

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Май 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Ивановская ул, д. 8/77, лит. В ИТП2**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **13660.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **32987**

график: **150/70**

| | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------------------|-----------------|-----------------------|-------------------------|
| Установленные приборы: | Часовые и суточн. архивы в файлах: | Приборы УУТЭ поверены до: | 10.06.2023 | Режим (схема): | Преобр.давления: |
| Вычислитель: ВКТ-7 № 208193 | расходомер: | Gmin= | Gmax= | Термопреобр.: | |
| Подающий трубопровод (M1) | ПРЭМ-40-D | 0,3 | 45 | КТСП-Н | |
| Обратный трубопровод (M2) | ПРЭМ-40-D | 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.= 0,359 | Qвент.= 0 | Qтех.= 0 | Qтех.гв.= 0 | Qгвс.= 0 |
| Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час: | | | | Qтех.гвс.ср. 0 | Qгвс.ср.= 0 |
| Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: | Gот.= 107,7 | Gвент.= 0 | Gтех.= 0 | Gтех.гв.= 0 | Gгвс.= 0 Gгвс.м= |

Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2022 по 22.05.2022

| 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 |
| 23.04.2022 | 24,00 | | 81,72 | 81,72 | 0,00 | 65,28 | 40,67 | 24,61 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 1,96 |
| 24.04.2022 | 24,00 | | 82,36 | 82,36 | 0,00 | 65,45 | 40,55 | 24,89 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 2,05 |
| 25.04.2022 | 24,00 | | 81,73 | 81,73 | 0,00 | 65,33 | 40,40 | 24,93 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 2,01 |
| 26.04.2022 | 24,00 | | 81,89 | 81,89 | 0,00 | 65,66 | 40,51 | 25,15 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 2,08 |
| 27.04.2022 | 24,00 | | 79,33 | 79,33 | 0,00 | 65,02 | 39,31 | 25,71 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 2,02 |
| 28.04.2022 | 24,00 | | 80,07 | 80,07 | 0,00 | 67,12 | 39,63 | 27,49 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 2,22 |
| 29.04.2022 | 24,00 | | 81,32 | 81,32 | 0,00 | 68,15 | 40,25 | 27,90 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 2,28 |
| 30.04.2022 | 24,00 | | 81,18 | 81,18 | 0,00 | 67,92 | 40,05 | 27,86 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 2,23 |
| 01.05.2022 | 24,00 | | 82,17 | 82,17 | 0,00 | 67,55 | 40,29 | 27,27 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 2,22 |
| 02.05.2022 | 24,00 | | 82,91 | 82,91 | 0,00 | 68,10 | 40,98 | 27,12 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 2,24 |
| 03.05.2022 | 24,00 | | 82,10 | 82,10 | 0,00 | 67,71 | 41,01 | 26,70 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 2,17 |
| 04.05.2022 | 24,00 | | 81,02 | 81,02 | 0,00 | 66,19 | 40,00 | 26,18 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 2,13 |
| 05.05.2022 | 24,00 | | 81,06 | 81,06 | 0,00 | 65,26 | 39,71 | 25,55 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 2,06 |
| 06.05.2022 | 24,00* | | 45,94 | 45,94 | 0,00 | 48,43 | 39,07 | 9,37 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 1,01 |
| 07.05.2022 | 24,00* | | 7,20 | 7,20 | 0,00 | 26,90 | 40,52 | -13,63 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 0,00 |
| 08.05.2022 | 24,00* | | 57,08 | 57,10 | -0,02 | 48,99 | 37,49 | 11,50 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 1,23 |
| 09.05.2022 | 24,00 | | 80,89 | 80,89 | 0,00 | 61,54 | 38,85 | 22,69 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 1,86 |
| 10.05.2022 | 24,00 | | 82,17 | 82,17 | 0,00 | 64,32 | 40,53 | 23,79 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 1,93 |
| 11.05.2022 | 24,00 | | 82,70 | 82,70 | 0,00 | 65,72 | 41,89 | 23,84 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 1,93 |
| 12.05.2022 | 24,00 | | 81,02 | 81,02 | 0,00 | 63,93 | 41,37 | 22,55 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 1,84 |
| 13.05.2022 | 24,00 | | 79,20 | 79,20 | 0,00 | 63,33 | 39,87 | 23,45 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 1,87 |
| 14.05.2022 | 24,00 | | 80,43 | 80,43 | 0,00 | 65,52 | 41,29 | 24,23 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 1,92 |
| 15.05.2022 | 24,00 | | 70,77 | 70,77 | 0,00 | 62,79 | 38,64 | 24,15 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 1,73 |
| 16.05.2022 | 24,00 | | 66,94 | 66,94 | 0,00 | 63,34 | 37,84 | 25,49 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 1,71 |
| 17.05.2022 | 24,00 | | 64,63 | 64,63 | 0,00 | 64,01 | 37,45 | 26,56 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 1,72 |
| 18.05.2022 | 24,00 | | 64,75 | 64,75 | 0,00 | 64,87 | 37,32 | 27,54 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 1,78 |
| 19.05.2022 | 24,00 | | 65,55 | 65,55 | 0,00 | 64,82 | 37,63 | 27,19 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 1,77 |
| 20.05.2022 | 24,00 | | 66,36 | 66,36 | 0,00 | 63,87 | 37,42 | 26,45 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 1,77 |
| 21.05.2022 | 24,00 | | 70,40 | 70,40 | 0,00 | 65,35 | 38,89 | 26,46 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 1,92 |
| 22.05.2022 | 24,00 | | 70,34 | 70,34 | 0,00 | 63,55 | 38,27 | 25,28 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 1,79 |
| Среднее | 24,00 | | 73,17 | 73,18 | 0,00 | 62,87 | 39,59 | 23,28 | 6,80 | | | | | | | | | | | | | 1,85 |
| Итого | 720,00 | | 2195,23 | 2195,25 | -0,02 | | | | | | | | | | | | | | | | | 55,45 |

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

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час куб.м

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **6,81** °C **0** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **55,45** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Представитель теплоснабжающей организации

Передан через Диадок 30.05.2022 10:03 GMT+03:00

724c373b-3516-4d23-8c12-61ab4aab55dc

Страница 1 из 2





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" Чертополохова Любовь Хамидовна, ИНЖЕНЕР | 022DC4D60072ADBD9F41AD7921BA236F08 с 27.07.2021 15:56 по 27.07.2022 15:53 GMT+03:00 | 30.05.2022 10:03 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа |
| Подписи получателя: |  ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" Дмитриев Виктор Николаевич, Генеральный Директор | 035B29DD00C9AD7CB9421CB54DD0562265 с 22.10.2021 16:20 по 27.09.2022 15:36 GMT+03:00 | 01.06.2022 11:58 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа |