

Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Декабрь 2025
за период с 23.11.2025 по 22.12.2025

Потребитель: ЖКС №2 Невского района
Адрес: Санкт-Петербург, Рабфаковская, Рабфаковская улица 3-4
Обслуживающая организация:
Источник: ТЭЦ ООО "Обуховозерног"

Договор:
Строительный адрес: Санкт-Петербург, Рабфаковская, Рабфаковская улица 3-4
Телефон:
Схема подключения: СО+ГВС 2- трубная. СО открытая. ГВС тупиковое

Узел учета: Общий
Код УУТЭ:

| Установленные приборы: | | | | | | | | | | Часовые и суточн. архивы в файлах: | | | | | | | | | |
|---|---------------------------------|---------------------------------|------------|-------|--|--|--|--|--|------------------------------------|--|-----------------|--|--|--|--|--|--|--|
| Вычислитель: СПТ943 ТВ1+ТВ2 №933795 | | | | | | | | | | Режим (схема): | | | | | | | | | |
| Подающ.тр.(М1): № | Расходомер: | Gmin= | | Gmax= | | | | | | Приборы УУТЭ поверены до: | | | | | | | | | |
| Обратн.тр.(М2): № | Расходомер: | Gmin= | | Gmax= | | | | | | Техн.№ | | | | | | | | | |
| Тр. ГВС(М3): № | Расходомер: | Gmin= | | Gmax= | | | | | | Техн.№ | | | | | | | | | |
| Тр.цирк.ГВС(М4): № | Расходомер: | Gmin= | | Gmax= | | | | | | Техн.№ | | | | | | | | | |
| Тр.подпитки(М5): | Расходомер: | Gmin= | | Gmax= | | | | | | Техн.№ | | | | | | | | | |
| Расчетный алгоритм: | зима: Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb) | лето: Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb) | | | | | | | | | | Тхв, гр.С= 0.29 | | | | | | | |
| Договорные нагрузки, Гкал/час: | Qот= | Qвент.= | Qтех.пот.= | Qгвс= | | | | | | Преобр.давления: | | | | | | | | | |
| Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: | Qтех.гвс.ср= | Qгвс.ср= | | | | | | | | Преобр.давления: | | | | | | | | | |
| Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: | Gот= | Gвент.= | Gтех.пот.= | Gгвс= | | | | | | Преобр.давления: | | | | | | | | | |

| Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.11.2025 по 22.12.2025 | | | | | | | | | | | | | Общее теплопотр-е | | | | | | | | | |
|--|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|----|----|---------------------|----|----|-----------|-------|----|----|-----|-----|-------|
| Учет ГВС (ТВ-1) | | | | | | | | | | | | | Контроль ГВС (ТВ-2) | | | | | | | | | |
| Дата | Ти | НС | M1 | M2 | dM | T1 | T2 | dT | P1 | P2 | M3 | M4 | dM | V3 | V4 | dV(излив) | Vподп | T3 | T4 | P3 | P4 | Qобщ. |
| | | | т | т | т | °C | °C | °C | МПа | МПа | т | т | т | м3 | м3 | м3 | м3 | °C | °C | МПа | МПа | Гкал |
| 23.11.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24.11.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25.11.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26.11.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27.11.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28.11.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29.11.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30.11.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 01.12.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 02.12.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 03.12.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 04.12.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 05.12.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 06.12.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 07.12.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 08.12.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 09.12.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10.12.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11.12.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12.12.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13.12.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14.12.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15.12.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16.12.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17.12.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18.12.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19.12.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20.12.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21.12.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22.12.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Среднее | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Показания счетчиков на момент снятия данных | Дата и время | M1 (т) | M2 (т) | M3 (т) | M4 (т) | V3 (м3) | V4 (м3) | Отопл (Гкал) | Qгвс (Гкал) | Tи (ч) |
|---|--------------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|--------------|-------------|--------|
| | 22.10.25 | | | | | | | - | - | - |
| | 22.11.25 | | | | | | | - | - | - |

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **720** час 122,4 Гкал
Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **720** час 344,7 м3

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

/ / /

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: 0b361e69-1986-43c5-8216-404c9b5c1149

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Представитель теплоснабжающей организации

отправлена 344,70 м3 АО "ТЭК СПб", Якевич Яна Александровна

Эл.доверенность №0827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed

утверждено Игоревич, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

26.12.25 09:56 (MSK)

Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7

Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: