Приложение 2

к приказу ФСТ России от 13 июня 2018 г. N 1288/18, Форма 2.8

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

**Водоснабжение (питьевая вода)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Параметры формы | | | |
| N п/п | Наименование параметра | Единица измерения | Информация |
| 1 | Количество аварий на системах холодного водоснабжения | ед. на км | 2,75 |
| 2 | Количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику | x | x |
| 2.1.1 | - количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику для ограничений сроком менее 24 часов | ед. | 0 |
| 2.1.2 | - срок действия ограничений подачи холодной воды по графику для ограничений сроком менее 24 часов | ч | 0 |
| 2.2.1 | - количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику для ограничений сроком 24 часа и более | ед. | 0 |
| 2.2.2 | - срок действия ограничений подачи холодной воды по графику для ограничений сроком 24 часа и более | ч | 0 |
| 3 | Доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды | x | 0 |
| 3.1 | - доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды для ограничений сроком менее 24 часов | % | 0 |
| 3.2 | - доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды для ограничений сроком менее 24 часа и более | % | 0 |
| 4 | Общее количество проведенных проб качества воды, в том числе по следующим показателям | ед. | 52 278 |
| 4.1 | - мутность | ед. | 16 318 |
| 4.2 | - цветность | ед. | 12 668 |
| 4.3 | - хлор остаточный общий, в том числе: | ед. | 44 165 |
| 4.3.1 | - хлор остаточный связанный | ед. | 44 165 |
| 4.3.2 | - хлор остаточный свободный | ед. | 44 165 |
| 4.4 | - общие колиформные бактерии | ед. | 7 193 |
| 4.5 | - термотолерантные колиформные бактерии | ед. | 07 193 |
| 5 | Общее количество проведенных проб, выявивших несоответствие холодной воды санитарным нормам (предельно допустимой концентрации), в том числе по следующим показателям: | ед. | 0 |
| 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 | % | 92,13 |
| 7 | Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении | дн. | 0 |
| 8 | О результатах технического обследования централизованных систем холодного водоснабжения, в том числе: | x | [https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=cfe9b88b-002d-4287-9ef3-4c71476f887f](file:///C:\Users\PEO_5\Desktop\2019-18%20г.%20ФСТ\28.03.2019\шаблоны%20до%2030.04.2019\FAS.JKH.OPEN.INFO.BALANCE.HVS(v1.0.3)%20хол.в.xlsb#RANGE!G38) |
| 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/DownloadPage.aspx?type=12&guid=549c462d-ae5f-4cdf-94ad-fc241d7462a7](file:///C:\Users\PEO_5\Desktop\2019-18%20г.%20ФСТ\28.03.2019\шаблоны%20до%2030.04.2019\FAS.JKH.OPEN.INFO.BALANCE.HVS(v1.0.3)%20хол.в.xlsb#RANGE!G39) |