

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Май 2023

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Цимбалина ул, д. 23, лит. А ИТП1**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **Пролетарский завод (ЦТП: Бабушкина ул., 51/2)**

Договор: **9066.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **28523**

график: **130/70**

| | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------------------|-----------------|------------------------|-------------------------|
| Установленные приборы: | Часовые и суточн. архивы в файлах: | Приборы УУТЭ поверены до: | 19.07.2025 | Режим (схема): | Преобр.давления: |
| Вычислитель: ВКТ-7 № 221000 | расходомер: | Gmin= | Gmax= | Термопреобр.: | |
| Подающий трубопровод (M1) | ПРЭМ-32-D | 0,2 | 30 | КТСП-Н | |
| Обратный трубопровод (M2) | ПРЭМ-32-D | 0,2 | 30 | 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.= 0,2581 | 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.= 103,24 | Gвент.= 0 | Gтех.= 0 | Gтех.гвс.= 0 | Gгвс.= 0 Gгвс.м= |

Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2023 по 11.05.2023

| 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 |
| 23.04.2023 | 24,00 | | 113,31 | 113,31 | 0,00 | 54,45 | 41,71 | 12,74 | | | | | | | | | | | | | | 1,44 |
| 24.04.2023 | 24,00 | | 113,26 | 113,26 | 0,00 | 55,58 | 42,79 | 12,79 | | | | | | | | | | | | | | 1,45 |
| 25.04.2023 | 24,00 | | 112,70 | 112,70 | 0,00 | 53,90 | 42,26 | 11,64 | | | | | | | | | | | | | | 1,31 |
| 26.04.2023 | 24,00 | | 113,58 | 113,58 | 0,00 | 54,29 | 42,90 | 11,39 | | | | | | | | | | | | | | 1,30 |
| 27.04.2023 | 24,00 | | 113,18 | 113,18 | 0,00 | 54,18 | 42,13 | 12,05 | | | | | | | | | | | | | | 1,36 |
| 28.04.2023 | 24,00 | | 113,37 | 113,37 | 0,00 | 54,34 | 41,53 | 12,81 | | | | | | | | | | | | | | 1,46 |
| 29.04.2023 | 24,00 | | 113,45 | 113,45 | 0,00 | 54,61 | 41,13 | 13,48 | | | | | | | | | | | | | | 1,53 |
| 30.04.2023 | 24,00 | | 113,59 | 113,59 | 0,00 | 55,44 | 41,49 | 13,95 | | | | | | | | | | | | | | 1,59 |
| 01.05.2023 | 24,00 | | 113,73 | 113,73 | 0,00 | 54,10 | 40,61 | 13,49 | | | | | | | | | | | | | | 1,54 |
| 02.05.2023 | 24,00 | | 113,73 | 113,73 | 0,00 | 53,68 | 40,59 | 13,09 | | | | | | | | | | | | | | 1,49 |
| 03.05.2023 | 24,00 | | 113,62 | 113,62 | 0,00 | 54,32 | 40,89 | 13,43 | | | | | | | | | | | | | | 1,53 |
| 04.05.2023 | 24,00 | | 113,67 | 113,67 | 0,00 | 55,56 | 41,32 | 14,24 | | | | | | | | | | | | | | 1,62 |
| 05.05.2023 | 24,00 | | 113,77 | 113,77 | 0,00 | 56,48 | 41,29 | 15,19 | | | | | | | | | | | | | | 1,73 |
| 06.05.2023 | 24,00 | | 112,58 | 112,58 | 0,00 | 54,83 | 40,30 | 14,53 | | | | | | | | | | | | | | 1,64 |
| 07.05.2023 | 24,00 | | 112,09 | 112,09 | 0,00 | 57,13 | 41,53 | 15,60 | | | | | | | | | | | | | | 1,75 |
| 08.05.2023 | 24,00 | | 112,13 | 112,13 | 0,00 | 56,01 | 41,33 | 14,68 | | | | | | | | | | | | | | 1,65 |
| 09.05.2023 | 24,00 | | 112,15 | 112,15 | 0,00 | 54,87 | 41,03 | 13,84 | | | | | | | | | | | | | | 1,55 |
| 10.05.2023 | 24,00 | | 112,15 | 112,15 | 0,00 | 57,44 | 42,74 | 14,70 | | | | | | | | | | | | | | 1,65 |
| 11.05.2023 | 24,00 | * | 40,63 | 40,63 | 0,00 | 54,03 | 41,23 | 12,80 | | | | | | | | | | | | | | 0,52 |
| Среднее | 24,00 | | 109,30 | 109,30 | 0,00 | 55,01 | 41,52 | 13,50 | | | | | | | | | | | | | | 1,48 |
| Итого | 456,00 | | 2076,69 | 2076,69 | 0,00 | | | | | | | | | | | | | | | | | 28,11 |

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

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

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **6,47** °C

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **0** Гкал

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **28,11** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /


Представитель теплоснабжающей организации

_____ / _____ /





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

| | Владелец сертификата: организация, сотрудник | Сертификат: серийный номер, период действия | Дата и время подписания |
|----------------------|--|--|---|
| Подписи отправителя: |  ГУП "ТЭК СПб" Соколов Дмитрий Александрович, ИНЖЕНЕР 2 КАТЕГОРИИ | 03C68CDB00D9AEC0984CD29624B92725CB с 21.07.2022 16:14 по 21.07.2023 16:17 GMT+03:00 | 29.05.2023 12:35 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа |
| Подписи получателя: |  ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" ДМИТРИЕВ ВИКТОР НИКОЛАЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР | 0161EF940018AFF8B34BA2341C9ADDE0DA с 22.09.2022 11:52 по 22.12.2023 11:52 GMT+03:00 | 29.05.2023 14:47 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа |