|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ИНФОРМАЦИЯ**  **об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемой организации и их соответствии установленным требованиям МУП "Нефтекамскводоканал" за 2019 год** | | |
|  | | |
| **№ п/п** | **Информация, подлежащая раскрытию** | **Значение** |
| 1 | Количество аварий на системах холодного водоснабжения, единиц на км | 0 |
| 1.1 | Количество порывов на сетях холодного водоснабжения, единиц на км | 0,33 |
| 2 | Количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику с указанием срока действия таких ограничений (менее 24 часов в сутки) | 0 |
| 3 | Доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды, % | 0 |
| 4 | Общее количество проведенных проб качества воды по следующим показателям: | 13890 |
| 4.1 | Мутность | 3164 |
| 4.2 | Цветность | 3164 |
| 4.3 | Хлор остаточный общий, в том числе: | 617 |
| 4.3.1 | Хлор остаточный связанный | 617 |
| 4.3.2 | Хлор остаточный свободный | 0 |
| 4.4 | Общие колиформные бактерии | 3164 |
| 4.5 | Термотолерантные колиформные бактерии | 3164 |
| 5 | Количество проведенных проб, выявивших несоответствие холодной воды санитарным нормам (предельно допустимой концентрации), по следующим показателям: | 61 |
| 5.1 | Мутность | 9 |
| 5.2 | Цветность | 10 |
| 5.3 | Хлор остаточный общий, в том числе: | 0 |
| 5.3.1 | Хлор остаточный связанный | 0 |
| 5.3.2 | Хлор остаточный свободный | 0 |
| 5.4 | Общие колиформные бактерии | 14 |
| 5.5 | Термотолерантные колиформные бактерии | 11 |
| 6 | Доля исполненных в срок договоров о подключении (процент общего количества заключенных договоров о подключении), % | 100 |
| 7 | Средняя продолжительность рассмотрения заявок на подключение (технологическое присоединение), дней | 10 |

*Примечание: в п. 7 указана продолжительность рассмотрения заявлений в течение 10 рабочих дней*

Директор МУП «Нефтекамскводоканал» Р.Р. Давлетбаев