

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за июнь 2022

Абонент: ЖКС №2

Договор: 8965.038.1

Телефон:

Узел учета: ЦСО+ГВС

Адрес: г. Санкт-Петербург, Обуховской Обороны 215 / ЦСО+ГВС

Строит.Адрес: Обуховской Обороны 215

Телефон: (812) 313-47-06

Код УУТЭ:

Обслуживающая организация:

Схема подключения: Двухтрубная

график: 150\70

| | | | | | | | | | |
|---------------------------------|----------------------|------------------------------------|---------|---------------------------------------|--|-------------------------------------|--|------------------------|--|
| Установленные приборы: | | Часовые и суточн. архивы в файлах: | | Обуховской Обороны 215_ЦСО+ГВС_июнь_Н | | Приборы УУТЭ поверены до 23.08.2024 | | Тхв, гр.С= 13.12 | |
| Вычислитель: СТП-941.20 № 94521 | | Режим (схема): | | | | | | | |
| Подающ.тр.(M1): | расходомер: Питерфло | Gmin= 0.04 | Gmax= 6 | | | Термопреобр.: КТПТР-05 | | Преобр.давления: СДВ-И | |
| Обратн.тр.(M2): | расходомер: Питерфло | Gmin= 0.04 | Gmax= 6 | | | Термопреобр.: КТПТР-05 | | Преобр.давления: СДВ-И | |
| тр-д. ГВС(M3): | расходомер: Питерфло | Gmin= 0.04 | Gmax= 6 | | | Термопреобр.: ТПТ-15-2 | | Преобр.давления: | |
| тр.цирк.ГВС(M4): | расходомер: | Gmin= | Gmax= | | | Термопреобр.: | | Преобр.давления: | |
| тр.подпитки(V5): | расходомер: | Gmin= | Gmax= | | | Термопреобр.: | | Преобр.давления: | |
| Расчетный алгоритм: зима: лето: | | | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------------------------------------|---------------|--------------------|------------------------|---------------|--------------------|------------------------|--------------------|
| Договорные нагрузки, Гкал/час: | Qот= | Qвент.= | Qтех.пот.=,";Qот= | Qвент.= | Qтех.пот.= | Qгвс= | |
| Договорные нагрузки (ср.час): | Qтех.гвс.ср= | Qгвс.ср= | | | | | |
| Договорные расходы (ср.сут.): т/сут: | Gот={G_OT*24} | Gвент.={G_VENT*24} | Gтех.пот.={G_POTER*24} | Gот={G_OT*24} | Gвент.={G_VENT*24} | Gтех.пот.={G_POTER*24} | Gгвс={G_GVS_SR*24} |

| Дата | | Ти | НС | Учет отопление (ТВ-1) | | | | | | | Учет ГВС (ТВ-2) | | | | | | | Контрольные данные | | Общее теплопотр-е | | | | | |
|------------|--------|-----|-------|-----------------------|-----|-----|-------|-------|-------|--------|-----------------|--------|-------|------|------|-------|--------|--------------------|-------|-------------------|-----|-----------|-----------|----------|--------|
| | | час | | M1, | M2, | dM, | T1, | T2, | dT, | P1 | P2 | Qотопл | M3, | M4, | dM, | V3 | V4 | dVгвс | Vподп | T3, | T4, | Qгвс общ. | Qгвс изл. | Qтех.гвс | Q общ. |
| | | | | т | т | т | С | С | С | гк/см2 | гк/см2 | Гкал | т | т | т | м.куб | м.куб. | м.куб. | м.куб | С | С | Гкал | Гкал. | Гкал. | Гкал. |
| 23.05.2022 | 24,00 | - | 3,29 | | | | 67,42 | 22,47 | 44,95 | 6,30 | 4,00 | | 3,35 | - | - | 3,41 | - | 3,41 | - | 65,45 | - | 0,22 | | | 0,22 |
| 24.05.2022 | 24,00 | - | 2,97 | | | | 68,77 | 22,06 | 46,71 | 6,27 | 3,96 | | 3,01 | - | - | 3,08 | - | 3,08 | - | 66,64 | - | 0,20 | | | 0,20 |
| 25.05.2022 | 24,00 | - | 3,30 | | | | 68,22 | 22,81 | 45,41 | 6,25 | 3,98 | | 3,36 | - | - | 3,42 | - | 3,42 | - | 66,26 | - | 0,22 | | | 0,22 |
| 26.05.2022 | 24,00 | - | 2,73 | | | | 67,21 | 22,79 | 44,41 | 6,25 | 3,97 | | 2,77 | - | - | 2,82 | - | 2,82 | - | 65,09 | - | 0,18 | | | 0,18 |
| 27.05.2022 | 24,00 | - | 2,98 | | | | 68,14 | 22,64 | 45,50 | 6,15 | 4,10 | | 3,02 | - | - | 3,08 | - | 3,08 | - | 66,03 | - | 0,20 | | | 0,20 |
| 28.05.2022 | 24,00 | - | 2,73 | | | | 68,29 | 22,80 | 45,49 | 6,08 | 4,06 | | 2,77 | - | - | 2,83 | - | 2,83 | - | 66,00 | - | 0,18 | | | 0,18 |
| 29.05.2022 | 24,00 | - | 3,33 | | | | 68,26 | 23,00 | 45,27 | 6,00 | 4,05 | | 3,38 | - | - | 3,45 | - | 3,45 | - | 66,37 | - | 0,22 | | | 0,22 |
| 30.05.2022 | 24,00 | - | 3,31 | | | | 68,16 | 23,82 | 44,34 | 6,01 | 4,09 | | 3,36 | - | - | 3,42 | - | 3,42 | - | 66,30 | - | 0,22 | | | 0,22 |
| 31.05.2022 | 24,00 | - | 2,46 | | | | 68,80 | 23,11 | 45,69 | 5,90 | 4,18 | | 2,50 | - | - | 2,55 | - | 2,55 | - | 66,15 | - | 0,17 | | | 0,17 |
| 01.06.2022 | 24,00 | - | 2,52 | | | | 69,39 | 23,22 | 45,84 | 5,84 | 4,19 | | 2,56 | - | - | 2,61 | - | 2,61 | - | 66,70 | - | 0,17 | | | 0,17 |
| 02.06.2022 | 24,00 | - | 2,45 | | | | 68,87 | 24,50 | 44,37 | 5,83 | 4,23 | | 2,48 | - | - | 2,54 | - | 2,54 | - | 66,41 | - | 0,16 | | | 0,16 |
| 03.06.2022 | 24,00 | - | 2,20 | | | | 67,46 | 23,76 | 43,70 | 5,83 | 4,17 | | 2,23 | - | - | 2,27 | - | 2,27 | - | 64,82 | - | 0,14 | | | 0,14 |
| 04.06.2022 | 24,00 | - | 2,36 | | | | 68,72 | 23,65 | 45,07 | 5,92 | 4,25 | | 2,39 | - | - | 2,44 | - | 2,44 | - | 66,15 | - | 0,16 | | | 0,16 |
| 05.06.2022 | 24,00 | - | 2,90 | | | | 69,18 | 24,56 | 44,63 | 5,95 | 4,25 | | 2,94 | - | - | 3,00 | - | 3,00 | - | 67,08 | - | 0,20 | | | 0,20 |
| 06.06.2022 | 24,00 | - | 2,44 | | | | 69,36 | 24,38 | 44,98 | 5,95 | 4,22 | | 2,47 | - | - | 2,52 | - | 2,52 | - | 66,99 | - | 0,17 | | | 0,17 |
| 07.06.2022 | 24,00 | - | 2,46 | | | | 69,25 | 24,94 | 44,31 | 5,89 | 4,20 | | 2,50 | - | - | 2,55 | - | 2,55 | - | 66,83 | - | 0,17 | | | 0,17 |
| 08.06.2022 | 24,00 | - | 2,56 | | | | 69,67 | 25,43 | 44,24 | 5,95 | 4,17 | | 2,60 | - | - | 2,66 | - | 2,66 | - | 67,39 | - | 0,18 | | | 0,18 |
| 09.06.2022 | 24,00 | - | 2,49 | | | | 69,93 | 26,08 | 43,85 | 5,98 | 4,28 | | 2,52 | - | - | 2,58 | - | 2,58 | - | 67,66 | - | 0,17 | | | 0,17 |
| 10.06.2022 | 24,00 | - | 2,36 | | | | 69,49 | 26,12 | 43,37 | 5,95 | 4,19 | | 2,39 | - | - | 2,44 | - | 2,44 | - | 67,00 | - | 0,16 | | | 0,16 |
| 11.06.2022 | 24,00 | - | 2,08 | | | | 69,63 | 26,70 | 42,93 | 6,00 | 4,26 | | 2,11 | - | - | 2,15 | - | 2,15 | - | 67,04 | - | 0,14 | | | 0,14 |
| 12.06.2022 | 24,00 | - | 2,16 | | | | 70,01 | 26,92 | 43,09 | 6,03 | 4,30 | | 2,19 | - | - | 2,23 | - | 2,23 | - | 67,45 | - | 0,15 | | | 0,15 |
| 13.06.2022 | 24,00 | - | 2,71 | | | | 69,36 | 26,43 | 42,93 | 5,96 | 4,25 | | 2,75 | - | - | 2,81 | - | 2,81 | - | 67,24 | - | 0,19 | | | 0,19 |
| 14.06.2022 | 24,00 | - | 2,52 | | | | 69,27 | 24,46 | 44,81 | 5,92 | 4,28 | | 2,56 | - | - | 2,62 | - | 2,62 | - | 66,96 | - | 0,17 | | | 0,17 |
| 15.06.2022 | 24,00 | - | 2,38 | | | | 69,43 | 24,88 | 44,55 | 5,85 | 4,20 | | 2,41 | - | - | 2,46 | - | 2,46 | - | 66,52 | - | 0,16 | | | 0,16 |
| 16.06.2022 | 24,00 | - | 2,73 | | | | 69,25 | 24,60 | 44,65 | 5,89 | 4,27 | | 2,77 | - | - | 2,83 | - | 2,83 | - | 66,76 | - | 0,18 | | | 0,18 |
| 17.06.2022 | 24,00 | - | 2,43 | | | | 69,87 | 24,43 | 45,44 | 5,86 | 4,17 | | 2,46 | - | - | 2,51 | - | 2,51 | - | 67,10 | - | 0,17 | | | 0,17 |
| 18.06.2022 | 24,00 | - | 2,59 | | | | 69,82 | 24,98 | 44,83 | 5,94 | 4,30 | | 2,63 | - | - | 2,69 | - | 2,69 | - | 67,52 | - | 0,18 | | | 0,18 |
| 19.06.2022 | 24,00 | - | 2,96 | | | | 69,63 | 24,75 | 44,88 | 5,93 | 4,24 | | 2,99 | - | - | 3,05 | - | 3,05 | - | 67,57 | - | 0,20 | | | 0,20 |
| 20.06.2022 | 24,00 | - | 2,95 | | | | 69,68 | 24,92 | 44,76 | 5,86 | 4,31 | | 3,00 | - | - | 3,06 | - | 3,06 | - | 67,71 | - | 0,20 | | | 0,20 |
| 21.06.2022 | 24,00 | - | 2,29 | | | | 69,28 | 24,67 | 44,60 | 5,91 | 4,23 | | 2,32 | - | - | 2,37 | - | 2,37 | - | 66,67 | - | 0,15 | | | 0,15 |
| 22.06.2022 | 24,00 | - | 2,64 | | | | 69,65 | 24,75 | 44,90 | 5,90 | 4,25 | | 2,68 | - | - | 2,74 | - | 2,74 | - | 67,31 | - | 0,18 | | | 0,18 |
| Среднее | 24,00 | - | 2,65 | | | | 69,01 | 25,31 | 43,70 | 5,98 | 4,18 | | 2,69 | - | - | 2,75 | - | 2,75 | - | 66,68 | - | 0,18 | | | 0,18 |
| Итого | 744,00 | | 82,25 | | | | | | | | | | 83,46 | 0,00 | 0,00 | 85,17 | 0,00 | 85,17 | 0,00 | | | 5,56 | 0,00 | 0,00 | 5,56 |

| Показания счетчиков на момент снятия данных: | Дата, время | M1(т) | M2(т) | M3(т) | M4(т) | V3(м3) | V4(м3) | Q ЦСО (Гкал) | Q ГВС (Гкал) | Траб, ч |
|--|-------------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------------|--------------|---------|
| | | | | | | | | | | |

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 192 час
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл., рассчитанный по среднему: 21,98 куб.м;
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)





Период расчета по договору: 1,4358 Гкал
Период превышения t2: промывка 1,4
Корректировка на температуру холодной воды 13.12 °C = ##### Гкал;
Итого по приборам учета (с учетом корректировок): 7,30 Гкал;
Объем потреблённого теплоносителя Vгвс изл. 107,15 куб.м.

_____/_____/_____
Представитель теплоснабжающей организации
_____/_____/_____

Идентификатор документа c8764917-90bf-4020-88cb-890b4780330a

Документ подписан и передан через оператора ЭДО АО «ПФ «СКБ Контур»



| Подписи отправителя: | Владелец сертификата: организация, сотрудник | Сертификат: серийный номер, период действия | Дата и время подписания |
|--|--|--|---|
|  ГУП "ТЭК СПб" Чертополохова Любовь Хамидовна, ИНЖЕНЕР | | 022DC4D60072ADBD9F41AD7921BA236F08 с 27.07.2021 15:56 по 27.07.2022 15:53 GMT+03:00 | 28.06.2022 11:54 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа |
|  ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" Дмитриев Виктор Николаевич, Генеральный Директор | | 035B29DD00C9AD7CB9421CB54DD0562265 с 22.10.2021 16:20 по 27.09.2022 15:36 GMT+03:00 | 28.06.2022 12:59 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа |