

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2024

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Бабушкина, д. 11, лит. А**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 11, лит. А ИТП**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **33946.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **109715**
 график: **147/71**

| | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------------------|-------------------|-------------------------------|
| Установленные приборы: | Часовые и суточн. архивы в файлах: | Приборы УУТЭ поверены до: | 27.07.2025 | Режим (схема): |
| Вычислитель: ВКТ-7.04 № 207218 | расходомер: | Gmin= | Gmax= | Термопреобр.: |
| Подающий трубопровод (M1) | ПРЭМ-32-B1 | 0,067 | 30 | КТП-Н |
| Обратный трубопровод (M2) | ПРЭМ-32-B1 | 0,067 | 30 | КТСП-Н |
| Подающий ГВС (M3) | ПРЭМ-32-B1 | 0,067 | 30 | ТСП-Н |
| Циркуляционный ГВС (M4) | | | | |
| Подпиточный трубопровод (Vп) | | | | |
| Расчетный алгоритм: | зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$ | лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$ | | Преобр.давления: |
| Договорные нагрузки, Гкал/час: | Qот. = 0,1729 | Qвент. = 0 | Qтех. = 0 | Qтех.гвс. = 0 |
| Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: | | | | Qгвс.ср. = 0,0538 |
| Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: | Gот. = 54,6 | Gвент. = 0 | Gтех. = 0 | Gтех.гвс. = 0 |
| | | | | Gгвс. = 21,52 Gгвс.м = |

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2023 по 22.01.2024

| Дата | Ти час | НС | Учет отопления (ТВ-1) | | | | | | | Контроль ГВС (ТВ-2) | | | | | | | | | | Qобщ | | | |
|----------------|---------------|----|-----------------------|----------------|---------------|-------|-------|-------|----|---------------------|---------|---------------|----|----|---------------|---------------|---------|---------------|----|------|---------|---------|---------------|
| | | | 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 | Гкал |
| 23.12.2023 | 24,00 | | 114,12 | 110,16 | 3,96 | 79,32 | 58,62 | 20,70 | | | | 7,28 | | | 7,28 | 7,50 | | 7,50 | | | | | 2,60 |
| 24.12.2023 | 24,00 | * | 113,98 | 109,80 | 4,18 | 78,74 | 58,30 | 20,44 | | | | 7,66 | | | 7,66 | 7,83 | | 7,83 | | | | | 2,58 |
| 25.12.2023 | 24,00 | | 113,64 | 109,67 | 3,97 | 79,98 | 58,54 | 21,44 | | | | 7,57 | | | 7,57 | 7,77 | | 7,77 | | | | | 2,67 |
| 26.12.2023 | 24,00 | | 113,38 | 110,12 | 3,26 | 81,64 | 59,20 | 22,44 | | | | 6,76 | | | 6,76 | 6,97 | | 6,97 | | | | | 2,75 |
| 27.12.2023 | 24,00 | | 113,39 | 110,13 | 3,26 | 81,47 | 59,11 | 22,36 | | | | 6,84 | | | 6,84 | 7,09 | | 7,09 | | | | | 2,74 |
| 28.12.2023 | 24,00 | | 114,52 | 111,01 | 3,51 | 82,61 | 59,65 | 22,96 | | | | 6,97 | | | 6,97 | 7,19 | | 7,19 | | | | | 2,84 |
| 29.12.2023 | 24,00 | | 115,48 | 111,76 | 3,72 | 83,60 | 60,35 | 23,25 | | | | 7,24 | | | 7,24 | 7,46 | | 7,46 | | | | | 2,92 |
| 30.12.2023 | 24,00 | | 116,54 | 111,99 | 4,55 | 89,09 | 63,73 | 25,36 | | | | 8,12 | | | 8,12 | 8,45 | | 8,45 | | | | | 3,25 |
| 31.12.2023 | 24,00 | | 116,38 | 106,46 | 9,92 | 91,27 | 63,96 | 27,31 | | | | 13,42 | | | 13,42 | 13,89 | | 13,89 | | | | | 3,82 |
| 01.01.2024 | 24,00 | * | 113,67 | 111,92 | 1,75 | 92,98 | 64,74 | 28,24 | | | | 4,80 | | | 4,80 | 4,97 | | 4,97 | | | | | 3,33 |
| 02.01.2024 | 24,00 | * | 112,59 | 110,52 | 2,07 | 93,11 | 62,88 | 30,23 | | | | 5,14 | | | 5,14 | 5,34 | | 5,34 | | | | | 3,54 |
| 03.01.2024 | 24,00 | * | 111,71 | 109,28 | 2,43 | 93,91 | 62,11 | 31,80 | | | | 5,51 | | | 5,51 | 5,72 | | 5,72 | | | | | 3,72 |
| 04.01.2024 | 24,00 | | 111,03 | 108,08 | 2,95 | 93,94 | 61,12 | 32,82 | | | | 6,08 | | | 6,08 | 6,31 | | 6,31 | | | | | 3,83 |
| 05.01.2024 | 24,00 | * | 110,76 | 107,66 | 3,10 | 93,87 | 60,61 | 33,26 | | | | 6,24 | | | 6,24 | 6,47 | | 6,47 | | | | | 3,88 |
| 06.01.2024 | 24,00 | * | 111,11 | 107,92 | 3,19 | 94,11 | 61,32 | 32,79 | | | | 6,27 | | | 6,27 | 6,52 | | 6,52 | | | | | 3,85 |
| 07.01.2024 | 24,00 | * | 111,53 | 108,28 | 3,25 | 94,18 | 61,92 | 32,26 | | | | 6,24 | | | 6,24 | 6,48 | | 6,48 | | | | | 3,81 |
| 08.01.2024 | 24,00 | * | 113,52 | 109,76 | 3,76 | 94,64 | 63,63 | 31,01 | | | | 6,83 | | | 6,83 | 7,09 | | 7,09 | | | | | 3,77 |
| 09.01.2024 | 24,00 | | 115,03 | 111,69 | 3,34 | 94,57 | 65,55 | 29,02 | | | | 6,67 | | | 6,67 | 6,96 | | 6,96 | | | | | 3,57 |
| 10.01.2024 | 24,00 | | 115,13 | 111,89 | 3,24 | 94,55 | 66,91 | 27,64 | | | | 6,51 | | | 6,51 | 6,78 | | 6,78 | | | | | 3,41 |
| 11.01.2024 | 24,00 | * | 113,94 | 111,75 | 2,19 | 94,42 | 67,37 | 27,05 | | | | 5,43 | | | 5,43 | 5,65 | | 5,65 | | | | | 3,24 |
| 12.01.2024 | 24,00 | * | 112,99 | 110,40 | 2,59 | 94,50 | 66,39 | 28,11 | | | | 5,83 | | | 5,83 | 6,05 | | 6,05 | | | | | 3,36 |
| 13.01.2024 | 24,00 | | 113,01 | 108,56 | 4,45 | 94,06 | 65,11 | 28,95 | | | | 7,69 | | | 7,69 | 7,99 | | 7,99 | | | | | 3,57 |
| 14.01.2024 | 24,00 | * | 112,65 | 108,35 | 4,30 | 93,42 | 64,28 | 29,14 | | | | 7,39 | | | 7,39 | 7,66 | | 7,66 | | | | | 3,57 |
| 15.01.2024 | 24,00 | * | 112,78 | 110,67 | 2,11 | 94,20 | 65,37 | 28,83 | | | | 5,38 | | | 5,38 | 5,59 | | 5,59 | | | | | 3,40 |
| 16.01.2024 | 24,00 | * | 112,72 | 110,36 | 2,36 | 94,06 | 65,60 | 28,46 | | | | 5,59 | | | 5,59 | 5,81 | | 5,81 | | | | | 3,38 |
| 17.01.2024 | 24,00 | * | 112,09 | 109,27 | 2,82 | 94,21 | 64,44 | 29,77 | | | | 5,95 | | | 5,95 | 6,20 | | 6,20 | | | | | 3,53 |
| 18.01.2024 | 24,00 | * | 112,77 | 110,41 | 2,36 | 94,18 | 64,77 | 29,41 | | | | 5,66 | | | 5,66 | 5,90 | | 5,90 | | | | | 3,48 |
| 19.01.2024 | 24,00 | * | 113,74 | 111,86 | 1,88 | 94,53 | 66,49 | 28,04 | | | | 5,06 | | | 5,06 | 5,29 | | 5,29 | | | | | 3,32 |
| 20.01.2024 | 24,00 | * | 111,97 | 108,79 | 3,18 | 92,86 | 64,25 | 28,61 | | | | 6,29 | | | 6,29 | 6,51 | | 6,51 | | | | | 3,42 |
| 21.01.2024 | 24,00 | * | 112,70 | 109,17 | 3,53 | 94,22 | 64,78 | 29,44 | | | | 6,80 | | | 6,80 | 7,09 | | 7,09 | | | | | 3,56 |
| 22.01.2024 | 24,00 | * | 114,99 | 112,12 | 2,87 | 93,20 | 66,04 | 27,16 | | | | 6,07 | | | 6,07 | 6,32 | | 6,32 | | | | | 3,32 |
| Среднее | 24,00 | | 113,35 | 109,99 | 3,36 | 90,82 | 63,13 | 27,69 | | | | 6,62 | | | 6,62 | 6,87 | | 6,87 | | | | | 3,36 |
| Итого | 744,00 | | 3513,86 | 3409,81 | 104,05 | | | | | | | 205,29 | | | 205,29 | 212,85 | | 212,85 | | | | | 104,03 |

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: **0** час Гкал
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час куб.м
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды: **1,9** °C
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **103,83** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: **212,85** м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Оператор ЭДО ООО "Компания "Телзор"

Идентификатор: b49219bc-1ba1-4879-b83b-4a081a60e1cd

Представитель теплоснабжающей организации

Сертификат 044CF568002DB0F5AB4FB07D702C5E74A

/_____/

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ОТПРАВЛЕНО ГУП "ТЭК СПб", Соколов Дмитрий Александрович, ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР 29.01.24 16:27 (MSK)