

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Октябрь 2020

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Красных Зорь б-р, д. 18, лит. Д**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **10022.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **24437**

график: **150/70**

| | | | | | |
|------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|-----------------|------------------------|----------------------------|
| Установленные приборы: | Часовые и суточн. архивы в файлах: | Приборы УУТЭ поверены до: | 30.05.2022 | Режим (схема): | Преобр.давления: |
| Вычислитель: ВКТ-7 № 215581 | расходомер: | Gmin= | Gmax= | Термопреобр.: | |
| Подающий трубопровод (M1) | ПРЭМ-32-B1 | 0,067 | 30 | КТСП-Н | |
| Обратный трубопровод (M2) | ПРЭМ | 0,067 | 30 | КТСП-Н | |
| Подающий ГВС (M3) | ПРЭМ | 0,027 | 12 | ТСП-Н | |
| Циркуляционный ГВС (M4) | | | | | |
| Подпиточный трубопровод (Vп) | | | | | |
| Расчетный алгоритм: | зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$ | лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$ | | | |
| Договорные нагрузки, Гкал/час: | Qот.= 0,23 | Qвент.= 0 | Qтех.= 0 | Qтех.гвс.= 0 | Qгвс.= 0,0858 |
| Договорные нагрузки (ср.час): | Qот.= 69 | Qвент.= 0 | Qтех.= 0 | Qтех.гвс.ср.= 0 | Qгвс.ср.= 0,039 |
| Договорные расходы (ср.сут.): | Gот.= 69 | Gвент.= 0 | Gтех.= 0 | Gтех.гвс.= 0 | Gгвс.= 15,6 Gгвс.м= |

Фактическое потребление за отчетный период с 23.09.2020 по 22.10.2020

| Дата | Ти час | НС | Учет отопление (ТВ-1) | | | | | | | | Контроль 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 | |
| 23.09.2020 | 23,00 | * | 28,74 | 34,79 | -6,05 | 47,52 | 43,82 | 3,70 | | | | 9,51 | | 9,51 | 9,58 | | 9,58 | | 50,67 | | | | 0,93 |
| 24.09.2020 | 23,00 | * | 57,61 | 53,96 | 3,65 | 56,33 | 46,72 | 9,62 | | | | 9,40 | | 9,40 | 9,57 | | 9,57 | | 58,42 | | | | 1,48 |
| 25.09.2020 | 24,00 | | 83,44 | 77,30 | 6,14 | 68,24 | 51,67 | 16,58 | | | | 7,19 | | 7,19 | 7,35 | | 7,35 | | 66,93 | | | | 1,68 |
| 26.09.2020 | 24,00 | | 85,33 | 79,44 | 5,89 | 68,14 | 52,09 | 16,05 | | | | 7,27 | | 7,27 | 7,42 | | 7,42 | | 67,00 | | | | 1,68 |
| 27.09.2020 | 24,00 | | 86,68 | 79,47 | 7,21 | 68,60 | 52,36 | 16,24 | | | | 8,50 | | 8,50 | 8,67 | | 8,67 | | 67,56 | | | | 1,78 |
| 28.09.2020 | 24,00 | | 86,13 | 78,91 | 7,22 | 68,11 | 51,52 | 16,59 | | | | 8,44 | | 8,44 | 8,61 | | 8,61 | | 67,10 | | | | 1,81 |
| 29.09.2020 | 23,00 | * | 80,89 | 74,71 | 6,18 | 68,01 | 48,56 | 19,45 | | | | 6,66 | | 6,66 | 6,82 | | 6,82 | | 66,58 | | | | 1,88 |
| 30.09.2020 | 24,00 | * | 86,34 | 78,05 | 8,29 | 67,86 | 46,92 | 20,94 | | | | 8,61 | | 8,61 | 8,80 | | 8,80 | | 65,84 | | | | 2,20 |
| 01.10.2020 | 24,00 | * | 85,49 | 77,96 | 7,53 | 67,99 | 46,95 | 21,04 | | | | 7,72 | | 7,72 | 7,88 | | 7,88 | | 66,67 | | | | 2,14 |
| 02.10.2020 | 24,00 | | 84,00 | 77,06 | 6,94 | 67,18 | 46,41 | 20,77 | | | | 7,10 | | 7,10 | 7,25 | | 7,25 | | 65,49 | | | | 2,07 |
| 03.10.2020 | 24,00 | | 85,06 | 77,03 | 8,03 | 67,69 | 46,65 | 21,03 | | | | 8,09 | | 8,09 | 8,26 | | 8,26 | | 66,48 | | | | 2,19 |
| 04.10.2020 | 24,00 | | 85,43 | 75,90 | 9,53 | 67,45 | 46,50 | 20,95 | | | | 9,52 | | 9,52 | 9,73 | | 9,73 | | 66,47 | | | | 2,26 |
| 05.10.2020 | 24,00 | * | 84,97 | 77,41 | 7,56 | 67,95 | 47,19 | 20,76 | | | | 7,62 | | 7,62 | 7,82 | | 7,82 | | 66,47 | | | | 2,12 |
| 06.10.2020 | 24,00 | * | 83,58 | 75,93 | 7,65 | 67,20 | 46,62 | 20,58 | | | | 7,63 | | 7,63 | 7,81 | | 7,81 | | 65,89 | | | | 2,07 |
| 07.10.2020 | 24,00 | * | 84,04 | 75,27 | 8,77 | 67,61 | 46,58 | 21,03 | | | | 8,77 | | 8,77 | 8,95 | | 8,95 | | 66,25 | | | | 2,18 |
| 08.10.2020 | 24,00 | * | 81,38 | 73,88 | 7,50 | 67,40 | 46,30 | 21,10 | | | | 7,62 | | 7,62 | 7,77 | | 7,77 | | 66,00 | | | | 2,05 |
| 09.10.2020 | 24,00 | * | 80,75 | 72,83 | 7,92 | 66,14 | 45,57 | 20,57 | | | | 8,23 | | 8,23 | 8,39 | | 8,39 | | 64,53 | | | | 2,01 |
| 10.10.2020 | 24,00 | * | 81,19 | 72,94 | 8,25 | 64,96 | 44,59 | 20,37 | | | | 8,45 | | 8,45 | 8,65 | | 8,65 | | 64,04 | | | | 2,03 |
| 11.10.2020 | 24,00 | * | 81,96 | 72,75 | 9,21 | 65,65 | 44,47 | 21,18 | | | | 9,15 | | 9,15 | 9,32 | | 9,32 | | 64,57 | | | | 2,17 |
| 12.10.2020 | 24,00 | | 79,89 | 71,71 | 8,18 | 66,21 | 44,69 | 21,52 | | | | 8,11 | | 8,11 | 8,27 | | 8,27 | | 65,00 | | | | 2,09 |
| 13.10.2020 | 24,00 | | 77,64 | 69,21 | 8,43 | 66,59 | 43,86 | 22,73 | | | | 8,28 | | 8,28 | 8,43 | | 8,43 | | 65,25 | | | | 2,12 |
| 14.10.2020 | 24,00 | * | 79,51 | 71,02 | 8,49 | 67,27 | 44,02 | 23,25 | | | | 8,18 | | 8,18 | 8,36 | | 8,36 | | 65,67 | | | | 2,22 |
| 15.10.2020 | 24,00 | * | 85,07 | 76,43 | 8,64 | 66,78 | 44,06 | 22,73 | | | | 8,35 | | 8,35 | 8,51 | | 8,51 | | 64,34 | | | | 2,33 |
| 16.10.2020 | 24,00 | * | 94,59 | 85,48 | 9,11 | 67,05 | 45,08 | 21,96 | | | | 8,99 | | 8,99 | 9,17 | | 9,17 | | 65,26 | | | | 2,48 |
| 17.10.2020 | 24,00 | * | 98,85 | 89,13 | 9,72 | 66,42 | 45,46 | 20,96 | | | | 9,54 | | 9,54 | 9,72 | | 9,72 | | 64,85 | | | | 2,52 |
| 18.10.2020 | 24,00 | * | 97,90 | 86,58 | 11,32 | 64,18 | 43,88 | 20,30 | | | | 11,30 | | 11,30 | 11,49 | | 11,49 | | 62,87 | | | | 2,47 |
| 19.10.2020 | 23,00 | * | 91,96 | 83,22 | 8,74 | 64,43 | 43,48 | 20,95 | | | | 8,59 | | 8,59 | 8,77 | | 8,77 | | 62,23 | | | | 2,31 |
| 20.10.2020 | 24,00 | * | 97,91 | 86,72 | 11,19 | 65,62 | 43,11 | 22,51 | | | | 11,02 | | 11,02 | 11,22 | | 11,22 | | 63,76 | | | | 2,70 |
| 21.10.2020 | 24,00 | | 97,42 | 88,22 | 9,20 | 68,52 | 44,80 | 23,72 | | | | 9,02 | | 9,02 | 9,22 | | 9,22 | | 67,16 | | | | 2,72 |
| 22.10.2020 | 24,00 | * | 95,98 | 88,41 | 7,57 | 67,49 | 44,84 | 22,64 | | | | 7,93 | | 7,93 | 8,11 | | 8,11 | | 65,75 | | | | 2,53 |
| Среднее | 23,87 | | 84,13 | 76,48 | 7,64 | 66,02 | 46,29 | 19,73 | | | | 8,54 | | 8,54 | 8,71 | | 8,71 | | 64,84 | | | | 2,12 |
| Итого | 716,00 | | 2509,73 | 2281,72 | 228,01 | | | | | | | 254,79 | | 254,79 | 259,92 | | 259,92 | | | | | | 63,22 |

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: **4 час 0,22 Гкал**

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **4 час 1,44 куб.м**

Период расчета по договору: **час**

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **11,66 °C** **2,91 Гкал**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **60,53 Гкал**

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: **261,36 м.куб.**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ /_____/

Передачу через Диадок 05.11.2020 14:27 GMT+03:00



849051a6-e3c4-494f-8def-58060927d6ac

Страница 1 из 2





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 2 КАТЕГОРИИ | 02BFFDB60010AC96A3448E580B6072CAD5 с 07.08.2020 14:01 по 07.08.2021 14:04 GMT+03:00 | 05.11.2020 14:27 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа |
| Подписи получателя: |  ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" Кустов Сергей Сергеевич, Генеральный Директор | 02DF04DB003EAC8C8D4ED213034A715C06 с 22.09.2020 16:12 по 22.09.2021 16:16 GMT+03:00 | 05.11.2020 17:26 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа |