

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Декабрь 2025  
за период с 23.11.2025 по 22.12.2025

Потребитель: ЖКС №2 Невского района  
Адрес: Санкт-Петербург, Ново-Александровская, 19  
Обслуживающая организация:  
Источник: ТЭЦ ООО "Обуховэнерго"

Договор:  
Строительный адрес: Санкт-Петербург, Ново-Александровская, 19

Телефон:

Узел учета: Общий  
Код УУТЭ:

Телефон:

Схема подключения: СО+ГВС 2- трубная. СО открытая. ГВС туликовое

Часовые и суточные архивы в файлах:

|                                      |             |                                 |             |                                 |                      |                           |                  |                 |  |
|--------------------------------------|-------------|---------------------------------|-------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------|------------------|-----------------|--|
| Установленные приборы:               |             | Вычислитель: БКТ-7 №204697      |             | Режим (схема):                  |                      | Приборы УУТЭ поверены до: |                  | Тхв, гр.С= 2.24 |  |
| Подающ.тр.(М1): № 528361             | Расходомер: | ПРЭМ 32 В1                      | Gmin= 0,067 | Gmax= 30                        | Термопреобр.: КТСП-Н | № 17673Г                  | Преобр.давления: | №               |  |
| Обратн.тр.(М2): № 121384             | Расходомер: | ПРЭМ-3 32 В                     | Gmin= 0,045 | Gmax= 12                        | Термопреобр.: КТСП-Н | № 17673Х                  | Преобр.давления: | №               |  |
| Тр. ГВС(М3): № 121385                | Расходомер: | ПРЭМ-3 32 В                     | Gmin= 0,045 | Gmax= 12                        | Термопреобр.: ТСП-Н  | № 4030                    | Преобр.давления: | №               |  |
| Тр.цирк.ГВС(М4): №                   | Расходомер: |                                 | Gmin=       | Gmax=                           | Термопреобр.:        | №                         | Преобр.давления: | №               |  |
| Тр.подпитки(В5):                     | Расходомер: |                                 | Gmin=       | Gmax=                           | Термопреобр.:        |                           | Преобр.давления: | №               |  |
| Расчетный алгоритм:                  |             | зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв) |             | лето: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв) |                      |                           |                  |                 |  |
| Договорные нагрузки, Гкал/час:       |             | Qот=                            | Qвент.=     | Qтех.пот.=                      | Qгвс=                |                           |                  |                 |  |
| Договорные нагрузки (ср.час):        |             | Qтех.гвс.ср=                    | Qгвс.ср=    |                                 |                      |                           |                  |                 |  |
| Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: |             | Gот=                            | Gвент.=     | Gтех.пот.=                      | Gгвс=                |                           |                  |                 |  |

| Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.11.2025 по 22.12.2025 |        |    |         |         |        |       |       |       |      |      |                     |    |        |        |    |           |       |       |    |     |      | Общее<br>теплотоптр-е |
|--|--------|----|---------|---------|--------|-------|-------|-------|------|------|---------------------|----|--------|--------|----|-----------|-------|-------|----|-----|------|-----------------------|
| Учет ГВС (ТВ-1)  |        |    |         |         |        |       |       |       |      |      | Контроль ГВС (ТВ-2) |    |        |        |    |           |       |       |    |     |      |                       |
| Дата   | Ти     | НС | M1      | M2      | dM     | T1    | T2    | dT    | P1   | P2   | M3                  | M4 | dM     | V3     | V4 | dV(излив) | Vподп | T3    | T4 | P3  | P4   | Общ.                  |
|  | ч      |    | т       | т       | т      | °C    | °C    | °C    | МПа  | МПа  | т                   | т  | т      | м3     | м3 | м3        | м3    | °C    | °C | МПа | МПа  | Гкал                  |
| 23.11.25   | 24,00  | -  | 163,16  | 152,31  | 10,85  | 75,73 | 57,97 | 17,76 | 0,69 | 0,49 | 36,56               | -  | 36,56  | 37,51  | -  | 37,51     | -     | 75,66 | -  | -   | -    | 3,54                  |
| 24.11.25   | 24,00  | -  | 160,27  | 149,77  | 10,50  | 76,13 | 58,37 | 17,76 | 0,69 | 0,49 | 36,00               | -  | 36,00  | 36,96  | -  | 36,96     | -     | 76,07 | -  | -   | -    | 3,47                  |
| 25.11.25   | 24,00  | -  | 165,72  | 154,32  | 11,40  | 75,67 | 58,03 | 17,64 | 0,69 | 0,49 | 37,49               | -  | 37,49  | 38,47  | -  | 38,47     | -     | 75,58 | -  | -   | -    | 3,59                  |
| 26.11.25   | 24,00  | -  | 86,92   | 82,10   | 4,82   | 75,58 | 57,82 | 17,76 | 0,69 | 0,49 | 18,21               | -  | 18,21  | 18,69  | -  | 18,69     | -     | 75,45 | -  | -   | -    | 1,83                  |
| 27.11.25   | 24,00  | -  | 208,67  | 202,38  | 6,29   | 76,89 | 62,10 | 14,79 | 0,69 | 0,49 | 29,07               | -  | 29,07  | 29,84  | -  | 29,84     | -     | 76,77 | -  | -   | -    | 3,49                  |
| 28.11.25   | 24,00  | -  | 207,20  | 201,15  | 6,05   | 75,67 | 61,69 | 13,98 | 0,69 | 0,49 | 27,67               | -  | 27,67  | 28,40  | -  | 28,40     | -     | 75,51 | -  | -   | -    | 3,28                  |
| 29.11.25   | 24,00  | -  | 210,12  | 203,34  | 6,78   | 76,12 | 62,63 | 13,49 | 0,69 | 0,49 | 30,29               | -  | 30,29  | 31,06  | -  | 31,06     | -     | 75,96 | -  | -   | -    | 3,27                  |
| 30.11.25   | 24,00  | -  | 206,34  | 200,49  | 5,85   | 75,83 | 62,29 | 13,54 | 0,69 | 0,49 | 27,95               | -  | 27,95  | 28,67  | -  | 28,67     | -     | 75,68 | -  | -   | -    | 3,17                  |
| 01.12.25   | 24,00  | -  | 197,96  | 192,22  | 5,74   | 76,55 | 62,50 | 14,05 | 0,69 | 0,49 | 28,68               | -  | 28,68  | 29,39  | -  | 29,39     | -     | 71,86 | -  | -   | -    | 3,15                  |
| 02.12.25   | 24,00  | -  | 187,16  | 180,48  | 6,68   | 76,30 | 61,94 | 14,36 | 0,69 | 0,49 | 29,79               | -  | 29,79  | 30,41  | -  | 30,41     | -     | 68,63 | -  | -   | -    | 3,11                  |
| 03.12.25   | 24,00  | -  | 181,80  | 174,84  | 6,96   | 76,06 | 61,17 | 14,89 | 0,69 | 0,49 | 26,44               | -  | 26,44  | 26,99  | -  | 26,99     | -     | 68,38 | -  | -   | -    | 3,14                  |
| 04.12.25   | 24,00  | -  | 179,23  | 173,30  | 5,93   | 76,04 | 60,61 | 15,43 | 0,69 | 0,49 | 26,30               | -  | 26,30  | 26,83  | -  | 26,83     | -     | 68,40 | -  | -   | -    | 3,13                  |
| 05.12.25   | 24,00  | -  | 181,70  | 176,31  | 5,39   | 76,22 | 61,20 | 15,02 | 0,69 | 0,49 | 27,72               | -  | 27,72  | 28,31  | -  | 28,31     | -     | 68,29 | -  | -   | -    | 3,07                  |
| 06.12.25   | 24,00  | -  | 183,18  | 174,74  | 8,44   | 76,27 | 61,26 | 15,01 | 0,69 | 0,49 | 30,36               | -  | 30,36  | 31,01  | -  | 31,01     | -     | 68,32 | -  | -   | -    | 3,28                  |
| 07.12.25   | 24,00  | -  | 180,32  | 174,06  | 6,26   | 75,88 | 60,87 | 15,01 | 0,69 | 0,49 | 28,32               | -  | 28,32  | 28,94  | -  | 28,94     | -     | 68,39 | -  | -   | -    | 3,10                  |
| 08.12.25   | 24,00  | -  | 178,27  | 171,68  | 6,59   | 76,22 | 60,58 | 15,64 | 0,69 | 0,49 | 28,65               | -  | 28,65  | 29,26  | -  | 29,26     | -     | 68,34 | -  | -   | -    | 3,20                  |
| 09.12.25   | 24,00  | -  | 180,71  | 174,23  | 6,48   | 76,27 | 61,10 | 15,17 | 0,69 | 0,49 | 28,43               | -  | 28,43  | 29,03  | -  | 29,03     | -     | 68,70 | -  | -   | -    | 3,15                  |
| 10.12.25   | 24,00  | -  | 180,40  | 174,04  | 6,36   | 75,60 | 60,98 | 14,62 | 0,69 | 0,49 | 28,17               | -  | 28,17  | 28,80  | -  | 28,80     | -     | 68,76 | -  | -   | -    | 3,03                  |
| 11.12.25   | 24,00  | -  | 75,54   | 72,96   | 2,58   | 76,27 | 61,89 | 14,38 | 0,69 | 0,49 | 11,42               | -  | 11,42  | 11,66  | -  | 11,66     | -     | 69,10 | -  | -   | -    | 1,25                  |
| 12.12.25   | 24,00  | -  | 82,36   | 77,94   | 4,42   | 75,53 | 56,23 | 19,30 | 0,69 | 0,49 | 18,10               | -  | 18,10  | 18,53  | -  | 18,53     | -     | 70,54 | -  | -   | -    | 1,84                  |
| 13.12.25   | 24,00  | -  | 174,26  | 166,81  | 7,45   | 78,75 | 59,83 | 18,92 | 0,69 | 0,49 | 32,71               | -  | 32,71  | 33,44  | -  | 33,44     | -     | 68,04 | -  | -   | -    | 3,75                  |
| 14.12.25   | 24,00  | -  | 169,19  | 161,25  | 7,94   | 79,55 | 60,53 | 19,02 | 0,69 | 0,49 | 32,98               | -  | 32,98  | 33,70  | -  | 33,70     | -     | 68,43 | -  | -   | -    | 3,71                  |
| 15.12.25   | 24,00  | -  | 174,77  | 166,69  | 8,08   | 79,22 | 61,32 | 17,90 | 0,69 | 0,49 | 32,98               | -  | 32,98  | 33,69  | -  | 33,69     | -     | 68,51 | -  | -   | -    | 3,63                  |
| 16.12.25   | 24,00  | -  | 179,78  | 173,05  | 6,73   | 79,42 | 63,33 | 16,09 | 0,69 | 0,49 | 31,86               | -  | 31,86  | 32,59  | -  | 32,59     | -     | 69,25 | -  | -   | -    | 3,33                  |
| 17.12.25   | 24,00  | -  | 178,06  | 170,17  | 7,89   | 78,33 | 63,29 | 15,04 | 0,69 | 0,49 | 33,15               | -  | 33,15  | 33,89  | -  | 33,89     | -     | 68,91 | -  | -   | -    | 3,19                  |
| 18.12.25   | 24,00  | -  | 176,97  | 169,78  | 7,19   | 78,45 | 63,20 | 15,25 | 0,69 | 0,49 | 32,52               | -  | 32,52  | 33,23  | -  | 33,23     | -     | 68,93 | -  | -   | -    | 3,16                  |
| 19.12.25   | 24,00  | -  | 175,25  | 168,11  | 7,14   | 77,47 | 62,18 | 15,29 | 0,69 | 0,49 | 32,33               | -  | 32,33  | 33,04  | -  | 33,04     | -     | 68,72 | -  | -   | -    | 3,13                  |
| 20.12.25   | 24,00  | -  | 175,37  | 168,61  | 6,76   | 77,56 | 62,39 | 15,17 | 0,69 | 0,49 | 31,86               | -  | 31,86  | 32,57  | -  | 32,57     | -     | 68,81 | -  | -   | -    | 3,09                  |
| 21.12.25   | 24,00  | -  | 175,00  | 166,84  | 8,16   | 77,88 | 62,68 | 15,20 | 0,69 | 0,49 | 33,11               | -  | 33,11  | 33,82  | -  | 33,82     | -     | 68,79 | -  | -   | -    | 3,18                  |
| 22.12.25   | 24,00  | -  | 169,59  | 162,02  | 7,57   | 79,20 | 61,76 | 17,44 | 0,69 | 0,49 | 32,44               | -  | 32,44  | 33,15  | -  | 33,15     | -     | 68,53 | -  | -   | -    | 3,43                  |
| Среднее  | 24,00  | -  | 171,51  | 164,53  | 6,98   | 76,89 | 61,06 | 15,83 | 0,69 | 0,49 | 29,39               | -  | 29,39  | 30,06  | -  | 30,06     | -     | 70,71 | -  | -   | 0,00 | 3,12                  |
| Итого  | 720,00 | -  | 5145,27 | 4935,99 | 209,28 | -     | -     | -     | -    | -    | 881,56              | -  | 881,56 | 901,88 | -  | 901,88    | -     | -     | -  | -   | -    | 93,65                 |

| Показания счетчиков на<br>момент снятия данных | Дата и время | M1 (т)    | M2 (т)    | M3 (т)   | M4 (т) | V3 (м3)  | V4 (м3) | Qотопл (Гкал) | Qгвс (Гкал) | Ти (ч)   |
|--|--------------|-----------|-----------|----------|--------|----------|---------|---------------|-------------|----------|
|  | 22.11.25     | 6508,660  | 6100,000  | 1984,330 |        | 2030,400 |         | -             | 140,576     | 924,000  |
|  | 22.12.25     | 11653,930 | 11035,990 | 2865,890 |        | 2932,280 |         | -             | 202,964     | 1644,000 |

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: час  
Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: час  
Период расчета по договору: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
Период превышения t2:  
Корректировка на температуру холодной воды: 2.24 °C  
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): -0,47 Гкал  
Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: 93,18 Гкал  
213,55 м3

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
\_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжающей организации  
\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Идентификатор: 6с66013а-с784-49ба-а263-6с25ed9838fe

ОТПРАВЛЕНО **АО "ТЭК СПб"**, Яскевич Яна Александровна  
Эл.доверенность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed

26.12.25 09:55 (MSK)

Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7

УТВЕРЖДЕНО **ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА"**, ОРЛОВ ИВАН  
ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

26.12.25 13:52 (MSK)

Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD