Приложение 4

Типы событий из разных источников данных, относящиеся к теплоснабжению.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Источник данных | Тип события | Описание |
| АСУПР | P1 <= 0 | Давление на входе в систему отопления внутри объекта |
| P2 <= 0 | Давление на выходе в центральную систему отопления |
| T1 > max | Температура теплоносителя |
| T1 < min | Температура теплоносителя |
| Авария | Авария на объекте РСО |
| Недостаточная температура подачи в центральном отоплении (Недотоп) | Ниже 18 °C |
| Превышение температуры подачи в центральном отоплении (Перетоп) | Перетоп |
| Утечка теплоносителя | Утечка в случае прорыва сети |
| ЕДЦ | Течь в системе отопления | Утечка в случае прорыва сети |
| Температура в квартире ниже нормативной | Ниже 18 °C |
| Отсутствие отопления в доме | Остывание труб в помещении |
| Сильная течь в системе отопления | Утечка в случае прорыва сети |
| КГХ | Крупные пожары | Пожар на объекте |
| МЖИ | Температура в помещении общего пользования ниже нормативной | Ниже 18 °C |
| Наш Город | Аварийная протечка труб в подъезде | Утечка в случае прорыва сети |
| Протечка труб в подъезде | Утечка в случае прорыва сети |
| Температура в помещении общего пользования ниже нормативной | Ниже 18 °C |
| ЭВАДЖ | Отсутствие отопления в доме | Остывание труб в помещении |
| Температура в квартире ниже нормативной | Ниже 18 °C |
| Течь в системе отопления | Утечка в случае прорыва сети |
| Сильная течь в системе отопления | Утечка в случае прорыва сети |

Описание набора данных «События за период»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование атрибута | Дополнительные требования к значениям атрибутов |
|  | Наименование | Описание события, произошедшего на МКД |
|  | Источник | Перечень внешних систем |
|  | Дата создания во внешней системе | Дата регистрации события во внешней системе –зарегистрированное сообщение во внешней системе от жителя МКД |
|  | Дата закрытия | Закрытие инцидента по факту его устранения (у каждого события есть регламентированный срок, в течении которого инцидент должен быть устранен) |
|  | Округ | Муниципальный округ, в котором произошло событие |
|  | УНОМ | Учетный номер объекта регистрации в базе данных БТИ – значение атрибута «UNOM» является обязательным и уникальным в пределах массива |
|  | Адрес | Адрес объекта, на котором произошло событие |
|  | Дата и время завершения события во внешней системе | Дата и время закрытия события во внешней системе – может отличаться от поля «Дата закрытия» |