## Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Октябрь 2022

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района" Договор: 9339.038.1 Телефон: Узел учета: Общий Фарфоровская ул, д. 18/20, лит. А Строит.адрес: Код УУТЭ: 23556 Адрес: Телефон: Обслуживающая организация: котельная 2 Невская 2-х трубная схема 149/70 Источник: Схема подключения: график: 14.07.2025 Часовые и суточн. архивы в файлах: Приборы УУТЭ поверены до: Режим (схема): Установленные приборы: Вычислитель: BKT-7 № 205588 расходомер: Gmin= Gmax= Термопреобр.: Преобр.давления: КТСП-Н Подающий трубопровод (М1) прэм Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ 0.3 45 КТСП-Н Подающий ГВС (М3) ПРЭМ 0.2 30 ТСП-Н Циркуляционный ГВС (M4) Подпиточный трубопровод (Vn) Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(h1-hxB)-M2\*(h2-hxB) Qrbc=M3\*(h3-hxb) пето: 0.0961 Договорные нагрузки, Гкал/час: 0.1694 Овент.= Отех.= Отех.гв= 0 Огвс.= 0.0437 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qтех.гвс.ср 0 Qгвс.cp= Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: Gот.= 51.4633 **Grent** = Grex = 0 GTex rs= 0 **Gгвс.=** 17.48 GERC M= Фактическое потребление за отчетный период с 23.09.2022 по 22.10.2022 Учет отопление (ТВ-1) Контроль ГВС (ТВ-2) P1 P2 Ти М2 T2 М4 dM V3 dV (излив) Уподпит T4 P3 P4 Qобщ dM dΤ М3 T3 Дата HC Гкал час °C кгс/см2 кгс/см2 м3 м3 °C °C кгс/см2 кгс/см2 °C °C т мЗ т т 94,42 23.09.202 24,00 84,00 10,42 68,34 42,04 26,30 10,80 10,80 11,01 11,01 68,25 2,92 24.09.2022 24.00 90.29 78.85 11.44 68.24 41.05 27.19 11.73 11.97 11.97 68.39 2.92 11,73 41,30 25.09.2022 24.00 91.02 80.05 10.97 68,55 27,25 11.34 11,34 11,58 11,58 68.49 2.94 24.00 10.88 41.70 11.21 11.21 11.44 11,44 26.09.202 92,32 81.44 68,26 26,56 68,28 2,91 27.09.202 24,00 84,72 74,42 10,30 67,49 40,50 26,99 10,67 10,67 10,88 10,88 67,33 2,71 28.09.2022 24.00 81.44 70.10 11.34 68.30 39.47 28,83 11.74 11,74 11.98 11.98 68.24 2,80 29.09.202 24,00 80.16 70.50 9,66 68,18 39,30 28,88 10.09 10,09 10.30 10,30 68.18 2,69 30.09.2022 24,00 82,83 71,77 11,06 68,42 39,57 28,85 11,55 11,55 11,77 11,77 68,55 2,83 01.10.202 24,00 82,98 73,16 9,82 69,09 39,89 29,20 10,32 10,32 10.54 10.54 69,14 2,82 02.10.2022 24.00 83.90 72.66 11.24 68.90 39.54 29.36 11.68 11.68 11.93 11.93 68.85 2.91 03.10.2022 24.00 97.14 86.54 10.60 68.22 41.22 27.00 11.01 11.01 11.23 11.23 68.16 3.06 04.10.2022 24,00 111.81 101,63 10,18 67,31 43,35 23,96 10,64 10,64 10.85 10,85 67,03 3,12 05.10.2022 112.54 44.14 10,75 10.98 24.00 102.20 10.34 68,79 24.65 10.75 10.98 68.76 3,23 06.10.2022 24.00 112.46 102.58 9.88 68.25 44.33 23.92 10.19 10.19 10.41 10.41 68.08 3,13 07.10.2022 45,05 24.20 24.00 112.05 102.41 9.64 69,25 10.05 10.05 10.26 10.26 69.18 3,14 44.86 10,94 08.10.202 24,00 112,01 101,42 10,59 68,65 23,79 10,94 11.14 11.14 68,63 3,14 09.10.2022 24.00 111.67 101.09 10.58 68,89 44.92 23.97 10.96 10.96 11.19 11.19 68.91 3,15 10.10.2022 24.00 111.39 100.47 10.92 69.64 44.63 25.01 11.38 11,38 11.60 11.60 69.54 3,28 11.10.2022 24,00 111,72 101,37 10,35 68,97 44.34 24,63 10,69 10,69 10.91 10,91 68,81 3,21 12.10.2022 24,00 111,79 102,38 9,41 68,39 44,10 24,29 9,83 9,83 10,01 10,01 68,31 3,13 111,25 13.10.2022 24.00 101,59 9,66 69,06 44.08 24.98 10.06 10,06 10.27 10.27 69.03 3,21 112,90 102,33 10,57 69,48 44,47 25,01 11,04 11,28 11,28 3,29 14.10.2022 24,00 11,04 69,38 103,69 15.10.2022 24,00 114.18 10.49 69,36 44.78 24,58 10,88 10,88 11,12 11,12 69.27 3,28 16.10.2022 24.00 115,26 103,44 11.82 68,76 44 54 24,22 12,12 12,12 12,38 12,38 68.69 3,32 17.10.202 24.00 111.63 101.74 9.89 44.45 24,35 9.94 9,94 10.14 10.14 3,16 68,80 68.72 18.10.202 24,00 112,26 100,51 11,75 69,25 44,15 25,10 11,87 11,87 12,12 12,12 69,14 3,34 24.00 108.55 10.69 43.30 25,70 10,68 3,26 19.10.2022 97.86 69,00 10,68 10.89 10.89 68.86 20.10.202 24.00 112.14 99,33 12.81 68,48 42,80 25,68 12,87 12,87 13,16 13,16 68.45 3,43 21.10.202 24.00 110.48 100.16 10,32 68,88 43.19 25,69 10,31 10,31 10.54 10.54 68.83 3,28 22.10.202 24.00 111.96 100.02 11.94 68,76 43.19 25,57 12,04 12,04 12.28 12.28 68,76 3,38 Среднее 24.00 102.98 92.32 68.67 42.81 25.86 10.98 10.98 11.21 11.21 68.61 3.10 720.00 3089.27 2769.71 319.56 329.38 329.38 336,16 336,16 Итого Показания счетчиков на момент снятия данных: М2. т М3. т М4. т V3, куб.м V4, куб.м **Ообш.** Гкал Траб. ч Дата, время М1. т **V**п, т Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 0 час Гкап 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 10.05 °C 3.21 Гкал

Представительствого диадок 29:10:2022 10:39 GMT +03:00

d0aed173-3c9a-4de0-90ff-208e3bba5273

Страница 1 из 2

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

89,78 Гкал

336,16 м.куб.

Количество потреблённой тепловой энергии Qобщ.

Объём потреблённого теплоносителя Угвс изл.



## 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:	Q	ГУП "ТЭК СПБ" Чертополохова Любовь Хамидовна, ИНЖЕНЕР	03A13A8400DAAECEB449B6954E6B1A7747 c 22.07.2022 10:56 по 22.07.2023 10:52 GMT+03:00	27.10.2022 10:39 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	Q	ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" ДМИТРИЕВ ВИКТОР НИКОЛАЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР	0161EF940018AFF8B34BA2341C9ADDE0DA c 22.09.2022 11:52 no 22.12.2023 11:52 GMT+03:00	31.10.2022 16:25 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа