

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Декабрь 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Обуховской Обороны пр-кт, д. 15, лит. А ИТП**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная по адресу Качалова ул., д.4**

Договор: **8256.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **28334**

Схема подключения: **2-х трубная схема**

график: **95/70**

| | | | |
|--|------------------------------------|-----------------------------|------------------------|
| Установленные приборы: | Часовые и суточн. архивы в файлах: | Приборы УУТЭ поверены до: | Режим (схема): |
| Вычислитель: ТСРВ-026М № 1600229 | расходомер: | 30.08.2022 | ОП: А32-00; |
| Подающий трубопровод (M1) | ЭРСВ-440ЛВ-40 | Gmin= 0,181 | Gmax= 45,28 |
| Обратный трубопровод (M2) | ЭРСВ-440ЛВ-40 | 0,181 | 45,28 |
| 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.= 0,209 | Qвент.= 0 | Qтех.= 0 |
| Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час: | | | |
| Договорные расходы (ср.сут.), Г/сут: | Gот.= 200,64 | Gвент.= 0 | Gтех.= 0 |
| | | | Qтех.гв.= 0 |
| | | | Qтех.гвс.ср.= 0 |
| | | | Qгвс.= 0 |
| | | | Qгвс.ср.= 0 |
| | | | Gгвс.= 0 |
| | | | Gгвс.м.= 0 |

