

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Январь 2023

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Ивановская ул, д. 29, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9189.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **24488**

график: **149/70**

| | | | | | | | |
|--|------------------------------------|------------------------------------|-----------------|-----------------------|--------------------|---|------------------|
| Установленные приборы: | Вычислитель: ВКТ-7 № 207263 | Часовые и суточн. архивы в файлах: | расходомер: | Gmin= | Gmax= | Приборы УУТЭ поверены до: 15.07.2025 | Режим (схема): |
| Подающий трубопровод (M1) | | | ПРЭМ-32-D | 0,2 | 30 | Термопреобр.: | Преобр.давления: |
| Обратный трубопровод (M2) | | | ПРЭМ-32-D | 0,2 | 30 | КТСП-Н | 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.= 0,395 | 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.= 120 | Gвент.= 0 | Gтех.= 0 | Gтех.гв.= 0 | Gгвс.= 0 | Gгвс.м= | |

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2022 по 22.01.2023

| 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 | Гкал |
| 23.12.2022 | 24,00 | | 109,59 | 109,59 | 0,00 | 88,77 | 40,74 | 48,03 | | | | | | | | | | | | | | 5,27 |
| 24.12.2022 | 24,00 | | 111,17 | 111,17 | 0,00 | 88,56 | 40,87 | 47,69 | | | | | | | | | | | | | | 5,31 |
| 25.12.2022 | 24,00 | | 107,91 | 107,91 | 0,00 | 88,76 | 40,02 | 48,74 | | | | | | | | | | | | | | 5,26 |
| 26.12.2022 | 24,00 | | 106,56 | 106,56 | 0,00 | 88,67 | 38,75 | 49,92 | | | | | | | | | | | | | | 5,32 |
| 27.12.2022 | 24,00 | | 105,88 | 105,88 | 0,00 | 88,33 | 37,84 | 50,49 | | | | | | | | | | | | | | 5,35 |
| 28.12.2022 | 24,00 | | 110,30 | 110,30 | 0,00 | 88,93 | 39,27 | 49,66 | | | | | | | | | | | | | | 5,48 |
| 29.12.2022 | 24,00 | | 113,25 | 113,25 | 0,00 | 87,80 | 39,98 | 47,82 | | | | | | | | | | | | | | 5,42 |
| 30.12.2022 | 24,00 | | 112,61 | 112,61 | 0,00 | 84,83 | 39,34 | 45,49 | | | | | | | | | | | | | | 5,12 |
| 31.12.2022 | 24,00 | | 112,66 | 112,66 | 0,00 | 83,25 | 39,17 | 44,08 | | | | | | | | | | | | | | 4,97 |
| 01.01.2023 | 24,00 | | 113,25 | 113,25 | 0,00 | 82,80 | 39,17 | 43,63 | | | | | | | | | | | | | | 4,94 |
| 02.01.2023 | 24,00 | | 111,05 | 111,05 | 0,00 | 83,23 | 38,28 | 44,95 | | | | | | | | | | | | | | 4,99 |
| 03.01.2023 | 24,00 | | 110,64 | 110,64 | 0,00 | 84,45 | 38,45 | 46,00 | | | | | | | | | | | | | | 5,09 |
| 04.01.2023 | 24,00 | | 110,28 | 110,28 | 0,00 | 87,56 | 39,02 | 48,54 | | | | | | | | | | | | | | 5,36 |
| 05.01.2023 | 24,00 | | 104,19 | 104,19 | 0,00 | 88,61 | 37,39 | 51,22 | | | | | | | | | | | | | | 5,34 |
| 06.01.2023 | 24,00 | | 102,65 | 102,65 | 0,00 | 89,08 | 36,44 | 52,64 | | | | | | | | | | | | | | 5,41 |
| 07.01.2023 | 24,00 | | 101,86 | 101,86 | 0,00 | 89,10 | 36,22 | 52,88 | | | | | | | | | | | | | | 5,39 |
| 08.01.2023 | 24,00 | | 99,61 | 99,61 | 0,00 | 88,23 | 34,49 | 53,74 | | | | | | | | | | | | | | 5,35 |
| 09.01.2023 | 24,00 | | 100,80 | 100,80 | 0,00 | 88,48 | 34,59 | 53,89 | | | | | | | | | | | | | | 5,44 |
| 10.01.2023 | 24,00 | | 102,66 | 102,17 | 0,49 | 89,10 | 35,25 | 53,85 | | | | | | | | | | | | | | 5,55 |
| 11.01.2023 | 24,00 | | 105,31 | 105,31 | 0,00 | 88,33 | 36,46 | 51,87 | | | | | | | | | | | | | | 5,46 |
| 12.01.2023 | 24,00 | | 103,35 | 103,35 | 0,00 | 85,82 | 35,83 | 49,99 | | | | | | | | | | | | | | 5,17 |
| 13.01.2023 | 24,00 | | 106,09 | 106,09 | 0,00 | 84,92 | 36,64 | 48,28 | | | | | | | | | | | | | | 5,12 |
| 14.01.2023 | 24,00 | | 107,30 | 107,30 | 0,00 | 83,69 | 37,23 | 46,46 | | | | | | | | | | | | | | 4,99 |
| 15.01.2023 | 24,00 | | 107,27 | 107,27 | 0,00 | 82,84 | 37,61 | 45,23 | | | | | | | | | | | | | | 4,86 |
| 16.01.2023 | 24,00 | | 106,91 | 106,91 | 0,00 | 83,38 | 37,81 | 45,57 | | | | | | | | | | | | | | 4,87 |
| 17.01.2023 | 24,00 | | 106,72 | 106,72 | 0,00 | 83,16 | 37,90 | 45,26 | | | | | | | | | | | | | | 4,83 |
| 18.01.2023 | 24,00 | | 110,81 | 110,81 | 0,00 | 83,60 | 38,82 | 44,78 | | | | | | | | | | | | | | 4,96 |
| 19.01.2023 | 24,00 | | 114,13 | 114,13 | 0,00 | 83,50 | 39,48 | 44,02 | | | | | | | | | | | | | | 5,03 |
| 20.01.2023 | 24,00 | | 107,72 | 107,72 | 0,00 | 81,95 | 38,05 | 43,90 | | | | | | | | | | | | | | 4,73 |
| 21.01.2023 | 24,00 | | 103,39 | 103,39 | 0,00 | 83,20 | 37,14 | 46,06 | | | | | | | | | | | | | | 4,76 |
| 22.01.2023 | 24,00 | | 101,11 | 101,11 | 0,00 | 83,06 | 36,25 | 46,81 | | | | | | | | | | | | | | 4,73 |
| Среднее | 24,00 | | 107,32 | 107,31 | 0,02 | 86,00 | 37,89 | 48,11 | | | | | | | | | | | | | | 5,16 |
| Итого | 744,00 | | 3327,03 | 3326,54 | 0,49 | | | | | | | | | | | | | | | | | 159,87 |

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 **0,11 °C** **0** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **159,87** Гкал

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /


Передан через Диадок 23.02.2023 09:19 GMT+03:00
 Представитель: 894900d0-22fd-4797-988b-0cbcefe1dd4f



Идентификатор документа 894900d0-22fd-4797-988b-0cbcefe1dd4f



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 | 23.02.2023 09:19 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 | 27.02.2023 11:04 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа |