

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Январь 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Ивановская ул, д. 25, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9190.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **24485**

график: **149/70**

| | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------------------|-----------------|------------------------|-------------------------|
| Установленные приборы: | Часовые и суточн. архивы в файлах: | Приборы УУТЭ поверены до: | 15.07.2025 | Режим (схема): | Преобр.давления: |
| Вычислитель: ВКТ-7 № 206896 | 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.= 0,391 | 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.= 118,785 | Gвент.= 0 | Gтех.= 0 | Gтех.гвс.= 0 | Gгвс.= 0 Gгвс.м= |

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2021 по 22.01.2022

| Дата | Ти час | НС | Учет отопление (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 | |
| 23.12.2021 | 24,00 | | 181,98 | 181,98 | 0,00 | 93,16 | 53,33 | 39,83 | | | | | | | | | | | | | | | 7,26 |
| 24.12.2021 | 24,00 | | 181,46 | 181,46 | 0,00 | 93,50 | 54,04 | 39,46 | | | | | | | | | | | | | | | 7,18 |
| 25.12.2021 | 24,00 | | 177,78 | 177,78 | 0,00 | 93,07 | 53,05 | 40,02 | | | | | | | | | | | | | | | 7,13 |
| 26.12.2021 | 24,00 | | 178,32 | 178,32 | 0,00 | 93,08 | 52,49 | 40,59 | | | | | | | | | | | | | | | 7,26 |
| 27.12.2021 | 24,00 | | 180,06 | 180,06 | 0,00 | 93,21 | 52,62 | 40,59 | | | | | | | | | | | | | | | 7,32 |
| 28.12.2021 | 24,00 | | 180,45 | 180,45 | 0,00 | 93,24 | 52,83 | 40,41 | | | | | | | | | | | | | | | 7,31 |
| 29.12.2021 | 24,00 | | 181,64 | 181,64 | 0,00 | 93,64 | 53,52 | 40,12 | | | | | | | | | | | | | | | 7,30 |
| 30.12.2021 | 24,00 | | 181,29 | 181,29 | 0,00 | 93,49 | 53,62 | 39,87 | | | | | | | | | | | | | | | 7,24 |
| 31.12.2021 | 24,00 | | 183,66 | 183,66 | 0,00 | 93,63 | 54,52 | 39,11 | | | | | | | | | | | | | | | 7,20 |
| 01.01.2022 | 24,00 | | 183,82 | 183,82 | 0,00 | 93,56 | 54,77 | 38,79 | | | | | | | | | | | | | | | 7,15 |
| 02.01.2022 | 24,00 | | 183,04 | 183,04 | 0,00 | 93,43 | 54,18 | 39,25 | | | | | | | | | | | | | | | 7,20 |
| 03.01.2022 | 24,00 | | 184,03 | 184,03 | 0,00 | 93,43 | 54,49 | 38,94 | | | | | | | | | | | | | | | 7,18 |
| 04.01.2022 | 24,00 | | 185,01 | 185,01 | 0,00 | 93,71 | 54,97 | 38,74 | | | | | | | | | | | | | | | 7,18 |
| 05.01.2022 | 24,00 | | 187,24 | 187,24 | 0,00 | 93,96 | 56,13 | 37,83 | | | | | | | | | | | | | | | 7,10 |
| 06.01.2022 | 24,00 | | 185,72 | 185,72 | 0,00 | 93,63 | 55,94 | 37,69 | | | | | | | | | | | | | | | 7,02 |
| 07.01.2022 | 24,00 | | 180,94 | 180,94 | 0,00 | 91,05 | 53,69 | 37,36 | | | | | | | | | | | | | | | 6,77 |
| 08.01.2022 | 24,00 | | 176,48 | 176,48 | 0,00 | 87,40 | 50,64 | 36,76 | | | | | | | | | | | | | | | 6,50 |
| 09.01.2022 | 24,00 | | 182,99 | 182,99 | 0,00 | 91,94 | 53,51 | 38,43 | | | | | | | | | | | | | | | 7,05 |
| 10.01.2022 | 24,00 | | 185,23 | 185,23 | 0,00 | 93,45 | 54,91 | 38,54 | | | | | | | | | | | | | | | 7,16 |
| 11.01.2022 | 24,00 | | 182,47 | 182,47 | 0,00 | 93,49 | 54,34 | 39,15 | | | | | | | | | | | | | | | 7,16 |
| 12.01.2022 | 24,00 | | 182,03 | 182,03 | 0,00 | 92,88 | 53,06 | 39,82 | | | | | | | | | | | | | | | 7,26 |
| 13.01.2022 | 24,00 | | 189,61 | 189,61 | 0,00 | 93,85 | 55,34 | 38,51 | | | | | | | | | | | | | | | 7,32 |
| 14.01.2022 | 24,00 | | 193,01 | 193,01 | 0,00 | 93,59 | 56,41 | 37,18 | | | | | | | | | | | | | | | 7,19 |
| 15.01.2022 | 24,00 | | 192,36 | 192,36 | 0,00 | 93,62 | 56,48 | 37,14 | | | | | | | | | | | | | | | 7,16 |
| 16.01.2022 | 24,00 | | 191,57 | 191,57 | 0,00 | 93,64 | 56,49 | 37,15 | | | | | | | | | | | | | | | 7,13 |
| 17.01.2022 | 24,00 | | 192,37 | 192,37 | 0,00 | 92,44 | 56,84 | 35,60 | | | | | | | | | | | | | | | 6,86 |
| 18.01.2022 | 24,00 | | 190,14 | 190,14 | 0,00 | 90,81 | 55,02 | 35,79 | | | | | | | | | | | | | | | 6,82 |
| 19.01.2022 | 24,00 | | 192,21 | 192,21 | 0,00 | 90,81 | 55,60 | 35,21 | | | | | | | | | | | | | | | 6,78 |
| 20.01.2022 | 24,00 | | 192,93 | 192,93 | 0,00 | 90,83 | 56,20 | 34,63 | | | | | | | | | | | | | | | 6,70 |
| 21.01.2022 | 24,00 | | 191,67 | 191,67 | 0,00 | 90,71 | 56,35 | 34,36 | | | | | | | | | | | | | | | 6,60 |
| 22.01.2022 | 24,00 | | 190,27 | 190,27 | 0,00 | 90,84 | 56,16 | 34,68 | | | | | | | | | | | | | | | 6,61 |
| Среднее | 24,00 | | 185,22 | 185,22 | 0,00 | 92,68 | 54,57 | 38,11 | | | | | | | | | | | | | | | 7,07 |
| Итого | 744,00 | | 5741,78 | 5741,78 | 0,00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 219,10 |

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 **0,04 °C**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **219,1** Гкал

Гкал

куб.м

час

0 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Передан через Диадок 26.01.2022 13:44 GMT+03:00

Представитель ООО "ЖКС № 2 Невского района"

06d49894-e3b8-4a51-82d3-7b1c127f15d



Страница 1 из 2



Идентификатор документа 06d49884-e3b8-4a51-82d3-f761c127f15d



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 | 26.01.2022 13:44 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 | 02.02.2022 11:37 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа |