

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Март 2025
за период с 23.02.2025 по 22.03.2025

Потребитель: ЖКС №2 Невского района
Адрес: Санкт-Петербург, Седова, 120
Обслуживающая организация:
Источник:

Договор:
Строительный адрес: Санкт-Петербург, Седова, 120

Телефон:

Узел учета: Общий
Код УУТЭ:

| | | | | | | | |
|---|-------------|-----------------------------------|----------|------------------------------------|-------|------------------|---|
| Установленные приборы: | | Режим (схема): | | Приборы УУТЭ поверены до: | | Тхв, гр.С= 0.29 | |
| Вычислитель: СПТ944 №8203 | | | | Часовые и суточн. архивы в файлах: | | | |
| Подающ.тр.(M1): № | Расходомер: | Gmin= | Gmax= | Термопреобр.: | № | Преобр.давления: | № |
| Обратн.тр.(M2): № | Расходомер: | Gmin= | Gmax= | Термопреобр.: | № | Преобр.давления: | № |
| Тр. ГВС(M3): № | Расходомер: | Gmin= | Gmax= | Термопреобр.: | № | Преобр.давления: | № |
| Тр.цирк.ГВС(M4): № | Расходомер: | Gmin= | Gmax= | Термопреобр.: | № | Преобр.давления: | № |
| Тр.подпитки(V5): | Расходомер: | Gmin= | Gmax= | Термопреобр.: | | Преобр.давления: | |
| Расчетный алгоритм: | | зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ | | лето: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ | | | |
| Договорные нагрузки, Гкал/час: | | Qот= | Qвент.= | Qтех.пот.= | Qгвс= | | |
| Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: | | Qтех.гвс.ср= | Qгвс.ср= | | | | |
| Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: | | Gот= | Gвент.= | Gтех.пот.= | Gгвс= | | |

| Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.02.2025 по 22.03.2025 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Общее теплотр-е |
|--|-----------------|----|----|----|----|----|---------------------|-----|-----|----|----|----|----|----|----|-----------|-------|----|-----|-----|---------------|-----------------|
| Дата | Учет ГВС (ТВ-1) | | | | | | Контроль ГВС (ТВ-2) | | | | | | | | | | | | | | Qобщ. Гкал | |
| | Тн | НС | M1 | M2 | dM | T1 | T2 | dT | P1 | P2 | M3 | M4 | dM | V3 | V4 | dV(излив) | Vподп | T3 | T4 | P3 | | P4 |
| ч | - | т | т | т | °C | °C | °C | МПа | МПа | т | т | т | м3 | м3 | м3 | м3 | °C | °C | МПа | МПа | Гкал | |
| 23.02.25 | 24,00 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24.02.25 | 24,00 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25.02.25 | 24,00 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26.02.25 | 24,00 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27.02.25 | 24,00 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28.02.25 | 24,00 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 01.03.25 | 24,00 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 02.03.25 | 24,00 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 03.03.25 | 24,00 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 04.03.25 | 24,00 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 05.03.25 | 24,00 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 06.03.25 | 24,00 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 07.03.25 | 24,00 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 08.03.25 | 24,00 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 09.03.25 | 24,00 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10.03.25 | 24,00 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11.03.25 | 24,00 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12.03.25 | 24,00 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13.03.25 | 24,00 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14.03.25 | 24,00 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15.03.25 | 24,00 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16.03.25 | 24,00 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17.03.25 | 24,00 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18.03.25 | 24,00 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19.03.25 | 24,00 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20.03.25 | 24,00 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21.03.25 | 24,00 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22.03.25 | 24,00 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Среднее | 24,00 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого | 672,00 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Показания счетчиков на момент снятия данных | Дата и время | M1 (т) | M2 (т) | M3 (т) | M4 (т) | V3 (м3) | V4 (м3) | Qотопл (Гкал) | Qгвс (Гкал) | Тн (ч) |
|---|--------------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|----------|---------------|-------------|-----------|
| | | 22.02.25 | 32236,828 | 30358,989 | 8268,926 | 3120,690 | 8470,554 | 3167,850 | 425,710 | 141,209 |
| | 22.03.25 | 34013,560 | 32037,027 | 8761,563 | 3120,690 | 8975,700 | 3167,850 | 462,538 | 148,641 | 14840,802 |

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **672** час
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **672** час
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды: 0.29 °C
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл:

Гкал
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 м3

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

0.14 Гкал
 Представитель теплоснабжающей организации

ОТПРАВЛЕНО Эл.доверенность №9f8b356b2-ef8d-442b-8c53-e151425cdab5
 УТВЕРЖДЕНО ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: 30ff2a3f-34b7-4e4f-baba-3c4ac8621884

27.03.25 11:46 (MSK) Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075

27.03.25 16:03 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D