

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Ноябрь 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 36, лит. А ИТП2**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **8795.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **28167**

график: **149/70**

| | | | |
|--|------------------------------------|---------------------------|--------------------|
| Установленные приборы: | Часовые и суточн. архивы в файлах: | Приборы УУТЭ поверены до: | Режим (схема): |
| Вычислитель: ТСРВ-026М № 1319095 | расходомер: Gmin= Gmax= | 29.09.2022 | ОП: А32-00; |
| Подающий трубопровод (M1) | ЭРСВ-440(Л/Ф) 0,054 13,58 | Термопреобр.: | Преобр.давления: |
| Обратный трубопровод (M2) | ЭРСВ-440(Л/Ф) 0,054 13,58 | Взлет ТПС | СДВ-И-1,60 |
| Подающий ГВС (M3) | | Взлет ТПС | СДВ-И-1,60 |
| Циркуляционный ГВС (M4) | | | |
| Подпиточный трубопровод (Vп) | | | |
| Расчетный алгоритм: | зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв) | лето: Qгвс=M3*(h3-hхв) | |
| Договорные нагрузки, Гкал/час: | Qот.= 0,1582 | Qвент.= 0 | Qтех.= 0 |
| Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час: | Qот.гвс.= 0 | Qтех.гвс.ср.= 0 | Qгвс.ср.= 0 |
| Договорные расходы (ср.сут.), Гт/сут: | Gот.= 48,0608 | Gвент.= 0 | Gтех.= 0 |
| | | Qтех.гвс.= 0 | Gгвс.= 0 |
| | | Gтех.гвс.= 0 | Gгвс.ср.= 0 |
| | | Gгвс.= 0 | Gгвс.м.= 0 |

Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2021 по 22.11.2021

| 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 | |
| 23.10.2021 | 24,00 | | 65,77 | 65,69 | 0,08 | 67,71 | 34,66 | 33,05 | 4,50 | 4,40 | | | | | | | | | | | | 2,17 | |
| 24.10.2021 | 24,00 | | 64,37 | 64,37 | 0,00 | 67,70 | 33,85 | 33,85 | 4,50 | 4,40 | | | | | | | | | | | | 2,18 | |
| 25.10.2021 | 24,00 | | 65,10 | 65,10 | 0,00 | 68,02 | 33,96 | 34,06 | 4,50 | 4,40 | | | | | | | | | | | | 2,21 | |
| 26.10.2021 | 24,00 | | 65,44 | 65,43 | 0,01 | 68,35 | 34,44 | 33,91 | 4,50 | 4,40 | | | | | | | | | | | | 2,22 | |
| 27.10.2021 | 24,00 | | 65,59 | 65,56 | 0,03 | 68,63 | 34,82 | 33,81 | 4,50 | 4,40 | | | | | | | | | | | | 2,22 | |
| 28.10.2021 | 24,00 | | 66,01 | 66,01 | 0,00 | 68,83 | 35,16 | 33,67 | 4,60 | 4,40 | | | | | | | | | | | | 2,22 | |
| 29.10.2021 | 24,00 | | 66,77 | 66,77 | 0,00 | 68,33 | 35,56 | 32,77 | 4,60 | 4,40 | | | | | | | | | | | | 2,19 | |
| 30.10.2021 | 24,00 | | 78,38 | 78,38 | 0,00 | 67,33 | 37,09 | 30,24 | 4,60 | 4,30 | | | | | | | | | | | | 2,35 | |
| 31.10.2021 | 24,00 | | 88,04 | 88,04 | 0,00 | 66,41 | 38,36 | 28,05 | 4,60 | 4,20 | | | | | | | | | | | | 2,46 | |
| 01.11.2021 | 24,00 | | 85,37 | 85,37 | 0,00 | 67,05 | 38,35 | 28,70 | 4,60 | 4,20 | | | | | | | | | | | | 2,45 | |
| 02.11.2021 | 24,00 | | 83,58 | 83,58 | 0,00 | 66,87 | 37,71 | 29,16 | 4,50 | 4,20 | | | | | | | | | | | | 2,43 | |
| 03.11.2021 | 24,00 | | 81,35 | 81,35 | 0,00 | 66,62 | 37,13 | 29,49 | 4,50 | 4,20 | | | | | | | | | | | | 2,40 | |
| 04.11.2021 | 24,00 | | 82,50 | 82,50 | 0,00 | 66,80 | 37,56 | 29,24 | 4,50 | 4,20 | | | | | | | | | | | | 2,41 | |
| 05.11.2021 | 24,00 | | 82,73 | 82,73 | 0,00 | 67,17 | 37,82 | 29,35 | 4,50 | 4,20 | | | | | | | | | | | | 2,42 | |
| 06.11.2021 | 24,00 | | 81,28 | 81,28 | 0,00 | 66,86 | 37,43 | 29,43 | 4,50 | 4,20 | | | | | | | | | | | | 2,39 | |
| 07.11.2021 | 24,00 | | 82,06 | 82,06 | 0,00 | 66,66 | 37,16 | 29,50 | 4,50 | 4,20 | | | | | | | | | | | | 2,42 | |
| 08.11.2021 | 24,00 | | 79,45 | 79,43 | 0,02 | 67,04 | 36,64 | 30,40 | 4,50 | 4,20 | | | | | | | | | | | | 2,41 | |
| 09.11.2021 | 24,00 | | 77,81 | 77,81 | 0,00 | 67,34 | 36,02 | 31,32 | 4,50 | 4,20 | | | | | | | | | | | | 2,43 | |
| 10.11.2021 | 24,00 | | 78,96 | 78,96 | 0,00 | 67,36 | 36,11 | 31,25 | 4,50 | 4,20 | | | | | | | | | | | | 2,46 | |
| 11.11.2021 | 24,00 | | 79,75 | 79,75 | 0,00 | 67,71 | 36,82 | 30,89 | 4,50 | 4,30 | | | | | | | | | | | | 2,46 | |
| 12.11.2021 | 24,00 | | 79,87 | 79,87 | 0,00 | 68,66 | 37,27 | 31,39 | 4,50 | 4,20 | | | | | | | | | | | | 2,50 | |
| 13.11.2021 | 24,00 | | 79,91 | 79,91 | 0,00 | 69,99 | 37,69 | 32,30 | 4,50 | 4,20 | | | | | | | | | | | | 2,58 | |
| 14.11.2021 | 24,00 | | 79,44 | 79,44 | 0,00 | 69,33 | 37,22 | 32,11 | 4,50 | 4,20 | | | | | | | | | | | | 2,55 | |
| 15.11.2021 | 24,00 | | 78,61 | 78,53 | 0,08 | 69,29 | 36,52 | 32,77 | 4,50 | 4,20 | | | | | | | | | | | | 2,58 | |
| 16.11.2021 | 24,00 | | 76,39 | 76,39 | 0,00 | 69,00 | 35,71 | 33,29 | 4,50 | 4,20 | | | | | | | | | | | | 2,54 | |
| 17.11.2021 | 24,00 | | 76,49 | 76,49 | 0,00 | 69,59 | 36,15 | 33,44 | 4,50 | 4,20 | | | | | | | | | | | | 2,55 | |
| 18.11.2021 | 24,00 | | 75,09 | 74,98 | 0,11 | 69,22 | 35,85 | 33,37 | 4,50 | 4,20 | | | | | | | | | | | | 2,51 | |
| 19.11.2021 | 24,00 | | 75,52 | 75,52 | 0,00 | 70,33 | 36,26 | 34,07 | 4,50 | 4,20 | | | | | | | | | | | | 2,57 | |
| 20.11.2021 | 24,00 | | 80,01 | 79,99 | 0,02 | 72,69 | 38,01 | 34,68 | 4,50 | 4,30 | | | | | | | | | | | | 2,77 | |
| 21.11.2021 | 24,00 | | 75,97 | 75,97 | 0,00 | 72,40 | 37,11 | 35,29 | 4,50 | 4,20 | | | | | | | | | | | | 2,68 | |
| 22.11.2021 | 24,00 | | 75,47 | 75,47 | 0,00 | 72,54 | 36,56 | 35,98 | 4,50 | 4,20 | | | | | | | | | | | | 2,71 | |
| Среднее | 24,00 | | 76,55 | 76,54 | 0,01 | 68,45 | 36,48 | 31,96 | 4,52 | 4,25 | | | | | | | | | | | | 2,43 | |
| Итого | 744,00 | | 2373,08 | 2372,73 | 0,35 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 75,44 |

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 **5,29** °C **0** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **75,44** Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Передан через Диадок 26.11.2021 14:10 GMT+03:00
 Представитель теплового пункта: **2511781a-6d19-4c76-826e-3d488272827c**


Страница 1 из 2



Идентификатор документа 25f178fa-6df9-4c76-8262-5d488272827c



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 | 26.11.2021 14:10 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 | 29.11.2021 10:48 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа |