Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Апрель 2023

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района" Договор: 9038.038.1 Телефон: Узел учета: Общий Матюшенко пер, д. 14, лит. А Строит.адрес: Код УУТЭ: 23561 Адрес: Обслуживающая организация: Телефон: 2-х трубная схема Источник: котельная 2 Невская Схема подключения: график: 149/70 28.07.2025 Приборы УУТЭ поверены до: Режим (схема): Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах: Вычислитель: BKT-7 № 253403 расходомер: Gmin= Gmax= Термопреобр.: Преобр.давления: Подающий трубопровод (М1) прэм 0,067 КТСП-Н Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ 0.067 30 КТСП-Н Подающий ГВС (М3) ПРЭМ 0.027 12 ТСП-Н Циркуляционный ГВС (M4) Подпиточный трубопровод (Vn) Q=M1*(h1-hxB)-M2*(h2-hxB) Расчетный алгоритм: зима: Qrbc=M3*(h3-hxb) пето: 0.0033 Договорные нагрузки, Гкал/час: 0.245 Овент.= Отех.= Отех.гв= 0 Огвс.= Qгвс.cp= Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qтех.гвс.ср 0 0.0015 Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: Gот.= 74.4304 **Grent** = Grex = **Gтех.гв=** 0 **Gгвс.=** 0.6 Gгвс.м= Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2023 по 22.04.2023 Учет отопление (ТВ-1) Контроль ГВС (ТВ-2) P2 М2 P1 V3 dV (излив) Уподпит Qобщ Ти dM T2 Тb М3 М4 dM T3 T4 P3 Дата HC °C кгс/см2 кгс/см2 м3 м3 °C °C кгс/см2 кгс/см2 Гкал час °C °C т мЗ т т 23.03.202 24,00 42,15 42,15 0,00 72,11 37,07 35,04 0,05 0,05 37,63 0,05 0,05 1,47 24.03.202 24.00 51,88 51,85 0.03 71,81 38,83 32,98 0,14 39.09 1,71 0.14 0.14 0.14 25.03.2023 24.00 59.95 59.95 0.00 71,71 40,34 31,37 0.04 0,04 0.04 0,04 34,33 1,88 0,02 26.03.202 24.00 74.23 74.23 0.00 71.98 42,96 29,02 0,02 0,02 0,02 38,61 2,16 27.03.202 24,00 98,53 98,53 0,00 71,37 45,82 25,55 0,02 0,02 0,02 0,02 43,88 2,52 28.03.202 24.00 92.41 92.41 0.00 71.98 45.35 26,63 0.03 0.03 0.03 0.03 44.37 2.46 29.03.202 24,00 103,34 103,34 0,00 72,57 46,86 25,71 0.14 0,14 0.14 0.14 53,27 2,66 30.03.202 24,00 96,92 96,92 0,00 73,88 46,96 26,92 0,09 9,09 0,09 0,09 44,20 2,61 31.03.202 24,00 75,62 75,62 0,00 77,19 45,31 31,88 0.02 0,02 0,02 0,02 42,29 2,41 01.04.2023 24.00 72.06 72.05 0.01 77.64 45.21 32.43 0.14 0.14 0.14 0.14 48.87 2.34 02.04.2023 72.20 77.86 44 77 33.09 0.00 0.00 0.00 28.63 2.39 24.00 72.20 0.00 0.00 03.04.2023 24,00 85,06 85,06 0,00 77,50 46,55 30,95 0,00 0,00 0,00 0,00 28,67 2,63 04.04.2023 77,56 45.29 24.00 77.44 77.44 0.00 32.27 0.00 0.00 0.00 0.00 28.59 2,50 05.04.2023 24.00 61.84 61.84 0.00 76.48 42.19 34.29 0.00 0.00 0.00 0.00 27.61 2.12 06.04.2023 73,35 40.71 32,64 24.00 57.78 57,78 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 27.02 1,88 07.04.202 24,00 55,87 55,87 0,00 70,44 39,59 30,85 0.00 0,00 0,00 0,00 26,28 1,72 08.04.2023 24.00 49.10 49.10 0.00 69,6 39.02 30.59 0.00 0.00 0.00 0.00 25.94 1,50 09.04.2023 24.00 45.49 45.49 0.00 69,38 38.24 31.14 0.04 0.04 0.04 0.04 29.79 1,42 10.04.202 24,00 41.75 41,80 -0,05 69,67 37,79 31,88 0.00 0,00 0,00 0,00 25,77 1,33 11.04.2023 24,00 35,92 36,74 -0,82 69,31 37,79 31,52 0,00 0,00 0,00 0,00 26,00 1,14 12.04.2023 24.00 30,79 30,85 -0,06 69,43 35.31 34.12 0.00 0,00 0.00 0.00 25.28 1,05 55,54 69,44 39,32 1,67 13.04.202 24,00 55,54 0,00 30,12 0,06 0,06 0,06 0,06 44,66 62,23 0,04 14.04.2023 24,00 62.23 0.00 69,38 41.04 28,34 0.04 0,04 0.04 52.68 1,76 15.04.2023 24,00 58,27 58.27 0.00 69,46 40.59 28,87 0.00 0,00 0.00 0,00 27.27 1,68 16.04.202 24.00 41.51 0,00 69,69 37.57 0.00 0,00 0,00 0.00 41.51 32,12 26.64 1,33 17.04.202 24,00 37,18 37,16 0,02 69,74 36,18 33,56 0,13 0,13 0,13 0,13 56,16 1,25 24.00 42.66 42.62 38.12 18.04.202 0.04 69,65 31,53 0.13 0,13 0.13 0.13 54.32 1,35 19.04.202 24,00 40.44 40.44 0,00 69,50 37,45 32,05 0.02 0,02 0,02 0,02 52,22 1,30 20.04.202 24.00 40.56 40,56 0.00 69,78 37,01 32,77 0.09 0,09 0.09 0.09 47.35 1,33 21.04.202 24,00 36,42 36,42 0,00 69,62 37,07 32,55 0,20 0,20 0,20 0,20 56,36 1,18 22.04.2023 24.00 23.81 23.87 -0.06 69.69 33.67 36.02 0.02 0.02 0.02 0.02 55.00 0.86 Среднее 24.00 58.68 58.70 -0.03 71.90 31.25 0.05 0.05 0.05 0.05 38.67 1.79 Итого 744.00 1818.95 1819.84 1.42 1.42 1.42 1.42 Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Q общ, Гкал	Траб, ч

Гкал

куб.м

0 час

0 час

час

0 Гкал

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему

Период расчета по договору: Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды 0,02 °C Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):

Количество потреблённой тепловой энергии Qобщ.

55,61 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Передан через Диадок 28.04.2023 10:43 GMT+03:00 Представител 32800674-7192-4053-0a66-4-cctb0c0ba39b



— Идентификатор документа 3230bb74-7192-4d53-ba6b-ecdb0c0ba39b



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 c 21.07.2022 16:14 no 21.07.2023 16:17 GMT+03:00	28.04.2023 10:43 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	и получателя:		0161EF940018AFF8B34BA2341C9ADDE0DA c 22.09.2022 11:52 по 22.12.2023 11:52 GMT+03:00	28.04.2023 13:59 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа