

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Декабрь 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул. д. 42, корп. 1, лит. Д ИТП1**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **13661.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **33000**

график: **150/70**

| | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------------------|-----------------|----------------------|-------------------------|
| Установленные приборы: | Часовые и суточн. архивы в файлах: | Приборы УУТЭ поверены до: | 15.07.2025 | Режим (схема): | |
| Вычислитель: ВКТ-7 № 205767 | расходомер: | Gmin= | | Преобр.давления: | |
| Подающий трубопровод (M1) | ПРЭМ-32-D | 0,2 | 30 | Термопреобр.: | 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.= 0,2213 | 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.= 66,39 | Gвент.= 0 | Gтех.= 0 | Gтех.гв.= 0 | Gгвс.= 0 Gгвс.м= |

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2021 по 22.12.2021

| 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 | Гкал |
| 23.11.2021 | 24,00 | | 100,13 | 95,91 | 4,22 | 78,15 | 46,81 | 31,34 | | | | | | | | | | | | | | 3,34 |
| 24.11.2021 | 24,00 | | 104,07 | 100,11 | 3,96 | 78,84 | 47,94 | 30,90 | | | | | | | | | | | | | | 3,41 |
| 25.11.2021 | 24,00 | | 106,51 | 101,96 | 4,55 | 78,50 | 48,27 | 30,23 | | | | | | | | | | | | | | 3,44 |
| 26.11.2021 | 24,00 | | 105,47 | 100,88 | 4,59 | 78,30 | 48,45 | 29,85 | | | | | | | | | | | | | | 3,37 |
| 27.11.2021 | 24,00 | | 101,81 | 97,38 | 4,43 | 79,57 | 48,01 | 31,56 | | | | | | | | | | | | | | 3,43 |
| 28.11.2021 | 24,00 | | 100,97 | 96,46 | 4,51 | 80,57 | 48,09 | 32,48 | | | | | | | | | | | | | | 3,50 |
| 29.11.2021 | 24,00 | | 99,06 | 94,89 | 4,17 | 81,87 | 47,79 | 34,08 | | | | | | | | | | | | | | 3,58 |
| 30.11.2021 | 24,00 | | 101,26 | 96,58 | 4,68 | 83,40 | 48,64 | 34,76 | | | | | | | | | | | | | | 3,75 |
| 01.12.2021 | 24,00 | | 102,31 | 97,48 | 4,83 | 84,74 | 49,24 | 35,50 | | | | | | | | | | | | | | 3,88 |
| 02.12.2021 | 24,00 | | 101,94 | 96,97 | 4,97 | 88,25 | 50,23 | 38,02 | | | | | | | | | | | | | | 4,13 |
| 03.12.2021 | 24,00 | | 104,68 | 99,25 | 5,43 | 90,88 | 51,47 | 39,41 | | | | | | | | | | | | | | 4,41 |
| 04.12.2021 | 24,00 | | 102,72 | 97,53 | 5,19 | 91,91 | 51,63 | 40,28 | | | | | | | | | | | | | | 4,41 |
| 05.12.2021 | 24,00 | | 96,32 | 91,36 | 4,96 | 90,93 | 49,22 | 41,71 | | | | | | | | | | | | | | 4,27 |
| 06.12.2021 | 24,00 | | 96,51 | 91,59 | 4,92 | 92,47 | 48,36 | 44,11 | | | | | | | | | | | | | | 4,50 |
| 07.12.2021 | 24,00 | | 98,46 | 93,33 | 5,13 | 93,72 | 49,20 | 44,52 | | | | | | | | | | | | | | 4,64 |
| 08.12.2021 | 24,00 | | 98,15 | 93,04 | 5,11 | 94,22 | 49,45 | 44,77 | | | | | | | | | | | | | | 4,65 |
| 09.12.2021 | 24,00 | | 98,42 | 93,32 | 5,10 | 93,94 | 49,45 | 44,49 | | | | | | | | | | | | | | 4,64 |
| 10.12.2021 | 24,00 | | 96,50 | 91,71 | 4,79 | 92,74 | 48,21 | 44,53 | | | | | | | | | | | | | | 4,53 |
| 11.12.2021 | 24,00 | | 100,16 | 95,06 | 5,10 | 90,84 | 48,60 | 42,24 | | | | | | | | | | | | | | 4,49 |
| 12.12.2021 | 24,00 | | 101,51 | 96,36 | 5,15 | 91,25 | 49,61 | 41,64 | | | | | | | | | | | | | | 4,49 |
| 13.12.2021 | 24,00 | | 104,69 | 99,49 | 5,20 | 89,96 | 50,56 | 39,40 | | | | | | | | | | | | | | 4,40 |
| 14.12.2021 | 24,00 | | 105,19 | 100,07 | 5,12 | 88,32 | 50,60 | 37,72 | | | | | | | | | | | | | | 4,23 |
| 15.12.2021 | 24,00 | | 107,34 | 102,21 | 5,13 | 88,95 | 51,91 | 37,04 | | | | | | | | | | | | | | 4,25 |
| 16.12.2021 | 24,00 | | 108,55 | 103,24 | 5,31 | 88,40 | 52,56 | 35,84 | | | | | | | | | | | | | | 4,18 |
| 17.12.2021 | 24,00 | | 106,39 | 101,25 | 5,14 | 88,29 | 52,46 | 35,83 | | | | | | | | | | | | | | 4,09 |
| 18.12.2021 | 24,00 | | 106,05 | 101,00 | 5,05 | 86,92 | 51,99 | 34,93 | | | | | | | | | | | | | | 3,97 |
| 19.12.2021 | 24,00 | | 104,12 | 99,07 | 5,05 | 86,26 | 51,60 | 34,66 | | | | | | | | | | | | | | 3,88 |
| 20.12.2021 | 24,00 | | 98,47 | 93,61 | 4,86 | 88,82 | 50,54 | 38,28 | | | | | | | | | | | | | | 4,02 |
| 21.12.2021 | 24,00 | | 97,75 | 92,87 | 4,88 | 89,82 | 49,72 | 40,10 | | | | | | | | | | | | | | 4,17 |
| 22.12.2021 | 24,00 | | 99,56 | 94,54 | 5,02 | 90,77 | 50,07 | 40,70 | | | | | | | | | | | | | | 4,31 |
| Среднее | 24,00 | | 101,84 | 96,95 | 4,88 | 87,39 | 49,69 | 37,70 | | | | | | | | | | | | | | 4,08 |
| Итого | 720,00 | | 3055,07 | 2908,52 | 146,55 | | | | | | | | | | | | | | | | | 122,36 |

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 **0,8** °C

0 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **122,36** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Представитель теплоснабжающей организации

Передан через Диадок 28.12.2021 13:20 GMT+03:00

c964d480-bb47-41bc-9c02-ba4e73ce66fc

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 | 28.12.2021 13:20 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 | 28.12.2021 17:17 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа |