

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

Параметры формы				Описание параметров формы
№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Информация	
1	Количество аварий на системах холодного водоснабжения	ед. на км	0	Указывается количество любых нарушений функционирования системы холодного водоснабжения в расчете на один километр трубопровода.
2	Количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику	х	0	
2.1.1	- количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику для ограничений сроком менее 24 часов	ед.	0	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	0	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	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	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	х	0	

	ограничениями подачи холодной воды			
3.1	- доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды для ограничений сроком менее 24 часов	%	0	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.
3.2	- доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды для ограничений сроком менее 24 часа и более	%	0	Указывается отношение количества потребителей, затронутых как минимум одним ограничением подачи холодной воды по графику длительностью 24 часа и более в течение отчетного периода, и суммарного количества обслуживаемых потребителей.
4	Общее количество проведенных проб качества воды, в том числе по следующим показателям	ед.	0	
4.1	- мутность	ед.	0	
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.	0	
4.5	- термотолерантные колиформные бактерии	ед.	0	
5	Общее количество проведенных проб, выявивших несоответствие холодной воды санитарным нормам (предельно допустимой концентрации), в том	ед.	0	

	числе по следующим показателям:			
5.1	- мутность	ед.	0	
5.2	- цветность	ед.	0	
5.3	- хлор остаточный общий, в том числе:	ед.	0	
5.3.1	- хлор остаточный связанный	ед.	0	
5.3.2	- хлор остаточный свободный	ед.	0	
5.4	- общие колиформные бактерии	ед.	0	
5.5	- термотолерантные колиформные бактерии	ед.	0	
6	Доля исполненных в срок договоров о подключении	%	0	Указывается процент общего количества заключенных договоров о подключении.
7	Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении	дн.	0	
8	О результатах технического обследования централизованных систем холодного водоснабжения, в том числе:	х	0	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.	х	0	Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.

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

Параметры формы				Описание параметров формы
№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Информация	
1	Количество аварий на системах холодного водоснабжения	ед. на км	0	Указывается количество любых нарушений функционирования системы холодного водоснабжения в расчете на один километр трубопровода.
2	Количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику	х	0	
2.1.1	- количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику для ограничений сроком менее 24 часов	ед.	0	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	0	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	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	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	х	0	

	ограничениями подачи холодной воды			
3.1	- доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды для ограничений сроком менее 24 часов	%	0	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.
3.2	- доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды для ограничений сроком менее 24 часа и более	%	0	Указывается отношение количества потребителей, затронутых как минимум одним ограничением подачи холодной воды по графику длительностью 24 часа и более в течение отчетного периода, и суммарного количества обслуживаемых потребителей.
4	Общее количество проведенных проб качества воды, в том числе по следующим показателям	ед.	0	
4.1	- мутность	ед.	0	
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.	0	
4.5	- термотолерантные колиформные бактерии	ед.	0	
5	Общее количество проведенных проб, выявивших несоответствие холодной воды санитарным нормам (предельно допустимой концентрации), в том	ед.	0	

	числе по следующим показателям:			
5.1	- мутность	ед.	0	
5.2	- цветность	ед.	0	
5.3	- хлор остаточный общий, в том числе:	ед.	0	
5.3.1	- хлор остаточный связанный	ед.	0	
5.3.2	- хлор остаточный свободный	ед.	0	
5.4	- общие колиформные бактерии	ед.	0	
5.5	- термотолерантные колиформные бактерии	ед.	0	
6	Доля исполненных в срок договоров о подключении	%	0	Указывается процент общего количества заключенных договоров о подключении.
7	Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении	дн.	0	
8	О результатах технического обследования централизованных систем холодного водоснабжения, в том числе:	х	0	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.	х	0	Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.

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

Параметры формы				Описание параметров формы
№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Информация	
1	Количество аварий на системах холодного водоснабжения	ед. на км	0	Указывается количество любых нарушений функционирования системы холодного водоснабжения в расчете на один километр трубопровода.
2	Количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику	х	0	
2.1.1	- количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику для ограничений сроком менее 24 часов	ед.	0	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	0	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	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	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	х	0	

	ограничениями подачи холодной воды			
3.1	- доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды для ограничений сроком менее 24 часов	%	0	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.
3.2	- доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды для ограничений сроком менее 24 часа и более	%	0	Указывается отношение количества потребителей, затронутых как минимум одним ограничением подачи холодной воды по графику длительностью 24 часа и более в течение отчетного периода, и суммарного количества обслуживаемых потребителей.
4	Общее количество проведенных проб качества воды, в том числе по следующим показателям	ед.	0	
4.1	- мутность	ед.	0	
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.	0	
4.5	- термотолерантные колиформные бактерии	ед.	0	
5	Общее количество проведенных проб, выявивших несоответствие холодной воды санитарным нормам (предельно допустимой концентрации), в том	ед.	0	

	числе по следующим показателям:			
5.1	- мутность	ед.	0	
5.2	- цветность	ед.	0	
5.3	- хлор остаточный общий, в том числе:	ед.	0	
5.3.1	- хлор остаточный связанный	ед.	0	
5.3.2	- хлор остаточный свободный	ед.	0	
5.4	- общие колиформные бактерии	ед.	0	
5.5	- термотолерантные колиформные бактерии	ед.	0	
6	Доля исполненных в срок договоров о подключении	%	0	Указывается процент общего количества заключенных договоров о подключении.
7	Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении	дн.	0	
8	О результатах технического обследования централизованных систем холодного водоснабжения, в том числе:	х	0	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.	х	0	Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.

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

Параметры формы				Описание параметров формы
№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Информация	
1	Количество аварий на системах холодного водоснабжения	ед. на км	0	Указывается количество любых нарушений функционирования системы холодного водоснабжения в расчете на один километр трубопровода.
2	Количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику	х	0	
2.1.1	- количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику для ограничений сроком менее 24 часов	ед.	0	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	0	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	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	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	х	0	

	ограничениями подачи холодной воды			
3.1	- доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды для ограничений сроком менее 24 часов	%	0	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.
3.2	- доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды для ограничений сроком менее 24 часа и более	%	0	Указывается отношение количества потребителей, затронутых как минимум одним ограничением подачи холодной воды по графику длительностью 24 часа и более в течение отчетного периода, и суммарного количества обслуживаемых потребителей.
4	Общее количество проведенных проб качества воды, в том числе по следующим показателям	ед.	0	
4.1	- мутность	ед.	0	
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.	0	
4.5	- термотолерантные колиформные бактерии	ед.	0	
5	Общее количество проведенных проб, выявивших несоответствие холодной воды санитарным нормам (предельно допустимой концентрации), в том	ед.	0	

	числе по следующим показателям:			
5.1	- мутность	ед.	0	
5.2	- цветность	ед.	0	
5.3	- хлор остаточный общий, в том числе:	ед.	0	
5.3.1	- хлор остаточный связанный	ед.	0	
5.3.2	- хлор остаточный свободный	ед.	0	
5.4	- общие колиформные бактерии	ед.	0	
5.5	- термотолерантные колиформные бактерии	ед.	0	
6	Доля исполненных в срок договоров о подключении	%	0	Указывается процент общего количества заключенных договоров о подключении.
7	Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении	дн.	0	
8	О результатах технического обследования централизованных систем холодного водоснабжения, в том числе:	х	0	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.	х	0	Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.