



ФЕДЕРАЛЬНАЯ АНТИМОНОПОЛЬНАЯ СЛУЖБА
П Р И К А З

11.07.2023

Москва

№ 450/23

Об утверждении форм размещения информации в сфере водоснабжения и водоотведения, подлежащей раскрытию в федеральной государственной информационной системе «Единая информационно-аналитическая система «Федеральный орган регулирования – региональные органы регулирования - субъекты регулирования»

В соответствии с пунктом 4 постановления Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 108 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», пунктами 8, 17, 38, 59 и 85 стандартов раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 108, пунктом 1 Положения о Федеральной антимонопольной службе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 г. № 331,

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить следующие формы размещения информации в сфере водоснабжения и водоотведения, подлежащей раскрытию в федеральной государственной информационной системе «Единая информационно-аналитическая система «Федеральный орган регулирования – региональные органы регулирования – субъекты регулирования»:



1.1. Формы размещения информации организациями, осуществляющими холодное водоснабжение, согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

1.2. Формы размещения информации организациями, осуществляющими водоотведение, согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

1.3. Формы размещения информации организациями, осуществляющими горячее водоснабжение, согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

1.4. Формы размещения информации органами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

2. Признать утратившими силу разделы II, III, IV приложения № 1 к приказу ФАС России от 13 сентября 2018 г. № 1288/18 «Об утверждении форм размещения информации в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, в области обращения с твердыми коммунальными отходами, подлежащей раскрытию в федеральной государственной информационной системе «Единая информационно-аналитическая система «Федеральный орган регулирования – региональные органы регулирования – субъекты регулирования» (зарегистрирован Минюстом России 28 сентября 2018 г., регистрационный № 52292).

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 сентября 2023 г. и действует до 1 сентября 2029 г.

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

Руководитель



М.А. Шаскольский

Приложение № 1
к приказу ФАС России
от 11.07.2023 № 450/23

Формы размещения информации организациями, осуществляющими холодное водоснабжение

Форма 1

Информация об организации, осуществляющей холодное водоснабжение (общая информация)

Параметры формы		Описание параметров формы	
№ п/п	Наименование параметра	Информация	
1	Наименование юридического лица (фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя)		Наименование юридического лица указывается согласно уставу организации, осуществляющей холодное водоснабжение (далее – организация холодного водоснабжения). Фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя указывается согласно сведениям из Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей.
2	Основной государственный регистрационный номер (далее - ОГРН) (основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя) (далее - ОГРНИП)		Указывается основной государственный регистрационный номер юридического лица (основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя).
3	Дата присвоения ОГРН (ОГРНИП)		Дата присвоения ОГРН (ОГРНИП) указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ».
4	Наименование органа, принявшего решение о государственной регистрации организации холодного водоснабжения в качестве юридического лица (о государственной регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя)		Указывается в соответствии со свидетельством о государственной регистрации.

5	Фамилия, имя и отчество (при наличии) руководителя организации холодного водоснабжения (индивидуального предпринимателя):	x	
5.1	фамилия		Указывается фамилия руководителя организации холодного водоснабжения (индивидуального предпринимателя) в соответствии с паспортными данными физического лица.
5.2	имя		Указывается имя руководителя организации холодного водоснабжения (индивидуального предпринимателя) в соответствии с паспортными данными физического лица.
5.3	отчество (при наличии)		Указывается отчество руководителя организации холодного водоснабжения (индивидуального предпринимателя) в соответствии с паспортными данными физического лица (при наличии).
6	Почтовый адрес органов управления организации холодного водоснабжения		Указывается наименование субъекта Российской Федерации, муниципального района, города, иного населенного пункта, улицы, номер дома, при необходимости указывается корпус, строение, литеры или дополнительная территория. Данные указываются согласно наименованиям адресных объектов в федеральной государственной информационной системе «Единая информационно-аналитическая система «Федеральный орган регулирования – региональные органы регулирования – субъекты регулирования» (далее - ФГИС ЕИАС).
7	Адрес места нахождения органов управления организации холодного водоснабжения		Указывается наименование субъекта Российской Федерации, муниципального района, города, иного населенного пункта, улицы, номер дома, при необходимости указывается корпус, строение, литеры или дополнительная территория. Данные указываются согласно наименованиям адресных объектов в ФГИС ЕИАС.
8	Контактные телефоны организации холодного водоснабжения		Указывается номер контактного телефона организации холодного водоснабжения.

			В случае наличия нескольких номеров телефонов информация по каждому из них указывается в отдельной строке.
9	Официальный сайт организации холодного водоснабжения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет»)		Указывается адрес официального сайта организации холодного водоснабжения в сети «Интернет». В случае отсутствия официального сайта организации холодного водоснабжения в сети «Интернет» указывается «Отсутствует».
10	Адрес электронной почты организации холодного водоснабжения		Указывается при наличии.
11	Режим работы	х	Указывается режим работы. В случае наличия нескольких режимов работы информация по каждому из них указывается в отдельной строке.
11.1	режим работы организации холодного водоснабжения		Указывается режим работы организации холодного водоснабжения. В случае наличия нескольких режимов работы организации холодного водоснабжения информация по каждому из них указывается в отдельной строке.
11.2	режим работы абонентских отделов		Указывается режим работы абонентских отделов организации холодного водоснабжения. В случае наличия нескольких абонентских отделов и (или) режимов работы абонентских отделов информация по каждому из них указывается в отдельной строке.
11.3	режим работы сбытовых подразделений		Указывается режим работы сбытовых подразделений организации холодного водоснабжения. В случае наличия нескольких сбытовых подразделений и (или) режимов работы сбытовых подразделений информация по каждому из них указывается в отдельной строке.
11.4	режим работы диспетчерских служб		Указывается режим работы диспетчерских служб организации холодного водоснабжения. В случае наличия нескольких диспетчерских служб и (или) режимов работы диспетчерских служб информация по каждому из них указывается в отдельной строке. В случае наличия дополнительных режимов работы организации холодного водоснабжения (ее подразделений) информация по

			каждому из них указывается в отдельной строке.
12	Регулируемый вид деятельности в сфере холодного водоснабжения		<p>В случае если организация холодного водоснабжения осуществляет несколько видов деятельности в сфере холодного водоснабжения, информация о которых подлежит раскрытию в соответствии со стандартами раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 108, информация по каждому виду деятельности раскрывается отдельно.</p> <p>В случае если организацией холодного водоснабжения оказываются услуги по холодному водоснабжению по нескольким технологически не связанным между собой централизованным системам холодного водоснабжения, и если в отношении указанных систем устанавливаются различные тарифы в сфере холодного водоснабжения, то информация раскрывается отдельно по каждой централизованной системе холодного водоснабжения.</p>
13	Протяженность водопроводных сетей (в одноконтурном исчислении) (километров)		<p>Значения протяженности сетей, количества скважин, количества подкачивающих насосных станций указываются в виде целых и неотрицательных чисел.</p> <p>В случае отсутствия водопроводных сетей, скважин, подкачивающих насосных станций в соответствующей колонке указывается значение «0».</p> <p>В случае осуществления регулируемых видов деятельности в нескольких централизованных системах холодного водоснабжения информация по каждой из них указывается в отдельной строке.</p> <p>В случае осуществления регулируемых видов деятельности с использованием одной централизованной системы холодного водоснабжения на территории нескольких субъектов Российской Федерации значение показателя указывается в целом по данной централизованной системе.</p>
14	Количество скважин (штуки)		
15	Количество подкачивающих насосных станций (штуки)		

16 Наличие или отсутствие утвержденной инвестиционной программы организации холодного водоснабжения		Указывается наличие «да» или отсутствие «нет» утвержденной инвестиционной программы.
--	--	--

Форма 2

Информация о тарифах в сфере холодного водоснабжения на товары (услуги) организации холодного водоснабжения, подлежащих регулированию

Параметры формы		Описание параметров формы				
№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Величина и срок действия тарифа		Срок действия тарифов		
		Одноставочный тариф, руб./куб. м	Двухставочный тариф	Дата начала	Дата окончания	
1	Наименование тарифа		ставка платы за объем поданной воды, руб./куб. м	ставка платы за содержание мощности, руб./куб. м в час		
						<p>Указывается информация об установленных тарифах: на питьевую воду (питьевое водоснабжение); на техническую воду; на транспортировку воды; на подвоз воды. Для каждого вида тарифа в сфере холодного водоснабжения форма заполняется в отдельных строках.</p> <p>Указываются сведения: наименование органа регулирования тарифов, принявшего решение об установлении тарифа; реквизиты (дата и номер) решения об установлении тарифа; о величине</p>

			установленного тарифа; о сроке действия тарифа; об источнике официального опубликования решения об установлении тарифа.
1.1	территория действия тарифа		Указывается наименование территории действия тарифа при наличии дифференциации тарифа по территориальному признаку. В случае дифференциации тарифов по территориальному признаку информация по ним указывается в отдельных строках.
1.1.1	наименование централизованной системы холодного водоснабжения		Указывается наименование централизованной системы холодного водоснабжения при наличии дифференциации тарифа по централизованным системам холодного водоснабжения. В случае дифференциации тарифов по централизованным системам холодного водоснабжения информация по ним указывается в отдельных строках.
1.1.1.1	наименование признака дифференциации		Указывается наименование дополнительного признака дифференциации (при наличии). Дифференциация тарифа осуществляется в соответствии с законодательством в сфере водоснабжения и водоотведения.
1.1.1.1.1	группа потребителей		В случае дифференциации тарифов по дополнительным признакам информация по ним указывается в отдельных строках. Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей.

									В случае дифференциации тарифов по группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.
1.1.1.1.1.1	значение признака дифференциации								<p>В колонке «Параметр дифференциации тарифа» указывается значение дополнительного признака дифференциации.</p> <p>При утверждении двухставочного тарифа колонка «Одноставочный тариф» не заполняется.</p> <p>При утверждении одноставочного тарифа колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются.</p> <p>Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ».</p> <p>В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет».</p> <p>В случае наличия нескольких значений признака дифференциации тарифов информация по ним указывается в отдельных строках.</p> <p>В случае дифференциации тарифов по периодам действия тарифа информация по ним указывается в отдельных колонках.</p>

Информация об установленных тарифах на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения

Параметры формы										Описание параметров формы		
№ п/п	Параметр дифференциации тарифа/заявитель/наименование объекта/адрес	Подключенная нагрузка водопроводной сети, куб. м/сут	Диапазон диаметров водопроводной сети, мм	Протяженность водопроводной сети, км	Условия прокладки сетей	Величина и срок действия тарифа						
						ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети, тыс. руб./куб.м в сутки	ставка тарифа за протяженную водопроводную сеть диаметром d, тыс. руб./км	срок действия тарифов				
						с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	дата начала	дата окончания	
1	Наименование тарифа											Для каждого вида тарифа в сфере холодного водоснабжения форма заполняется в отдельных строках. Указываются сведения: наименование органа регулирования тарифов, принявшего решение об установлении тарифа; о реквизитах (дата и номер)

			решения об установлении тарифа; о величине установленного тарифа; о сроке действия тарифа; об источнике официального опубликования решения об установлении тарифа.
1.1	территория действия тарифа		Указывается наименование территории действия тарифа при наличии дифференциации тарифа по территориальному признаку. В случае дифференциации тарифов по территориальному признаку информация по ним указывается в отдельных строках.
1.1.1	наименование централизованной системы холодного водоснабжения		Указывается наименование централизованной системы холодного водоснабжения при наличии дифференциации тарифа по централизованным системам холодного водоснабжения. В случае дифференциации тарифов по централизованным системам холодного водоснабжения информация по ним указывается в отдельных строках.

1.1.1.1		ПОД- КНО- чае- мая на- груз- ка	1 Диапазон диаметров	1 протя- жен- ность сети	1 условие прокладки сетей							<p>В колонке «Параметр дифференциации тарифа/заявитель/ наименование объекта/адрес» указывается наименование категории потребителей, к которой относится тариф.</p> <p>Даты начала и окончания указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ».</p> <p>В случае отсутствия даты окончания тарифа в колонке «дата окончания» указывается «Нет».</p> <p>В случае наличия подключаемой нагрузки, диапазону диаметров, протяженности, условиям прокладки водопроводной сети информация по ним указывается в отдельных строках.</p> <p>В случае дифференциации тарифов по периодам действия тарифа информация по ним указывается в отдельных колонках.</p>
---------	--	---	----------------------------	--------------------------------------	------------------------------------	--	--	--	--	--	--	---

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности организации холодного водоснабжения, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемых видов деятельности в сфере холодного водоснабжения)

Параметры формы			Единица измерения	Информация	Описание параметров формы
№ п/п	Наименование параметра				
1	Выручка от регулируемых видов деятельности в сфере холодного водоснабжения	тыс. руб.		Указывается выручка с распределением по видам деятельности.	
2	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемым видам деятельности в сфере холодного водоснабжения, включая:	тыс. руб.		Указывается суммарная себестоимость производимых товаров.	
2.1	расходы на оплату холодной воды, приобретаемой у других организаций для последующей подачи потребителям	тыс. руб.		Раскрываемая информация о расходах организации группируется по строкам формы с учетом требований Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 г. № 1746-э (зарегистрирован Минюстом России 25 февраля 2014 г., регистрационный № 31412), и Порядка ведения раздельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат, утвержденного приказом Минстроя России от 29 июля 2022 г. № 623/пр (зарегистрирован Минюстом России 25 августа 2022 г., регистрационный № 69785).	
2.2	расходы на приобретаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе:	тыс. руб.			

2.2.1	средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч	руб.		
2.2.2	объем приобретаемой электрической энергии	тыс. кВт.ч		
2.3	расходы на химические реагенты, используемые в технологическом процессе	тыс. руб.		
2.4	расходы на оплату труда и страховые взносы на обязательное социальное страхование, выплачиваемые из фонда оплаты труда основного производственного персонала, в том числе:	тыс. руб.		Указывается общая сумма расходов на оплату труда и отчислений на социальные нужды основного производственного персонала.
2.4.1	расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.		
2.4.2	страховые взносы на обязательное социальное страхование, выплачиваемые из фонда оплаты труда основного производственного персонала	тыс. руб.		
2.5	расходы на оплату труда и страховые взносы на обязательное социальное страхование, выплачиваемые из фонда оплаты труда административно-управленческого персонала, в том числе:	тыс. руб.		Указывается общая сумма расходов на оплату труда и отчислений на социальные нужды административно-управленческого персонала.
2.5.1	расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.		
2.5.2	страховые взносы на обязательное социальное страхование, выплачиваемые из фонда оплаты труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.		
2.6	расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.		

2.7	расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемых видов деятельности в сфере холодного водоснабжения	тыс. руб.		
2.8	общепроизводственные расходы, в том числе:	тыс. руб.		Указывается общая сумма общепроизводственных расходов.
2.8.1	расходы на текущий ремонт	тыс. руб.		Указываются расходы на текущий ремонт, отнесенные к общепроизводственным расходам.
2.8.2	расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.		Указываются расходы на капитальный ремонт, отнесенные к общепроизводственным расходам.
2.9	общехозяйственные расходы, в том числе:	тыс. руб.		Указывается общая сумма общехозяйственных расходов.
2.9.1	расходы на текущий ремонт	тыс. руб.		Указываются расходы на текущий ремонт, отнесенные к общехозяйственным расходам.
2.9.2	расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.		Указываются расходы на капитальный ремонт, отнесенные к общехозяйственным расходам.
2.10	расходы на капитальный и текущий ремонт основных средств	тыс. руб.		Указываются в том числе информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и о способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20 процентов суммы расходов по указанной статье расходов.
2.11	расходы на услуги производственного характера, оказываемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса	тыс. руб.		Указываются в том числе информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и о способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20 процентов суммы расходов по указанной статье расходов.
2.12	прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в сфере холодного водоснабжения в соответствии с Основами ценообразования в сфере	тыс. руб.		Указывается общая сумма прочих расходов, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

	водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 (далее - Основы ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения)			
3	Чистая прибыль, полученная от регулируемых видов деятельности в сфере холодного водоснабжения, в том числе:	тыс. руб.		Указывается общая сумма чистой прибыли, полученной от регулируемого вида деятельности.
3.1	размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой организации холодного водоснабжения	тыс. руб.		Указывается размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой организации холодного водоснабжения.
4	Изменение стоимости основных фондов, в том числе:	тыс. руб.		Указывается общее изменение стоимости основных фондов.
4.1	за счет их ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации)	тыс. руб.		Указывается общее изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию и вывода из эксплуатации.
4.1.1	за счет их ввода в эксплуатацию	тыс. руб.		Указывается изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию.
4.1.2	за счет их вывода из эксплуатации	тыс. руб.		Указывается изменение стоимости основных фондов за счет их вывода из эксплуатации.
4.2	за счет их переоценки	тыс. руб.		Указывается изменение стоимости основных фондов за счет их переоценки.
5	Валовая прибыль (убытки) от продажи товаров и услуг по регулируемым видам деятельности в сфере холодного водоснабжения	тыс. руб.		

6	Годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему	х		Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. Информации раскрывается организацией холодного водоснабжения, выручка от регулируемых видов деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения которой превышает 80 процентов совокупной выручки за отчетный год.
7	Объем поднятой воды	тыс. куб. м		
8	Объем покупной воды	тыс. куб. м		
9	Объем воды, пропущенной через очистные сооружения	тыс. куб. м		
10	Объем отпущенной потребителям воды, в том числе:	тыс. куб. м		Указывается общий объем отпущенной потребителям воды.
10.1	определенный по приборам учета	тыс. куб. м		
10.2	определенный расчетным способом	тыс. куб. м		
10.3	определенный по нормативам потребления коммунальных услуг и по нормативам потребления коммунальных ресурсов	тыс. куб. м		
11	Потери воды в сетях	%		
12	Среднесписочная численность основного производственного персонала	человек		

13	Удельный расход электрической энергии на подачу воды в сеть	тыс. кВт·ч на тыс. куб. м		
14	Расход воды на собственные нужды, в том числе:	%		Указывается доля общего расхода воды на собственные нужды от объема отпуска воды потребителям.
14.1	расход воды на хозяйственно-бытовые нужды	%		Указывается доля расхода воды на хозяйственно-бытовые нужды от объема отпуска воды потребителям.
15	Показатель использования производственных объектов (по объему перекачки), в том числе:	%		Указывается суммарный показатель использования по всем производственным объектам как процент объема перекачки по отношению к пиковому дню отчетного года.
15.1	производственный объект	%		Указывается показатель использования по производственному объекту как процент объем перекачки по отношению к пиковому дню отчетного года. В случае наличия нескольких производственных объектов информация по каждому из них указывается в отдельной строке.

Форма 5

**Информация о расходах на капитальный и текущий ремонт основных средств,
расходах на услуги производственного характера, оказываемые по договорам с организациями на проведение ремонтных работ
в рамках технологического процесса**

Параметры формы										Описание параметров формы	
№ п/п	Наименование параметра	№ п/п	Способ приобретения	Реквизиты договора	№ п/п	Наименование товара/услуги	Объем приобретенных товаров, услуг	Единица измерения	Стоимость, тыс. руб.		Доля расходов, % (от суммы расходов по указанной статье)
1	Информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у организаций, в том числе:									x	Указывается сумма стоимости приобретенных товаров и услуг у организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20% суммы расходов на капитальный и текущий ремонт основных средств.
1.1	наименование поставщика	1	Итого по поставщику, в том числе:	x	x	x	x	x			Указывается информация отдельно по организациям, сумма оплаты услуг которых превышает 20% суммы расходов
	1.1 поставщика	1.1	наименование договора		1	наименование товара/услуги				x	

																			на капитальный и текущий ремонт основных средств.
																			Способ приобретения определяется из перечня: - торги; - договоры без торгов; - прочее.
																			В случае наличия нескольких поставщиков, договоров, товаров и (или) услуг информация по ним указывается в отдельных строках.
2	Расходы на услуги производственного характера, оказываемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса, в том числе:																	X	Указывается сумма стоимости приобретения товаров и услуг у организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20% суммы расходов на услуги производственного характера.
2.1	наименование поставщика	1	Итого по поставщику, в том числе:	X	X	X	X	X	X										Указывается информация отдельно по организациям,

									сумма оплаты услуг которых превышает 20% суммы расходов на услуги производственного характера.
	1.1	НАИМЕНОВАНИЕ ДОГОВОРА	1	НАИМЕНОВАНИЕ ТОВАРА/УСЛУГИ				X	Способ приобретения определяется из перечня: - торги; - договоры без торгов; - прочее. В случае наличия нескольких поставщиков, договоров, товаров и (или) услуг информация по ним указывается в отдельных строках.

**Информация об основных потребительских характеристиках товаров (услуг), тарифы на которые подлежат регулированию,
и их соответствии установленным требованиям**

Параметры формы			Информация	Описание параметров формы
№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения		
1	Количество аварий на системах холодного водоснабжения	ед. на км		Указывается количество любых нарушений функционирования системы холодного водоснабжения в расчете на один километр трубопровода.
2	Количество случаев временного ограничения холодного водоснабжения по графику:	х	х	
2.1.1	количество случаев ограничения холодного водоснабжения по графику для ограничений сроком менее 24 часов	ед.		Указывается суммарное количество ограничений подачи холодной воды по графику в течение отчетного периода. В расчет принимаются ограничения сроком менее 24 часов каждое.
2.1.2	срок действия ограничений холодного водоснабжения по графику (менее 24 часов в сутки)	ч		Указывается сумма времени ограничений подачи холодной воды по графику в течение отчетного периода. В расчет принимаются ограничения сроком менее 24 часов каждое.
3	Доля потребителей, в отношении которых ограничено холодное водоснабжение:	х		
3.1	доля потребителей, в отношении которых ограничено холодное водоснабжение сроком менее 24 часов в сутки	%		Указывается отношение количества потребителей, затронутых как минимум одним ограничением подачи холодной воды по графику длительностью менее 24 часа в течение отчетного периода, и суммарного количества обслуживаемых потребителей.

4	Общее количество отобранных проб питьевой воды по следующим показателям:	ед.		
4.1	мутность	ед.		
4.2	цветность	ед.		
4.3	хлор остаточный общий, в том числе:	ед.		
4.3.1	хлор остаточный связанный	ед.		
4.3.2	хлор остаточный свободный	ед.		
4.4	общие колиформные бактерии	ед.		
4.5	термотолерантные колиформные бактерии	ед.		
5	Количество отобранных проб питьевой воды, показатели которых не соответствуют нормативам качества питьевой воды в соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями к питьевой воде (пределно допустимой концентрации в воде) по следующим показателям:	ед.		
5.1	мутность	ед.		
5.2	цветность	ед.		
5.3	хлор остаточный общий, в том числе:	ед.		
5.3.1	хлор остаточный связанный	ед.		
5.3.2	хлор остаточный свободный	ед.		
5.4	общие колиформные бактерии	ед.		

5.5	термотолерантные колиформные бактерии	ед.		
6	Доля исполненных в срок договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения	%		Указывается процент общего количества заключенных договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения.
7	Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о заключении договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения	дней		
8	Результаты технического обследования централизованных систем холодного водоснабжения, в том числе фактические значения показателей технико-экономического состояния централизованных систем холодного водоснабжения, включая значения показателей физического износа и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения	х		Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.