## Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Октябрь 2020

Общий Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района" Договор: 9347.038.1 Телефон: Узел учета: Строит.адрес: Код УУТЭ: 28527 Адрес: Седова ул, д. 94 ИТП-2 Обслуживающая организация: Телефон: Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго" 2-х трубная схема 150/70 Схема подключения: график: 20.12.2021 Приборы УУТЭ поверены до: Режим (схема): Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах: Вычислитель: BKT-7 № 219401 расходомер: Gmin= Gmax= Термопреобр.: Преобр.давления: Подающий трубопровод (М1) ПРЭМ-32-В1 0,067 КТСП-Н Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-32-В1 0.067 30 КТСП-Н Подающий ГВС (М3) ПРЭМ-20-В1 0.027 12 ТСП-Н Циркуляционный ГВС (M4) Подпиточный трубопровод (Vn) Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(h1-hxB)-M2\*(h2-hxB)QrBc=M3\*(h3-hxB) пето: Договорные нагрузки, Гкал/час: Оот = 0.3059 Овент = Отех = Отех гв= 0 Orrc = 0 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: **Qтех.гвс.ср** 0 Qгвс.cp= n **0** Gгвс.м= Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: 91.77 0 0 **Стех.гв=** 0 **Gгвс.=** Gот.= GREHT = GTex = Фактическое потребление за отчетный период с 23.09.2020 по 22.10.2020 Учет отопление (ТВ-1) Контроль ГВС (ТВ-2) dV (излив) Иподпит P4 P1 P2 M2 dM T1 T2 М3 M4 dM V3 T3 T4 P3 Qобщ Ти М1 dΤ HC Дата °C кгс/см2 °C °C кгс/см2 час °C °C кгс/см2 т мЗ мЗ мЗ кгс/см2 Гкал 23.09.2020 24.00 66.08 64.58 1.50 67.10 42.38 24.72 1.97 1,97 1.98 1.98 59.20 1.70 24.09.2020 24,00 120,62 119.48 1,14 68,65 45,15 23,50 2,10 2,10 2,12 2,12 68,24 2,89 25.09.2020 24,00 119,52 119,01 0,51 68,16 45,56 22,60 1,58 1,58 1,58 1,58 67,41 2,73 121.98 0.38 2.59 26.09.2020 24.00 121.98 0.00 68.03 46.83 21.20 0.38 0.38 0.38 64.70 27.09.2020 24.00 122.06 121.98 0.08 68.50 47.42 21.08 0.42 0.42 0.42 0.42 66.05 2.58 28.09.2020 24.00 121.97 121,36 0,61 68,02 46.74 21,28 1,60 1,60 1,61 1,61 67.17 2,63 29.09.2020 24,00 121,24 120,27 0,97 67,93 46,90 21,03 1.96 1,96 1,97 1,97 67,14 2,60 30.09.2020 24.00 121.15 120.14 67.80 47.12 20.68 1.96 1.96 1.98 1.98 67.45 2.56 1.01 01.10.2020 24.00 120.65 119.86 0.79 67.93 47.43 20.50 1.71 1.71 1.72 1.72 67.36 2.51 02.10.2020 24.00 119.32 118.32 1.00 67.13 46.97 20.16 1.79 1.79 1.80 1.80 66.08 2.46 2,41 03.10.2020 24.00 118.55 118,40 0,15 67,64 47,45 20,19 0,69 0,69 0,69 0,69 65,46 04.10.2020 24.00 116.89 116.82 0.07 67.41 47.47 19.94 0.44 0.44 0.44 0.44 65.44 2,34 2,42 05.10.2020 24.00 119,69 118,83 0,86 67,88 48,03 19,85 1,69 1,69 1,70 1,70 67,44 06.10.2020 24.00 117.78 116,55 1,23 67,24 47,50 19.74 2.21 2.21 2,22 2.22 66,89 2,38 07.10.2020 24.00 116,51 115,40 1,11 67,57 47,01 20,56 2,12 2.12 2,13 2,13 67,71 2,45 08.10.2020 24.00 114.44 113,36 1.08 67.42 46.79 20,63 2.03 2,03 2.04 2.04 66,26 2,41 09.10.2020 24,00 113,00 111,79 1,21 66,16 45,93 20,23 2,03 2,03 2,05 2,05 65,77 2,34 10.10.2020 24.00 92.54 92.43 0.11 65,12 45,22 19.90 0.57 0.57 0,57 0.57 62.59 1,85 24,00 111.75 111.71 0.04 65,60 45,19 20,41 0.42 0,42 0,42 0,42 63.16 2,28 11.10.2020 12.10.2020 24.00 44.66 44.60 0,06 66,86 46.21 20,65 0,33 0,33 0,33 0.33 65.10 0,92 13.10.2020 24,00 62,29 61,36 0,93 42,89 1,70 1,70 1,71 65,27 1,57 67,41 24,52 1,71 14.10.2020 24.00 110.93 109.57 1.36 67.26 44.74 22.52 2.23 2.23 2.24 2.24 2.56 66.32 15.10.2020 24.00 118.57 117.65 0,92 66,76 45,03 21,73 1.92 1,92 1,93 1.93 66.07 2,62 16.10.2020 24,00 132,05 130,89 1,16 67,05 45,99 21,06 2,17 2,17 2,18 2,18 66,31 2,84 17.10.2020 24.00 137.18 136,73 0.45 66,45 46.07 20,38 1.12 1.12 1,13 1.13 64.78 2,82 18.10.2020 24.00 132.77 132.69 0.08 64.19 44.02 20.17 0.40 0.40 0.40 0.40 62.81 2.68 19.10.2020 24.00 135.20 133.29 1.91 64.46 43.77 20.69 3.09 3.09 3.12 3.12 64.05 2.88 20.10.2020 24,00 134,24 133,11 1,13 65,53 43,96 21,57 2,19 2,19 2,20 2,20 65,15 2,95 21.10.2020 136,54 2,21 3,03 24.00 134.69 1,85 68,49 46.95 21.54 2,21 2,21 2,21 68.61 22.10.2020 24.00 136.57 135.24 67.49 22.86 2.11 2.11 2.12 2.12 66.31 3.18 Среднее 24.00 115,22 114.40 0.82 67.11 45,91 21,20 1,57 1,57 65.74 2,47 1,58 1,58 Итого 720.00 3456.74 3432,09 24,65 47,14 47,14 47,39 47,39 Показания счетчиков на момент снятия данных: М3. т М4. т V3, куб.м **Q**общ, Гкал Дата, время М1, т М2, т V4, куб.м 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: Период превышения t2: Корректировка на температуру холодной воды 11,66 °C 0,29 Гкал Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): Предпередан через диалок 95.4 е 2020 14 28 СМТ + 03:00 Количество потреблённой тепловой энергии Qобщ. **73.89** Гкал ecdd7624-9b2a-42c7-80de-2719389fb95b

Страница 1 из 2

Объём потреблённого теплоносителя Vгвс изл.

**47.39** м.куб.



## 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 2 КАТЕГОРИИ	02BFFDB60010AC96A3448E5B0B6072CAD5 c 07.08.2020 14:01 no 07.08.2021 14:04 GMT+03:00	05.11.2020 14:28 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	Q	ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" Кустов Сергей Сергеевич, Генеральный Директор	02DF04DB003EAC8C8D4ED213034A715C06 c 22.09.2020 16:12 по 22.09.2021 16:16 GMT+03:00	06.11.2020 12:06 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа