



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**

Регистрационный № 69301

от 18 июля 2022 г.

## ФЕДЕРАЛЬНАЯ АНТИМОНОПОЛЬНАЯ СЛУЖБА

### П Р И К А З

13.03.2022

№ 437/22

Москва

#### Об утверждении типовых форм экспертного заключения органа регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения

В соответствии с пунктом 2 постановления Правительства Российской Федерации от 30 июля 2021 г. № 1280 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 32, ст. 6013), пунктом 2, абзацем четвертым пункта 25 и пунктом 26 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 20, ст. 2500; 2021, № 32, ст. 6013), пунктом 1 Положения о Федеральной антимонопольной службе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 г. № 331 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 31, ст. 3259; 2015, № 44, ст. 6133),

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Типовую форму экспертного заключения органа регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения методом экономически обоснованных расходов (затрат) согласно приложению № 1 к настоящему приказу.



2022-31586

2. Утвердить Типовую форму экспертного заключения органа регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения методом индексации (на весь срок долгосрочного периода регулирования) согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Утвердить Типовую форму экспертного заключения органа регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения методом индексации (при корректировке тарифов, начиная со второго года долгосрочного периода регулирования) согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

4. Утвердить Типовую форму экспертного заключения органа регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения методом доходности инвестированного капитала согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

5. Утвердить Типовую форму экспертного заключения органа регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения методом сравнения аналогов согласно приложению № 5 к настоящему приказу.

6. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя руководителя ФАС России В.Г. Королева.

Руководитель



М.А. Шаскольский

Приложение № 1  
к приказу ФАС России  
от 21.06.2022 № 037/22

Типовая форма

**Экспертное заключение органа регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения  
методом экономически обоснованных расходов (загр)**

**Экспертное заключение**

\_\_\_\_\_ (наименование органа регулирования тарифов)  
по результатам экспертизы предложения

\_\_\_\_\_ (наименование регулируемой организации)

**об установлении тарифов в сфере \_\_\_\_\_ методом экономически обоснованных расходов (загр)**  
на \_\_\_\_\_ год

Наименование субъекта Российской Федерации	
1. Сведения о регулируемой организации	
Полное наименование юридического лица / фамилия, имя, отчество <sup>1</sup> индивидуального предпринимателя в соответствии с данными из ЕГРЮЛ/ЕГРИП	
Сокращенное наименование юридического лица <sup>2</sup> в соответствии с данными из ЕГРЮЛ	
Наименование обособленного подразделения	
ОГРН	
ИНН	
КПП	
Код по ОКПО	

<sup>1</sup> Указывается при наличии.

<sup>2</sup> Указывается при наличии.

Организационно-правовая форма	
Адрес юридического лица в пределах места нахождения юридического лица / адрес регистрации по месту жительства индивидуального предпринимателя	
Почтовый адрес	
Телефон регулируемой организации (далее в настоящем приложении – организация)	
Адрес электронной почты юридического лица (индивидуального предпринимателя) <sup>3</sup>	
Фамилия, имя, отчество <sup>4</sup> руководителя	
Должность руководителя	
Официальный сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	
Государственное и (или) муниципальное участие в юридическом лице	Наличие
	Сведения о доле, %
Преобладающий тип собственности в юридическом лице	
Наличие раздельного учёта затрат по регулируемым видам деятельности в сфере холодного водоснабжения / водоотведения	
Является ли плательщиком НДС	
Является ли деятельность в сфере холодного водоснабжения / водоотведения профильным видом деятельности	
Наличие статуса гарантирующей организации	
Наличие программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	
Наличие программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования	
Наличие схемы холодного водоснабжения / водоотведения	
Наличие закона субъекта Российской Федерации по льготным тарифам	
Наличие утверждённых инвестиционных программ, действующих в течение 20XX года, для организации, оказывающей услуги холодного водоснабжения / водоотведения	
Наличие утверждённых концессионных соглашений, действующих в течение 20XX года, для организации, оказывающей услуги холодного водоснабжения / водоотведения	
Иные сведения	

<sup>3</sup> Указывается при наличии.

<sup>4</sup> Указывается при наличии.

Данные об ответственном исполнителе от организации	Фамилия, имя, отчество <sup>5</sup> исполнителя
	Должность исполнителя
	Контактный телефон исполнителя
	Адрес электронной почты исполнителя <sup>6</sup>
<b>Перечень нормативных правовых актов, использованных в процессе проведения экспертизы предложения об установлении тарифов:</b>	
1. Гражданский кодекс Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1994, № 32, ст. 3301; 2022, № 9, ст. 1252);	
2. Налоговый кодекс Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, № 31, ст. 3824; 2022, № 22, ст. 3535);	
3. Федеральный закон от 17.08.1995 № 147-ФЗ «О естественных монополиях» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, № 34, ст. 3426; 2021, № 24, ст. 4188);	
4. Федеральный закон от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, № 31, ст. 3434; 2022, № 14, ст. 2195);	
5. Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 50, ст. 7358; 2022, № 18, ст. 3013);	
6. Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 48, ст. 5711; 2021, № 24, ст. 4188);	
7. Постановление Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 20, ст. 2500; Официальный интернет-портал правовой информации <a href="http://www.pravo.gov.ru">http://www.pravo.gov.ru</a> , 20 мая 2022 г., № 0001202205200023);	
8. Постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 32, ст. 4303; 2021, № 49, ст. 8316);	
9. Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (зарегистрирован Минюстом России 25 февраля 2014 г., регистрационный № 31412) с изменениями, внесенными приказами ФСТ России от 24 ноября 2014 г. № 2054-э (зарегистрирован Минюстом России 17 декабря 2014 г., регистрационный № 35252), от 27 мая 2015 г. № 1080-э (зарегистрирован Минюстом России 10 июля 2015 г., регистрационный № 37985), приказами ФАС России от 30 июня 2017 г. № 868/17 (зарегистрирован Минюстом России 26 июля 2017 г., регистрационный № 47530), от 29 августа 2017 г. № 1130/17 (зарегистрирован Минюстом России 21 сентября 2017 г., регистрационный № 48267), от 29 августа 2018 г. № 1216/18 (зарегистрирован Минюстом России 26 сентября 2018 г., регистрационный № 52252), от 29 октября 2019 г. № 1438/19 (зарегистрирован Минюстом России 25 ноября 2019 г., регистрационный № 56621), от 8 октября 2020 г. № 976/20 (зарегистрирован Минюстом России 30 ноября 2020 г., регистрационный № 61160), от 11 марта 2022 г. № 201/22 (зарегистрирован Минюстом России 6 апреля 2022 г., регистрационный № 68093), от 11 мая 2022 г. № 350/22 (зарегистрирован Минюстом России 18 мая 2022 г., регистрационный № 68504);	

<sup>5</sup> Указывается при наличии.

<sup>6</sup> Указывается при наличии.

<p>10. Регламент установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденный приказом ФСТ России от 16.07.2014 № 1154-э (зарегистрирован Минюстом России 19 августа 2014 г., регистрационный № 33655) с изменениями, внесенными приказом ФАС России от 11 марта 2022 г. № 201/22 (зарегистрирован Минюстом России 6 апреля 2022 г., регистрационный № 69093);</p> <p>11. Приказ Минстроя России от 25.01.2014 № 22/пр «Об утверждении Порядка ведения раздельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат» (зарегистрирован Минюстом России 24 марта 2014 г., регистрационный № 31714);</p> <p>12. Приказ Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей» (зарегистрирован Минюстом России 23 июля 2014 г., регистрационный № 33236);</p> <p>13. Приказ Минстроя России от 23.03.2020 №154/пр «Об утверждении типовых отраслевых норм численности работников водопрводно-канализационного хозяйства» (зарегистрирован Минюстом России 26 мая 2020 г., регистрационный № 58476);</p> <p>14. Иные нормативные правовые акты Российской Федерации.</p>
--

2. Информация о рассмотрении дела об установлении тарифов	
Реквизиты решения, которым установлены действующие тарифы	Вид
	Номер
Заявление организации	Дата принятия
	Номер тарифа (идентификатор) <sup>7</sup>
	Вид тарифа
	Дополнительный признак дифференциации тарифа
	Тип тарифа
	Вид(ы) деятельности
	Вид воды
	Номер входящей
	Дата регистрации
	Дополнительные сведения
	Метод регулирования, предложенный организацией
	Номер дела об установлении тарифа
	Фамилия, имя, отчество <sup>8</sup> уполномоченного по делу
Должность уполномоченного по делу	
Контактный телефон уполномоченного по делу	
Адрес электронной почты уполномоченного по делу <sup>9</sup>	
Выбранный метод регулирования	
Представленные документы и материалы достаточны и предложение организации об установлении тарифов соответствует законодательству Российской Федерации	

<sup>7</sup> Присваивается в федеральной государственной информационной системе «Единая информационно-аналитическая система «Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования - субъекты регулирования» (далее в настоящем приложении – ФГИС ЕИАС ФАС России), предусмотренной пунктом 26(3) Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 20, ст. 2500; 2021, № 32, ст. 6013).

<sup>8</sup> Указывается при наличии.

<sup>9</sup> Указывается при наличии.

3. Перечень муниципальных образований, на территории которых организация оказывает услуги холодного водоснабжения / водоотведения			
№ п/п	Муниципальный район	Муниципальное образование	Код по Общероссийскому классификатору территорий муниципальных образований
		Муниципальное образование	Тип муниципального образования
Номер тарифа (идентификатор) <sup>10</sup>			
1			

4. Перечень объектов организации, с помощью которых организация оказывает услуги холодного водоснабжения / водоотведения						
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерений	Истекший год (i-2)	Текущий год (i-1)		Комментарии
				Принято органом регулирования	Предложение организации	
Номер тарифа (идентификатор) <sup>11</sup>						
1	Водонасосные станции (водозаборные узлы)	ед.				
2	Скважины	ед.				
3	Подкачивающие насосные станции	ед.				
4	Водонапорные башни	ед.				
5	Водопроводные сети	км				
Краткое описание технологического процесса						
Номер тарифа (идентификатор) <sup>12</sup>						
1	Биологические очистные сооружения	ед.				

<sup>10</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

<sup>11</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

<sup>12</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.



2	Канализационные насосные станции	ед.					
3	Канализационные сети	км					
Краткое описание технологического процесса							

### 5. Правоустанавливающие и правоподтверждающие документы на объекты коммунальной инфраструктуры

№ п/п	Объект коммунальной инфраструктуры (наименование объекта указывается в соответствии с правоустанавливающим документом)	Основание эксплуатации	Правоустанавливающие и правоподтверждающие документы	Реквизиты правоустанавливающих и правоподтверждающих документов (дата, №)	Срок действия
1					

### 6. Ключевые сценарные показатели

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Исторический год (1-2)		Текущий год (1-1)	Год регулирования (1)					
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации		Факт, принятый органом регулирования	Комментарии	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Предложение организации	Принято органом регулирования
Номер тарифа (идентификатор) <sup>13</sup>											
Индексы											

<sup>13</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.





7. Баланс водоснабжения / водоотведения										
7.1. Баланс водоснабжения										
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Иstekший год (i-2)			Текущий год (i-1)		Год регулирования (i)		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Предложение организации	Принято органом регулирования	
Номер тарифа (идентификатор) <sup>14</sup>										
1	Установленная мощность	куб. м/час								
2	Подключённая (фактическая) нагрузка	куб. м/час								
3	Вид воды									
4	Объём воды из источников водоснабжения, всего	тыс. куб. м								
4.1	поднято воды из поверхностных источников	тыс. куб. м								
4.2	поднято воды из подземных источников	тыс. куб. м								
4.3	доочищенная сточная вода для нужд технического водоснабжения	тыс. куб. м								
5	Расход воды на технологические нужды, всего	тыс. куб. м								
5.1	расход воды на собственные нужды водоподготовки	тыс. куб. м								

<sup>14</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

5.2	расход воды на промывку сетей	тыс.куб.м							
6	Получено воды со стороны	тыс.куб.м							
7	Объём воды, прошедшей водоподготовку (указывается справочно)	тыс.куб.м							
8	Объём воды, поданной в сеть, всего	тыс.куб.м							
8.1	объём воды, поданной в сеть из собственных источников	тыс.куб.м							
8.2	объём воды, поданной в сеть от других операторов	тыс.куб.м							
8.3	получено от других территорий, дифференцированных по тарифу	тыс.куб.м							
9	Потери воды	тыс.куб.м							
9.1	уровень потерь воды	%							
10	отпущено воды, всего	тыс.куб.м							
10.1	расход воды на нужды предприятия	тыс.куб.м							
10.1.1	хозяйственные нужды	тыс.куб.м							
10.1.2	на основное производство	тыс.куб.м							
10.1.3	прочие	тыс.куб.м							
10.2	Отпущено воды другим водопроводам	тыс.куб.м							
10.2.1	по приборам учёта	тыс.куб.м							
10.2.2	по нормативам	тыс.куб.м							
10.3	Отпущено воды по категориям потребителей	тыс.куб.м							
10.3.1	Финансируемые из бюджетов всех уровней	тыс.куб.м							
10.3.1.1	по приборам учёта	тыс.куб.м							
10.3.1.2	по нормативам	тыс.куб.м							
10.3.2	Население	тыс.куб.м							
10.3.2.1	по приборам учёта	тыс.куб.м							
10.3.2.2	по нормативам	тыс.куб.м							
10.3.3	Прочие потребители	тыс.куб.м							
10.3.3.1	по приборам учёта	тыс.куб.м							
10.3.3.2	по нормативам	тыс.куб.м							
10.4	Передано на другие территории, дифференцированные по тарифу	тыс.куб.м							

7.2. Баланс водоснабжения (транспортировка воды)											
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Истекший год (i-2)			Текущий год (i-1)			Год регулирования (i)		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Предложение организации	Принято органом регулирования		
Номер тарифа (идентификатор) <sup>15</sup>											
1	Установленная мощность	куб.м/час									
2	Подключённая (фактическая) нагрузка	куб.м/час									
3	Вид воды										
4	Объём воды, поступившей в сеть	тыс.куб.м									
4.1	из собственных источников	тыс.куб.м									
4.2	от других операторов	тыс.куб.м									
4.3	получено от других территорий, дифференцированных по тарифу	тыс.куб.м									
5	Потери воды	тыс.куб.м									
6	Расход воды на нужды предприятия	тыс.куб.м									
6.1	хозяйственные нужды	тыс.куб.м									
6.2	на основное производство	тыс.куб.м									
7	Отпущено воды другим водопроводам	тыс.куб.м									
7.1	по приборам учёта	тыс.куб.м									
7.2	по нормативам	тыс.куб.м									
8	Передано на другие территории, дифференцированные по тарифу	тыс.куб.м									

<sup>15</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

7.3. Баланс водоотведения										
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Иstekший год (i-2)			Текущий год (i-1)		Год регулирования (i)		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Предложение организации	Принято органом регулирования	
Номер тарифа (идентификатор) <sup>16</sup>										
1	Установленная мощность	куб. м/час								
2	Подключённая (фактическая) нагрузка	куб. м/час								
3	Категория сточных вод									
4	Принято сточных вод, всего	тыс. куб. м								
5	Хозяйственные нужды предприятия	тыс. куб. м								
6	Принято по категориям потребителей	тыс. куб. м								
6.1	финансируемые из бюджетов всех уровней	тыс. куб. м								
6.1.1	по приборам учёта	тыс. куб. м								
6.1.2	по нормативам	тыс. куб. м								
6.2	Население	тыс. куб. м								
6.2.1	по приборам учёта	тыс. куб. м								
6.2.2	по нормативам	тыс. куб. м								
6.3	Прочие потребители	тыс. куб. м								
6.3.1	по приборам учёта	тыс. куб. м								
6.3.2	по нормативам	тыс. куб. м								

<sup>16</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

6.4	Принято сточных вод от других канализационных сетей	тыс.куб.м																		
6.4.1	по приборам учёта	тыс.куб.м																		
6.4.2	по нормативам	тыс.куб.м																		
6.5	Получено от других территорий, дифференцированных по тарифу	тыс.куб.м																		
7	Неучтённый приток сточных вод	тыс.куб.м																		
8	Объём сточных вод, прошедших очистку (указывается справочно)	тыс.куб.м																		
9	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.куб.м																		
10	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.куб.м																		
10.1	На очистные сооружения	тыс.куб.м																		
10.2	В канализационную сеть	тыс.куб.м																		
11	Передано на другие территории, дифференцированные по тарифу	тыс.куб.м																		
12	Сброшенные воды без очистки	тыс.куб.м																		

7.4. Баланс водоотведения (транспортировка сточных вод)											
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Истекший год (i-2)			Текущий год (i-1)	Год регулирования (i)		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчёт тарифа)		
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования		Принято органом регулирования	Предложение организации			
Номер тарифа (идентификатор) <sup>17</sup>											

<sup>17</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.



1	Установленная мощность	Куб.м/час																		
2	Подключённая (фактическая) нагрузка	Куб.м/час																		
3	Категория сточных вод																			
4	Объём транспортируемых сточных вод	Тыс.куб.м																		
4.1	на собственные очистные сооружения	Тыс.куб.м																		
4.2	другим организациям	Тыс.куб.м																		
4.3	Передано на другие территории, дифференцированные по тарифу	Тыс.куб.м																		
5	Приём сточных вод, поступающих на очистные сооружения	Тыс.куб.м																		
5.1	от собственных нужд	Тыс.куб.м																		
5.2	от других канализаций или отдельных канализационных сетей	Тыс.куб.м																		
5.2.1	по приборам учёта	Тыс.куб.м																		
5.2.2	по нормативам	Тыс.куб.м																		
5.3	Получено от других территорий, дифференцированных по тарифу	Тыс.куб.м																		

8. Расходы на реагенты										
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Иstekший год (i-2)			Текущий год (i-1)		Год регулирования (i)		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчёт тарифа)
			Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования	Принято органом регулирования	Принято органом регулирования	Принято органом регулирования		
Номер тарифа (идентификатор) <sup>18</sup>										
1	Всего по	тыс.руб.								

<sup>18</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

тарифу											
Комментарии к разделу											

9. Расходы на электрическую энергию											
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Истекший год (i-2)			Текущий год (i-1)			Год регулирования (i)		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Преположение организации	Принято органом регулирования		
Номер тарифа (идентификатор) <sup>19</sup>											
1	Всего по тарифу	тыс.руб.									
2	Объем покупаемой электроэнергии, всего	тыс.кВт·ч									
3	Объем воды / сточных вод	тыс.куб.м									
4	Средний (расчетный) тариф	руб./кВт·ч									
5	Удельный расход электроэнергии	кВт·ч/куб.м.									
6	Одноставочный тариф										
6.1	вид напряжения										
6.1.1	тариф на	руб./кВт·ч									

<sup>19</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

	электроэнергию													
6.1.2	объем покупной электроэнергии	тыс.кВт·ч												
7	Двухставочный тариф													
7.1	вид напряжения													
7.2	тариф на электроэнергию	руб./кВт·ч												
7.3	объём покупной электроэнергии	тыс.кВт·ч												
Комментарии к разделу														

**10. Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Истекший год (i-2)		Текущий год (i-1)		Принято организацией	Принято организацией	Принято организацией	Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
			Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования	Ожидаемое				
<b>Номер тарифа (идентификатор)<sup>20</sup></b>										
1	Затраты на холодную воду	тыс.руб.								
1.1	поставщик									
1.1.1	объём холодной воды (покупка)	тыс.куб.м								
1.1.2	тариф на	руб./куб.м								

<sup>20</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

	холодную воду											
2	Затраты на транспортировку холодной воды	тыс.руб.										
2.1	поставщик											
3	Затраты на водоотведение	тыс.руб.										
3.1	поставщик											
4	Затраты на транспортировку сточных вод	тыс.руб.										
4.1	поставщик											
5	Затраты на очистку сточных вод	тыс.руб.										
5.1	поставщик											
6	Затраты на тепловую энергию	тыс.руб.										
7	Затраты на теплоноситель	тыс.руб.										
8	Затраты на горячую воду	тыс.руб.										
Комментарии к разделу												

11. Расходы на оплату труда и страховые взносы на обязательное социальное страхование производственного персонала, в том числе налоги и сборы с фонда оплаты труда											
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Истекший год (i-2)				Текущий год (i-1)		Год регулирования (i)		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Предложение организации	Принято органом регулирования		
Номер тарифа (идентификатор) <sup>21</sup>											
1	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс.руб.									
1.1	должность	тыс.руб.									
1.1.1	численность	чел.									
1.1.2	среднемесячная заработная плата	руб./чел.									
2	Страховые взносы на обязательное социальное страхование производственного персонала	тыс.руб.									
3	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс.руб.									
3.1	должность	тыс.руб.									
3.1.1	численность	чел.									
3.1.2	среднемесячная заработная плата	руб./чел.									
4	Страховые взносы на обязательное социальное страхование ремонтного персонала	тыс.руб.									

<sup>21</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

5	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс.руб.																		
5.1	должность	тыс.руб.																		
5.1.1	численность	чел.																		
5.1.2	среднемесячная заработная плата	руб./чел.																		
6	Страховые взносы на обязательное социальное страхование административно-управленческого персонала	тыс.руб.																		
7	Расходы на оплату труда сбытового персонала	тыс.руб.																		
7.1	должность	тыс.руб.																		
7.1.1	численность	чел.																		
7.1.2	среднемесячная заработная плата	руб./чел.																		
8	Страховые взносы на обязательное социальное страхование сбытового персонала	тыс.руб.																		
Комментарии к разделу																				

12. Административные расходы											
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Истекший год (i-2)			Текущий год (i-1)		Год регулирования (i)		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)	
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Предложение организации	Принято органом регулирования		
<b>Номер тарифа (идентификатор)<sup>22</sup></b>											
1	Оплата труда административно-управленческого персонала	тыс.руб.									
2	Страховые взносы на обязательное социальное страхование административно-управленческого персонала	тыс.руб.									
3	Оплата работ и (или) услуг, выполняемых по договорам сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями	тыс.руб.									
3.1	услуги связи и интернет	тыс.руб.									
3.2	юридические услуги	тыс.руб.									

<sup>22</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

3.3	аудиторские услуги	тыс.руб.									
3.4	консультационные услуги	тыс.руб.									
3.5	услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	тыс.руб.									
3.6	информационные услуги										
4	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения / водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс.руб.									
5	Служебные командировки	тыс.руб.									
6	Обучение персонала	тыс.руб.									
7	Страхование производственных объектов	тыс.руб.									
8	Прочие расходы, всего	тыс.руб.									
8.1	амортизация непроизводственных активов	тыс.руб.									
8.2	расходы по охране объектов и территорий	тыс.руб.									
Комментарии к разделу											



13. Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения / водоотведения												
№ п/п	Наименование	Единица измерения	Истекший год (i-2)			Текущий год (i-1)		Год регулирования (i)		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)		
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Применение организации	Принято органом регулирования			
Номер тарифа (идентификатор) <sup>23</sup>												
1	Первоначальная (восстановительная) стоимость на начало периода	тыс.руб.										
1.1	здания	тыс.руб.										
1.2	сооружения и передаточные устройства	тыс.руб.										
1.3	машины и оборудование	тыс.руб.										
1.4	транспорт	тыс.руб.										
1.5	прочее	тыс.руб.										
2	Ввод основных фондов	тыс.руб.										
2.1	здания	тыс.руб.										
2.2	сооружения и передаточные устройства	тыс.руб.										
2.3	машины и оборудование	тыс.руб.										

<sup>23</sup> Присваивается в системе ФГИС ВИАС ФАС России.





14. Арендная и концессионная плата. Лизинговые платежи										
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерений	Истекший год (i-2)			Текущий год (i-1)		Год регулирования (i)		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Принято органом регулирования	Принято органом регулирования	
Номер тарифа (идентификатор) <sup>24</sup>										
1	Арендная и концессионная плата. Лизинговые платежи	тыс.руб.								
1.1	аренда имущества	тыс.руб.								
1.1.1	аренда муниципальной или государственной собственности	тыс.руб.								
1.1.2	аренда частной собственности	тыс.руб.								
1.2	Концессионная плата	тыс.руб.								
1.3	Лизинговые платежи	тыс.руб.								
1.4	Аренда земельных участков	тыс.руб.								
Комментарии к разделу										

<sup>24</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

15. Расшифровка по налогам и платежам										
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Истекший год (i-2)			Текущий год (i-1)		Год регулирования (i)		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Принято организацией	Принято органом регулирования	
Номер тарифа (идентификатор) <sup>25</sup>										
	Налоги и платежи, относимые на указанный вид деятельности	тыс.руб.								
1	Транспортный налог	тыс.руб.								
2	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс.руб.								
3	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс.руб.								
4	Водный налог	тыс.руб.								
5	Плата за пользование водным объектом	тыс.руб.								
6	Налог на имущество	тыс.руб.								
7	Налог на прибыль	тыс.руб.								
8	Единый налог при упрощенной системе	тыс.руб.								

<sup>25</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

	налогообложения													
9	Прочие налоги и сборы	тыс.руб.												
Комментарии к разделу														

16. Сбытовые расходы гарантирующей организации														
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Истекший год (i-2)			Текущий год (i-1)			Год регулирования (i)		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)			
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Претюжение организации	Принято органом регулирования					
Номер тарифа (идентификатор) <sup>26</sup>														
1	Расходы на формирование резервов по сомнительным долгам (дебиторской задолженности)	тыс.руб.												
2	Расходы на приобретение материалов, связанные со сбытовой деятельностью	тыс.руб.												

<sup>26</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.







17. План и факт по источникам финансирования инвестиционной программы (в случае утверждения для организации единой инвестиционной программы по всем видам тарифов заполняется в целом по организации)											
№ п/п	Источник финансирования, без НДС	Единица измерения	Истекший год (i-2)				Текущий год (i-1)		Год регулирования (i)		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
			Плановый размер финансирования утвержденной инвестиционной программы	Принято органом регулирования	Объем фактического ввода объектов системы водоснабжения и водоотведения в эксплуатацию по данным организации	Объем фактического ввода объектов системы водоснабжения и водоотведения в эксплуатацию, принятый органом регулирования	Плановый размер финансирования утвержденной инвестиционной программы	Принято органом регулирования	Преложение организации	Принято органом регулирования	
Номер тарифа (идентификатор) <sup>27</sup>											
1	Источники финансирования инвестиционной программы, всего										
1.1	собственные средства										
1.1.1	амортизационные отчисления										
1.1.2	прибыль на капитальные вложения										

<sup>27</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.



	за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения																			
1.4.4	прочие	тыс.руб.																		
2	График возврата и обслуживания заемных средств из тарифной выручки	тыс.руб.																		
2.1	погашение займов и кредитов из нормативной прибыли	тыс.руб.																		
2.2	уплата процентов по кредитам из нормативной прибыли	тыс.руб.																		
2.3	погашение займов и кредитов из амортизации	тыс.руб.																		
Комментарии к разделу																				

18. Плата за негативное воздействие на работу централизованных систем водоотведения										
№ п/п	Показатели	Единица измерения	Начислено в соответствии с пунктом 26(1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения <sup>28</sup>	Направлено на внесение платы за негативное воздействие на окружающую среду	Направлено на компенсацию вреда, причиненного водному объекту	Предусмотрено на финансирование мероприятий инвестиционной программы по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованной системы водоотведения	Предусмотрено на финансирование мероприятий производственной программы организации	Направлено на возврат займов и кредитов, в том числе процентов по займам и кредитам, привлекаемым на реализацию производственной программы и (или) инвестиционной программы (не более 50% от начисленной платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения)	Налог на прибыль	Подлежит к исключению
Номер тарифа (идентификатор) <sup>29</sup>										
1	Доходы организации от взимания платы за нарушение нормативов по объёму и (или) составу сточных	тыс.руб.								

<sup>28</sup> Пункт 26(1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 20, ст. 2500; 2022, № 5, ст. 777) (далее в настоящем приложении – Основы ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения).

<sup>29</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.



№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	19. Расчет тарифа методом экономически обоснованных расходов (затрат)				Год регулирования (i)	Обоснование причин, на основании которых принято решение об исключении из расчета тарифов экономически обоснованных расходов, учетных организацией в предложении об установлении тарифов
			Истекший год (i-2)	Текущий год (i-1)	Ожидаемое	Год регулирования (i)		
			Принято органом регулирования	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Принято органом регулирования	Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)  Указание на подтверждающие документы  Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки (далее в настоящем приложении – НВВ), в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли и их величина по отношению к предыдущим периодам регулирования	
			Факт по данным организации	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Принято органом регулирования		
			Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Принято органом регулирования		
			Отклонение факта по данным организации к факту, принятому органом регулирования	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Принято органом регулирования		

Номер тарифа (идентификатор) <sup>30</sup>												
1	Производственные расходы:	тыс.руб.										
1.1	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение, в том числе:	тыс.руб.										
1.1.1	реагенты	тыс.руб.										
1.1.2	горюче-смазочные материалы	тыс.руб.										
1.1.3	материалы и малоценные основные средства	тыс.руб.										
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду, в том числе:	тыс.руб.										
1.2.1	расходы на электрическую энергию	тыс.руб.										
1.2.2	расходы на тепловую энергию	тыс.руб.										
1.2.3	расходы на теплоноситель	тыс.руб.										
1.2.4	расходы на топливо	тыс.руб.										
1.2.5	расходы на холодную воду	тыс.руб.										
1.2.6	расходы на транспортировку холодной воды	тыс.руб.										
1.2.7	расходы на водоотведение	тыс.руб.										
1.2.8	расходы на транспортировку сточных вод	тыс.руб.										
1.2.9	расходы на очистку сточных вод	тыс.руб.										
1.3	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем либо	тыс.руб.										

<sup>30</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.















18.6	средневзвешенный тариф	руб./куб.м																		
19	Итого НВВ для населения (указывается справочно без НДС)	тыс.руб.																		
20	Полезный отпуск для населения:	тыс.куб.м																		
20.1	I полугодие: объём реализации по населению	тыс.куб.м																		
20.2	I полугодие: тариф для населения	руб./куб.м																		
20.3	II полугодие: объём реализации по населению	тыс.куб.м																		
20.4	II полугодие: тариф для населения	руб./куб.м																		
Комментарии к разделу																				

20. Тарифное меню			
20.1. Тарифное меню (водоснабжение / водоотведение)			
Наименование показателя	Единица измерения	Год регулирования (1)	
		Предложение организации	Принято органом регулирования
Отклонение			
Тариф I одноставочный			
Вид воды / сточных вод			
Утверждаемый тариф			
Дополнительные признаки дифференциации тарифов			
Одноставочный тариф:			
Тариф с 01.01.20XX по 30.06.20XX для прочих потребителей без НДС	руб./куб.м		
Тариф с 01.07.20XX по 31.12.20XX для прочих потребителей без НДС	руб./куб.м		
Темп роста тарифов с 01.07.20XX	%		
Объём реализации услуги с 01.01.20XX по 31.12.20XX	куб.м		
Тариф с 01.01.20XX по 30.06.20XX для населения с НДС	руб./куб.м		
Тариф с 01.07.20XX по 31.12.20XX для населения с НДС	руб./куб.м		
Темп роста тарифов с 01.07.20XX	%		
Объём реализации услуги для населения с 01.01.20XX по 31.12.20XX	куб.м		
Тариф I двухставочный			
Вид воды / сточных вод			
Утверждаемый тариф			
Дополнительные признаки дифференциации тарифов			
Двухставочный тариф:			
Тариф с 01.01.20XX по 30.06.20XX для прочих потребителей без НДС:			
перевод двухставочного тарифа в одноставочный тариф	руб./куб.м		
ставка платы за потребление I куб.м холодной воды	руб./куб.м		
объём потребления холодной воды	куб.м		
ставка платы за содержание системы холодного	тыс.руб./куб.м в		

водоснабжения	час/в месяц			
величина присоединённой мощности	куб.м в час			
Тариф с 01.07.20XX по 31.12.20XX для прочих потребителей без НДС:				
перевод двухставочного тарифа в одноставочный тариф	руб./куб.м			
ставка платы за потребление 1 куб.м холодной воды	руб./куб.м			
объём потребления холодной воды	куб.м			
ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения	тыс.руб./куб.м в час/в месяц			
величина присоединённой мощности	куб.м в час			
Тариф с 01.01.20XX по 30.06.20XX для населения с НДС:				
перевод двухставочного тарифа в одноставочный тариф	руб./куб.м			
ставка платы за потребление 1 куб.м холодной воды	руб./куб.м			
объём потребления холодной воды	куб.м			
ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения	тыс.руб./куб.м в час/в месяц			
величина присоединённой мощности	куб.м в час			
Тариф с 01.07.20XX по 31.12.20XX для населения с НДС:				
перевод двухставочного тарифа в одноставочный тариф	руб./куб.м			
ставка платы за потребление 1 куб.м холодной воды	руб./куб.м			
объём потребления холодной воды	куб.м			
ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения	тыс.руб./куб.м в час/в месяц			
величина присоединённой мощности	куб.м в час			
<b>20.2. Тарифное меню (транспортировка воды / сточных вод)</b>				
Наименование показателя	Единица измерения	Предложение организации	Принято органом регулирования	Отклонение
Тариф 1 транспортировка				
Вид воды / сточных вод				
Утверждаемый тариф				
Дополнительные признаки дифференциации тарифов				
Тариф с 01.01.20XX по 30.06.20XX без НДС	руб./куб.м			



Тариф с 01.07.20XX по 31.12.20XX без НДС	руб./куб.м			
Темп роста тарифов с 01.07.20XX	%			
Комментарии к разделу				

Приложение № 2  
к приказу ФАС России  
от 13.05.2014 № 437/14

Типовая форма

**Экспертное заключение органа регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения  
методом индексации (на весь срок долгосрочного периода регулирования)**

**Экспертное заключение**

(наименование органа регулирования тарифов)  
по результатам экспертизы предложения

(наименование регулируемой организации)  
об установлении тарифов в сфере \_\_\_\_\_ методом индексации  
на \_\_\_\_\_ год долгосрочного периода регулирования тарифов

Наименование субъекта Российской Федерации	
Период регулирования	
Первый год долгосрочного периода регулирования	
Период долгосрочной индексации (количество лет)	
Количество лет корректировки	
Предыдущий метод регулирования	
<b>1. Сведения о регулируемой организации</b>	
Полное наименование юридического лица / фамилия, имя, отчество <sup>31</sup> индивидуального предпринимателя в соответствии с данными из ЕГРЮЛ/ЕГРИП	
Сокращенное наименование юридического лица <sup>32</sup> в соответствии с данными из ЕГРЮЛ	

<sup>31</sup> Указывается при наличии.

<sup>32</sup> Указывается при наличии.

Наименование обособленного подразделения	
ОГРН	
ИНН	
КПП	
Код по ОКПО	
Организационно-правовая форма	
Адрес юридического лица в пределах места нахождения юридического лица / адрес регистрации по месту жительства индивидуального предпринимателя	
Почтовый адрес	
Телефон регулируемой организации (далее в настоящем приложении – организация)	
Адрес электронной почты юридического лица (индивидуального предпринимателя) <sup>33</sup>	
Фамилия, имя, отчество <sup>34</sup> руководителя	
Должность руководителя	
Официальный сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	
Государственное и (или) муниципальное участие в юридическом лице	Наличие
	Сведения о доле, %
	Преобладающий тип собственности в юридическом лице
Наличие раздельного учёта затрат по регулируемым видам деятельности в сфере холодного водоснабжения / водоотведения	
Является ли плательщиком НДС	
Является ли деятельность в сфере холодного водоснабжения / водоотведения профильным видом деятельности	
Наличие статуса гарантирующей организации	
Наличие программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	
Наличие программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования	
Наличие схемы холодного водоснабжения / водоотведения	

<sup>33</sup> Указывается при наличии.

<sup>34</sup> Указывается при наличии.

Наличие закона субъекта Российской Федерации по льготным тарифам	
Наличие утверждённых инвестиционных программ, действующих в течение 20XX года, для организации, оказывающей услуги холодного водоснабжения / водоотведения	
Наличие утверждённых концессионных соглашений, действующих в течение 20XX года, для организации, оказывающей услуги холодного водоснабжения / водоотведения	
Иные сведения	
Данные об ответственном исполнителе от организации	Фамилия, имя, отчество <sup>35</sup> исполнителя
	Должность исполнителя
	Контактный телефон исполнителя
	Адрес электронной почты исполнителя <sup>36</sup>
<b>Перечень нормативных правовых актов, использованных в процессе проведения экспертизы предложения об установлении тарифов:</b>	
1. Гражданский кодекс Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1994, № 32, ст. 3301; 2022, № 9, ст. 1252);	
2. Налоговый кодекс Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, № 31, ст. 3824; 2022, № 22, ст. 3535);	
3. Федеральный закон от 17.08.1995 № 147-ФЗ «О естественных монополиях» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, № 34, ст. 3426; 2021, № 24, ст. 4188);	
4. Федеральный закон от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, № 31, ст. 3434; 2022, № 14, ст. 2195);	
5. Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 50, ст. 7358; 2022, № 18, ст. 3013);	
6. Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 48, ст. 5711; 2021, № 24, ст. 4188);	
7. Постановление Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 20, ст. 2500; Официальный интернет-портал правовой информации <a href="http://www.pravo.gov.ru">http://www.pravo.gov.ru</a> , 20 мая 2022 г., № 0001202205200023);	
8. Постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 32, ст. 4303; 2021, № 49, ст. 8316);	
9. Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (зарегистрирован Минюстом России 25 февраля 2014 г., регистрационный № 31412) с изменениями, внесенными приказами ФСТ России от 24 ноября 2014 г. № 2054-э (зарегистрирован Минюстом России 17 декабря 2014 г., регистрационный № 35252), от 27 мая 2015 г.	

<sup>35</sup> Указывается при наличии.

<sup>36</sup> Указывается при наличии.

№ 1080-э (зарегистрирован Минюстом России 10 июля 2015 г., регистрационный № 37985), приказами ФАС России от 30 июня 2017 г. № 868/17 (зарегистрирован Минюстом России 26 июля 2017 г., регистрационный № 47530), от 29 августа 2017 г. № 1130/17 (зарегистрирован Минюстом России 21 сентября 2017 г., регистрационный № 48267), от 29 августа 2018 г. № 1216/18 (зарегистрирован Минюстом России 26 сентября 2018 г., регистрационный № 52252), от 29 октября 2019 г. № 1438/19 (зарегистрирован Минюстом России 25 ноября 2019 г., регистрационный № 56621), от 8 октября 2020 г. № 976/20 (зарегистрирован Минюстом России 30 ноября 2020 г., регистрационный № 61160), от 11 марта 2022 г. № 201/22 (зарегистрирован Минюстом России 6 апреля 2022 г., регистрационный № 68093), от 11 мая 2022 г. № 350/22 (зарегистрирован Минюстом России 18 мая 2022 г., регистрационный № 68504);
10. Регламент установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденный приказом ФСТ России от 16.07.2014 № 1154-э (зарегистрирован Минюстом России 19 августа 2014 г., регистрационный № 33655) с изменениями, внесенными приказом ФАС России от 11 марта 2022 г. № 201/22 (зарегистрирован Минюстом России 6 апреля 2022 г., регистрационный № 69093);
11. Приказ Минстроя России от 25.01.2014 № 22/пр «Об утверждении Порядка ведения раздельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат» (зарегистрирован Минюстом России 24 марта 2014 г., регистрационный № 31714);
12. Приказ Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей» (зарегистрирован Минюстом России 23 июля 2014 г., регистрационный № 33236);
13. Приказ Минстроя России от 23.03.2020 №154/пр «Об утверждении типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства» (зарегистрирован Минюстом России 26 мая 2020 г., регистрационный № 58476);
14. Иные нормативные правовые акты Российской Федерации.

2. Информация о рассмотрении дела об установлении тарифов	
Реквизиты решения, которым установлены действующие тарифы	Вид
	Номер
	Дата принятия
	Номер тарифа (идентификатор) <sup>37</sup>
	Вид тарифа
	Тип тарифа
	Вид(ы) деятельности
	Вид воды
	Дополнительный признак дифференциации тарифа
	Номер входящий
Заявление организации	Дата регистрации
	Дополнительные сведения
	Метод регулирования, предложенный организацией
	Первый год долгосрочного периода регулирования, предложенный организацией
	Период долгосрочной индексации (количество лет)
	Величина тарифа на холодное водоснабжение / водоотведение, предложенная организацией (без НДС), руб./куб.м с 01.01.20XX по 30.06.20XX
	Величина тарифа на холодное водоснабжение / водоотведение, предложенная организацией (без НДС), руб./куб.м с 01.07.20XX по 31.12.20XX
	Номер дела об установлении тарифа
	Фамилия, имя, отчество <sup>38</sup> уполномоченного по делу
	Должность уполномоченного по делу
Решение об открытии дела об установлении тарифов	

<sup>37</sup> Присваивается в федеральной государственной информационной системе «Единая информационно-аналитическая система «Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования - субъекты регулирования» (далее в настоящем приложении – ФГИС ЕИАС ФАС России), предусмотренной пунктом 26(3) Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 20, ст. 2500; 2021, № 32, ст. 6013).

<sup>38</sup> Указывается при наличии.

	Контактный телефон уполномоченного по делу
	Адрес электронной почты уполномоченного по делу <sup>39</sup>
	Период регулирования (корректировки)
	Первый год долгосрочного периода регулирования
	Период долгосрочной индексации (количество лет)
Представленные документы и материалы достаточны, и предложение организации об установлении тарифов соответствует законодательству Российской Федерации	
Тариф корректируется только на период регулирования	

3. Перечень муниципальных образований, на территории которых организация оказывает услуги холодного водоснабжения / водоотведения			
№ п/п	Муниципальный район	Муниципальное образование	Код по Общероссийскому классификатору территорий муниципальных образований
1			

4. Перечень объектов организации, с помощью которых организация оказывает услуги холодного водоснабжения / водоотведения						
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Истекший год (i-2)	Текущий год (i-1)		Год регулирования (i)
				Принято органами регулирования	Предложение организации	
Номер тарифа (идентификатор) <sup>41</sup>						
1	Водонасосные станции (водозаборные узлы)	ед.				

<sup>39</sup> Указывается при наличии.

<sup>40</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

<sup>41</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

2	Скважины	ед.				
3	Подкачивающие насосные станции	ед.				
4	Водонапорные башни	ед.				
5	Водопроводные сети	км				
Краткое описание технологического процесса						
Номер тарифа (идентификатор) <sup>42</sup>						
1	Биологические очистные сооружения	ед.				
2	Канализационные насосные станции	ед.				
3	Канализационные сети	км				
Краткое описание технологического процесса						

5. Правоустанавливающие и правоподтверждающие документы на объекты коммунальной инфраструктуры					
№ п/п	Объект коммунальной инфраструктуры (наименование объекта указывается в соответствии с правоустанавливающим документом)	Основание эксплуатации	Правоустанавливающие и правоподтверждающие документы	Реквизиты правоустанавливающих и правоподтверждающих документов (дата, №)	Срок действия
1					

<sup>42</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.



**6. Ключевые сценарные показатели**

№ п/п	Наименование параметра	Истекший год (i-2)					Текущий год (i-1)		Год регулирования (i)					...		Последний год (in)		
		Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Комментарии	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Принято органом регулирования	Отклонение	Комментарии	Принято органом регулирования	Отклонение	Комментарии	Принято органом регулирования	Отклонение	Комментарии	Принято органом регулирования	Отклонение
	Единица измерения																	
<b>Номер тарифа (идентификатор)<sup>43</sup></b>																		
	Индексы																	
1	Индекс эффективности операционных расходов																	
2	Индекс потребительских цен																	
3	Темп роста цен на электроэнергию																	
4	Индекс изменения																	

<sup>43</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.





## 7. Баланс водоснабжения / водоотведения

## 7.1. Баланс водоснабжения

Долгосрочный период регулирования		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)	Принято органом регулирования		Преложение организации		Ожидаемое												
			Первый год (i)	Последний год (in)	Первый год (i)	Последний год (in)	Первый год (i-1)	Последний год (i-1)											
Истекий год (i-4)	Факт, принятый органом регулирования	Факт по данным организации	Принято органом регулирования	Факт, принятый органом регулирования	Факт по данным организации	Принято органом регулирования	Факт, принятый органом регулирования	Факт по данным организации											
									Истекий год (i-3)	Факт, принятый органом регулирования	Факт по данным организации	Принято органом регулирования	Факт, принятый органом регулирования	Факт по данным организации					
															Истекий год (i-2)	Факт, принятый органом регулирования	Факт по данным организации	Принято органом регулирования	Факт, принятый органом регулирования
Единица измерения																			
		Номер тарифа (идентификатор) <sup>44</sup>																	

<sup>44</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.





Воды на нужды предприятия		куб.м										
Отпущено воды другим водопроводам	Хозяйственные нужды	тыс. куб.м										
	На основное производство	тыс. куб.м										
	Прочие	тыс. куб.м										
	Всего	тыс. куб.м										
	По приборам учёта	тыс. куб.м										
Отпущено воды по категориям потребителей	По нормативам	тыс. куб.м										
	Всего	тыс. куб.м										
	Финансируемые из бюджетов всех уровней	Всего	тыс. куб.м									
		По приборам учёта	тыс. куб.м									
		По нормативам	тыс. куб.м									
	Население	Всего	тыс. куб.м									
	По	тыс.										

																									приборам учёта	куб.м
																									По нормативам	тыс. куб.м
																								Всего	тыс. куб.м	
																								По приборам учёта	тыс. куб.м	
																								По нормативам	тыс. куб.м	
																								Передано на другие территории, дифференцированные по тарифу	тыс. куб.м	
Комментарии к разделу																										



7.2. Баланс водоснабжения (транспортировка воды)										
Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)	Долгосрочный период регулирования					Текущий год (i-1)	Истекающий год (i-2)	Истекающий год (i-3)	Истекающий год (i-4)	Единица измерения
	Первый год (i)	...	Последний год (in)	Первый год (i)	Последний год (in)					
	Принято органом регулирования					Принято органом регулирования	Факт, принятый органом регулирования	Факт по данным организации	Принято органом регулирования	Принято органом регулирования
						Ожидаемое	Факт, принятый органом регулирования	Факт по данным организации	Принято органом регулирования	
	Предложение организации					Принято органом регулирования	Факт, принятый органом регулирования	Факт по данным организации	Принято органом регулирования	Принято органом регулирования
						Ожидаемое	Факт, принятый органом регулирования	Факт по данным организации	Принято органом регулирования	
Номер тарифа (идентификатор) <sup>45</sup>										
Установленная мощность										куб.м/ час

<sup>45</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.



проводам	По нормативам	тыс. куб.м																		
Передано на другие территории, дифференцированные по тарифу		тыс. куб.м																		
Комментарии к разделу																				







7.4. Баланс водоотведения (транспортировка сточных вод)										Установленная мощность	Подключённая (фактическая) нагрузка	
Единица измерения												куб.м/ час
Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчёт тарифа)	Долгосрочный период регулирования						Текущий год (i-1)	Ожидаемое	Принято органом регулирования	Принято органом регулирования		
	Первый год (i)	Последний год (in)	...	Последний год (in)	...	Первый год (i)	Иstekший год (i-2)	Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования		
	Иstekший год (i-3)	Иstekший год (i-4)	Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Иstekший год (i-3)	Иstekший год (i-4)	Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования		





8. Расходы на реагенты																					
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Истеκший год (i-2)			Текущий год (i-1)		Долгосрочный период регулирования			Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)										
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Принято органом регулирования	Предложение организации	Первый год (i)		Последний год (in)	Первый год (i)	Последний год (in)							
Номер тарифа (идентификатор) <sup>46</sup>																					
1	Всего по тарифу	тыс.руб.																			
Комментарии к разделу																					

<sup>46</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

9. Расходы на электрическую энергию													
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Истеκший год (i-2)			Текущий год (i-1)		Долгосрочный период регулирования					Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Первый год (i)	Последний год (in)	Принято органом регулирования	Первый год (i)	Последний год (in)	
Номер тарифа (идентификатор) <sup>47</sup>													
1	Всего по тарифу	тыс.руб.											
2	Объём покупаемой электроэнергии, всего	тыс.кВт·ч											
3	Объём воды / сточных вод	тыс.куб.м											
4	Средний (расчетный)	руб./кВт·ч											

<sup>47</sup>Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.



10. Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения / водоотведения																							
№ п/п	Наименование	Единица измерения	Истекий год (i-2)			Текущий год (i-1)		Долгосрочный период регулирования				Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)											
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, приняты органом регулирования	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Первый год (i)	...	Последний год (in)	Принято органом регулирования		Первый год (i)	...	Последний год (in)								
Номер тарифа (идентификатор) <sup>48</sup>																							
1	Первоначальная (восстановительная) стоимость на начало периода	тыс. руб.																					
1.1	здания	тыс. руб.																					

<sup>48</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.







7.1	здания	тыс. руб.																						
7.2	сооружения и передаточные устройства	тыс. руб.																						
7.3	машины и оборудование	тыс. руб.																						
7.4	транспорт	тыс. руб.																						
7.5	прочее	тыс. руб.																						
8	Переоценка основных средств на 31.12.20XX	тыс. руб.																						
8.1	здания	тыс. руб.																						
8.2	сооружения и передаточные устройства	тыс. руб.																						
8.3	машины и оборудование	тыс. руб.																						
8.4	транспорт	тыс. руб.																						
8.5	прочее	тыс. руб.																						
Комментарии к разделу																								



11. Арендная и концессионная плата. Лизинговые платежи														
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерений	Истекший год (i-2)			Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Текущий год (i-1)		Долгосрочный период регулирования				Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Ожидаемое			Первый год (i)	Последний год (in)	Первый год (i)	Последний год (in)	...	Последний год (in)	
Номер тарифа (идентификатор) <sup>49</sup>														
1	Арендная и концессионная плата, Лизинговые платежи	тыс. руб.												
1.1	аренда имущества	тыс. руб.												
1.1.1	аренда муниципальной или государственной собственности	тыс. руб.												

<sup>49</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	
1.1.2	аренда частной собственности																			
1.2	Концессионная плата																			
1.3	Лизинговые платежи																			
1.4	Аренда земельных участков																			
Комментарии к разделу																				

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Истекший год (i-2)			Текущий год (i-1)		Долгосрочный период регулирования				Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)	
			Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Предложение организации		Принято органом регулирования				
							Первый год (i)	Последний год (in)	Первый год (i)	Последний год (in)			
1	Заплаты на покупку воды поставщик	тыс. руб.											
1.1													

<sup>50</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

1.1.1	объем воды(покупка)	тыс. куб.м																			
1.1.2	тариф на воду	руб./куб.м																			
2	Затраты на транспортировку воды	тыс. руб.																			
	Поставщик																				
3	Затраты на водоотведение	тыс. руб.																			
	Поставщик																				
4	Затраты на транспортировку сточных вод	тыс. руб.																			
	Поставщик																				
5	Затраты на тепловую энергию	тыс. руб.																			
6	Затраты на теплоноситель	тыс. руб.																			
7	Затраты на горячую воду	тыс. руб.																			
Комментарии к разделу																					

13. Расходы на оплату труда и страховые взносы на обязательное социальное страхование производственного персонала, в том числе налоги и сборы с фонда оплаты труда												
№ п/п	Наименование	Единица измерения	Истекающий год (i-2)			Текущий год (i-1)	Долгосрочный период регулирования			Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)		
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования		Принято органом регулирования	Ожидаемое	Предложение организации		Принято органом регулирования	
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Предложение организации	Принято органом регулирования	Первый год (i)	... (in)	Последний год (in)
Номер тарифа (идентификатор) <sup>51</sup>												
1	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс. руб.										
1.1	должность	тыс. руб.										
1.1.1	численность	чел.										
1.1.2	среднемесячная заработная плата	руб./чел.										

<sup>51</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.



6	Страховые взносы на обязательное социальное страхование административно-управленческого персонала	тыс. руб.													
7	Расходы на оплату труда сбытового персонала	тыс. руб.													
7.1	должность	тыс. руб.													
7.1.1	численность	чел.													
7.1.2	среднемесячная заработная плата	руб./чел.													
8	Страховые взносы на обязательное социальное страхование сбытового персонала	тыс. руб.													
Комментарии к разделу															

14. Административные расходы																						
№ п/п	Наименование	Единица измерения	Иstekший год (i-2)			Текущий год (i-1)		Долгосрочный период регулирования			Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)											
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, приняты органом регулирования	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Первый год (i)	... (in)	Последний год (i)		Принято органом регулирования	Первый год (i)	... (in)	Последний год (i)							
Номер тарифа (идентификатор) <sup>52</sup>																						
1	Оплата труда административно-управленческого персонала	тыс.руб.																				
2	Страховые взносы на обязательное социальное страхование административно-управленческого персонала	тыс.руб.																				

<sup>52</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.





	входящих в состав таких систем												
5	Служебные командировки	тыс.руб.											
6	Обучение персонала	тыс.руб.											
7	Страхование производственных объектов	тыс.руб.											
8	Прочие расходы, всего	тыс.руб.											
8.1	амортизация непроизводственных активов	тыс.руб.											
8.2	расходы по охране объектов и территорий	тыс.руб.											
Комментарии к разделу													

15. Сбытовые расходы гарантирующей организации																						
№ п/п	Наименование	Единица измерения	Истекий год (i-2)			Текущий год (i-1)		Долгосрочный период регулирования				Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)										
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Первый год (i)	... (in)	Последний год (i)	Принято органом регулирования		Первый год (i)	... (in)	Последний год (i)							
Номер тарифа (идентификатор) <sup>53</sup>																						
1	Расходы на формирование резервов по сомнительным долгам (дебиторской задолженности)	тыс.руб.																				
2	Расходы на приобретение материалов, связанные со сбытовой	тыс.руб.																				

<sup>53</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.



7	<p>Расходы на уплату процентов по займам и кредитам, привлечение которых обосновано ростом дебиторской задолженности абонентов за регулируемые услуги водоснабжения/ водоотведения</p>	тыс.руб.									
8	<p>Расходы на оплату работ и (или) услуг, выполняемых сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями, связанных со сбытовой деятельностью</p>	тыс.руб.									
9	<p>Прочие расходы, связанные со сбытовой деятельностью</p>	тыс.руб.									
Комментарии к разделу											

16. Расшифровка по налогам и платежам														
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерений	Истекший год (i-2)			Текущий год (i-1)		Долгосрочный период регулирования				Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)		
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Первый год (i)	...	Последний год (in)	Первый год (i)		...	Последний год (in)
	Номер тарифа (идентификатор) <sup>54</sup>													
	Налоги и платежи, относимые на указанный вид деятельности	тыс.руб.												
1	Транспортный налог	тыс.руб.												
2	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс.руб.												
3	Плата за	тыс.руб.												

<sup>54</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

	негативное воздействие на окружающую среду																					
4	Водный налог	тыс.руб.																				
5	Плата за пользование водным объектом	тыс.руб.																				
6	Налог на имущество	тыс.руб.																				
7	Налог на прибыль	тыс.руб.																				
8	Единый налог при упрощенной системе налогообложения	тыс.руб.																				
9	Прочие налоги и сборы	тыс.руб.																				
Комментарии к разделу																						

17. План и факт по источникам финансирования инвестиционной программы (в случае утверждения для организации единой инвестиционной программы по всем видам тарифов заполняется в целом по организации)											
№ п/п	Источник финансирования, без НДС	Единица измерения	Истекший год (i-2)				Текущий год (i-1)			Год регулирования (i)	Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
			Плановый размер финансирования утвержденной инвестиционной программы	Принято органом регулирования	Объем фактического ввода объектов системы водоснабжения и водоотведения в эксплуатацию по данным организации	Объем фактического ввода объектов системы водоснабжения и водоотведения в эксплуатацию, принятый органом регулирования	Плановый размер финансирования утвержденной инвестиционной программы	Принято органом регулирования	Принято органом регулирования		
Номер тарифа (идентификатор) <sup>55</sup>											
1	Источники финансирования инвестиционной программы, всего										
1.1	собственные средства	тыс.руб.									
1.1.1	амортизационные отчисления	тыс.руб.									
1.1.2	прибыль на капитальные вложения	тыс.руб.									

<sup>55</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.





	за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения																			
1.4.4	прочие	тыс.руб.																		
2	График возврата и обслуживания заемных средств из тарифной выручки	тыс.руб.																		
2.1	погашение займов и кредитов из нормативной прибыли	тыс.руб.																		
2.2	уплата процентов по кредитам из нормативной прибыли	тыс.руб.																		
2.3	погашение займов и кредитов из амортизации	тыс.руб.																		
Комментарии к разделу																				

18. Расчет экономии средств, достигнутой в результате снижения расходов предыдущего долгосрочного периода регулирования									
№ п/п	Показатели	Единица измерения	Первый год (i)	...	Последний год (in)	Первый год (i)	...	Последний год (in)	Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
Номер тарифа (идентификатор) <sup>56</sup>									
1	Экономия расходов, всего	тыс.руб.							
1.1	экономию операционных расходов	тыс.руб.							
1.2	экономию от снижения потребления электрической энергии (мощности)	тыс.руб.							
1.3	экономию от снижения потребления прочих энергетических ресурсов, холодной воды, теплоносителя	тыс.руб.							
2	Значение индекса потребительских цен								
3	Кумулятивное значение индекса потребительских цен								
4	Экономия расходов с учетом индекса потребительских цен	тыс.руб.							
Комментарии к разделу									

<sup>56</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

19. Плата за негативное воздействие на работу централизованных систем водоотведения										
№ п/п	Показатели	Единица измерения	Начислено в соответствии с пунктом 26(1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения <sup>57</sup>	Направлено на внесение платы за негативное воздействие на окружающую среду	Направлено на компенсацию вреда, причиненного одному объекту	Предусмотрено на финансирование мероприятий реконструкции и модернизации объектов централизованной системы водоотведения	Предусмотрено на финансирование мероприятий производственной программы организации	Направлено на возврат займов и кредитов, в том числе процентов по займам и кредитам, привлекаемым на реализацию производственной программы и (или) инвестиционной программы (не более 50% от начисленной платы за негативное воздействие на работу централизованных систем водоотведения)	Налог на прибыль	Подлежит к исключению
Номер тарифа (идентификатор) <sup>58</sup>										
1	Доходы организации от взимания платы за нарушение нормативов по объёму и (или)	тыс.руб.								

<sup>57</sup> Пункт 26(1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 20, ст. 2500; 2022, № 5, ст. 777) (далее в настоящем приложении – Основы ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения).

<sup>58</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

	составу сточных вод												
2	Доходы от взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения	тыс. руб.											
Комментарии к разделу													

20. Расчет показателей корректировки необходимой валовой выручки													
№ п/п	Наименование показателя	Условное обозначение	Единица измерений	i-2 год									
				Факт по данным организации	Принято органом регулирования								
Номер тарифа (идентификатор) <sup>59</sup>													
1	Расчет размера корректировки необходимой валовой выручки по результатам деятельности прошлых периодов регулирования, а также осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов	$\Delta \text{НВВ}^{\text{К}}_{i-2}$	тыс.руб.										
1	Товарная выручка	$\text{ТВ}^{\Phi}_{i-2}$	тыс.руб.										
2	Скорректированная фактическая величина необходимой валовой выручки	$\text{НВВ}^{\Phi}_{i-2}$	тыс.руб.										
2.1	операционные расходы, определенные на (i-2)-й год исходя из фактических значений параметров расчета тарифов	$\text{ОР}^{\Phi}_{i-2}$	тыс.руб.										
2.2	фактические документально подтвержденные неподконтрольные расходы, в том числе:	$\text{Н Р}^{\Phi}_{i-2}$	тыс.руб.										

<sup>59</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

			тыс.руб.	
2.2.1	расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности		тыс.руб.	
2.2.2	расходы на реагенты		тыс.руб.	
2.2.3	расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей		тыс.руб.	
2.2.4	расходы на мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций (за исключением мероприятий, включенных в инвестиционную программу)		тыс.руб.	
2.2.5	расходы на арендную и концессионную плату, лизинговые платежи		тыс.руб.	
2.2.6	расходы по сомнительным долгам для гарантирующей организации		тыс.руб.	
2.2.7	экономию средств, достигнутая в результате снижения расходов предыдущего долгосрочного периода регулирования		тыс.руб.	
2.2.8	расходы на обслуживание бесхозяйных сетей, эксплуатируемых организацией		тыс.руб.	
2.2.9	расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов (выпадающих доходов прошлых периодов)		тыс.руб.	
2.2.10	расходы на займы и кредиты (для метода индексации)		тыс.руб.	
2.2.11	расходы концессионера на осуществление государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации права собственности концедента		тыс.руб.	
2.3	расходы на электрическую энергию	РГ <sup>Ф</sup> <sub>i-2</sub>	тыс.руб.	
2.3.1	удельное потребление электрической энергии, установленное на соответствующий год	УПЭФ <sub>i-2</sub>	кВт·ч/куб.м.	
2.3.2	фактический объём поданной воды (принятых сточных вод)	Q ф i-2	тыс.куб.м.	
2.3.3	фактическая (расчетная) цена на электрическую энергию, определяемая в i-2 году	ЦТ ф i-2	руб./кВт·ч	
2.4	расходы на амортизацию в (i-2)-м году, определенные исходя из фактического состава имущества в (i-2)-м году	A <sup>Ф</sup> <sub>i-2</sub>	тыс.руб.	
2.5	величина нормативной прибыли	ПР <sub>i-2</sub>	тыс.руб.	
2.6	расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	ПРГО <sup>Ф</sup> <sub>i-2</sub>	тыс.руб.	
2.7	величина отклонения показателя ввода объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения в эксплуатацию и изменения инвестиционной программы	ΔИ <sub>i-4</sub>	тыс.руб.	

2.8	степень исполнения организацией производственной программы				
2.9	величина изменения необходимой валовой выручки в году i-2, проводимого в целях сглаживания тарифов	АНВВС <sub>i-2</sub>	тыс.руб.		
2.10	размер корректировки необходимой валовой выручки по результатам деятельности прошлых периодов регулирования, а также осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов	АНВВК <sub>i-4</sub>	тыс.руб.		
2.11	доходы от взимания платы за нарушение нормативов по объёму и (или) составу сточных вод, за исключением направленных целевым образом на внесение платы за негативное воздействие на окружающую среду, компенсацию вреда, причиненного водному объекту, и финансирование мероприятий инвестиционной программы по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованной системы водопроведения (в соответствии с пунктом 26(1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водопроведения)		тыс.руб.		
2.12	доходы от взимания платы за негативное воздействие на централизованную систему водопроведения, за исключением направленных целевым образом на финансирование мероприятий инвестиционной и (или) производственной программы организации (в соответствии с пунктом 26(1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водопроведения)		тыс.руб.		
II	Расчет размера корректировки необходимой валовой выручки, в случае если на i-2 год применялся метод экономически обоснованных расходов (затрат)	АНВВ <sup>К</sup> <sub>i-2</sub>	тыс.руб.		
I	Величина, определяющая результаты деятельности организации до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	ΔРЕЗ <sub>i-2</sub>	тыс.руб.		
I.1	экономически обоснованные расходы организации, понесенные в периоды регулирования, предшествовавшие переходу к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования и не возмещенные организацией (не учтенные в тарифах)	ΔРЕЗ <sup>1</sup> <sub>i-2</sub>	тыс.руб.		
I.2	доходы организации, обоснованно полученные в периоды регулирования, предшествовавшие переходу к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	ΔРЕЗ <sub>i-2</sub>	тыс.руб.		

III	Величина отклонения показателя ввода объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения в эксплуатацию и изменения инвестиционной программы	ΔИ <sub>1,2</sub>	тыс.руб.		
IV	<p>Степень исполнения организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при достижении организацией утверждённых плановых значений показателей надёжности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения (корректировка по показателям надёжности и качества)</p>	ΔЦП <sub>1,2</sub>	тыс.руб.		
Комментарии к разделу					

21. Расчет тарифа методом индексации (на весь срок долгосрочного периода регулирования)																				
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Иstekший год (i-2)				Текущий год (i-1)		Предложение организации			Принято органом регулирования			Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки (далее в настоящем приложении – НВВ), в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли и их величина по отношению к предыдущим периодам регулирования			Указание на подтверждающие документы	Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)	Обоснование причин, на основании которых принято решение об исключении из расчета тарифов экономически обоснованных расходов, учтенных организацией в предложении об установлении тарифов
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Отклонение факта по данным организации к факту, принятому органом регулирования	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Первый год (i)	...	Последний год (in)	Первый год (i)	...	Последний год (in)	Первый год (i)	...	Последний год (in)			

Номер тарифа (идентификатор)<sup>60</sup>

1 | Операционные тыс.

<sup>60</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.











1.4.2	расходы на оплату труда и страховые взносы на обязательное социальное страхование административно-управленческого персонала, в том числе:	тыс. руб.																				
1.4.2.1	расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.																				
1.4.2.2	страховые взносы на обязательное социальное страхование административно-управленческого персонала	тыс. руб.																				
1.4.3	арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.																				

















9	Размер корректировки НВВ по результатам деятельности прошлых периодов регулирования, а также осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов	тыс. руб.						
10	Величина сглаживания НВВ	тыс. руб.						
10.1	Сглаживание НВВ	%						
11	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.						
11.1	в части условно-переменных расходов	тыс. руб.						
11.2	в части условно-постоянных расходов	тыс. руб.						
12	Доходы от взимания платы за нарушение нормативов по объёму и (или)	тыс. руб.						

	<p>составу сточных вод, за исключением направленных целевым образом на внесение платы за негативное воздействие на окружающую среду, компенсацию вреда, причиненного водному объекту, и финансирование мероприятий инвестиционной программы по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованной системы водоотведения (в соответствии с пунктом 26(1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения)</p>	тыс. руб.
13	Доходы от взимания платы за негативное воздействие на	

<p>централизованную систему водоотведения, за исключением направленных целевым образом на финансирование мероприятий инвестиционной и (или) производственной программы организации (в соответствии с пунктом 26(1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения)</p>				
<p>Недополученные доходы / Выпадающие расходы</p>		тыс. руб.		
<p>Избыток средств, полученный за отчётные периоды регулирования экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования</p>		тыс. руб.		
<p>15.1</p>		тыс. руб.		





тариф	куб. м																				
20	Итого НВВ для населения	тыс. руб.																			
21	Полезный отпуск для населения:	тыс.к уб.м																			
21.1	I полугодие: объём реализации по населению	тыс.к уб.м																			
21.2	I полугодие: тариф для населения	руб./ куб. м																			
21.3	II полугодие: объём реализации по населению	тыс.к уб.м																			
21.4	II полугодие: тариф для населения	руб./ куб. м																			
Комментарии к разделу																					

## 22. Тарифное меню

## 22.1. Тарифное меню (водоснабжение / водоотведение)

Наименование показателя	Единица измерения	Первый год (I)			...	Последний год (in)														
		Принято организацией	Принято органом регулирования	Отклонение		Принято организацией	Принято органом регулирования	Отклонение												
Номер тарифа (идентификатор) <sup>61</sup>																				

<sup>61</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.









22.2. Тарифное меню (транспортировка воды / сточных вод)										
Наименование показателя	Единица измерения	Первый год (i)			...			Последний год (in)		
		Предложение организации	Принято органом регулирования	Отклонение	Предложение организации	Принято органом регулирования	Отклонение	Предложение организации	Принято органом регулирования	Отклонение
Номер тарифа (идентификатор) <sup>63</sup>										
Вид воды / сточных вод										
Утверждаемый тариф										
Дополнительные признаки дифференциации тарифов										
Тариф с 01.01.20XX по 30.06.20XX без НДС	руб./куб.м									
Тариф с 01.07.20XX по 31.12.20XX без НДС	руб./куб.м									
Темп роста тарифов с 01.07.20XX	%									
Комментарии к разделу										

<sup>63</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

## 23. Долгосрочные параметры регулирования тарифов

23.1. Долгосрочные параметры регулирования тарифов				
Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергетической эффективности	
			Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
	тыс.руб.	%	%	кВт·ч/куб.м
Комментарии к разделу				

## 23.2. Долгосрочные параметры регулирования тарифов (концессии)

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергетической эффективности	
				Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
	тыс.руб.	%	%	%	кВт·ч/куб.м
Комментарии к разделу					

Приложение № 3  
к приказу ФАС России  
от 22.05.2014 № 437/14

Типовая форма

**Экспертное заключение органа регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения  
методом индексации (при корректировке тарифов, начиная со второго года долгосрочного периода регулирования)**

**Экспертное заключение**

\_\_\_\_\_ (наименование органа регулирования тарифов)

по результатам экспертизы предложения

\_\_\_\_\_ (наименование регулируемой организации)

об установлении тарифов в сфере \_\_\_\_\_ методом индексации

на \_\_ год долгосрочного периода регулирования тарифов

Наименование субъекта Российской Федерации	
Период регулирования	
Первый год долгосрочного периода регулирования	
Период долгосрочной индексации (количество лет)	
Количество лет корректировки	
<b>1. Сведения о регулируемой организации</b>	
Полное наименование юридического лица / фамилия, имя, отчество <sup>64</sup> индивидуального предпринимателя в соответствии с данными из ЕГРЮЛ/ЕГРИП	
Сокращенное наименование юридического лица <sup>65</sup> в соответствии с данными из ЕГРЮЛ	

<sup>64</sup> Указывается при наличии.

<sup>65</sup> Указывается при наличии.



Наименование обособленного подразделения	
ОГРН	
ИНН	
КПП	
Код по ОКПО	
Организационно-правовая форма	
Адрес юридического лица в пределах места нахождения юридического лица / адрес регистрации по месту жительства индивидуального предпринимателя	
Почтовый адрес	
Телефон регулируемой организации (далее в настоящем приложении – организация) <sup>66</sup>	
Адрес электронной почты юридического лица (индивидуального предпринимателя) <sup>66</sup>	
Фамилия, имя, отчество <sup>67</sup> руководителя	
Должность руководителя	
Официальный сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	
Наличие Государственное и (или) муниципальное участие в юридическом лице	Наличие
Сведения о доле, %	Сведения о доле, %
Преобладающий тип собственности в юридическом лице	Преобладающий тип собственности в юридическом лице
Наличие раздельного учёта затрат по регулируемым видам деятельности в сфере холодного водоснабжения / водоотведения	Наличие раздельного учёта затрат по регулируемым видам деятельности в сфере холодного водоснабжения / водоотведения
Является ли плательщиком НДС	Является ли плательщиком НДС
Является ли деятельностью в сфере холодного водоснабжения / водоотведения профильным видом деятельности	Является ли деятельность в сфере холодного водоснабжения / водоотведения профильным видом деятельности
Наличие статуса гарантирующей организации	Наличие статуса гарантирующей организации
Наличие программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Наличие программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
Наличие программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования	Наличие программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования
Наличие схемы холодного водоснабжения / водоотведения	Наличие схемы холодного водоснабжения / водоотведения

<sup>66</sup> Указывается при наличии.

<sup>67</sup> Указывается при наличии.

Наличие закона субъекта Российской Федерации по льготным тарифам	
Наличие утверждённых инвестиционных программ, действующих в течение 20XX года, для организации, оказывающей услуги холодного водоснабжения / водоотведения	
Наличие утверждённых концессионных соглашений, действующих в течение 20XX года, для организации, оказывающей услуги холодного водоснабжения / водоотведения	
Иные сведения	
Данные об ответственном исполнителе от организации	Фамилия, имя, отчество <sup>68</sup> исполнителя
	Должность исполнителя
	Контактный телефон исполнителя
	Адрес электронной почты <sup>69</sup>
<b>Перечень нормативных правовых актов, использованных в процессе проведения экспертизы предложения об установлении тарифов:</b>	
1. Гражданский кодекс Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1994, № 32, ст. 3301; 2022, № 9, ст. 1252);	
2. Налоговый кодекс Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, № 31, ст. 3824; 2022, № 22, ст. 3535);	
3. Федеральный закон от 17.08.1995 № 147-ФЗ «О естественных монополиях» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, № 34, ст. 3426; 2021, № 24, ст. 4188);	
4. Федеральный закон от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, № 31, ст. 3434; 2022, № 14, ст. 2195);	
5. Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 50, ст. 7358; 2022, № 18, ст. 3013);	
6. Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 48, ст. 5711; 2021, № 24, ст. 4188);	
7. Постановление Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 20, ст. 2500; Официальный интернет-портал правовой информации <a href="http://www.pravo.gov.ru">http://www.pravo.gov.ru</a> , 20 мая 2022 г., № 0001202205200023);	
8. Постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 32, ст. 4303; 2021, № 49, ст. 8316);	
9. Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (зарегистрирован Минюстом России 25 февраля 2014 г., регистрационный № 31412) с изменениями, внесенными приказами ФСТ России от 24 ноября 2014 г. № 2054-э (зарегистрирован Минюстом России 17 декабря 2014 г., регистрационный № 35252), от 27 мая 2015 г.	

<sup>68</sup> Указывается при наличии.

<sup>69</sup> Указывается при наличии.

- № 1080-э (зарегистрирован Минюстом России 10 июля 2015 г., регистрационный № 37985), приказами ФАС России от 30 июня 2017 г. № 868/17 (зарегистрирован Минюстом России 26 июля 2017 г., регистрационный № 47530), от 29 августа 2017 г. № 1130/17 (зарегистрирован Минюстом России 21 сентября 2017 г., регистрационный № 48267), от 29 августа 2018 г. № 1216/18 (зарегистрирован Минюстом России 26 сентября 2018 г., регистрационный № 52252), от 29 октября 2019 г. № 1438/19 (зарегистрирован Минюстом России 25 ноября 2019 г., регистрационный № 56621), от 8 октября 2020 г. № 976/20 (зарегистрирован Минюстом России 30 ноября 2020 г., регистрационный № 61160), от 11 марта 2022 г. № 201/22 (зарегистрирован Минюстом России 6 апреля 2022 г., регистрационный № 68093), от 11 мая 2022 г. № 350/22 (зарегистрирован Минюстом России 18 мая 2022 г., регистрационный № 68504);
10. Регламент установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденный приказом ФСТ России от 16.07.2014 № 1154-э (зарегистрирован Минюстом России 19 августа 2014 г., регистрационный № 33655) с изменениями, внесенными приказом ФАС России от 11 марта 2022 г. № 201/22 (зарегистрирован Минюстом России 6 апреля 2022 г., регистрационный № 69093);
11. Приказ Минстроя России от 25.01.2014 № 22/пр «Об утверждении Порядка ведения раздельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат» (зарегистрирован Минюстом России 24 марта 2014 г., регистрационный № 31714);
12. Приказ Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей» (зарегистрирован Минюстом России 23 июля 2014 г., регистрационный № 33236);
13. Приказ Минстроя России от 23.03.2020 № 154/пр «Об утверждении типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства» (зарегистрирован Минюстом России 26 мая 2020 г., регистрационный № 58476);
14. Иные нормативные правовые акты Российской Федерации.

2. Информация о рассмотрении дела об установлении тарифов	
Реквизиты решения, которым установлены действующие тарифы	Вид
	Номер
	Дата принятия
Заявление организации	Номер тарифа (идентификатор) <sup>70</sup>
	Вид тарифа
	Тип тарифа
	Вид(ы) деятельности

<sup>70</sup> Присваивается в федеральной государственной информационной системе «Единая информационно-аналитическая система «Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования - субъекты регулирования» (далее в настоящем приложении - ФГИС ЕИАС ФАС России), предусмотренной пунктом 26(3) Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 20, ст. 2500; 2021, № 32, ст. 6013).

	Вид воды
	Дополнительный признак дифференциации тарифа
	Номер входящий
	Дата регистрации
	Дополнительные сведения
	Метод регулирования, предложенный организацией
	Первый год долгосрочного периода регулирования, предложенный организацией
	Период долгосрочной индексации (количество лет)
	Величина тарифа на холодное водоснабжение / водоотведение, предложенная организацией (без НДС), руб./куб.м с 01.01.20XX по 30.06.20XX
	Величина тарифа на холодное водоснабжение / водоотведение, предложенная организацией (без НДС), руб./куб.м с 01.07.20XX по 31.12.20XX
	Номер дела об установлении тарифа
	Фамилия, имя, отчество <sup>71</sup> уполномоченного по делу
	Должность уполномоченного по делу
	Контактный телефон уполномоченного по делу
	Адрес электронной почты уполномоченного по делу <sup>72</sup>
	Выбранный метод регулирования
	Период регулирования (корректировки)
	Первый год долгосрочного периода регулирования
	Период долгосрочной индексации (количество лет)
	Представленные документы и материалы достаточны и предложение организации об установлении тарифов соответствует законодательству Российской Федерации
	Тариф корректируется только на период регулирования

Решение об открытии дела об установлении тарифов

<sup>71</sup> Указывается при наличии.

<sup>72</sup> Указывается при наличии.

3. Перечень муниципальных образований, на территории которых организация оказывает услуги холодного водоснабжения / водоотведения			
№ п/п	Муниципальный район	Муниципальное образование	Код по Общероссийскому классификатору территорий муниципальных образований
Номер тарифа (идентификатор) <sup>73</sup>			
1			
Тип муниципального образования			

4. Перечень объектов организации, с помощью которых организация оказывает услуги холодного водоснабжения / водоотведения						
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Истекший год (i-2)	Текущий год (i-1)	Год регулирования (i)	
					Принято органом регулирования	Принято органом регулирования
Номер тарифа (идентификатор) <sup>74</sup>						
1	Водонасосные станции (водозаборные узлы)	ед.				
2	Скважины	ед.				
3	Подкачивающие насосные станции	ед.				
4	Водонапорные башни	ед.				
5	Водопроводные сети	км				
Краткое описание технологического процесса						
Номер тарифа (идентификатор) <sup>75</sup>						
1	Биологические очистные	ед.				
Комментарии						

<sup>73</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

<sup>74</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

<sup>75</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

	сооружения								
2	Канализационные насосные станции	ед.							
3	Канализационные сети	км							
Краткое описание технологического процесса									

### 5. Правоустанавливающие и правоподтверждающие документы на объекты коммунальной инфраструктуры

№ п/п	Объект коммунальной инфраструктуры (наименование объекта указывается в соответствии с правоустанавливающим документом)	Основание эксплуатации	Правоустанавливающие и правоподтверждающие документы	Реквизиты правоустанавливающих и правоподтверждающих документов (дата, №)	Срок действия
1					

### 6. Ключевые сценарные показатели

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Истекший год (i-2 год)			Текущий год (i-1)			Последний год (in)		
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Комментарии	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Проложение организации	Принято органом регулирования	% роста / снижения
Номер тарифа (идентификатор) <sup>76</sup> Индексы											

<sup>76</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.







7. Баланс водоснабжения / водоотведения										
7.1. Баланс водоснабжения										
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Истекший год (i-2)			Текущий год (i-1)		Год регулирования (i)		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Предложение организации	Принято органом регулирования	
Номер тарифа (идентификатор) <sup>77</sup>										
1	Установленная мощность	куб.м/час								
2	Подключённая (фактическая) нагрузка	куб.м/час								
3	Вид воды									
4	Общий объём воды	Объём воды из источников водоснабжения, всего	тыс.куб.м							
		Поднято воды из поверхностных источников	тыс.куб.м							
		Поднято воды из подземных источников	тыс.куб.м							
	Доочищенная сточная вода для нужд технического водоснабжения	тыс.куб.м								

<sup>77</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.





		тивам											
		Всего	тыс.куб.м										
		По приборам учёта	тыс.куб.м										
		По нормативам	тыс.куб.м										
15	Передано на другие территории, дифференцированные по тарифу		тыс.куб.м										

7.2. Баланс водоснабжения (транспортировка воды)											
№ п/п	Наименование	Единица измерения	Истекающий год (i-2)			Текущий год (i-1)	Год регулирования (i)		Ссылка на правовую норму принятия показателя в расчёт тарифа)		
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования		Принято органом регулирования				
Номер тарифа (идентификатор) <sup>78</sup>											
1	Установленная мощность	куб.м/час				Ожидаемое					
2	Подключённая (фактическая) нагрузка	куб.м/час									
3	Вид воды										

<sup>78</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.



## 7.3. Баланс водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Истекший год (i-2)			Текущий год (i-1)		Год регулирования (i)		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)							
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Предложение организации	Принято органом регулирования								
Номер тарифа (идентификатор) <sup>79</sup>																	
1	Установленная мощность	куб.м/час															
2	Подключённая (фактическая) нагрузка	куб.м/час															
3	Категория сточных вод																
4	Принято сточных вод, всего	тыс.куб.м															
5	Хозяйственные нужды предприятия	тыс.куб.м															
6	Принято по категориям потребителей	Всего	тыс.куб.м														
											Финансируемые из бюджетов всех уровней	тыс.куб.м					
по нормативам	тыс.куб.м																

<sup>79</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.



12	Передано сточных вод другим канализациям	Всего	тыс. куб. м							
		На очистные сооружения								
		В канализационную сеть	тыс. куб. м							
13	Передано на другие территории, дифференцированные по тарифу		тыс. куб. м							
14	Сброшенные воды без очистки		тыс. куб. м							

7.4. Баланс водоотведения (транспортировка сточных вод)										
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Истекший год (i-2)			Текущий год (i-1)		Год регулирования (i)		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Предложение организации	Принято органом регулирования	
Номер тарифа (идентификатор) <sup>80</sup>										
1	Установленная мощность	куб. м/час								
2	Подключённая (фактическая) нагрузка	куб. м/час								
3	Категория сточных вод									

<sup>80</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.





		Получено от других территорий, дифференцированных по тарифу	тыс.куб.м											
Комментарии к разделу														

8. Расходы на реагенты														
№ п/п	Наименование	Единица измерения	Истекающий год (i-2)			Текущий год (i-1)		Год регулирования (i)		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)				
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования	Предложение организации	Принято органом регулирования						
					Принято органом регулирования	Ожидаемое								
Номер тарифа (идентификатор) <sup>81</sup>														
1	Всего по тарифу	тыс.руб.												
Комментарии к разделу														

<sup>81</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

9. Расходы на электрическую энергию										
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Истекший год (i-2)			Текущий год (i-1)		Год регулирования (i)		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования	Предложение организации	Принято органом регулирования		
Номер тарифа (идентификатор) <sup>82</sup>										
1	Всего по тарифу	тыс.руб.				Принято органом регулирования	Ожидаемое			
2	Объём покупаемой электроэнергии, всего	тыс.кВт·ч								
3	Объём воды / сточных вод	тыс.куб.м								
4	Средний (расчетный) тариф	руб./кВт·ч								
5	Удельный расход электроэнергии	кВт·ч/куб.м								
6	Одноставочный тариф									
6.1	вид напряжения	тыс.руб.								
6.1.1	тариф на электроэнергию	руб./кВт·ч								
6.1.2	объём покупной электроэнергии	тыс.кВт·ч								

<sup>82</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

7	Двухставочный тариф																			
7.1	вид напряжения																			
7.1.1	тариф на электроэнергию	руб./кВт·ч																		
7.1.2	объём покупки электроэнергии	тыс.кВт·ч																		
Комментарии к разделу																				

**10. Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения / водоотведения**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Истекший год (i-2)			Текущий год (i-1)		Год регулирования (i)		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Предложение организации	Принято органом регулирования	
<b>Номер тарифа (идентификатор)<sup>83</sup></b>										
1	Первоначальная (восстановительная) стоимость на начало периода	тыс.руб.								
1.1	здания	тыс.руб.								
1.2	сооружения и передаточные устройства	тыс.руб.								
1.3	машины и	тыс.руб.								

<sup>83</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.





	передаточные устройства																			
8.3	машины и оборудование	тыс.руб.																		
8.4	транспорт	тыс.руб.																		
8.5	прочее	тыс.руб.																		
Комментарии к разделу																				

### 11. Арендная и концессионная плата. Лизинговые платежи

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерений	Истекший год (i-2)			Текущий год (i-1)		Год регулирования (i)		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)											
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования	Предложение организации	Принято органом регулирования													
Номер тарифа (идентификатор) <sup>84</sup>																					
1	Арендная и концессионная плата. Лизинговые платежи	тыс.руб.					Принято органом регулирования	Ожидаемое													
1.1	Аренда имущества	тыс.руб.																			
1.1.1	аренда муниципальной или	тыс.руб.																			

<sup>84</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

	государственной собственности													
1.1.2	аренда частной собственности	тыс.руб.												
1.2	Концессионная плата	тыс.руб.												
1.3	Лизинговые платежи	тыс.руб.												
1.4	Аренда земельных участков	тыс.руб.												
Комментарии к разделу														

### 12. Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Истекший год (i-2)		Текущий год (i-1)		Год регулирования (i)		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
			Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Предложение организации	Принято органом регулирования	
<b>Номер тарифа (идентификатор)<sup>85</sup></b>									
1	Затраты на покупку воды	тыс.руб.							
1.1	поставщик								
1.1.1	объём воды (покупка)	тыс. куб.м							

<sup>85</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.



1.1.2	тариф на холодную воду	руб./куб.м																		
	Поставщик																			
2	Затраты на транспортировку воды	тыс.руб.																		
	Поставщик																			
3	Затраты на водоотведение	тыс.руб.																		
	Поставщик																			
4	Затраты на транспортировку сточных вод	тыс.руб.																		
	Поставщик																			
5	Затраты на тепловую энергию	тыс.руб.																		
6	Затраты на теплоноситель	тыс.руб.																		
7	Затраты на горячую воду	тыс.руб.																		
Комментарии к разделу																				

## 13. Расшифровка по налогам и платежам

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Истекший год (i-2)			Текущий год (i-1)		Год регулирования (i)		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования	Предложение организации	Принято органом регулирования		
Номер тарифа (идентификатор) <sup>86</sup>										
	Налоги и платежи, относимые на указанный вид деятельности	тыс.руб.				Принято органом регулирования	Ожидаемое			
1	Транспортный налог	тыс.руб.								
2	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс.руб.								
3	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс.руб.								
4	Водный	тыс.руб.								

<sup>86</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.



14. План и факт по источникам финансирования инвестиционной программы (в случае утверждения для организации единой инвестиционной программы по всем видам тарифов заполняется в целом по организации)											
№ п/п	Источник финансирования, без НДС	Единица измерения	Истекший год (i-2)				Текущий год (i-1)		Год регулирования (i) год		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
			Плановый размер финансирования утвержденной инвестиционной программы	Принято органом регулирования	Объем фактического ввода объектов системы водоснабжения и водоотведения в эксплуатацию по данным организации	Объем фактического ввода объектов системы водоснабжения и водоотведения в эксплуатацию, принятый органом регулирования	Плановый размер финансирования утвержденной инвестиционной программы	Принято органом регулирования	Принято органом регулирования	Принято органом регулирования	
Номер тарифа (идентификатор) <sup>87</sup>											
1	Источники финансирования инвестиционной программы, всего	тыс.руб.									
1.1	собственные средства	тыс.руб.									
1.1.1	амортизационные отчисления	тыс.руб.									
1.1.2	прибыль на капитальные вложения	тыс.руб.									

<sup>87</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.





	расходов					
1.2	экономию от снижения потребления электрической энергии (мощности)	тыс.руб.				
1.3	экономию от снижения потребления прочих энергетических ресурсов, холодной воды, теплоносителя	тыс.руб.				
2	Значение индекса потребительских цен					
3	Кумулятивное значение индекса потребительских цен					
4	Экономия расходов с учетом индекса потребительских цен	тыс.руб.				
Комментарии к разделу						

16. Плата за негативное воздействие на работу централизованных систем водоотведения										
№ п/п	Показатели	Единица измерения	Начислено в соответствии с пунктом 26(1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения <sup>89</sup>	Направлено на внесение платы за негативное воздействие на окружающую среду	Направлено на компенсацию вреда, причиненного водному объекту	Предусмотрено финансирование мероприятий инвестиционной программы по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованной системы водоотведения	Предусмотрено финансирование мероприятий производственной программы организации	Направлено на возврат займов и кредитов, в том числе процентов по займам и кредитам, привлекаемым на реализацию производственной программы и (или) инвестиционной программы (не более 50% от начисленной платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения)	Налог на прибыль	Подлежит к исключению
Номер тарифа (идентификатор) <sup>90</sup>										
1	Доходы организации от взимания платы за нарушение нормативов по объёму и (или)	тыс.руб.								

<sup>89</sup> Пункт 26(1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 20, ст. 2500; 2022, № 5, ст. 777) (далее в настоящем приложении – Основы ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения).

<sup>90</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.



	составу сточных вод												
2	Доходы от взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения	тыс. руб.											
Комментарии к разделу													

## 17. Расчет показателей корректировки необходимой валовой выручки

№ п/п	Наименование показателя	Условное обозначение	Единица измерений	i-2 год	
				Факт по данным организации	Принято регулированием
<b>Номер тарифа (идентификатор)<sup>91</sup></b>					
1	Расчет размера корректировки необходимой валовой выручки по результатам деятельности прошлых периодов регулирования, а также осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов	$\Delta \text{НВВ}^{\text{K}}_{i-2}$	тыс.руб.		
1	Товарная выручка	$\text{ТВ}^{\Phi}_{i-2}$	тыс.руб.		
2	Скорректированная фактическая величина необходимой валовой выручки	$\text{НВВ}^{\Phi}_{i-2}$	тыс.руб.		
2.1	операционные расходы, определенные на (i-2)-й год исходя из фактических значений параметров расчета тарифов	$\text{ОР}^{\Phi}_{i-2}$	тыс.руб.		
2.2	фактические документально подтвержденные неподконтрольные расходы, в том числе:	$\text{Н Р}^{\Phi}_{i-2}$	тыс.руб.		
2.2.1	расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности		тыс.руб.		

<sup>91</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

2.2.2	расходы на реагенты				тыс.руб.	
2.2.3	расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей				тыс.руб.	
2.2.4	расходы на мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций (за исключением мероприятий, включенных в инвестиционную программу)				тыс.руб.	
2.2.5	расходы на арендную и концессионную плату, лизинговые платежи				тыс.руб.	
2.2.6	расходы по сомнительным долгам для гарантирующей организации				тыс.руб.	
2.2.7	экономию средств, достигнутая в результате снижения расходов предыдущего долгосрочного периода регулирования				тыс.руб.	
2.2.8	расходы на обслуживание бесхозяйных сетей, эксплуатируемых организацией				тыс.руб.	
2.2.9	расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов (выпадающих доходов прошлых периодов)				тыс.руб.	
2.2.10	расходы на займы и кредиты (для метода индексации)				тыс.руб.	
2.2.11	расходы концессионера на осуществление государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации права собственности концедента				тыс.руб.	
2.3	расходы на электрическую энергию			РГ <sup>Ф</sup> <sub>i-2</sub>	тыс.руб.	
2.3.1	удельное потребление электрической энергии, установленное на соответствующий год			УПЭФ <sub>i-2</sub>	кВт·ч/куб.м.	
2.3.2	фактический объём поданной воды (принятых сточных вод)			Q ф i-2	тыс.куб.м.	
2.3.3	фактическая (расчетная) цена на электрическую энергию, определяемая в i-2 году			ЦТ ф i-2	руб./кВт·ч	
2.4	расходы на амортизацию в (i-2)-м году, определенные исходя из фактического состава имущества в (i-2)-м году			A <sup>Ф</sup> <sub>i-2</sub>	тыс.руб.	
2.5	величина нормативной прибыли			ПР <sub>i-2</sub>	тыс.руб.	
2.6	расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации			ПРГО <sup>Ф</sup> <sub>i-2</sub>	тыс.руб.	
2.7	величина отклонения показателя ввода объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения в эксплуатацию и изменения инвестиционной программы			ΔИ <sub>i-4</sub>	тыс.руб.	
2.8	степень исполнения организацией производственной программы			ΔЦП <sub>i-4</sub>	тыс.руб.	

2.9	величина изменения необходимой валовой выручки в году i-2, проводимого в целях сглаживания тарифов	ΔНВВС <sub>i-2</sub>	тыс.руб.		
2.10	размер корректировки необходимой валовой выручки по результатам деятельности прошлых периодов регулирования, а также осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов	ΔНВВК <sub>i-4</sub>	тыс.руб.		
2.11	доходы от взимания платы за нарушение нормативов по объёму и (или) составу сточных вод, за исключением направленных целевым образом на внесение платы за негативное воздействие на окружающую среду, компенсацию вреда, причиненного водному объекту, и финансирование мероприятий инвестиционной программы по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованной системы водоотведения (в соответствии с пунктом 26(1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения)		тыс.руб.		
2.12	доходы от взимания платы за негативное воздействие на централизованную систему водоотведения, за исключением направленных целевым образом на финансирование мероприятий инвестиционной и (или) производственной программы организации (в соответствии с пунктом 26(1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения)		тыс.руб.		
II	Расчет размера корректировки необходимой валовой выручки, в случае если на i-2 год применялся метод экономически обоснованных расходов (заграт)	ΔНВВ <sup>к</sup> <sub>i-2</sub>	тыс.руб.		
I	Величина, определяющая результаты деятельности организации до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	ΔРЕЗ <sub>i-2</sub>	тыс.руб.		
1.1	экономически обоснованные расходы организации, понесенные в периоды регулирования, предшествовавшие переходу к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования и не возмещенные организацией (не учтенные в тарифах)	ΔРЕЗ <sup>+</sup> <sub>i-2</sub>	тыс.руб.		
1.2	доходы организации, обоснованно полученные в периоды регулирования, предшествовавшие переходу к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	ΔРЕЗ <sub>i-2</sub>	тыс.руб.		
III	Величина отклонения показателя ввода объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения в эксплуатацию и изменения инвестиционной программы	ΔИ <sub>i-2</sub>	тыс.руб.		

IV	<p>Степень исполнения организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при достижении организацией утверждённых плановых значений показателей надёжности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения (корректировка по показателям надёжности и качества)</p>	ΔЦ <sub>4-2</sub>	тыс.руб.		
Комментарии к разделу					

18. Расчет тарифа методом индексации (при корректировке тарифов, начиная со второго года долгосрочного периода регулирования)												
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Истекший год (i-2)				Текущий год (i-1)		Год регулирования (i)		Основание причин, на основании которых принято решение об исключении из расчета тарифа экономически необоснованных расходов, учтенных организацией в предложении об установлении тарифов	
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Отклонение факта по данным организации к факту, принятому органом регулирования	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Предложение организации	Принято органом регулирования		
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Отклонение факта по данным организации к факту, принятому органом регулирования	Принято органом регулирования	Ожидаемое	Предложение организации	Принято органом регулирования	Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)	Обоснование причин, на основании которых принято решение об исключении из расчета тарифа экономически необоснованных расходов, учтенных организацией в предложении об установлении тарифов
Номер тарифа (идентификатор) <sup>92</sup>												
1	Операционные расходы	тыс. руб.										
1.1	коэффициент индекса											

<sup>92</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.





























	<p>централизован- ных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производствен- ной программы при недостижении организацией утверждённых плановых значений показателей надёжности и качества объектов централизован- ных систем водоснабжения и (или) водоотведения</p>																
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



	<p>взаимия платы за нарушение нормативов по объёму и (или) составу сточных вод, за исключением направлен- ных целевым образом на внесение платы за негативное воздействие на окружающую среду, компенсацию вреда, причиненного водному объекту, и финансирова- ние мероприятий инвестицион- ной программы по строитель- ству, реконструк- ции и модерниза- ции объектов</p>							
--	---	--	--	--	--	--	--	--

	<p>централизованной системы водоотведения (в соответствии с пунктом 26(1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения)</p>																
13	<p>Доходы от взимания платы за негативное воздействие на централизованную систему водоотведения, за исключением направленных целевым образом на финансирование мероприятий инвестиционной и (или) производственной</p>	тыс. руб.															





	по населению																			
21.2	I полугодие: тариф для населения	руб./ куб.м																		
21.3	II полугодие: объём реализации по населению	тыс. куб.м																		
21.4	II полугодие: тариф для населения	руб./ куб.м																		
Комментарии к разделу																				

19.1.1. Тарифное меню (водоснабжение / водоотведение)											
Наименование показателя	Единица измерения	Первый год (i)			...	Последний год (in)			Отклонение	Отклонение	Отклонение
		Предложение организации	Принято органом регулирования	Отклонение		Предложение организации	Принято органом регулирования	Отклонение			
Номер тарифа (идентификатор) <sup>93</sup>											
Вид воды / сточных вод											
Утверждаемый тариф											
Дополнительные признаки дифференциации тарифов											

<sup>93</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.



Одноставочный тариф:												
Тариф с 01.01.20XX по 30.06.20XX для прочих потребителей без НДС											руб./куб.м	
Тариф с 01.07.20XX по 31.12.20XX для прочих потребителей без НДС											руб./куб.м	
Темп роста тарифов с 01.07.20XX											%	
Объём реализации услуги с 01.01.20XX по 31.12.20XX											куб.м	
Тариф с 01.01.20XX по 30.06.20XX для населения с НДС											руб./куб.м	
Тариф с 01.07.20XX по 31.12.20XX для населения с НДС											руб./куб.м	
Темп роста тарифов с 01.07.20XX											%	
Объём реализации											куб.м	

услуги для населения с 01.01.20XX по 31.12.20XX																		
Номер тарифа (идентификатор) <sup>94</sup>																		
Вид воды / сточных вод																		
Утверждаемый тариф																		
Дополнительные признаки дифференциации тарифов																		
Двухставочный тариф																		
Тариф с 01.01.20XX по 30.06.20XX для прочих потребителей без НДС:																		
перевод двухставочного тарифа в одноставочный тариф		руб./куб.м																
ставка платы за потребление 1 куб.м холодной воды		руб./куб.м																
ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения		тыс.руб./куб.м в час/в месяц																
величина присоединённой мощности		куб.м в час																
Тариф с 01.07.20XX по 31.12.20XX для прочих потребителей без НДС																		
перевод двухставочного тарифа в одноставочный тариф		руб./куб.м																

<sup>94</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.



Тариф с 01.07.20XX по 31.12.20XX для населения с НДС:													
перевод двухставочного тарифа в одноставочный тариф	руб./куб.м										Первый год (i)		Отклонение
											Принято организацией	Принято регулирующим органом	
ставка платы за потребление 1 куб.м холодной воды объём	руб./куб.м												Отклонение
потребления холодной воды	куб.м												Отклонение
ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения	тыс.руб./куб.м в час/в месяц												Отклонение
величина присоединённой мощности	куб.м в час												Отклонение
19.2. Тарифное меню (транспортировка воды / сточных вод)													
Наименование показателя	Единица измерения	Первый год (i)		...		Последний год (in)		Отклонение					
		Принято организацией	Принято регулирующим органом	Принято регулирующим органом	Принято регулирующим органом	Принято регулирующим органом	Принято регулирующим органом						
Номер тарифа (идентификатор) <sup>95</sup>													
Вид воды / сточных вод													

<sup>95</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

Утверждаемый тариф									
Дополнительные признаки дифференциации тарифов									
Тариф с 01.01.20XX по 30.06.20XX без НДС	руб./куб.м								
Тариф с 01.07.20XX по 31.12.20XX без НДС	руб./куб.м								
Темп роста тарифов с 01.07.20XX	%								
Комментарии к разделу									

20. Долгосрочные параметры регулирования тарифов				
20.1. Долгосрочные параметры регулирования тарифов				
Год	Базовый уровень операционных расходов тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергетической эффективности	
			Уровень потерь воды %	Удельный расход электрической энергии кВт·ч/куб.м
Комментарии к разделу				

## 20.2. Долгосрочные параметры регулирования тарифов (концессии)

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергетической эффективности	
				Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
	тыс.руб.	%	%	%	кВт·ч/куб.м
Комментарии к разделу					

Приложение № 4  
к приказу ФАС России  
от 03.05.2011 № 257/ВВ

Типовая форма

**Экспертное заключение органа регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения  
методом доходности инвестированного капитала**

**Экспертное заключение**

\_\_\_\_\_ (наименование органа регулирования тарифов)  
**по результатам экспертизы предложения**

\_\_\_\_\_ (наименование регулируемой организации)

**об установлении тарифов в сфере \_\_\_\_\_ методом доходности инвестированного капитала на \_\_\_\_\_ год**

Наименование субъекта Российской Федерации	
Период регулирования	
Первый год долгосрочного периода регулирования	
Период долгосрочной индексации (количество лет)	
Количество лет корректировки	
<b>1. Сведения о регулируемой организации</b>	
Полное наименование юридического лица / фамилия, имя, отчество <sup>96</sup> индивидуального предпринимателя в соответствии с данными из ЕГРЮЛ/ЕГРИП	
Сокращенное наименование юридического лица <sup>97</sup> в соответствии с данными из ЕГРЮЛ	
Наименование обособленного подразделения	
ОГРН	
ИНН	

<sup>96</sup> Указывается при наличии.

<sup>97</sup> Указывается при наличии.

КПП	
Код по ОКПО	
Организационно-правовая форма	
Адрес юридического лица в пределах места нахождения юридического лица / адрес регистрации по месту жительства индивидуального предпринимателя	
Почтовый адрес	
Телефон регулируемой организации (далее в настоящем приложении – организация)	
Адрес электронной почты юридического лица (индивидуального предпринимателя) <sup>98</sup>	
Фамилия, имя, отчество <sup>99</sup> руководителя	
Должность руководителя	
Официальный сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	
Государственное и (или) муниципальное участие в юридическом лице	Наличие
	Сведения о доле, %
	Преобладающий тип собственности в юридическом лице
Наличие разделного учёта затрат по регулируемым видам деятельности в сфере холодного водоснабжения / водоотведения	
Является ли плательщиком НДС	
Является ли деятельность в сфере холодного водоснабжения / водоотведения профильным видом деятельности	
Наличие статуса гарантирующей организации	
Наличие программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	
Наличие программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования	
Наличие схемы холодного водоснабжения / водоотведения	
Наличие закона субъекта Российской Федерации по льготным тарифам	
Наличие утверждённых инвестиционных программ, действующих в течение 20XX года, для организации, оказывающей услуги холодного водоснабжения / водоотведения	
Наличие утверждённых концессионных соглашений, действующих в течение 20XX года, для	

<sup>98</sup> Указывается при наличии.

<sup>99</sup> Указывается при наличии.



организации, оказывающей услуги холодного водоснабжения / водоотведения	
Данные об ответственном исполнителе от организации	Фамилия, имя, отчество <sup>100</sup> исполнителя
	Должность исполнителя
	Контактный телефон исполнителя
	Адрес электронной почты исполнителя <sup>101</sup>
<b>Перечень нормативных правовых актов, использованных в процессе проведения экспертизы предложения об установлении тарифов:</b>	
1. Гражданский кодекс Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1994, № 32, ст. 3301; 2022, № 9, ст. 1252);	
2. Налоговый кодекс Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, № 31, ст. 3824; 2022, № 22, ст. 3535);	
3. Федеральный закон от 17.08.1995 № 147-ФЗ «О естественных монополиях» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, № 34, ст. 3426; 2021, № 24, ст. 4188);	
4. Федеральный закон от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, № 31, ст. 3434; 2022, № 14, ст. 2195);	
5. Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 50, ст. 7358; 2022, № 18, ст. 3013);	
6. Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 48, ст. 5711; 2021, № 24, ст. 4188);	
7. Постановление Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 20, ст. 2500; Официальный интернет-портал правовой информации <a href="http://www.pravo.gov.ru">http://www.pravo.gov.ru</a> , 20 мая 2022 г., № 0001202205200023);	
8. Постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 32, ст. 4303; 2021, № 49, ст. 8316);	
9. Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (зарегистрирован Минюстом России 25 февраля 2014 г., регистрационный № 31412) с изменениями, внесенными приказами ФСТ России от 24 ноября 2014 г. № 2054-э (зарегистрирован Минюстом России 17 декабря 2014 г., регистрационный № 35252), от 27 мая 2015 г. № 1080-э (зарегистрирован Минюстом России 10 июля 2015 г., регистрационный № 37985), приказами ФАС России от 30 июня 2017 г. № 868/17 (зарегистрирован Минюстом России 26 июля 2017 г., регистрационный № 47530), от 29 августа 2017 г. № 1130/17 (зарегистрирован Минюстом России 21 сентября 2017 г., регистрационный № 48267), от 29 августа 2018 г. № 1216/18 (зарегистрирован Минюстом России 26 сентября 2018 г., регистрационный № 56621), № 52252), от 29 октября 2019 г. № 1438/19 (зарегистрирован Минюстом России 25 ноября 2019 г., регистрационный № 61160), от 11 марта 2022 г. № 201/22 от 8 октября 2020 г. № 976/20 (зарегистрирован Минюстом России 30 ноября 2020 г., регистрационный № 68093), от 11 мая 2022 г. № 350/22 (зарегистрирован Минюстом России 18 мая 2022 г., регистрационный № 68504);	

<sup>100</sup> Указывается при наличии.<sup>101</sup> Указывается при наличии.

10. Регламент установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденный приказом ФСТ России от 16.07.2014 № 1154-э (зарегистрирован Минюстом России 19 августа 2014 г., регистрационный № 33655) с изменениями, внесенными приказом ФАС России от 11 марта 2022 г. № 201/22 (зарегистрирован Минюстом России 6 апреля 2022 г., регистрационный № 69093);
11. Приказ Минстроя России от 25.01.2014 № 22/пр «Об утверждении Порядка ведения раздельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат» зарегистрирован Минюстом России 24 марта 2014 г., регистрационный № 31714);
12. Приказ Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей» (зарегистрирован Минюстом России 23 июля 2014 г., регистрационный № 33236);
13. Приказ Минстроя России от 23.03.2020 № 154/пр «Об утверждении типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства» (зарегистрирован Минюстом России 26 мая 2020 г., регистрационный № 58476);
14. Иные нормативные правовые акты Российской Федерации.

2. Информация о рассмотрении дела об установлении тарифов	
Вид	
Реквизиты решения, которым установлены действующие тарифы	Номер
	Дата принятия
	Номер тарифа (идентификатор) <sup>102</sup>
	Вид тарифа
	Дополнительный признак дифференциации тарифа
	Тип тарифа
Заявление организации	Вид(ы) деятельности
	Вид воды
	Номер входящий
	Дата регистрации
	Дополнительные сведения
	Метод регулирования, предложенный организацией

<sup>102</sup> Присваивается в федеральной государственной информационной системе «Единая информационно-аналитическая система «Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования - субъекты регулирования» (далее в настоящем приложении – ФГИС ЕИАС ФАС России), предусмотренной пунктом 26(3) Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 20, ст. 2500; 2021, № 32, ст. 6013).

Решение об открытии дела об установлении тарифов	Первый год долгосрочного периода регулирования, предложенный организацией	регулирувания,
	Номер дела об установлении тарифа	
	Фамилия, имя, отчество <sup>103</sup> уполномоченного по делу	
	Должность уполномоченного по делу	
	Контактный телефон уполномоченного по делу	
	Адрес электронной почты уполномоченного по делу <sup>104</sup>	
	Выбранный метод регулирования	
	Представленные документы и материалы достаточны и предложение организации об установлении тарифов соответствует законодательству Российской Федерации	

3. Перечень муниципальных образований, на территории которых организация оказывает услуги холодного водоснабжения / водоотведения				
№ п/п	Муниципальный район	Муниципальное образование	Код по Общероссийскому классификатору территорий муниципальных образований	Тип муниципального образования
1	Номер тарифа (идентификатор) <sup>105</sup>			

<sup>103</sup> Указывается при наличии.

<sup>104</sup> Указывается при наличии.

<sup>105</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

4. Перечень объектов организации, с помощью которых организация оказывает услуги холодного водоснабжения / водоотведения							
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерений	Истекший год (i-2)	Текущий год (i-1)		Долгосрочный период регулирования	
				Принято органом регулирования	Принято организацией	Принято органом регулирования	Комментарии
Номер тарифа (идентификатор) <sup>106</sup>							
1	Водонасосные станции (водозаборные узлы)	ед.					
2	Скважины	ед.					
3	Подкачивающие насосные станции	ед.					
4	Водонапорные башни	ед.					
5	Водопроводные сети	км.					
Краткое описание технологического процесса							
Номер тарифа (идентификатор) <sup>107</sup>							
1	Биологические очистные сооружения	ед.					
2	Канализационные насосные станции	ед.					
3	Канализационные сети	км.					
Краткое описание технологического процесса							

5. Правоустанавливающие и правоподтверждающие документы на объекты коммунальной инфраструктуры					
№ п/п	Объект коммунальной инфраструктуры (наименование объекта указывается в соответствии с правоустанавливающим документом)	Основание эксплуатации	Правоустанавливающие и правоподтверждающие документы	Реквизиты правоустанавливающих и правоподтверждающих документов (дата, №)	Срок действия
1					

<sup>106</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

<sup>107</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

6. Ключевые сценарные показатели																				
№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Истекший год (i-2)				Текущий год (i-1)				Долгосрочный период регулирования									
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Комментарии	Принято органом регулирования	Предложение организации	Принято органом регулирования	% роста / снижения	Отклонение	Комментарии								
Номер тарифа (идентификатор) <sup>108</sup>																				
	Индексы																			
1	Индекс эффективности операционных расходов	%																		
2	Индекс потребительских цен	%																		
3	Темп роста цен на электроэнергию	%																		
4	Индекс изменения количества активов																			
	Налоговые ставки																			
1	Ставка страховых взносов с фонда оплаты труда	%																		
2	Ставка НДС	%																		
3	Ставки водного налога																			

<sup>108</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.



	системе налогообложения																			
6	Доля общехозяйственных расходов																			
7	Доля общепроизводственных расходов																			

## 7. Баланс водоснабжения / водоотведения

## 7.1. Баланс водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Истекший год (i-2)			Текущий год (i-1)	Долгосрочный период регулирования		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования		Принято органом регулирования	Предложение организации	
Номер тарифа (идентификатор) <sup>109</sup>									
1	Установленная мощность	куб.м/час							
2	Подключённая (фактическая) нагрузка	куб.м/час							
3	Вид воды								
4	Объём воды из источников водоснабжения, всего	тыс.куб.м							

<sup>109</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

4.1	поднято воды из поверхностных источников	тыс.куб.м							
4.2	поднято воды из подземных источников	тыс.куб.м							
4.3	доочищенная сточная вода для нужд технического водоснабжения	тыс.куб.м							
5	Расход воды на технологические нужды, всего	тыс.куб.м							
5.1	расход воды на собственные нужды водоподготовки	тыс.куб.м							
5.2	расход воды на промывку сетей	тыс.куб.м							
6	Получено воды со стороны	тыс.куб.м							
7	Объём воды, прошедшей водоподготовку (указывается справочно)	тыс.куб.м							
8	Объём воды, поданной в сеть, всего	тыс.куб.м							
8.1	объём воды, поданной в сеть из собственных источников	тыс.куб.м							
8.2	объём воды, поданной в сеть от других операторов	тыс.куб.м							
8.3	получено от других территорий, дифференцированных по тарифу	тыс.куб.м							
9	Потери воды	тыс.куб.м							
9.1	уровень потерь воды	тыс.куб.м							
10	Отпущено воды, всего	тыс.куб.м							
10.1	расход воды на нужды предприятия	тыс.куб.м							
10.1.1	хозяйственные нужды	тыс.куб.м							
10.1.2	на основное производство	тыс.куб.м							
10.1.3	прочие	тыс.куб.м							
10.2	Отпущено воды другим водопроводам	тыс.куб.м							
10.2.1	по приборам учёта	тыс.куб.м							
10.2.2	по нормативам	тыс.куб.м							
10.3	Отпущено воды по категориям потребителей	тыс.куб.м							
10.3.1	финансируемые из бюджетов всех уровней	тыс.куб.м							
10.3.1.1	по приборам учёта	тыс.куб.м							
10.3.1.2	по нормативам	тыс.куб.м							
10.3.2	население	тыс.куб.м							
10.3.2.1	по приборам учёта	тыс.куб.м							
10.3.2.2	по нормативам	тыс.куб.м							
10.3.3	Прочие потребители	тыс.куб.м							
10.3.3.1	по приборам учёта	тыс.куб.м							



10.3.3.2	по нормативам	тыс.куб.м							
10.4	Передано на другие территории, дифференцированные по тарифу	тыс.куб.м							

7.2. Баланс водоснабжения (транспортировка воды)									
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Истекший год (i-2)			Текущий год (i-1)	Долгосрочный период регулирования		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
			Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования		Предложение организации		
Номер тарифа (идентификатор) <sup>110</sup>									
1	Установленная мощность	куб.м/час							
2	Подключённая (фактическая) нагрузка	куб.м/час							
3	Вид воды								
4	Объём воды, поступившей в сеть	тыс.куб.м							
4.1	из собственных источников	тыс.куб.м							
4.2	от других операторов	тыс.куб.м							
4.3	получено от других территорий, дифференцированных по тарифу	тыс.куб.м							
5	Потери воды	тыс.куб.м							
6	Расход воды на нужды предприятия	тыс.куб.м							
6.1	хозяйственные нужды	тыс.куб.м							
6.2	на основное производство	тыс.куб.м							

<sup>110</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

7	Отпущено воды другим водопроводам	тыс. куб. м							
7.1	по приборам учёта	тыс. куб. м							
7.2	по нормативам	тыс. куб. м							
8	Передано на другие территории, дифференцированные по тарифу	тыс. куб. м							

## 7.3. Баланс водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Истекший год (i-2)		Текущий год (i-1)	Долгосрочный период регулирования		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчёт тарифа)
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации		Факт, принятый органом регулирования	Принято организацией	
Номер тарифа (идентификатор) <sup>111</sup>								
1	Установленная мощность	куб. м/час						
2	Подключённая (фактическая) нагрузка	куб. м/час						
3	Категория сточных вод							
4	Принято сточных вод, всего	тыс. куб. м						
5	Хозяйственные нужды предприятия	тыс. куб. м						
6	Принято по категориям потребителей	тыс. куб. м						
6.1	финансируемые из бюджетов всех уровней	тыс. куб. м						
6.1.1	по приборам учёта	тыс. куб. м						
6.1.2	по нормативам	тыс. куб. м						
6.2	Население	тыс. куб. м						

<sup>111</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.



7.4. Баланс водоотведения (транспортировка сточных вод)										
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Иstekший год (i-2)				Текущий год (i-1)	Долгосрочный период регулирования		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования		Принято организацией		
Номер тарифа (идентификатор) <sup>112</sup>										
1	Установленная мощность	куб. м/час								
2	Подключённая (фактическая) нагрузка	куб. м/час								
3	Категория сточных вод									
4	Объём транспортируемых сточных вод	тыс. куб. м								
4.1	на собственные очистные сооружения	тыс. куб. м								
4.2	другим организациям	тыс. куб. м								
4.3	передано на другие территории, дифференцированные по тарифу	тыс. куб. м								
5	Приём сточных вод, поступающих на очистные сооружения	тыс. куб. м								
5.1	от собственных нужд	тыс. куб. м								
5.2	от других канализаций или отдельных канализационных сетей	тыс. куб. м								
5.2.1	по приборам учёта	тыс. куб. м								
5.2.2	по нормативам	тыс. куб. м								
5.3	Получено от других территорий, дифференцированных по тарифу	тыс. куб. м								

<sup>112</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

8. Расходы на реагенты								
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Истекий год (i-2)			Текущий год (i-1)	Долгосрочный период регулирования	Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования			
Номер тарифа (идентификатор) <sup>113</sup>								
Комментарии к разделу								

9. Расходы на электрическую энергию								
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Истекий год (i-2)			Текущий год (i-1)	Год регулирования (i)	Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования			
Номер тарифа (идентификатор) <sup>114</sup>								

<sup>113</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

<sup>114</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.



10. Арендная и концессионная плата. Лизинговые платежи									
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерений	Истекший год (i-2)			Текущий год (i-1)	Долгосрочный период регулирования		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования		Принято органом регулирования	Проложение организации	
Номер тарифа (идентификатор) <sup>115</sup>									
1	Арендная и концессионная плата.	тыс.руб.							
1.1	Лизинговые платежи	тыс.руб.							
1.1.1	аренда имущества аренда муниципальной или государственной собственности	тыс.руб.							
1.1.2	аренда частной собственности	тыс.руб.							
1.2	Концессионная плата	тыс.руб.							
1.3	Лизинговые платежи	тыс.руб.							
1.4	Аренда земельных участков	тыс.руб.							
Комментарии к разделу									

<sup>115</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

11. Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций										
№ п/п	Наименование	Единица измерения	Истекающий год (i-2)				Текущий год (i-1)	Долгосрочный период регулирования		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования		Прожожение организации	Принято органом регулирования	
Номер тарифа (идентификатор) <sup>116</sup>										
1	Затраты на холодную воду	тыс.руб.								
1.1	поставщик									
1.1.1	объём холодной воды (покупка)	тыс.руб.								
1.1.2	тариф на холодную воду	тыс.руб.								
2	Затраты на транспортировку холодной воды	тыс.руб.								
2.1	поставщик									
3	Затраты на водоотведение	тыс.руб.								
3.1	поставщик									
4	Затраты на транспортировку сточных вод	тыс.руб.								
4.1	поставщик	тыс.руб.								
5	Затраты на	тыс.руб.								

<sup>116</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.





2	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс.руб.																	
3	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс.руб.																	
4	Водный налог	тыс.руб.																	
5	Плата за пользование водным объектом	тыс.руб.																	
6	Налог на имущество	тыс.руб.																	
7	Налог на прибыль	тыс.руб.																	
8	Единый налог при упрощенной системе налогообложения	тыс.руб.																	
9	Прочие налоги и сборы	тыс.руб.																	
Комментарии к разделу																			

13. План и факт по источникам финансирования инвестиционной программы (в случае утверждения для организации единой инвестиционной программы по всем видам тарифов заполняется в целом по организации)										
№ п/п	Источник финансирования, без НДС	Единица измерения	Истекший год (i-2)			Текущий год (i-1)			Долгосрочный период регулирувания	Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
			Плановый размер утвержденной инвестиционной программы	Принято органом регулирувания	Объем фактического ввода объектов системы водоснабжения и водоотведения в эксплуатацию по данным организации	Объем фактического ввода объектов системы водоснабжения и водоотведения в эксплуатацию, принятый органом регулирования	Плановый размер финансирования утвержденной инвестиционной программы	Принято органом регулирувания		
Номер тарифа (идентификатор) <sup>118</sup>										
1	Источники финансирования инвестиционной программы, всего									
1.1	собственные средства									
1.1.1	амортизационные отчисления									
1.1.2	прибыль на капитальные вложения									
1.1.3	прочие									

<sup>118</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.



	воздействие на работу централизованной системы водоотведения																		
1.4.4	прочие	тыс.руб.																	
2	График возврата и обслуживания заемных средств из тарифной выручки	тыс.руб.																	
2.1	погашение займов и кредитов из нормативной прибыли	тыс.руб.																	
2.2	уплата процентов по кредитам из нормативной прибыли	тыс.руб.																	
2.3	погашение займов и кредитов из амортизации	тыс.руб.																	
Комментарии к разделу																			

14. Расчет экономии средств, достигнутой в результате снижения расходов предыдущего долгосрочного периода регулирования									
№ п/п	Показатели	Единица измерения	Первый год (i)	...	Последний год (in)	Первый год (i)	...	Последний год (in)	Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
Номер тарифа (идентификатор) <sup>119</sup>									
1	Экономия расходов, всего	тыс.руб.							
1.1	экономию операционных расходов	тыс.руб.							
1.2	экономию от снижения потребления электрической энергии (мощности)	тыс.руб.							
1.3	экономию от снижения потребления прочих энергетических ресурсов, холодной воды, теплоносителя	тыс.руб.							
2	Значение индекса потребительских цен								
3	Кумулятивное значение индекса потребительских цен								
4	Экономия расходов с учетом индекса потребительских цен	тыс.руб.							
Комментарии к разделу									

<sup>119</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

15. Плата за негативное воздействие на работу централизованных систем водоотведения										
№ п/п	Показатели	Единица измерения	Начислено в соответствии с пунктом 26(1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения <sup>120</sup>	Направлено на внесение платы за негативное воздействие на окружающую среду	Направлено на компенсацию вреда, причиненного водному объекту	Предусмотрено на финансирование мероприятий инвестиционной программы по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованной системы водоотведения	Предусмотрено на финансирование мероприятий производственной программы организации	Направлено на возврат займов и кредитов, в том числе процентов по займам и кредитам, привлечаемым на реализацию производственной программы и (или) инвестиционной программы (не более 50% от начисленной платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения)	Налог на прибыль	Подлежит к исключению
Номер тарифа (идентификатор) <sup>121</sup>										
1	Доходы организации от взимания платы за нарушение нормативов по объёму и (или) составу сточных	тыс.руб.								

<sup>120</sup> Пункт 26(1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 20, ст. 2500; 2022, № 5, ст. 777) (далее в настоящем приложении – Основы ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения).

<sup>121</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

	вод											
2	Доходы от взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения	тыс.руб.										
Комментарии к разделу												

## 16. Расчет показателей корректировки необходимой валовой выручки

№ п/п	Наименование показателя	Условное обозначение	Единица измерений	Истекший год (i-2)	
				Факт по данным организации	Принято органом регулирования
1	Расчет размера корректировки необходимой валовой выручки по результатам деятельности прошлых периодов регулирования, а также осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов	$\Delta \text{НВВ}^{\text{К}}_{i-2}$	тыс.руб		
1	Товарная выручка	$\text{ТВ}^{\Phi}_{i-2}$	тыс.руб		
2	Скорректированная фактическая величина необходимой валовой выручки	$\text{НВВ}^{\Phi}_{i-2}$	тыс.руб		
2.1	операционные расходы, определенные на (i-2)-й год исходя из фактических значений параметров расчета тарифов	$\text{ОР}^{\Phi}_{i-2}$	тыс.руб		
2.2	фактические документально подтвержденные неподконтрольные расходы, в том числе:	$\text{НР}^{\Phi}_{i-2}$	тыс.руб		
2.2.1	расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности		тыс.руб		
2.2.2	расходы на реагенты		тыс.руб		
2.2.3	расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей		тыс.руб		



2.2.4	расходы на мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций (за исключением мероприятий, включенных в инвестиционную программу)		тыс.руб		
2.2.5	расходы на арендную и концессионную плату, лизинговые платежи		тыс.руб		
2.2.6	расходы по сомнительным долгам для гарантирующей организации		тыс.руб		
2.2.7	экономия средств, достигнутая в результате снижения расходов предыдущего долгосрочного периода регулирования		тыс.руб		
2.2.8	расходы на обслуживание бесхозяйных сетей, эксплуатируемых организацией		тыс.руб		
2.2.9	расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов (выпадающих доходов прошлых периодов)		тыс.руб		
2.2.10	расходы на займы и кредиты (для метода индексации)		тыс.руб		
2.2.11	расходы концессионера на осуществление государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации права собственности концедента		тыс.руб		
2.3	расходы на электрическую энергию	$RT^{\Phi}_{i-2}$	тыс.руб		
2.3.1	удельное потребление электрической энергии, установленное на соответствующий год	УПЭФ $_{i-2}$	кВт·ч/куб. м.		
2.3.2	фактический объём поданной воды (принятых сточных вод)	Q ф $_{i-2}$	тыс.куб.м.		
2.3.3	фактическая (расчетная) цена на электрическую энергию, определяемая в $i-2$ году	ЦТ ф $_{i-2}$	руб./кВт·ч		
2.4	фактический возврат инвестированного капитала в $(i-2)$ -м году	ВК $^{\Phi}_{i-2}$	тыс.руб		
2.5	фактический доход на инвестированный капитал в $(i-2)$ -м году	ДК $^{\Phi}_{i-2}$	тыс.руб		
2.6	степень исполнения организацией производственной программы	ΔЦ $_{i-4}$	тыс.руб		
2.7	корректировка необходимой валовой выручки на год $i$ долгосрочного периода регулирования, связанная с изменением доходности долгосрочных государственных обязательств	ΔДГО $_{i-1}$	тыс.руб		
2.8	величина изменения необходимой валовой выручки в году $i-2$ , проводимого в целях сглаживания тарифов	ΔНВВ $^c_{i-2}$	тыс.руб		

2.9	размер корректировки необходимой валовой выручки по результатам деятельности прошлых периодов регулирования, а также осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов	$\Delta \text{НВВ}^{\text{к}}_{i-4}$	тыс.руб		
II	Расчет размера корректировки необходимой валовой выручки, в случае если на 1-2 год применялся метод экономически обоснованных расходов (затрат)	$\Delta \text{НВВ}^{\text{к}}_{i-2}$	тыс.руб		
I	Величина, определяющая результаты деятельности организации до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	$\Delta \text{РЕЗ}_{i-2}$	тыс.руб		
1.1	экономически обоснованные расходы организации, понесенные в периоды регулирования, предшествовавшие переходу к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования и не возмещенные организации (не учтенные в тарифах)	$\Delta \text{РЕЗ}^+_{i-2}$	тыс.руб		
1.2	доходы организации, необоснованно полученные в периоды регулирования, предшествовавшие переходу к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	$\Delta \text{РЕЗ}^-_{i-2}$	тыс.руб		
III	Ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения в эксплуатацию и изменение утверждённой инвестиционной программы (корректировка по исполнению инвестиционной программы)	$\Delta \text{И}_{i-2}$	тыс.руб		
IV	Степень исполнения организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении организацией утверждённых плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения (корректировка по показателям надежности и качества)	$\Delta \text{ЦП}_{i-2}$	тыс.руб		
V	Величина изменения необходимой валовой выручки в году i, проводимого в целях сглаживания тарифов	$\Delta \text{НВВ}^{\text{с}}_{i-2}$	тыс.руб		
Комментарии к разделу					

17. Расчет тарифа методом доходности инвестированного капитала						
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Истекший год (i-2)		Текущий год (i-1)	Долгосрочный период регулирования
			Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования		
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Принято органом регулирования	Предложение организации
			Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования	Предложение организации
			Отклонение факта по данным организации к факту, принятому органом регулирования	Факт по данным организации	Принято органом регулирования	Предложение организации
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Принято органом регулирования	Предложение организации
			Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки (далее в настоящем приложении – НВВ), в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли и их величина по отношению к предыдущим периодам регулирования	Указание на подтверждающие документы	Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)	Обоснование причин, на основании которых принято решение об исключении из расчета тарифов экономически обоснованных расходов, учтенных организацией в предложении об установлении тарифов
Номер тарифа (идентификатор) <sup>122</sup>						

<sup>122</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

















2.3.9	прочие налоги и сборы	тыс.руб.														
2.4	<p>Расходы на мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций (за исключением мероприятий, включенных в инвестиционную программу)</p>	тыс.руб.														
2.5	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.														
2.6	Сбытовые расходы гарантирующей организации	тыс.руб.														





	(или) водоотведения в эксплуатацию и изменение утверждённой инвестиционной программы														
8	<p>Степень исполнения организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении</p>	тыс.руб.													



	<p>компенсацию вреда, причиненного водному объекту, и финансирование мероприятий инвестиционной программы по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованной системы водоотведения (в соответствии с пунктом 26(1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения)</p>															
12	<p>Доходы от взимания платы за негативное воздействие на централизованную систему водоотведения, за исключением направленных целевым образом на финансирование мероприятий инвестиционной и (или) производственной программы организации (в</p>	тыс.руб.														







18. Тарифное меню											
18.1. Тарифное меню (водоснабжение / водоотведение)											
Наименование показателя	Единица измерения	Первый год (i)			...			Последний год (in)			Отклонение
		Предложение организации	Принято органом регулирования	Отклонение	Предложение организации	Принято органом регулирования	Отклонение	Предложение организации	Принято органом регулирования	Отклонение	
Номер тарифа (идентификатор) <sup>123</sup>											
Вид воды / сточных вод											
Утверждаемый тариф											
Дополнительные признаки дифференциации тарифов											
Одноставочный тариф:											
Тариф с 01.01.20XX по 30.06.20XX для прочих потребителей без НДС	руб./куб.м										
Тариф с 01.07.20XX по 31.12.20XX для прочих потребителей без НДС	руб./куб.м										
Темп роста тарифов с 01.07.20XX	%										
Объём	куб.м										

<sup>123</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.



тариф																			
ставка платы за потребление 1 куб.м холодной воды	руб./куб.м																		
ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения	тыс.руб./куб.м в час/в месяц																		
величина присоединённой мощности	куб.м в час																		
Тариф с 01.07.20XX по 31.12.20XX для прочих потребителей без НДС:																			
перевод двухставочного тарифа в одноставочный тариф	руб./куб.м																		
ставка платы за потребление 1 куб.м холодной воды	руб./куб.м																		
объём потребления холодной воды	куб.м																		
ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения	тыс.руб./куб.м в час/в месяц																		
величина присоединённой мощности	куб.м в час																		
Тариф с 01.01.20XX по 30.06.20XX для населения с НДС:																			



холодного водоснабжения																				
величина присоединённой мощности	куб.м в час																			

## 18.2. Тарифное меню (транспортировка воды / сточных вод)

Наименование показателя	Единица измерения	Первый год (I)			...			Последний год (in)												
		Предложение организации	Принято органом регулирования	Отклонение	Предложение организации	Принято органом регулирования	Отклонение	Предложение организации	Принято органом регулирования	Отклонение										
Номер тарифа (идентификатор) <sup>125</sup>																				
Вид воды / сточных вод																				
Утверждаемый тариф																				
Дополнительные признаки дифференциации тарифов																				
Тариф с 01.01.20XX по 30.06.20XX без НДС	руб./куб.м																			
Тариф с 01.07.20XX по 31.12.20XX без НДС	руб./куб.м																			
Темп роста тарифов с 01.07.20XX	%																			
Комментарии к разделу																				

<sup>125</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

## 19. Долгосрочные параметры регулирования тарифов

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Норматив чистого оборотного капитала	Норма доходности инвестированного капитала	Срок возврата инвестированного капитала	Первоначальный размер инвестированного капитала	Показатели энергетической эффективности	
							Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
	тыс.руб.	%	%	%	лет	тыс.руб.	%	кВт·ч/куб.м

Комментарии к разделу



Приложение № 5  
к приказу ФАС России  
от 22.03.2014 № 27/14

Типовая форма

Экспертное заключение органа регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения  
методом сравнения аналогов

Экспертное заключение

\_\_\_\_\_ (наименование органа регулирования тарифов)  
по результатам экспертизы предложения

\_\_\_\_\_ (наименование регулируемой организации)  
об установлении тарифов в сфере \_\_\_\_\_ методом сравнения аналогов  
на \_\_ год долгосрочного периода регулирования тарифов

Наименование субъекта Российской Федерации	
Период регулирования	
<b>1. Сведения о регулируемой организации</b>	
Полное наименование юридического лица / фамилия, имя, отчество <sup>126</sup> индивидуального предпринимателя в соответствии с данными из ЕГРЮЛ/ЕГРИП	
Сокращенное наименование юридического лица <sup>127</sup> в соответствии с данными из ЕГРЮЛ	
Наименование обособленного подразделения	
ОГРН	
ИНН	
КПП	
Код по ОКПО	

<sup>126</sup> Указывается при наличии.

<sup>127</sup> Указывается при наличии.

Организационно-правовая форма	
Адрес юридического лица в пределах места нахождения юридического лица / адрес регистрации по месту жительства индивидуального предпринимателя	
Почтовый адрес	
Телефон регулируемой организации (далее в настоящем приложении – организация)	
Адрес электронной почты юридического лица (индивидуального предпринимателя) <sup>128</sup>	
Фамилия, имя, отчество <sup>129</sup> руководителя	
Должность руководителя	
Официальный сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	
Государственное и (или) муниципальное участие в юридическом лице	Наличие
	Сведения о доле, %
	Преобладающий тип собственности в юридическом лице
Наличие раздельного учёта затрат по регулируемым видам деятельности в сфере холодного водоснабжения / водоотведения	
Является ли плательщиком НДС	
Является ли деятельность в сфере холодного водоснабжения / водоотведения профильным видом деятельности	
Наименование гарантирующей организации	
ИНН гарантирующей организации	
КПП гарантирующей организации	
Реквизиты письма гарантирующей организации о направлении данных для расчета	
Является ли гарантирующая организация плательщиком НДС	
Наличие программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	
Наличие программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования	
Наличие схемы холодного водоснабжения / водоотведения	
Иные сведения	

<sup>128</sup> Указывается при наличии.

<sup>129</sup> Указывается при наличии.

Данные об ответственном исполнителе от организации	Фамилия, имя, отчество <sup>130</sup> исполнителя
	Должность
	Контактный телефон
	Адрес электронной почты <sup>131</sup>
<b>Перечень нормативных правовых актов, использованных в процессе проведения экспертизы предложения об установлении тарифов:</b>	
1. Гражданский кодекс Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1994, № 32, ст. 3301; 2022, № 9, ст. 1252);	
2. Налоговый кодекс Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, № 31, ст. 3824; 2022, № 22, ст. 3535);	
3. Федеральный закон от 17.08.1995 № 147-ФЗ «О естественных монополиях» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, № 34, ст. 3426; 2021, № 24, ст. 4188);	
4. Федеральный закон от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, № 31, ст. 3434; 2022, № 14, ст. 2195);	
5. Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 50, ст. 7358; 2022, № 18, ст. 3013);	
6. Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 48, ст. 5711; 2021, № 24, ст. 4188);	
7. Постановление Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 20, ст. 2500; Официальный интернет-портал правовой информации <a href="http://www.pravo.gov.ru">http://www.pravo.gov.ru</a> , 20 мая 2022 г., № 0001202205200023);	
8. Постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 32, ст. 4303; 2021, № 49, ст. 8316);	
9. Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (зарегистрирован Минюстом России 25 февраля 2014 г., регистрационный № 31412) с изменениями, внесенными приказами ФСТ России от 24 ноября 2014 г. № 2054-э (зарегистрирован Минюстом России 17 декабря 2014 г., регистрационный № 35252), от 27 мая 2015 г. № 1080-э (зарегистрирован Минюстом России 10 июля 2015 г., регистрационный № 37985), приказами ФАС России от 30 июня 2017 г. № 868/17 (зарегистрирован Минюстом России 26 июля 2017 г., регистрационный № 47530), от 29 августа 2017 г. № 1130/17 (зарегистрирован Минюстом России 21 сентября 2017 г., регистрационный № 48267), от 29 августа 2018 г. № 1216/18 (зарегистрирован Минюстом России 26 сентября 2018 г., регистрационный № 52252), от 29 октября 2019 г. № 1438/19 (зарегистрирован Минюстом России 25 ноября 2019 г., регистрационный № 56621), от 8 октября 2020 г. № 976/20 (зарегистрирован Минюстом России 30 ноября 2020 г., регистрационный № 61160), от 11 марта 2022 г. № 201/22 (зарегистрирован Минюстом России 6 апреля 2022 г., регистрационный № 68093), от 11 мая 2022 г. № 350/22 (зарегистрирован Минюстом России 18 мая 2022 г., регистрационный № 68504);	

<sup>130</sup> Указывается при наличии.

<sup>131</sup> Указывается при наличии.

10. Регламент установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденный приказом ФСТ России от 16.07.2014 № 1154-э (зарегистрирован Минюстом России 19 августа 2014 г., регистрационный № 33655) с изменениями, внесенными приказом ФАС России от 11 марта 2022 г. № 201/22 (зарегистрирован Минюстом России 6 апреля 2022 г., регистрационный № 69093);
11. Приказ Минстроя России от 25.01.2014 № 22/пр «Об утверждении Порядка ведения раздельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат» (зарегистрирован Минюстом России 24 марта 2014 г., регистрационный № 31714);
12. Приказ Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей» (зарегистрирован Минюстом России 23 июля 2014 г., регистрационный № 33236);
13. Иные нормативные правовые акты Российской Федерации.

2. Информация о рассмотрении дела об установлении тарифов	
Реквизиты решения, которым установлены действующие тарифы	Вид
	Номер
	Дата принятия
	Номер тарифа (идентификатор) <sup>132</sup>
	Вид тарифа
	Тип тарифа
	Вид(ы) деятельности
	Вид воды
	Дополнительный признак дифференциации тарифа
	Номер входящий
	Дата регистрации
	Дополнительные сведения
	Метод регулирования, предложенный организацией
Первый год долгосрочного периода регулирования, предложенный организацией	

<sup>132</sup> Присваивается в федеральной государственной информационной системе «Единая информационно-аналитическая система «Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования - субъекты регулирования» (далее в настоящем приложении – ФГИС ЕИАС ФАС России), предусмотренной пунктом 26(3) Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 20, ст. 2500; 2021, № 32, ст. 6013).

	Период долгосрочной индексации (количество лет)
	Величина тарифа на холодное водоснабжение / водоотведение, предложенная организацией (без НДС), руб./куб.м с 01.01.20XX по 30.06.20XX
	Величина тарифа на холодное водоснабжение / водоотведение, предложенная организацией (без НДС), руб./куб.м с 01.07.20XX по 31.12.20XX
	Номер дела об установлении тарифа
	Фамилия, имя, отчество <sup>133</sup> уполномоченного по делу
	Должность уполномоченного по делу
	Контактный телефон уполномоченного по делу
	Адрес электронной почты уполномоченного по делу <sup>134</sup>
	Выбранный метод регулирования
	Период регулирования
Решение об открытии дела об установлении тарифов	Представленные документы и материалы достаточны и предложение организации об установлении тарифов соответствует законодательству Российской Федерации

### 3. Перечень муниципальных образований, на территории которых организация оказывает услуги холодного водоснабжения / водоотведения

№ п/п	Муниципальный район	Муниципальное образование	Код по Общероссийскому классификатору территорий муниципальных образований	Тип муниципального образования
	Номер тарифа (идентификатор) <sup>135</sup>			

<sup>133</sup> Указывается при наличии.

<sup>134</sup> Указывается при наличии.

<sup>135</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

4. Перечень объектов организации, с помощью которых организация оказывает услуги холодного водоснабжения / водоотведения					
№ п/п	Наименование	Единица измерения	Год регулирования (i)		Комментарии
			Предложение организации	Принято органом регулирования	
Номер тарифа (идентификатор) <sup>136</sup>					
1	Подкачивающие насосные станции	ед.			
2	Водопроводные сети	км			
Краткое описание технологического процесса					

5. Правоустанавливающие и правоподтверждающие документы на объекты коммунальной инфраструктуры					
№ п/п	Объект коммунальной инфраструктуры (наименование объекта указывается в соответствии с правоустанавливающим документом)	Основание эксплуатации	Правоустанавливающие и правоподтверждающие документы	Реквизиты правоустанавливающих и правоподтверждающих документов (дата, №)	Срок действия
1					

<sup>136</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

6. Баланс водоснабжения / водоотведения									
№ п/п	Наименование	Единица измерения	6.1. Баланс водоснабжения				Год регулирования (i)		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
			Истекший год (i-2)		Текущий год (i-1)	Предложение организации	Принято органом регулирования		
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования			Принято органом регулирования	
Номер тарифа (идентификатор) <sup>137</sup>									
1	Установленная мощность	куб.м/час							
2	Подключённая (фактическая) нагрузка	куб.м/час							
3	Вид воды								
4	Объём воды, поступившей в сеть:	тыс.куб.м							
4.1	из собственных источников	тыс.куб.м							
4.2	от других операторов	тыс.куб.м							
4.3	получено от других территорий, дифференцированных по тарифу	тыс.куб.м							
5	Потери воды	тыс.куб.м							
6	Расход воды на нужды предприятия:	тыс.куб.м							
6.1	хозяйственные нужды	тыс.куб.м							
6.2	на основное производство	тыс.куб.м							
7	Опущено воды другим водопроводам:	тыс.куб.м							

<sup>137</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

7.1	по приборам учёта	тыс.куб.м							
7.2	по нормативам	тыс.куб.м							
8	Передано на другие территории, дифференцированные по тарифу	тыс.куб.м							

### 6.2. Баланс водоотведения (транспортировка сточных вод)

Номер тарифа (идентификатор) <sup>138</sup>									
№ п/п	Наименование	Единица измерения	Истекший год (i-2)			Текущий год (i-1)	Год регулирования (i)		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования		Предложение организации	Принято органом регулирования	
Номер тарифа (идентификатор) <sup>139</sup>									
1	Установленная мощность	куб.м/час							
2	Подключённая (фактическая) нагрузка	куб.м/час							
3	Категория сточных вод								
4	Объём транспортируемых сточных вод	тыс.куб.м							
4.1	на собственные очистные сооружения	тыс.куб.м							
4.2	другим организациям	тыс.куб.м							
4.3	Передано на другие территории,	тыс.куб.м							

<sup>138</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

<sup>139</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.



	дифференцированные по тарифу												
5	Приём сточных вод, поступающих на очистные сооружения	тыс.куб.м											
5.1	от собственных нужд	тыс.куб.м											
5.2	от других канализаций или отдельных канализационных сетей	тыс.куб.м											
5.2.1	по приборам учёта	тыс.куб.м											
5.2.2	по нормативам	тыс.куб.м											
5.3	Получено от других территорий, дифференцированных по тарифу	тыс.куб.м											
Комментарии к разделу													

**7. Расчет условных метров водопроводной / канализационной сети**

№ п/п	Размер диаметра трубопровода, мм	Тип материала трубопровода	Тип грунта	Глубина грунта, м	Средняя стоимость строительства 1 км трубопровода, тыс.руб.	Средняя стоимость строительства 1 км трубопровода, тыс.руб.	Источники информации по средней стоимости строительства	Kd – коэффициент дифференциации стоимости строительства сетей в зависимости от их диаметра d	Протяженность		Ссылка на правовую норму (основание для принятия показателя в расчет тарифа)	Комментарии
									год	Принято органом регулирования		
									км	усл. км		
									км	усл. км		

Номер тарифа (идентификатор)<sup>140</sup>

Комментарии к разделу

<sup>140</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

8. Нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения / водоотведения, используемым для транспортировки воды / сточных вод (заполняется в случае наличия нескольких видов деятельности)			
№ п/п	Наименование	Единица измерения	Год регулирования (i)
			Предложение организации
Номер тарифа (идентификатор) <sup>141</sup>			
1	Удельная величина амортизации	тыс.руб./усл.км	
1.1	годовая сумма амортизации	тыс.руб.	
1.2	протяженность водопроводной / канализационной сети в сопоставимых величинах	усл.км	
2	Нормативный уровень расходов на амортизацию в расчете на протяженность сети	тыс.руб./усл.км	
3	Удельные текущие расходы гарантирующей организации	тыс.руб./усл.км	
4	15% удельных текущих расходов гарантирующей организации	тыс.руб./усл.км	
Комментарии к разделу			

9. Калькуляция расходов гарантирующей организации			
№ п/п	Наименование	Единица измерения	Истекший год (i-2)
			Факт, принятый органом регулирования
Номер тарифа (идентификатор) <sup>142</sup>			
1	Операционные расходы	тыс.руб.	
1.1	производственные расходы:	тыс.руб.	
1.1.1	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс.руб.	
1.1.2	расходы на оплату организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг	тыс.руб.	

<sup>141</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

<sup>142</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

1.1.3	расходы на оплату труда и страховые взносы на обязательное социальное страхование производственного персонала		тыс.руб.
1.1.3.1	расходы на оплату труда производственного персонала		тыс.руб.
1.1.3.1.1	численность персонала производственного персонала		чел.
1.1.3.1.2	средняя заработная плата производственного персонала		руб./мес
1.1.3.2	налоги и сборы с фонда оплаты труда производственного персонала		тыс.руб.
1.1.4	расходы на уплату процентов по займам и кредитам		тыс.руб.
1.1.5	общехозяйственные расходы		тыс.руб.
1.1.6	прочие производственные расходы:		тыс.руб.
1.1.6.1	расходы на амортизацию автотранспорта		тыс.руб.
1.1.6.2	расходы на обезвреживание, обезвреживание и захоронение осадка сточных вод		тыс.руб.
1.1.6.3	расходы на приобретение (использование) вспомогательных материалов, запасных частей		тыс.руб.
1.1.6.4	расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта		тыс.руб.
1.1.6.5	расходы на осуществление производственного контроля качества воды и производственного контроля состава и свойств сточных вод расходы на осуществление производственного контроля качества воды и производственного контроля состава и свойств сточных вод		тыс.руб.
1.1.6.6	расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание		тыс.руб.
1.1.6.7	иные расходы		тыс.руб.
1.2	Ремонтные расходы		тыс.руб.
1.2.1	расходы на текущий ремонт производственных фондов		тыс.руб.
1.2.2	расходы на капитальный ремонт производственных фондов		тыс.руб.
1.2.3	расходы на оплату труда и страховые взносы на обязательное социальное страхование ремонтного персонала, включая:		тыс.руб.
1.2.3.1	расходы на оплату труда ремонтного персонала		тыс.руб.
1.2.3.1.1	численность персонала ремонтного персонала		чел.
1.2.3.1.2	средняя заработная плата ремонтного персонала		руб. в мес
1.2.3.2	налоги и сборы с фонда оплаты труда ремонтного персонала		тыс.руб.
1.3	Административные расходы		тыс.руб.
1.3.1	расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями		тыс.руб.
1.3.1.1	услуги связи и интернет		тыс.руб.
1.3.1.2	юридические услуги		тыс.руб.

1.3.1.3	аудиторские услуги		тыс.руб.
1.3.1.4	консультационные услуги		тыс.руб.
1.3.1.5	информационные услуги		тыс.руб.
1.3.2	Расходы на оплату труда и страховые взносы на обязательное социальное страхование административно-управленческого персонала		тыс.руб.
1.3.2.1	расходы на оплату труда административно-управленческого персонала		тыс.руб.
1.3.2.1.1	численность административно-управленческого персонала		чел.
1.3.2.1.2	средняя заработная плата административно-управленческого персонала		руб. в мес
1.3.2.2	страховые взносы на обязательное социальное страхование административно-управленческого персонала		тыс.руб.
1.3.3	арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) основных производственных фондов		тыс.руб.
1.3.4	Служебные командировки		тыс.руб.
1.3.5	Обучение персонала		тыс.руб.
1.3.6	Страхование производственных объектов		тыс.руб.
1.3.7	Прочие административные расходы		тыс.руб.
1.3.7.1	Расходы на амортизацию непроизводственных активов		тыс.руб.
1.3.7.2	Расходы по охране объектов и территорий		тыс.руб.
1.3.7.3	иные расходы		тыс.руб.
1.4	Прочие операционные расходы (в случае дифференциации прочих операционных расходов они указываются в отдельных строках)		тыс.руб.
2	Неподконтрольные расходы		тыс.руб.
2.2	налоги и сборы		тыс.руб.
2.2.1	налог на прибыль		тыс.руб.
2.2.2	налог на имущество организаций		тыс.руб.
2.2.3	земельный налог и арендная плата за землю		тыс.руб.
2.2.4	водный налог		тыс.руб.
2.2.5	плата за пользование водным объектом		тыс.руб.
2.2.6	транспортный налог		тыс.руб.
2.2.7	прочие налоги и сборы		тыс.руб.
2.3	Аренда земельных участков		тыс.руб.
2.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей		тыс.руб.
2.5	Займы и кредиты (для метода индексации)		тыс.руб.
2.5.1	Возврат займов и кредитов		тыс.руб.

2.5.2	Проценты по займам и кредитам (на обслуживание займов и кредитов, привлекаемых на пополнение оборотных средств)	тыс.руб.	
2.6	Расходы на мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций (за исключением мероприятий, включенных в инвестиционную программу)	тыс.руб.	
2.7	Расходы на оплату услуг банков	тыс.руб.	
2.8	Прочие неподконтрольные расходы (в случае дифференцированных прочих операционных расходов они указываются в отдельных строках)	тыс.руб.	
3	Расходы на электрическую энергию	тыс.руб.	
Комментарии к разделу			

#### 10. Расчет тарифа на транспортировку холодной воды / сточных вод методом сравнения аналогов

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Очередной год (i)	
			Предложение организации	Принято органом регулирования
Номер тарифа (идентификатор) <sup>143</sup>				
1	Необходимая валовая выручка транзитной организации	тыс.руб.		
2	Удельные текущие расходы гарантирующей организации	тыс.руб./усл.км		
2.1	текущие расходы гарантирующей организации, отнесенные на вид деятельности по транспортировке воды / сточных вод	тыс.руб.		
2.1.1	в том числе расходы на электрическую энергию (в текущих расходах гарантирующей организации не учитываются расходы на электрическую энергию в случае, если организация, осуществляющая транспортировку холодной воды и (или) транспортировку сточных вод, не владеет на	тыс.руб.		

<sup>143</sup> Присваивается в системе ФГИС ЕИАС ФАС России.

	законных основаниях насосными станциями, канализационными насосными станциями, насосным оборудованием, иным оборудованием, потребляющим электрическую энергию, затрачиваемую в технологическом процессе транспортировки воды и (или) транспортировки сточных вод)			
2.2	индекс потребительских цен на i-1 год	%		
2.3	индекс потребительских цен на год	%		
2.4	протяженность сети гарантирующей организации, определенная в сопоставимых величинах	усл.км		
3	Протяженность сети транзитной организации	усл.км		
3.1	фактическая протяженность сетей	км		
4	Нормативный уровень расходов на амортизацию	тыс.руб./усл.км		
4.1	норматив амортизации	%		
5	Объем транспортируемой холодной воды / сточных вод	тыс.м3		
5.1	1 полугодие	тыс.м3		
5.2	2 полугодие	тыс.м3		
6	Среднегодовой тариф	руб./куб.м		
6.1.1	тариф с 01.01.20XX по 30.06.20XX	руб./куб.м		
6.1.2	тариф с 01.07.20XX по 31.12.20XX	руб./куб.м		
6.2	Темп роста тарифа с 01.07.20XX	%		
Комментарии к разделу				