**Информация об основных потребительских характеристиках горячей воды доводимой до потребителей ООО «Нижнеудинское коммунальное управление» и ее соответствии установленным требованиям**

|  |  |
| --- | --- |
| Количество аварий на системах горячего водоснабжения (единиц на километр) | 8 |
| Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи горячей воды | 24 |
| Доля потребителей, затронутых ограничениями подачи горячей воды | 50% |
| Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры горячей воды в точке разбора | 1800 |
| Соответствие состава и свойств горячей воды установленным санитарным нормам и правилам | 95% |
| Доля исполненных в срок договоров о подключении (процент общего количества заключенных договоров о подключении) | 70% |
| Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении (дней) | 14 раб. дней |

|  |  |
| --- | --- |
| **Информация об основных**  **потребительских характеристиках**  **холодной воды доводимой до потребителей ООО «Нижнеудинское коммунальное управление» и ее**  **соответствии установленным требованиям** | |
| 1)\_Количество аварий на системах холодного водоснабжения (единиц на километр) | 44 |
| 2)\_Количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику с указанием срока действия таких ограничений (менее 24 часов в сутки) | 10 |
| 3)\_Доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды (процентов) | 50% |
| 4)\_Общее количество проведенных проб качества воды по следующим показателям: | 144 |
| а)\_мутность | 144 |
| б)\_цветность | 144 |
| в)\_хлор остаточный общий, в том числе хлор остаточный связанный и хлор остаточный свободный | 24 |
| г)\_общие колиформные бактерии | 144 |
| д)\_термотолерантные колиформные бактерии | 144 |
| 5)\_Количество проведенных проб, выявивших несоответствие холодной воды санитарным нормам (предельно допустимой концентрации), по следующим показателям: | 3 |
| а)\_мутность | 0 |
| б)\_цветность | 0 |
| в)\_хлор остаточный общий, в том числе хлор остаточный связанный и хлор остаточный свободный | 0 |
| г)\_общие колиформные бактерии | 3 |
| д)\_термотолерантные колиформные бактерии | 0 |
| 6)\_Доля исполненных в срок договоров о подключении (процент общего количества заключенных договоров о подключении) | 70% |
| 7)\_Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении (дней) | 14 раб. дней |

|  |  |
| --- | --- |
| **Информация об основных потребительских характеристиках** | |
| **сбрасываемых сточных вод** | |
| **ООО «Нижнеудинское коммунальное управление» и их соответствии установленным требованиям** | |
|  |  |
| 1)\_Показатели аварийности на канализационных сетях и количество засоров для самотечных сетей (единиц на километр) | 2 аварии, 1050 подпоров |
| 2)\_Общее количество проведенных проб на сбросе очищенных (частично очищенных) сточных вод по следующим показателям: | 305 |
| а) взвешенные вещества | 271 |
| б) БПК5 | 37 |
| в) аммоний-ион | 305 |
| г) нитрит-анион | 305 |
| д) фосфаты (по P) | 43 |
| е) нефтепродукты | 42 |
| ж) микробиология | 0 |
| 3)\_Количество проведенных проб, выявивших несоответствие очищенных (частично очищенных) сточных вод санитарным нормам (предельно допустимой концентрации) на сбросе очищенных (частично очищенных) сточных вод, по следующим показателям: | 305 |
| а) взвешенные вещества | 271 |
| б) БПК5 | 37 |
| в) аммоний-ион | 305 |
| г) нитрит-анион | 305 |
| д) фосфаты (по P) | 43 |
| е) нефтепродукты | 39 |
| ж) микробиология | 0 |
| 6)\_Доля исполненных в срок договоров о подключении (процент общего количества заключенных договоров о подключении) | 70% |
| 7)\_Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении (дней) | 14 раб. дней |