**Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг АО «Кемеровская генерация» и их соответствии установленным требованиям за 2020 год, раскрываемая в соответствии с пунктом 19 Стандартов раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 17.01.2013 г. № 6**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметры формы | | | |  |  |
| N п/п | Наименование параметра | Единица измерения | Кемеровская ГРЭС\* | | Кемеровская ТЭЦ |
| 1 | Количество аварий на системах холодного водоснабжения | ед. на км | - | | - |
| 2 | Количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику | x | x | | х |
| 2.1.1 | - количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику для ограничений сроком менее 24 часов | ед. | - | | - |
| 2.1.2 | - срок действия ограничений подачи холодной воды по графику для ограничений сроком менее 24 часов | ч | - | | - |
| 2.2.1 | - количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику для ограничений сроком 24 часа и более | ед. | - | | - |
| 2.2.2 | - срок действия ограничений подачи холодной воды по графику для ограничений сроком 24 часа и более | ч | - | | - |
| 3 | Доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды | x | х | | х |
| 3.1 | - доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды для ограничений сроком менее 24 часов | % | - | | - |
| 3.2 | - доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды для ограничений сроком менее 24 часа и более | % | - | | - |
| 4 | Общее количество проведенных проб качества воды, в том числе по следующим показателям | ед. | 300 | | 260 |
| 4.1 | - мутность | ед. | 240 | | 248 |
| 4.2 | - цветность | ед. | 240 | | 248 |
| 4.3 | - хлор остаточный общий, в том числе: | ед. | - | | - |
| 4.3.1 | - хлор остаточный связанный | ед. | - | | - |
| 4.3.2 | - хлор остаточный свободный | ед. | - | | - |
| 4.4 | - общие колиформные бактерии | ед. | 60 | | 12 |
| 4.5 | - термотолерантные колиформные бактерии | ед. | 60 | | 12 |
| 5 | Общее количество проведенных проб, выявивших несоответствие холодной воды санитарным нормам (предельно допустимой концентрации), в том числе по следующим показателям: | ед. | 69 | | 6 |
| 5.1 | - мутность | ед. | 0 | | 0 |
| 5.2 | - цветность | ед. | 0 | | 0 |
| 5.3 | - хлор остаточный общий, в том числе: | ед. | - | | - |
| 5.3.1 | - хлор остаточный связанный | ед. | - | | - |
| 5.3.2 | - хлор остаточный свободный | ед. | - | | - |
| 5.4 | - общие колиформные бактерии | ед. | 22 | | 4 |
| 5.5 | - термотолерантные колиформные бактерии | ед. | 47 | | 2 |
| 6 | Доля исполненных в срок договоров о подключении | % | - | | - |
| 7 | Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении | дн. | - | | - |
| 8 | О результатах технического обследования централизованных систем холодного водоснабжения, в том числе: | x | - | | - |
| 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 | - | | - |

\*Основные потребительские характеристики для потребителей технической воды: АО «УО Проминвест», ООО «Химпром», АО «СибИАЦ», МП "Зеленстрой", АО «ДЭУ», ООО ПО «Токем», КАО "Кокс"