

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Июнь 2022**

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Фарфоровская ул, д. 26, лит. Д**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9335.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **24460**

график: **149/70**

|  |                                    |                                    |                               |                       |                       |                        |    |               |        |                |                  |
|--|------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------|----|---------------|--------|----------------|------------------|
| Установленные приборы:                   | Вычислитель: <b>ВКТ-7 № 219384</b> | Часовые и суточн. архивы в файлах: | расходомер: <b>PRЭM-32-B1</b> | Gmin=                 | 0,067                 | Gmax=                  | 30 | Термопреобр.: | КТСП-Н | Режим (схема): | Преобр.давления: |
| Подающий трубопровод (M1)                |                                    |                                    | PRЭM-32-B1                    | 0,067                 |                       | 30                     |    | КТСП-Н        |        |                |                  |
| Обратный трубопровод (M2)                |                                    |                                    | PRЭM-32-B1                    | 0,027                 |                       | 12                     |    | ТСП-Н         |        |                |                  |
| Подающий ГВС (M3)                        |                                    |                                    | PRЭM-20-B1                    |                       |                       |                        |    |               |        |                |                  |
| Циркуляционный ГВС (M4)                  |                                    |                                    |                               |                       |                       |                        |    |               |        |                |                  |
| Подпиточный трубопровод (Vп)             |                                    |                                    |                               |                       |                       |                        |    |               |        |                |                  |
| Расчетный алгоритм:                      | зима: Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)    |                                    |                               |                       |                       | лето: Qгвс=M3*(h3-hxb) |    |               |        |                |                  |
| Договорные нагрузки, Гкал/час:           | Qот.= <b>0,175</b>                 | Qвент.= <b>0</b>                   | Qтех.= <b>0</b>               | Qтех.гв.= <b>0</b>    | Qгвс.= <b>0,099</b>   |                        |    |               |        |                |                  |
| Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час: |                                    |                                    |                               | Qтех.гвс.ср= <b>0</b> | Qгвс.ср= <b>0,045</b> |                        |    |               |        |                |                  |
| Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:     | Gот.= <b>53,1646</b>               | Gвент.= <b>0</b>                   | Gтех.= <b>0</b>               | Gтех.гв.= <b>0</b>    | Gгвс.= <b>18</b>      | Gгвс.м=                |    |               |        |                |                  |

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.05.2022 по 22.06.2022**

| Дата       | Ти час | НС | Контроль ГВС (ТВ-1) |         |        |       |       |      |         |         | Учет 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      | м3 |           | °C | °C | кгс/см2 | кгс/см2 |
| 23.05.2022 | 24,00  | *  | 71,52               | 66,11   | 5,41   | 66,63 | 59,66 | 6,97 |         |         |                 | 5,46   |    | 5,46   | 5,55   |            | 5,55    |    | 65,29     |    |    |         | 0,36    |
| 24.05.2022 | 24,00  | *  | 59,35               | 52,78   | 6,57   | 58,64 | 53,00 | 5,64 |         |         |                 | 6,58   |    | 6,58   | 6,68   |            | 6,68    |    | 56,08     |    |    |         | 0,37    |
| 25.05.2022 | 24,00  | *  | 38,61               | 37,58   | 1,03   | 33,85 | 32,41 | 1,44 |         |         |                 | 1,60   |    | 1,60   | 1,60   |            | 1,60    |    | 33,94     |    |    |         | 0,06    |
| 26.05.2022 | 19,00  | *  | 0,12                | 0,06    | 0,06   | 16,28 | 16,00 | 0,28 |         |         |                 | 0,00   |    | 0,00   | 0,00   |            | 0,00    |    | 17,52     |    |    |         | 0,00    |
| 27.05.2022 | 24,00  | *  | 23,92               | 21,67   | 2,25   | 65,54 | 61,93 | 3,61 |         |         |                 | 2,34   |    | 2,34   | 2,39   |            | 2,39    |    | 69,73     |    |    |         | 0,16    |
| 28.05.2022 | 24,00  | *  | 60,22               | 54,13   | 6,09   | 69,02 | 68,74 | 0,28 |         |         |                 | 5,89   |    | 5,89   | 6,02   |            | 6,02    |    | 68,72     |    |    |         | 0,41    |
| 29.05.2022 | 24,00  | *  | 58,21               | 53,38   | 4,83   | 68,94 | 68,66 | 0,28 |         |         |                 | 4,64   |    | 4,64   | 4,72   |            | 4,72    |    | 68,58     |    |    |         | 0,32    |
| 30.05.2022 | 24,00  | *  | 59,55               | 53,18   | 6,37   | 68,15 | 67,81 | 0,34 |         |         |                 | 6,18   |    | 6,18   | 6,33   |            | 6,33    |    | 68,41     |    |    |         | 0,42    |
| 31.05.2022 | 24,00  | *  | 56,97               | 51,27   | 5,70   | 69,37 | 69,03 | 0,34 |         |         |                 | 5,52   |    | 5,52   | 5,65   |            | 5,65    |    | 69,46     |    |    |         | 0,38    |
| 01.06.2022 | 24,00  | *  | 54,30               | 48,84   | 5,46   | 69,97 | 69,65 | 0,32 |         |         |                 | 5,31   |    | 5,31   | 5,42   |            | 5,42    |    | 69,66     |    |    |         | 0,37    |
| 02.06.2022 | 24,00  | *  | 53,18               | 48,14   | 5,04   | 69,87 | 69,55 | 0,32 |         |         |                 | 4,87   |    | 4,87   | 4,97   |            | 4,97    |    | 69,51     |    |    |         | 0,34    |
| 03.06.2022 | 24,00  | *  | 53,80               | 48,59   | 5,21   | 68,39 | 68,09 | 0,30 |         |         |                 | 5,08   |    | 5,08   | 5,21   |            | 5,21    |    | 68,17     |    |    |         | 0,35    |
| 04.06.2022 | 24,00  | *  | 54,63               | 49,91   | 4,72   | 69,68 | 69,37 | 0,31 |         |         |                 | 4,52   |    | 4,52   | 4,61   |            | 4,61    |    | 69,36     |    |    |         | 0,31    |
| 05.06.2022 | 24,00  | *  | 55,80               | 50,07   | 5,73   | 69,58 | 69,27 | 0,31 |         |         |                 | 5,44   |    | 5,44   | 5,58   |            | 5,58    |    | 69,50     |    |    |         | 0,38    |
| 06.06.2022 | 24,00  | *  | 55,76               | 50,67   | 5,09   | 70,28 | 69,98 | 0,30 |         |         |                 | 4,89   |    | 4,89   | 4,98   |            | 4,98    |    | 69,89     |    |    |         | 0,34    |
| 07.06.2022 | 24,00  | *  | 54,41               | 49,63   | 4,78   | 69,93 | 69,61 | 0,32 |         |         |                 | 4,61   |    | 4,61   | 4,71   |            | 4,71    |    | 69,73     |    |    |         | 0,32    |
| 08.06.2022 | 24,00  | *  | 55,78               | 50,66   | 5,12   | 70,26 | 69,95 | 0,31 |         |         |                 | 4,89   |    | 4,89   | 5,00   |            | 5,00    |    | 70,06     |    |    |         | 0,34    |
| 09.06.2022 | 24,00  | *  | 56,17               | 51,07   | 5,10   | 70,58 | 70,29 | 0,29 |         |         |                 | 4,85   |    | 4,85   | 4,97   |            | 4,97    |    | 70,24     |    |    |         | 0,34    |
| 10.06.2022 | 24,00  | *  | 55,76               | 50,45   | 5,31   | 70,44 | 70,15 | 0,29 |         |         |                 | 5,08   |    | 5,08   | 5,20   |            | 5,20    |    | 70,15     |    |    |         | 0,35    |
| 11.06.2022 | 24,00  | *  | 55,08               | 50,55   | 4,53   | 70,46 | 70,17 | 0,29 |         |         |                 | 4,31   |    | 4,31   | 4,38   |            | 4,38    |    | 70,20     |    |    |         | 0,30    |
| 12.06.2022 | 24,00  | *  | 56,00               | 50,97   | 5,03   | 70,90 | 70,60 | 0,30 |         |         |                 | 4,80   |    | 4,80   | 4,89   |            | 4,89    |    | 70,69     |    |    |         | 0,34    |
| 13.06.2022 | 24,00  | *  | 55,72               | 50,29   | 5,43   | 69,87 | 69,59 | 0,28 |         |         |                 | 5,16   |    | 5,16   | 5,29   |            | 5,29    |    | 69,59     |    |    |         | 0,36    |
| 14.06.2022 | 24,00  | *  | 54,74               | 49,84   | 4,90   | 69,90 | 69,60 | 0,30 |         |         |                 | 4,69   |    | 4,69   | 4,77   |            | 4,77    |    | 69,69     |    |    |         | 0,33    |
| 15.06.2022 | 24,00  | *  | 55,03               | 49,40   | 5,63   | 69,80 | 69,49 | 0,31 |         |         |                 | 5,40   |    | 5,40   | 5,52   |            | 5,52    |    | 69,81     |    |    |         | 0,38    |
| 16.06.2022 | 24,00  | *  | 55,77               | 49,85   | 5,92   | 69,61 | 69,31 | 0,30 |         |         |                 | 5,68   |    | 5,68   | 5,78   |            | 5,78    |    | 69,53     |    |    |         | 0,40    |
| 17.06.2022 | 24,00  | *  | 55,42               | 49,73   | 5,69   | 70,19 | 69,88 | 0,31 |         |         |                 | 5,35   |    | 5,35   | 5,47   |            | 5,47    |    | 70,01     |    |    |         | 0,37    |
| 18.06.2022 | 22,00  | *  | 50,37               | 46,28   | 4,09   | 70,59 | 70,29 | 0,30 |         |         |                 | 3,91   |    | 3,91   | 3,97   |            | 3,97    |    | 70,29     |    |    |         | 0,28    |
| 19.06.2022 | 24,00  | *  | 54,92               | 50,40   | 4,52   | 70,19 | 69,89 | 0,30 |         |         |                 | 4,28   |    | 4,28   | 4,37   |            | 4,37    |    | 69,93     |    |    |         | 0,30    |
| 20.06.2022 | 24,00  | *  | 54,84               | 49,77   | 5,07   | 69,96 | 69,65 | 0,31 |         |         |                 | 4,80   |    | 4,80   | 4,91   |            | 4,91    |    | 69,89     |    |    |         | 0,33    |
| 21.06.2022 | 24,00  | *  | 54,53               | 50,18   | 4,35   | 70,28 | 69,97 | 0,31 |         |         |                 | 4,12   |    | 4,12   | 4,18   |            | 4,18    |    | 70,03     |    |    |         | 0,29    |
| 22.06.2022 | 24,00  | *  | 56,63               | 50,92   | 5,71   | 69,90 | 69,59 | 0,31 |         |         |                 | 5,47   |    | 5,47   | 5,59   |            | 5,59    |    | 69,86     |    |    |         | 0,38    |
| Среднее    | 23,77  |    | 53,31               | 48,40   | 4,91   | 66,36 | 65,52 | 0,83 |         |         |                 | 4,75   |    | 4,75   | 4,84   |            | 4,84    |    | 66,24     |    |    |         | 0,32    |
| Итого      | 737,00 |    | 1637,11             | 1486,37 | 150,74 |       |       |      |         |         |                 | 145,72 |    | 145,72 | 148,71 |            | 148,71  |    |           |    |    |         | 9,98    |

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: **199** час **2,82** Гкал  
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **199** час **42,37** куб.м  
 Период расчета по договору: час  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды **13,32** °C **2,49** Гкал  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **10,31** Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /



Передан через Диадок 28.06.2022 11:55 GMT+03:00  
 Представитель: 8a6c7173-e9d7-4969-9719-59d0233dc750



Идентификатор документа 8ac67173-e9d7-4969-97f9-59d0233dc750

## 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"<br>Чертополохова Любовь Хамидовна, ИНЖЕНЕР                         | 022DC4D60072ADBD9F41AD7921BA236F08<br>с 27.07.2021 15:56 по 27.07.2022 15:53 GMT+03:00 | 28.06.2022 11:55 GMT+03:00<br>Подпись соответствует файлу документа |
| Подписи получателя:  |  ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА"<br>Дмитриев Виктор Николаевич, Генеральный Директор | 035B29DD00C9AD7CB9421CB54DD0562265<br>с 22.10.2021 16:20 по 27.09.2022 15:36 GMT+03:00 | 28.06.2022 12:53 GMT+03:00<br>Подпись соответствует файлу документа |