## Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Ноябрь 2023

Телефон: Общий Абонент: Жилой дом по адресу: ул. Фарфоровская, д. 24, лит. Щ Договор: 36986.046.6 Узел учета: Фарфоровская ул, д. 24, лит. Ц Строит.адрес: Код УУТЭ: 126848 Адрес: Телефон: Обслуживающая организация: Источник: котельная 2 Невская Схема подключения: 2-х трубная схема график: 149/70 Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах: Приборы УУТЭ поверены до: 28.07.2025 Режим (схема) Вычислитель: BKT-7 № 208260 расходомер: Gmin= Gmax= Термопреобр.: Преобр.давления: Подающий трубопровод (М1) ПРЭМ-32-В1 0,067 30 КТСП-Н Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-32-В1 0,067 30 КТСП-Н Подающий ГВС (М3) ПРЭМ-32-В1 0.067 30 ТСП-Н Циркуляционный ГВС (M4) Подпиточный трубопровод (Vn) Расчетный алгоритм: Q=M1\*(h1-hxB)-M2\*(h2-hxB) QrBc=M3\*(h3-hxB) зима: пето Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот.= 0.168 **Овент.=** 0 Qтех.= 0 Qгвс.= 0.1364 0 Отех гв= Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qтех.гвс.ср 0 Qгвс.cp= 0,062 51.038 Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: **G**от.= **Свент.= Gтех.= Gтех.гв=** 0 Gгвс.= 24.8 Gгвс.м= Фактическое потребление за отчетный период с 23.10,2023 по 22.11,2023 Контроль ГВС (ТВ-2) Учет отопление (ТВ-1) Ти М2 dΜ T1 T2 dΤ P1 P2 М3 М4 dM V3 dV (излив) Иподпит T3 T4 P4 Qобш HC Дата час °C °C °C кгс/см2 кгс/см2 м3 мЗ м3 м3 °C °C. кгс/см2 кгс/см2 Гкал 24,00 63,39 57,36 70,08 45,02 25,06 4,61 4,61 4,67 63,15 23.10.202 6,03 4,67 1,86 62.41 55,76 6,65 72,69 26,61 5,28 61,13 1,97 24.10.202 24,00 46,08 5,28 5,35 5,35 25.10.202 24,00 63,05 56,52 6,53 75,44 47,55 27,89 5,17 5,17 5,23 5,23 60,61 2,07 77,29 48,30 26.10.202 24.00 63,98 57,28 6,70 28,99 5,23 5,23 5,30 5,30 62,03 2,18 27.10.202 24,00 65,90 59,00 6,90 77,74 48,91 28,83 5,41 5,41 5,49 5,49 61,94 2,24 78,23 5,14 5,23 2,17 28.10.202 24,00 62,59 56,07 6,52 48,73 29,50 5,14 5,23 62,27 80,93 48,29 32,64 5,48 2,14 29.10.202 24,00 55,87 49,30 6,57 5,42 5,42 5,48 59,95 30.10.202 24,00 55,04 48,21 6,83 80,65 47,89 32,76 5,58 5,58 5,66 5,66 61,31 2,13 31.10.202 24,00 57,75 51,29 6,46 79,39 48,38 31,01 5,05 5,05 5,12 5,12 61,98 2,11 01.11.202 24.00 34.50 27,78 6,72 76,12 41.05 35,07 5,91 5,91 5.98 5,98 59,54 1,49 02.11.202 24,00 58,87 51,85 7,02 72,08 45,01 27,07 5,68 5,68 5,76 5,76 60,13 1,91 03.11.202 5,24 5,31 5,31 1,93 24,00 62,79 56,01 6,78 71,48 45,63 25,85 5,24 60,67 04.11.202 24,00 52,73 46,50 6,23 71,44 43,52 27,92 4,98 5,04 5,04 1,74 4,98 58,83 05.11.202 24.00 41.95 35.88 6.07 71.94 41.30 30.64 5.04 5.04 5.10 5.10 57.94 1,54 06.11.202 43.53 35.60 7.93 71.68 41.43 30.25 6.89 6.98 6.98 1.64 24.00 6.89 59.82 07.11.202 24.00 44.17 38.55 5.62 70.91 41.83 29.08 4.53 4.53 4.62 4.62 64.47 1,52 08.11.2023 24.00 43.82 36.91 6.91 69.74 40.46 29.28 5.91 5.91 6.03 6.03 67.09 1,56 09.11.202 1,55 46,46 40,33 6,13 69.27 41.42 27,85 4.94 4.94 5,03 24,00 5.03 66,52 10.11.202 24.00 44.83 38.74 6.09 69.81 41.04 28.77 5.06 5.06 5.14 5.14 66.47 1.54 11.11.202 24,00 46,51 39.92 6,59 70,26 41.41 28,85 5.53 5,53 5,63 5,63 66,68 1,62 12.11.202 51.05 44.48 6.57 69.45 42.09 27.36 5.44 5.44 5.54 5.54 66.05 1.67 24.00 13.11.202 24.00 67.38 60.25 7.13 69.32 45.40 23.92 5.47 5.47 5.56 5.56 67.14 1.94 14.11.202 24,00 67,27 59,94 7,33 70,84 46,17 24,67 5,64 5,64 5,73 5,73 63,27 2,00 15.11.2023 24,00 67,35 59,53 7,82 73,10 47,25 25,85 6,18 6,18 6,27 6,27 60,62 2,11 16.11.202 66.88 59,51 7,37 76,21 48.20 28,01 5,73 5,82 2,23 24.00 5,73 5,82 60,84 17.11.202 24,00 66,66 59,20 7,46 80,64 49.99 30,65 5,86 5,86 5,94 5,94 62,67 2,42 51.29 32,74 5,71 5,71 62,48 2,53 18.11.202 24.00 65,89 58,65 7.24 84.03 5,60 5,60 19.11.202 24,00 66,14 57,73 8,41 85,88 52,41 33,47 6,94 6,94 7,07 7,07 62,22 2,66 20.11.202 24,00 66,87 60,40 6,47 86,21 52,78 33,43 5,00 5,00 5,05 5,05 63,58 2,58 24,00 56,95 88,17 53,33 34,84 2,63 21.11.202 64,27 7,32 5,86 5,86 5,96 5,96 62,93 22.11.202 24,00 68,29 61,20 7,09 88,41 54,51 33,90 5,48 5,48 5,56 5,56 63,36 2,71 24,00 57,68 50,86 6,82 75,79 46,34 29,44 5,48 5,48 5,56 62,51 2,01 Среднее 5,56 Итого 744.00 1788.19 1576.70 211.49 169.80 169.80 172.36 172.36 62.39 Показания счетчиков на момент снятия данных: Дата, время М2, т М3. т М4. т V3, куб.м V4, куб.м **Q**общ, Гкал М1, т Vп, т 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 <del>- Оператор ЭД</del>О ООО "Компания "Те</del>нзор" Период превышения t2: 0.84 ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ Идентификатор: 829c4cfd-f3b1-4333-a25d-d0ee766e0653 Корректировка на температуру холодной воды 3.97 °C

ГУП "ТЭК СПБ", Соколов Дмитрий Александрович, ВЕДУЩИЙ

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

Количество потреблённой тепловой энергии Qобщ. Объём потреблённого теплоносителя Vrвс изл.

61,55 Гкал

172,36 м.куб.

ОТПРАВЛЕНО

ИНЖЕНЕР

Представитель теплоснабжающей организации

Сертификат 044CF568002DB0F5AB4FB0F7D702C5E74A

**04.12.23** 09:54

(MSK)