

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2025

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Бабушкина, д. 99, лит. И**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 99, лит. И**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховозэнерго"**

Договор: **33960.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **109733**
 график: **150/70**

| | | | | | |
|---|------------------------------------|---------------------------|-------------------|----------------------------|-----------------------------|
| Установленные приборы: | Часовые и суточн. архивы в файлах: | Приборы УУТЭ поверены до: | 04.08.2025 | Режим (схема): | |
| Вычислитель: ВКТ-7.04 № 205811 | расходомер: | Gmin= | Gmax= | Термопреобр.: | Преобр.давления: |
| Подающий трубопровод (M1) | ПРЭМ-32-B1 | 0,067 | 30 | КТСП-Н | |
| Обратный трубопровод (M2) | ПРЭМ-32-B1 | 0,067 | 30 | КТСП-Н | |
| Подающий ГВС (M3) | ПРЭМ-20-B1 | 0,027 | 12 | ТСП-Н | |
| Циркуляционный ГВС (M4) | | | | | |
| Подпиточный трубопровод (Vп) | | | | | |
| Расчетный алгоритм: | зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ | лето: $Qгвс=M3*(h3-hxв)$ | | | |
| Договорные нагрузки, Гкал/час: | Qот. = 0,256 | Qвент. = 0 | Qтех. = 0 | Qтех.гвс. = 0 | Qгвс. = 0,1078 |
| Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: | | | | Qтех.гвс.ср = 0,049 | |
| Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: | Gот. = 76,8 | Gвент. = 0 | Gтех. = 0 | Gтех.гвс. = 0 | Gгвс. = 19,6 Gгвс.м= |

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2024 по 22.01.2025

| Дата | Ти час | НС | Учет отопление (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 | | °C | | °C | | кгс/см2 | | Т | | Т | | Т | | м3 | | м3 | | м3 | | °C | | °C | | кгс/см2 | | кгс/см2 | | Гкал | |
| 23.12.2024 | 24,00 | | 127,69 | 113,26 | 14,43 | 80,03 | 52,88 | 27,15 | 6,80 | 4,90 | 10,83 | | | 10,83 | 11,14 | | 11,14 | | | | | | 79,77 | | | | | | | 4,24 | |
| 24.12.2024 | 24,00 | | 125,95 | 110,75 | 15,20 | 77,61 | 51,23 | 26,38 | 6,80 | 4,90 | 11,58 | | | 11,58 | 11,89 | | 11,89 | | | | | | 77,88 | | | | | | | 4,11 | |
| 25.12.2024 | 24,00 | | 127,06 | 113,04 | 14,02 | 78,30 | 51,98 | 26,32 | 6,80 | 4,90 | 10,35 | | | 10,35 | 10,64 | | 10,64 | | | | | | 78,30 | | | | | | | 4,08 | |
| 26.12.2024 | 24,00 | | 130,31 | 115,34 | 14,97 | 78,91 | 52,74 | 26,17 | 6,80 | 4,90 | 11,17 | | | 11,17 | 11,50 | | 11,50 | | | | | | 78,98 | | | | | | | 4,20 | |
| 27.12.2024 | 24,00 | | 127,89 | 113,03 | 14,86 | 78,01 | 52,03 | 25,98 | 6,80 | 4,90 | 11,16 | | | 11,16 | 11,49 | | 11,49 | | | | | | 78,08 | | | | | | | 4,10 | |
| 28.12.2024 | 24,00 | | 127,75 | 112,01 | 15,74 | 78,58 | 51,99 | 26,59 | 6,80 | 4,90 | 12,03 | | | 12,03 | 12,37 | | 12,37 | | | | | | 78,55 | | | | | | | 4,22 | |
| 29.12.2024 | 24,00 | | 127,88 | 112,53 | 15,35 | 78,46 | 52,05 | 26,41 | 6,80 | 4,90 | 11,71 | | | 11,71 | 12,02 | | 12,02 | | | | | | 78,36 | | | | | | | 4,18 | |
| 30.12.2024 | 24,00 | | 130,35 | 114,31 | 16,04 | 78,88 | 52,45 | 26,43 | 6,80 | 4,90 | 12,30 | | | 12,30 | 12,66 | | 12,66 | | | | | | 78,88 | | | | | | | 4,29 | |
| 31.12.2024 | 24,00 | | 128,32 | 110,20 | 18,12 | 80,07 | 52,41 | 27,66 | 6,80 | 4,90 | 14,54 | | | 14,54 | 14,94 | | 14,94 | | | | | | 80,19 | | | | | | | 4,50 | |
| 01.01.2025 | 24,00 | | 125,51 | 113,60 | 11,91 | 82,11 | 53,67 | 28,44 | 6,80 | 4,90 | 8,13 | | | 8,13 | 8,35 | | 8,35 | | | | | | 82,42 | | | | | | | 4,21 | |
| 02.01.2025 | 24,00 | | 125,07 | 111,68 | 13,39 | 83,32 | 54,05 | 29,27 | 6,80 | 4,90 | 9,72 | | | 9,72 | 10,02 | | 10,02 | | | | | | 83,36 | | | | | | | 4,39 | |
| 03.01.2025 | 24,00 | | 125,36 | 111,13 | 14,23 | 83,01 | 53,71 | 29,30 | 6,80 | 4,90 | 10,59 | | | 10,59 | 10,88 | | 10,88 | | | | | | 82,84 | | | | | | | 4,44 | |
| 04.01.2025 | 24,00 | | 124,48 | 109,23 | 15,25 | 83,36 | 53,25 | 30,11 | 6,80 | 4,90 | 11,66 | | | 11,66 | 12,02 | | 12,02 | | | | | | 83,40 | | | | | | | 4,57 | |
| 05.01.2025 | 24,00 | | 122,98 | 109,18 | 13,80 | 85,46 | 54,08 | 31,38 | 6,80 | 4,90 | 10,16 | | | 10,16 | 10,50 | | 10,50 | | | | | | 85,36 | | | | | | | 4,61 | |
| 06.01.2025 | 24,00 | | 124,77 | 109,51 | 15,26 | 87,62 | 55,01 | 32,61 | 6,80 | 4,90 | 11,67 | | | 11,67 | 12,04 | | 12,04 | | | | | | 87,47 | | | | | | | 4,92 | |
| 07.01.2025 | 24,00 | | 125,52 | 110,72 | 14,80 | 86,76 | 55,02 | 31,74 | 6,80 | 4,90 | 11,09 | | | 11,09 | 11,47 | | 11,47 | | | | | | 86,50 | | | | | | | 4,80 | |
| 08.01.2025 | 24,00 | | 129,04 | 113,17 | 15,87 | 85,81 | 55,43 | 30,38 | 6,80 | 4,90 | 12,09 | | | 12,09 | 12,49 | | 12,49 | | | | | | 85,67 | | | | | | | 4,81 | |
| 09.01.2025 | 24,00 | | 128,08 | 113,86 | 14,22 | 83,35 | 54,44 | 28,91 | 6,80 | 4,90 | 10,30 | | | 10,30 | 10,63 | | 10,63 | | | | | | 83,19 | | | | | | | 4,48 | |
| 10.01.2025 | 24,00 | | 126,75 | 112,62 | 14,13 | 82,01 | 53,53 | 28,48 | 6,80 | 4,90 | 10,43 | | | 10,43 | 10,73 | | 10,73 | | | | | | 81,92 | | | | | | | 4,37 | |
| 11.01.2025 | 24,00 | | 127,09 | 112,85 | 14,24 | 81,96 | 53,59 | 28,37 | 6,80 | 4,90 | 10,46 | | | 10,46 | 10,77 | | 10,77 | | | | | | 81,69 | | | | | | | 4,38 | |
| 12.01.2025 | 24,00 | | 125,94 | 110,31 | 15,63 | 82,29 | 53,13 | 29,16 | 6,80 | 4,90 | 11,89 | | | 11,89 | 12,25 | | 12,25 | | | | | | 82,33 | | | | | | | 4,51 | |
| 13.01.2025 | 24,00 | | 123,15 | 108,96 | 14,19 | 82,49 | 52,77 | 29,72 | 6,80 | 4,90 | 10,56 | | | 10,56 | 10,88 | | 10,88 | | | | | | 82,43 | | | | | | | 4,42 | |
| 14.01.2025 | 24,00 | | 127,55 | 112,80 | 14,75 | 81,83 | 53,31 | 28,52 | 6,80 | 4,90 | 10,97 | | | 10,97 | 11,31 | | 11,31 | | | | | | 81,60 | | | | | | | 4,43 | |
| 15.01.2025 | 24,00 | | 124,79 | 110,76 | 14,03 | 80,79 | 52,68 | 28,11 | 6,80 | 4,90 | 10,28 | | | 10,28 | 10,58 | | 10,58 | | | | | | 80,75 | | | | | | | 4,25 | |
| 16.01.2025 | 24,00 | | 127,16 | 111,91 | 15,25 | 80,19 | 52,69 | 27,50 | 6,80 | 4,90 | 11,46 | | | 11,46 | 11,77 | | 11,77 | | | | | | 79,85 | | | | | | | 4,31 | |
| 17.01.2025 | 24,00 | | 137,95 | 110,08 | 27,87 | 78,30 | 52,03 | 26,27 | 6,80 | 4,90 | 24,31 | | | 24,31 | 24,96 | | 24,96 | | | | | | 78,17 | | | | | | | 5,08 | |
| 18.01.2025 | 24,00 | * | 126,43 | 111,52 | 14,91 | 77,80 | 51,92 | 25,88 | 6,80 | 4,90 | 11,03 | | | 11,03 | 11,35 | | 11,35 | | | | | | 77,79 | | | | | | | 4,05 | |
| 19.01.2025 | 24,00 | | 124,48 | 109,47 | 15,01 | 77,87 | 51,17 | 26,70 | 6,80 | 4,90 | 11,31 | | | 11,31 | 11,61 | | 11,61 | | | | | | 77,94 | | | | | | | 4,10 | |
| 20.01.2025 | 24,00 | * | 123,30 | 109,50 | 13,80 | 78,76 | 51,55 | 27,21 | 6,80 | 4,90 | 10,02 | | | 10,02 | 10,29 | | 10,29 | | | | | | 79,03 | | | | | | | 4,07 | |
| 21.01.2025 | 24,00 | | 120,69 | 106,54 | 14,15 | 81,09 | 51,78 | 29,31 | 6,80 | 4,90 | 10,56 | | | 10,56 | 10,89 | | 10,89 | | | | | | 81,23 | | | | | | | 4,27 | |
| 22.01.2025 | 24,00 | | 122,07 | 107,86 | 14,21 | 81,19 | 51,88 | 29,31 | 6,80 | 4,90 | 10,52 | | | 10,52 | 10,82 | | 10,82 | | | | | | 81,09 | | | | | | | 4,32 | |
| Среднее | 24,00 | | 126,50 | 111,35 | 15,15 | 81,17 | 52,92 | 28,25 | 6,80 | 4,90 | 11,45 | | | 11,45 | 11,78 | | 11,78 | | | | | | 81,13 | | | | | | | 4,38 | |
| Итого | 744,00 | | 3921,36 | 3451,73 | 469,63 | | | | | | 354,88 | | | 354,88 | 365,26 | | 365,26 | | | | | | | | | | | | | 135,71 | |

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 |
|-------------|--------|----------|----------|-------|-----------|-----------|-------|------------|----------|
| 22.12.2024 | 107390 | 94397,50 | 11512,00 | | 11800,50 | | | 3897,68 | 28331,00 |
| 23.01.2025 | 111439 | 97961,60 | 11878,80 | | 12178,10 | | | 4067,47 | 29099,00 |

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему

Период расчета по договору:

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **0,35 °C**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **135,55** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **365,26** м.куб.

0 час
 Ответственный абонент подписан ЭП
 Идентификатор: 5F767d68-4dde-480c-891f-0802f2aba5ca

ОТПРАВЛЕНО
0,16 Гкал
УТВЕРЖДЕНО
ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

04.08.2025
 Ответственный оператор ЭПУ ООО Энергия (от абонента)
 Идентификатор: 5F767d68-4dde-480c-891f-0802f2aba5ca
27.01.25 14:29 (MSK) Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075
 Представитель теплоснабжающей организации
28.01.25 10:35 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D