Форма 2.8 Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемой организации и их соответствии установленным требованиям

	Параметры формы					
№ п/п	Информация, подлежащая раскрытию	Единица измерения	Вид деятельности: - Холодное водоснабжение. Питьевая вода Территория оказания услуг: - без дифференциации Централизованная система холодного водоснабжения: - наименование отсутствует Информация	Вид деятельности: - Холодное водоснабжение. Техническая вода Территория оказания услуг: - без дифференциации Централизованная система холодного водоснабжения: - наименование отсутствует Информация	Описание параметров формы	
1	2	3	4	5	5.2	
1	Количество аварий на системах холодного водоснабжения	ед. на км	0.43	1.39	Указывается количество любых нарушений функционирования системы холодного водоснабжения в расчете на один километр трубопровода.	
2	Количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику	x	x	x		
2.1.1	количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику для ограничений сроком менее 24 часов	ед.	84.00	25.00	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 подачи холодной воды по графику для ограничений сроком менее 24 часов	ч	252.00	148.00	Указывается сумма времени ограничений подачи холодной воды по графику в течение отчетного периода. В расчет принимаются ограничения сроком менее 24 часов каждое.	
2.2.1	количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику для ограничений сроком 24 часа и более	ед.	0.00	0.00	Указывается суммарное количество ограничений подачи холодной воды по графику в течение отчетного периода. В расчет принимаются ограничения сроком 24 часа и более каждое.	
2.2.2	срок действия ограничений подачи холодной воды по графику для ограничений сроком 24 часа и более	ч	0.00	0.00	Указывается сумма времени ограничений подачи холодной воды по графику в течение отчетного периода. В расчет принимаются ограничения сроком 24 часа и более каждое.	
3	Доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды	х				
3.1	доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды для ограничений сроком менее 24 часов	%	28.00	6.00	Указывается отношение количества потребителей, затрокутьк как минимум одним ограничением подачи холодной воды по графику длительностью менее 24 часа в течение отчетного периода, и сумнарного количества обслуживаемых потребителей.	
3.2	доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды для ограничений сроком менее 24 часа и более	%	0.00	0.00	Указывается отношение количества потребителей, затронутых как минимум одним ограничением подачи холодной воды по графику длительностью 24 часа и более в течение отчетного периода, и сумиарного количества обслуживаемых потребителей.	
4	Общее количество проведенных проб качества воды, в том числе по следующим показателям:	ед.	1,549.00	0.00		
4.1	мутность	ед.	1,549.00	0.00		
4.2	цветность	ед.	1,549.00	0.00		
4.3	хлор остаточный общий, в том числе:	ед.	0.00	0.00		
4.3.1	хлор остаточный связанный	ед.	0.00	0.00		
4.3.2	хлор остаточный свободный	ед.	0.00	0.00		
4.4	общие колиформные бактерии	ед.	1,549.00	0.00		
4.5	термотолерантные колиформные бактерии	ед.	1,549.00	0.00		
5	Общее количество проведенных проб, выявивших несоответствие холодной воды санитарным нормам (предельно допустимой концентрации), в том числе по следующим показателям:	ед.	3.00	0.00		

5.1	мутность	ед.	3.00	0.00	
5.2	цветность	ед.	0.00	0.00	
5.3	хлор остаточный общий, в том числе:	ед.	0.00	0.00	
5.3.1	хлор остаточный связанный	ед.	0.00	0.00	
5.3.2	хлор остаточный свободный	ед.	0.00	0.00	
5.4	общие колиформные бактерии	ед.	0.00	0.00	
5.5	термотолерантные колиформные бактерии	ед.	0.00	0.00	
6	Доля исполненных в срок договоров о подключении	%	100.00	100.00	Указывается процент общего количества заключенных договоров о подключении.
7	Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении	дн.	14.00	14.00	
	О результатах технического обследования централизованных систем холодного водоснабжения, в том числе:	x		https://portal.eias.ru/Portal/D ownloadPage.aspx?type=12&g uid=063be9ff-1e76-4718- 92e9-a8eaa714647a	V
8.1	о фактических значениях показателей технико-экономического состояния централизованных систем холодного водоснабжения, включая значения показателей физического износа и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения.	x	https://portal.eias.ru/Portal/D ownloadPage.aspx?type=12& guid=063be9ff-1e76-4718- 92e9-a8eaa714647a	https://portal.eias.ru/Portal/D ownloadPage.aspx?type=12&g uid=063be9ff-1e76-4718- 92e9-a8eaa714647a	Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.

	Параметры форм	Ы		
N п/п	Наименование параметра	Единица измерени я	Информация	Описание параметров формы
1	Количество аварий на системах холодного водоснабжения	ед. на км	0.43	Указывается количество любых нарушений функционирования системы холодного водоснабжения в расчете на один километр трубопровода.
2	Количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику	х	x	
2.1.1	количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику для ограничений сроком менее 24 часов	ед.	84.00	Указывается суммарное количество ограничени подачи холодной воды по графику в течению отчетного периода. В расчет принимаются ограничения сроком менее 24 часов каждое.
2.1.2	 - срок действия ограничений подачи холодной воды по графику для ограничений сроком менее 24 часов 	ч	252.00	Указывается сумма времени ограничений пода- холодной воды по графику в течение отчетног периода. В расчет принимаются ограничени: сроком менее 24 часов каждое.
2.2.1	- количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику для ограничений сроком 24 часа и более	ед.	0	Указывается суммарное количество ограничени подачи холодной воды по графику в течени отчетного периода. В расчет принимаются ограничения сроком 24 часа и более каждое.
2.2.2	- срок действия ограничений подачи холодной воды по графику для ограничений сроком 24 часа и более	ч	0	Указывается сумма времени ограничений подач холодной воды по графику в течение отчетног периода. В расчет принимаются ограничени: сроком 24 часа и более каждое.
3	Доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды	х		
3.1	- доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды для ограничений сроком менее 24 часов	%	28.00	Указывается отношение количества потребителе затронутых как минимум одним ограничением подачи холодной воды по графику длительность менее 24 часа в течение отчетного периода, суммарного количества обслуживаемых потребителей.
3.2	- доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды для ограничений сроком менее 24 часа и более	%	0	Указывается отношение количества потребителе затронутых как минимум одним ограничение подачи холодной воды по графику длительность 24 часа и более в течение отчетного периода, суммарного количества обслуживаемых потребителей.
4	Общее количество проведенных проб качества воды, в том числе по следующим показателям	ед.	1549.00	
4.1	- мутность	ед.	1549.00	
4.2	- цветность	ед.	0	
4.3	- хлор остаточный общий, в том числе:	ед.	0	
4.3.1	- хлор остаточный связанный	ед.	0	
4.3.2	- хлор остаточный свободный	ед.	0	
4.4	- общие колиформные бактерии	ед.	1549	
4.5	- термотолерантные колиформные бактерии	ед.	1549	
5	Общее количество проведенных проб, выявивших несоответствие холодной воды санитарным нормам (предельно допустимой концентрации), в том числе по следующим показателям:	ед.	3	
5.1	- мутность	ед.	3	
5.2	 цветность хлор остаточный общий, в том числе: 	ед. ед.	0	
0.0		ед.	0	
5.3.1	- хлор остаточный связанный	-14.		
5.3.1	 хлор остаточный связанный хлор остаточный свободный 	ед.	0	

5.5	- термотолерантные колиформные бактерии	ед.	0	
6	Доля исполненных в срок договоров о подключении	%	100.00	Указывается процент общего количества заключенных договоров о подключении.
7	Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении	дн.	14.00	
8	О результатах технического обследования централизованных систем холодного водоснабжения, в том числе:	х		Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.
8.1	 о фактических значениях показателей технико-экономического состояния централизованных систем холодного водоснабжения, включая значения показателей физического износа и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения. 	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPag e.aspx?type=12&guid=063be9ff-1e76- 4718-92e9-a8eaa714647a	Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.