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2021 по 22.12.2021

| 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 |
| 23.11.2021 | 24,00 | | 125,84 | 124,99 | 0,85 | 48,31 | 39,06 | 9,25 | 3,60 | 2,80 | | | | | | | | | | | | 1,20 |
| 24.11.2021 | 24,00 | | 126,41 | 125,55 | 0,86 | 48,32 | 39,09 | 9,23 | 3,60 | 2,80 | | | | | | | | | | | | 1,20 |
| 25.11.2021 | 24,00 | | 126,78 | 126,06 | 0,72 | 48,29 | 39,17 | 9,12 | 3,60 | 2,80 | | | | | | | | | | | | 1,18 |
| 26.11.2021 | 24,00 | | 126,45 | 125,97 | 0,48 | 48,27 | 39,21 | 9,06 | 3,60 | 2,80 | | | | | | | | | | | | 1,17 |
| 27.11.2021 | 24,00 | | 125,91 | 125,71 | 0,20 | 48,28 | 39,01 | 9,27 | 3,60 | 2,80 | | | | | | | | | | | | 1,17 |
| 28.11.2021 | 24,00 | | 125,53 | 125,30 | 0,23 | 48,27 | 38,96 | 9,31 | 3,60 | 2,80 | | | | | | | | | | | | 1,18 |
| 29.11.2021 | 24,00 | * | 124,23 | 123,80 | 0,43 | 48,28 | 38,59 | 9,69 | 3,60 | 2,80 | | | | | | | | | | | | 1,22 |
| 30.11.2021 | 24,00 | | 123,73 | 123,33 | 0,40 | 48,29 | 38,57 | 9,71 | 3,57 | 2,80 | | | | | | | | | | | | 1,20 |
| 01.12.2021 | 24,00 | | 122,40 | 122,23 | 0,17 | 52,06 | 40,39 | 11,67 | 3,50 | 2,80 | | | | | | | | | | | | 1,43 |
| 02.12.2021 | 24,00 | * | 118,66 | 118,65 | 0,01 | 63,92 | 48,18 | 15,74 | 3,40 | 2,70 | | | | | | | | | | | | 1,89 |
| 03.12.2021 | 24,00 | | 122,56 | 122,73 | -0,17 | 65,71 | 49,38 | 16,33 | 3,50 | 2,70 | | | | | | | | | | | | 1,99 |
| 04.12.2021 | 24,00 | | 120,66 | 121,08 | -0,42 | 63,87 | 48,16 | 15,71 | 3,50 | 2,70 | | | | | | | | | | | | 1,87 |
| 05.12.2021 | 24,00 | | 121,92 | 123,07 | -1,15 | 74,64 | 54,49 | 20,15 | 3,50 | 2,80 | | | | | | | | | | | | 2,39 |
| 06.12.2021 | 24,00 | | 122,11 | 123,84 | -1,73 | 78,15 | 56,73 | 21,42 | 3,60 | 2,80 | | | | | | | | | | | | 2,52 |
| 07.12.2021 | 24,00 | | 122,31 | 124,12 | -1,81 | 73,99 | 54,58 | 19,41 | 3,60 | 2,80 | | | | | | | | | | | | 2,28 |
| 08.12.2021 | 24,00 | | 120,80 | 122,49 | -1,69 | 69,84 | 51,91 | 17,93 | 3,50 | 2,70 | | | | | | | | | | | | 2,08 |
| 09.12.2021 | 24,00 | | 121,05 | 122,88 | -1,83 | 69,10 | 51,48 | 17,62 | 3,50 | 2,70 | | | | | | | | | | | | 2,04 |
| 10.12.2021 | 24,00 | | 122,77 | 125,12 | -2,35 | 74,92 | 55,19 | 19,73 | 3,60 | 2,80 | | | | | | | | | | | | 2,29 |
| 11.12.2021 | 24,00 | | 121,03 | 122,91 | -1,88 | 64,01 | 48,60 | 15,41 | 3,50 | 2,70 | | | | | | | | | | | | 1,77 |
| 12.12.2021 | 24,00 | * | 121,42 | 123,04 | -1,62 | 60,92 | 46,62 | 14,30 | 3,50 | 2,70 | | | | | | | | | | | | 1,66 |
| 13.12.2021 | 24,00 | | 122,04 | 123,46 | -1,42 | 57,21 | 44,65 | 12,56 | 3,50 | 2,70 | | | | | | | | | | | | 1,47 |
| 14.12.2021 | 24,00 | | 122,41 | 123,41 | -1,00 | 54,24 | 42,76 | 11,48 | 3,50 | 2,80 | | | | | | | | | | | | 1,36 |
| 15.12.2021 | 24,00 | * | 120,93 | 121,98 | -1,05 | 53,61 | 42,37 | 11,24 | 3,50 | 2,70 | | | | | | | | | | | | 1,31 |
| 16.12.2021 | 24,00 | | 120,44 | 121,41 | -0,97 | 52,35 | 41,49 | 10,86 | 3,50 | 2,70 | | | | | | | | | | | | 1,27 |
| 17.12.2021 | 24,00 | | 119,53 | 120,79 | -1,26 | 53,89 | 42,52 | 11,37 | 3,50 | 2,70 | | | | | | | | | | | | 1,31 |
| 18.12.2021 | 24,00 | | 118,74 | 120,11 | -1,37 | 54,11 | 42,62 | 11,49 | 3,50 | 2,70 | | | | | | | | | | | | 1,30 |
| 19.12.2021 | 24,00 | | 118,20 | 119,67 | -1,47 | 56,07 | 43,68 | 12,39 | 3,50 | 2,70 | | | | | | | | | | | | 1,40 |
| 20.12.2021 | 24,00 | | 117,07 | 119,52 | -2,45 | 67,78 | 50,44 | 17,34 | 3,50 | 2,70 | | | | | | | | | | | | 1,91 |
| 21.12.2021 | 24,00 | | 119,05 | 122,46 | -3,41 | 73,20 | 54,17 | 19,03 | 3,50 | 2,70 | | | | | | | | | | | | 2,08 |
| 22.12.2021 | 24,00 | | 117,78 | 121,41 | -3,63 | 69,96 | 52,12 | 17,84 | 3,50 | 2,70 | | | | | | | | | | | | 1,91 |
| Среднее | 24,00 | | 121,96 | 122,90 | -0,94 | 59,66 | 45,81 | 13,86 | 3,53 | 2,75 | | | | | | | | | | | | 1,63 |
| Итого | 720,00 | | 3658,76 | 3687,09 | -28,33 | | | | | | | | | | | | | | | | | 49,05 |

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

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему

0 час куб.м

Период расчета по договору:

час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **0,35 °C**

0 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ.

49,05 Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

Представитель теплоснабжающей организации

713e6965-4922-4d8c-b46b-15f6b696662e

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 13:24 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 17:13 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа |