

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Март 2024

Абонент: **Жилой дом по адресу: Ивановская ул., д. 7, лит. А**
 Адрес: **Ивановская ул, д. 7, лит. А ИТП2**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **33097.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **108921**

график: **150/70**

| | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------------------|-----------------|------------------------|-------------------------|
| Установленные приборы: | Часовые и суточн. архивы в файлах: | Приборы УУТЭ поверены до: | 29.07.2025 | Режим (схема): | Преобр.давления: |
| Вычислитель: ВКТ-7-04 № 202208 | расходомер: | Gmin= | Gmax= | Термопреобр.: | |
| Подающий трубопровод (M1) | ПРЭМ | 0,3 | 45 | КТСП-Н | |
| Обратный трубопровод (M2) | ПРЭМ | 0,3 | 45 | КТСП-Н | |
| Подающий ГВС (M3) | | | | | |
| Циркуляционный ГВС (M4) | | | | | |
| Подпиточный трубопровод (Vп) | | | | | |
| Расчетный алгоритм: | зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$ | лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$ | | | |
| Договорные нагрузки, Гкал/час: | Qот.= 0,7816 | Qвент.= 0 | Qтех.= 0 | Qтех.гвс.= 0 | Qгвс.= 0 |
| Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: | | | | Qтех.гвс.ср.= 0 | Qгвс.ср.= 0 |
| Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: | Gот.= 234,48 | Gвент.= 0 | Gтех.= 0 | Gтех.гвс.= 0 | Gгвс.= 0 Gгвс.м= |

Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2024 по 22.03.2024

| Дата | Ти час | НС | Учет отопления (ТВ-1) | | | | | | | | Учет ГВС (ТВ-2) | | | | | | | | Qобщ Гкал | | | |
|----------------|---------------|----|-----------------------|----------------|--------------|-------|-------|-------|---------|---------|-----------------|----|----|----|----|------------|---------|----|-----------|----|--------------|---------|
| | | | M1 | M2 | dM | T1 | T2 | dT | P1 | P2 | M3 | M4 | dM | V3 | V4 | dV (излив) | Vподпит | T3 | | T4 | P3 | P4 |
| | | | т | т | т | °C | °C | °C | кгс/см2 | кгс/см2 | т | т | т | м3 | м3 | м3 | м3 | °C | | °C | кгс/см2 | кгс/см2 |
| 23.02.2024 | 24,00 | | 67,64 | 67,64 | 0,00 | 80,35 | 43,34 | 37,01 | | | | | | | | | | | | | 2,50 | |
| 24.02.2024 | 24,00 | | 67,02 | 67,02 | 0,00 | 79,09 | 43,32 | 35,77 | | | | | | | | | | | | | 2,40 | |
| 25.02.2024 | 24,00 | | 66,98 | 66,98 | 0,00 | 78,75 | 43,36 | 35,39 | | | | | | | | | | | | | 2,37 | |
| 26.02.2024 | 24,00 | | 66,70 | 66,70 | 0,00 | 78,41 | 43,19 | 35,22 | | | | | | | | | | | | | 2,35 | |
| 27.02.2024 | 24,00 | | 66,44 | 66,44 | 0,00 | 76,99 | 42,72 | 34,27 | | | | | | | | | | | | | 2,28 | |
| 28.02.2024 | 24,00 | | 65,98 | 65,98 | 0,00 | 74,91 | 41,90 | 33,01 | | | | | | | | | | | | | 2,18 | |
| 29.02.2024 | 24,00 | | 65,70 | 65,70 | 0,00 | 74,82 | 41,67 | 33,15 | | | | | | | | | | | | | 2,18 | |
| 01.03.2024 | 24,00 | | 64,98 | 64,98 | 0,00 | 74,61 | 41,13 | 33,48 | | | | | | | | | | | | | 2,18 | |
| 02.03.2024 | 24,00 | | 65,55 | 65,55 | 0,00 | 74,07 | 41,15 | 32,92 | | | | | | | | | | | | | 2,16 | |
| 03.03.2024 | 24,00 | | 65,64 | 65,64 | 0,00 | 74,26 | 41,57 | 32,69 | | | | | | | | | | | | | 2,15 | |
| 04.03.2024 | 24,00 | | 65,66 | 65,66 | 0,00 | 75,02 | 41,69 | 33,33 | | | | | | | | | | | | | 2,19 | |
| 05.03.2024 | 24,00 | | 65,75 | 65,75 | 0,00 | 76,53 | 42,11 | 34,42 | | | | | | | | | | | | | 2,26 | |
| 06.03.2024 | 24,00 | | 65,86 | 65,86 | 0,00 | 78,64 | 42,94 | 35,70 | | | | | | | | | | | | | 2,35 | |
| 07.03.2024 | 24,00 | | 66,04 | 66,04 | 0,00 | 80,09 | 43,17 | 36,92 | | | | | | | | | | | | | 2,44 | |
| 08.03.2024 | 24,00 | | 67,50 | 67,50 | 0,00 | 81,51 | 44,09 | 37,42 | | | | | | | | | | | | | 2,53 | |
| 09.03.2024 | 24,00 | | 66,72 | 66,72 | 0,00 | 82,02 | 43,92 | 38,10 | | | | | | | | | | | | | 2,55 | |
| 10.03.2024 | 24,00 | | 66,94 | 66,94 | 0,00 | 82,10 | 43,88 | 38,22 | | | | | | | | | | | | | 2,56 | |
| 11.03.2024 | 24,00 | | 67,40 | 67,40 | 0,00 | 80,63 | 43,49 | 37,14 | | | | | | | | | | | | | 2,50 | |
| 12.03.2024 | 24,00 | | 68,07 | 68,07 | 0,00 | 81,24 | 44,17 | 37,07 | | | | | | | | | | | | | 2,52 | |
| 13.03.2024 | 24,00 | | 67,64 | 67,64 | 0,00 | 78,92 | 43,68 | 35,24 | | | | | | | | | | | | | 2,39 | |
| 14.03.2024 | 24,00 | | 68,06 | 68,06 | 0,00 | 77,85 | 43,50 | 34,35 | | | | | | | | | | | | | 2,34 | |
| 15.03.2024 | 24,00 | | 68,42 | 68,42 | 0,00 | 74,32 | 42,73 | 31,59 | | | | | | | | | | | | | 2,16 | |
| 16.03.2024 | 24,00 | | 67,90 | 67,90 | 0,00 | 71,30 | 41,75 | 29,55 | | | | | | | | | | | | | 2,00 | |
| 17.03.2024 | 24,00 | * | 24,10 | 24,25 | -0,15 | 68,22 | 40,79 | 27,43 | | | | | | | | | | | | | 0,68 | |
| 18.03.2024 | 24,00 | * | 37,98 | 39,40 | -1,42 | 71,97 | 40,31 | 31,66 | | | | | | | | | | | | | 1,21 | |
| 19.03.2024 | 24,00 | | 64,91 | 64,91 | 0,00 | 71,22 | 40,82 | 30,40 | | | | | | | | | | | | | 1,97 | |
| 20.03.2024 | 24,00 | | 67,39 | 67,39 | 0,00 | 71,45 | 41,39 | 30,06 | | | | | | | | | | | | | 2,03 | |
| 21.03.2024 | 24,00 | | 67,29 | 67,29 | 0,00 | 71,94 | 40,72 | 31,22 | | | | | | | | | | | | | 2,10 | |
| 22.03.2024 | 24,00 | | 69,32 | 69,32 | 0,00 | 71,59 | 41,24 | 30,35 | | | | | | | | | | | | | 2,10 | |
| Среднее | 24,00 | | 64,33 | 64,38 | -0,05 | 76,30 | 42,40 | 33,90 | | | | | | | | | | | | | 2,19 | |
| Итого | 696,00 | | 1865,58 | 1867,15 | -1,57 | | | | | | | | | | | | | | | | 63,63 | |

Показания счетчиков на момент снятия данных:

| Дата, время | M1, т | M2, т | M3, т | M4, т | V3, куб.м | V4, куб.м | Vп, т | Qобщ, Гкал | Траб, ч |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-----------|-----------|-------|------------|---------|
| | | | | | | | | | |

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **0** час

Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час

куб.м

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

0,26 °C **0** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **63,63** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

Представитель теплоснабжающей организации

Передан через Диадок 29.03.2024 10:21 GMT+03:00





21e273ab-2806-40d5-9ccc-2ccffccf9b36

Страница 1 из 2





Документ подписан и передан через оператора ЭДО АО «ПФ «СКБ Контур»

| | Организация, сотрудник | Доверенность: рег. номер, период действия и статус | Сертификат: серийный номер, период действия | Дата и время подписания |
|----------------------|---|---|--|---|
| Подписи отправителя: |  ГУП "ТЭК СПб" Соколов Дмитрий Александрович, ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР |  Не требуется для подписания | 044CF568002DB0F5AB4FB0F7D702C5E74A с 26.06.2023 09:17 по 26.06.2024 09:07 GMT+03:00 | 29.03.2024 10:21 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа |
| Подписи получателя: |  ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" Орлов Иван Игоревич, Генеральный директор |  Не требуется для подписания | 01B011EE00B3B01BB4B3EA503937FE2CA с 07.11.2023 17:16 по 07.02.2025 17:16 GMT+03:00 | 29.03.2024 12:35 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа |