|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемой организации и их соответствии установленным требованиям | | |  |  |
|  |  |  | 22 |  |
| Параметры формы | | | | Описание параметров формы |
| № п/п | Информация, подлежащая раскрытию | Единица измерения | Вид деятельности:   - Горячее водоснабжение    Территория оказания услуг:   - без дифференциации    Централизованная система горячего водоснабжения:   - Муниципальное предприятие "Калининградтеплосеть" городского округа "Город Калининград". Система - закрытая. |  |
|  |  |  | Информация |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 |  |
| 1 | Количество аварий на системах горячего водоснабжения | ед. на км | 0,04 | Указывается количество любых нарушений функционирования системы горячего водоснабжения в расчете на один километр трубопровода. |
| 2 | Количество случаев ограничения подачи горячей воды | х | х | Указывается суммарное количество часов, превышающих допустимую продолжительность подачи горячей воды. |
| 2.1.1 | количество случаев ограничения подачи горячей воды для ограничений сроком менее 24 часов | ед. | 251,00 | Указывается суммарное количество ограничений подачи горячей воды по графику в течение отчетного периода. В расчет принимаются ограничения сроком менее 24 часов каждое. |
| 2.1.2 | срок действия ограничений подачи горячей воды для ограничений сроком менее 24 часов | ч | 1 189,00 | Указывается сумма времени ограничений подачи горячей воды по графику в течение отчетного периода. В расчет принимаются ограничения сроком менее 24 часов каждое. |
| 2.2.1 | количество случаев ограничения подачи горячей воды для ограничений сроком 24 часа и более | ед. | 3,00 | Указывается суммарное количество ограничений подачи горячей 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 для ограничений сроком 24 часа и более | ч | 87,05 | Указывается сумма времени ограничений подачи горячей воды по графику в течение отчетного периода. В расчет принимаются ограничения сроком 24 часа и более каждое. |
| 3 | Доля потребителей, затронутых ограничениями подачи горячей воды | x |  |  |
| 3.1 | доля потребителей, затронутых ограничениями подачи горячей воды для ограничений сроком менее 24 часов | % | 1,63 | Указывается отношение количества потребителей, затронутых как минимум одним ограничением подачи горячей воды по графику длительностью менее 24 часа в течение отчетного периода, и суммарного количества обслуживаемых потребителей. |
| 3.2 | доля потребителей, затронутых ограничениями подачи горячей воды для ограничений сроком менее 24 часа и более | % | 0,24 | Указывается отношение количества потребителей, затронутых как минимум одним ограничением подачи горячей воды по графику длительностью 24 часа и более в течение отчетного периода, и суммарного количества обслуживаемых потребителей. |
| 4 | Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры горячей воды в точке разбора | ч | 1 276,05 | Указывается суммарное количество часов отклонения от нормативной температуры горячей воды в точке разбора. |
| 5 | Соответствие состава и свойств горячей воды установленным санитарным нормам и правилам | x | <https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=9cb7cf68-1e67-4817-b2f1-97f7e9d6ddf9> | Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. |
| 6 | Доля исполненных в срок договоров о подключении | % | 0,00 | Указывается процент общего количества заключенных договоров о подключении. |
| 7 | Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении | дн. | 0,00 |  |
| 8 | О результатах технического обследования централизованных систем горячего водоснабжения, в том числе: | x | [https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=b88df5ce-dd06-4e6e-9d0b-423eaa5cdb51](file:///C:\\Users\\n.chernenkova\\Desktop\\11111111\\для%20ПЭО%20Инф.%20по%20откл.%20объектам%20для%20год.%20отч.,%202021,22\\2022\\шаблоны%20за%202022%20год%20факт\\FAS.JKH.OPEN.INFO.BALANCE.GVS(v1.0.4)%20%202022%20год.xlsb" \l "RANGE!G24" \o "Кликните по гиперссылке, чтобы перейти по гиперссылке или отредактировать её) | Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. |
| 8.1 | о фактических значениях показателей технико-экономического состояния централизованных систем горячего водоснабжения, включая значения показателей физического износа и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения. | x | [https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=b88df5ce-dd06-4e6e-9d0b-423eaa5cdb51](file:///C:\\Users\\n.chernenkova\\Desktop\\11111111\\для%20ПЭО%20Инф.%20по%20откл.%20объектам%20для%20год.%20отч.,%202021,22\\2022\\шаблоны%20за%202022%20год%20факт\\FAS.JKH.OPEN.INFO.BALANCE.GVS(v1.0.4)%20%202022%20год.xlsb" \l "RANGE!G25" \o "Кликните по гиперссылке, чтобы перейти по гиперссылке или отредактировать её) | Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. |