сточных вод	0,00
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала:	747 283,38
1.5	Прочие производственные расходы	0,00
2	Ремонтные расходы	0,00
3	Расходы на обслуживание и ремонт бесхозяйного имущества	0,00
4	Административные расходы	151 692,53
5	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00
6	Амортизация	0,00
7.1	Аренда имущества	0,00
8	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	9 072,81
9	Нормативная прибыль	0,00
10	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00
11	Выпадающие расходы/доходы	0,00
12	Итого НВВ для расчета тарифов	916 353,78

2. Объем принятых сточных вод

№ п/п	Наименование показателя	2019 год
1.	Объем реализации, куб.м.	41 553,64

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

№ п/п	Наименование показателя	2 019

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, %	0,00
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, %	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	0,00
2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов	0,00
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.	0,00
4. Фактические показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения		
<p>Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не проводится в связи с тем, что организация впервые обратилась за установлением тарифов в 2019 году.</p>		

Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения "Орион"

питьевая вода

для потребителей

Богашевское сп

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2019 год

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации

система налогообложения

УСН

№ п/п	Наименование показателя	Сумма на 2019 год, руб
1	Производственные расходы	5 710 815,42
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	57 929,96
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	2 209 924,65
1.2.1	электроэнергия	2 209 924,65
1.2.2	теплоэнергия	0,00
1.2.3	Расходы на покупку холодной воды	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
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	3 442 960,81
1.5	Прочие производственные расходы	0,00
2	Ремонтные расходы	0,00
3	Расходы на обслуживание и ремонт бесхозяйного имущества	0,00
4	Административные расходы	402 105,60
5	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00
6	Амортизация	0,00
7	Аренда имущества	0,00
8	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	112 478,57
9	Нормативная прибыль	0,00
10	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00
11	Выпадающие расходы/доходы	0,00
12	Итого НВВ для расчета тарифов	6 225 399,60

2. Объем отпуска воды

№ п/п	Наименование показателя	2019 год
1.	Объем реализации, куб.м.	125 702,37

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

№ п/п	Наименование показателя	2019 год
1.	Показатели качества воды	0,00

1.1.	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
1.2.	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.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	0,00
2.1.	Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов	0,00
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	0,00
3.2.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	2,59
3.3.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды	0,00
4. Фактические показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения		
Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не проводится в связи с тем, что организация впервые обратилась за установлением тарифов в 2019 году.		

Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения "Орион"

питьевая вода с доп.очисткой

для потребителей

Богашевское сп

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2019 год

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации

система налогообложения

УСН

№ п/п	Наименование показателя	Сумма на 2019 год, руб
1	Производственные расходы	3 745 215,23
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	4 552,50
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	3 416 592,32
1.2.1	электроэнергия	373 803,44
1.2.2	теплоэнергия	0,00
1.2.3	Расходы на покупку холодной воды	3 042 788,89
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
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	324 070,41
1.5	Прочие производственные расходы	0,00
2	Ремонтные расходы	0,00
3	Расходы на обслуживание и ремонт бесхозяйного имущества	0,00
4	Административные расходы	81 865,81
5	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00
6	Амортизация	0,00
7	Аренда имущества	0,00
8	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	38 270,81
9	Нормативная прибыль	0,00
10	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00
11	Выпадающие расходы/доходы	0,00
12	Итого НВВ для расчета тарифов	3 865 351,85

2. Объем отпуска воды

№ п/п	Наименование показателя	2019 год
1.	Объем реализации, куб.м.	60 339,03

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

№ п/п	Наименование показателя	2019 год
1.	Показатели качества воды	0,00

1.1.	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
1.2.	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.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	0,00
2.1.	Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов	0,00
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	0,00
3.2.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	0,91
3.3.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды	0,00
4. Фактические показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения		
Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не проводится в связи с тем, что организация впервые обратилась за установлением тарифов в 2019 году.		

Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения "Орион"

водоотведение

для потребителей

Богашевское сп

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2020 год

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации

система налогообложения

УСН

№ п/п	Наименование показателя	Сумма на 2020 год, руб
1	Производственные расходы	769 701,88
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	0,00
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	0,00
1.2.1	электроэнергия	0,00
1.2.2	теплоэнергия	0,00
1.2.3	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 очистке сточных вод	0,00
1.3.2	услуги по транспортировке сточных вод	0,00
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	769 701,88
1.5	Прочие производственные расходы	0,00
2	Ремонтные расходы	0,00
3	Расходы на обслуживание и ремонт бесхозяйного имущества	0,00
4	Административные расходы	156 243,31
5	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00
6	Амортизация	0,00
7.1	Аренда имущества	0,00
8	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	9 259,45
9	Нормативная прибыль	0,00
10	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00
11	Выпадающие расходы/доходы	0,00
12	Итого НВВ для расчета тарифов	935 204,64
2. Объем принятых сточных вод		
№ п/п	Наименование показателя	2020 год
1.	Объем реализации, куб.м.	41 553,64

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

№ п/п	Наименование показателя	2 020
1.	Показатели качества очистки стоков	0,00
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, %	0,00
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, %	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	0,00
2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов	0,00
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.	0,00

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 проводится в связи с тем, что организация впервые обратилась за установлением тарифов в 2019 году.

Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения "Орион"

питьевая вода

для потребителей

Богашевское сп

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2020 год

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации

система налогообложения

УСН

№ п/п	Наименование показателя	Сумма на 2020 год, руб
1	Производственные расходы	5 822 472,03
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	0,00
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	2 276 222,39
1.2.1	электроэнергия	2 276 222,39
1.2.2	теплоэнергия	0,00
1.2.3	Расходы на покупку холодной воды	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
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	3 546 249,63
1.5	Прочие производственные расходы	0,00
2	Ремонтные расходы	0,00
3	Расходы на обслуживание и ремонт бесхозяйного имущества	0,00
4	Административные расходы	414 168,77
5	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00
6	Амортизация	0,00
7	Аренда имущества	0,00
8	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	121 379,91
9	Нормативная прибыль	0,00
10	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00
11	Выпадающие расходы/доходы	0,00
12	Итого НВВ для расчета тарифов	6 358 020,70

2. Объем отпуска воды

№ п/п	Наименование показателя	2020 год
1.	Объем реализации, куб.м.	125 702,37

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

№ п/п	Наименование показателя	2020 год
1.	Показатели качества воды	0,00

1.1.	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
1.2.	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.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	0,00
2.1.	Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов	0,00
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	0,00
3.2.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	2,59
3.3.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды	0,00
4. Фактические показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения		
Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не проводится в связи с тем, что организация впервые обратилась за установлением тарифов в 2019 году.		

Муниципальное унитарное предприятие Богашевского сельского поселения "Орион"

питьевая вода с доп.очисткой

для потребителей

Богашевское сп

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2020 год

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации

система налогообложения

УСН

№ п/п	Наименование показателя	Сумма на 2020 год, руб
1	Производственные расходы	3 825 348,69
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	0,00
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	3 491 556,17
1.2.1	электроэнергия	385 017,54
1.2.2	теплоэнергия	0,00
1.2.3	Расходы на покупку холодной воды	3 106 538,63
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
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	333 792,52
1.5	Прочие производственные расходы	0,00
2	Ремонтные расходы	0,00
3	Расходы на обслуживание и ремонт бесхозяйного имущества	0,00
4	Административные расходы	84 321,79
5	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00
6	Амортизация	0,00
7	Аренда имущества	0,00
8	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	39 096,70
9	Нормативная прибыль	0,00
10	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00
11	Выпадающие расходы/доходы	0,00
12	Итого НВВ для расчета тарифов	3 948 767,18
2. Объем отпуска воды		
№ п/п	Наименование показателя	2020 год
1.	Объем реализации, куб.м.	60 339,03
3. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения, принятые в расчет при установлении тарифов		
№ п/п	Наименование показателя	2020 год
1.	Показатели качества воды	0,00

1.1.	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
1.2.	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.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	0,00
2.1.	Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов	0,00
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	0,00
3.2.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	0,91
3.3.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды	0,00
4. Фактические показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения		
Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не проводится в связи с тем, что организация впервые обратилась за установлением тарифов в 2019 году.		

Общество с ограниченной ответственностью "Колпашевская тепловая компания"

горячая вода

для потребителей для потребителей котельной «Звезда», расположенной по адресу: город Колпашево, улица Победы, 97/2

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2019 год

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации

№ п/п	Наименование показателя	Сумма на 2019 год, тыс. руб.
1.	НВВ для расчета тарифов	38,26

2. Объем отпуска воды

№ п/п	Наименование показателя	2019 год
1.	Объем реализации, тыс.куб.м.	1,55

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

№ п/п	Наименование показателя	2019 год
1.	Показатели качества воды	
1.1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0,00
1.2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	
2.1.	Количество зафиксированных перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, ед в год/км	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов	
3.1.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м.	-

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

Отчет об исполнении производственной программы, 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 2017 год.

Общество с ограниченной ответственностью "Колпашевская тепловая компания"

горячая вода

для потребителей котельной «Лазо», расположенной по адресу: город Колпашево, улица Крылова, 9/2, и котельной «Обская», расположенной по адресу: город Колпашево, улица Обская, 73/2

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2019 год

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации

№ п/п	Наименование показателя	Сумма на 2019 год, тыс. руб.
1.	НВВ для расчета тарифов	36,04

2. Объем отпуска воды

№ п/п	Наименование показателя	2019 год
1.	Объем реализации, тыс.куб.м.	1,17

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

№ п/п	Наименование показателя	2019 год
1.	Показатели качества воды	
1.1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0,00
1.2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	
2.1.	Количество зафиксированных перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, ед в год/км	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов	
3.1.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м.	-

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

Отчет об исполнении производственной программы, 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 2017 год.