

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Октябрь 2024

Абонент: **Жилой дом по адресу: пер. Матюшенко, д.10, лит. А**
 Адрес: **Матюшенко пер, д. 10, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **36980.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **126838**

Схема подключения: **2-х трубная схема**

график: **149/70**

| | | | | | | |
|---|------------------------------------|------------------|---|------------------------|-------------------------|---------|
| Установленные приборы: | Часовые и суточн. архивы в файлах: | | Приборы УУТЭ поверены до: 29.07.2025 | | Режим (схема): | |
| Вычислитель: ВКТ-7.04 № 226008 | расходомер: | Gmin= | Gmax= | Термопреобр.: | Преобр.давления: | |
| Подающий трубопровод (M1) | ПРЭМ-40-B1 | 0,1 | 45 | КТСП-Н | | |
| Обратный трубопровод (M2) | ПРЭМ | 0,1 | 45 | 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: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$ | | | |
| Договорные нагрузки, Гкал/час: | Qот.= 0,277 | Qвент.= 0 | Qтех.= 0 | Qтех.гвс.= 0 | Qгвс.= 0,1637 | |
| Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: | | | | Qтех.гвс.ср.= 0 | Qгвс.ср.= 0,0538 | |
| Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: | Gот.= 84,1519 | Gвент.= 0 | Gтех.= 0 | Gтех.гвс.= 0 | Gгвс.= 21,52 | Gгвс.м= |

Фактическое потребление за отчетный период с 23.09.2024 по 29.09.2024

| Дата | Ти час | НС | Учет ГВС (ТВ-1) | | | | | | | | Контроль 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 | °C | | °C | кгс/см2 | кгс/см2 |
| 23.09.2024 | 24,00 | | 77,45 | 67,83 | 9,62 | 68,37 | 68,17 | 0,20 | 6,80 | 4,90 | 10,47 | | 10,47 | 10,72 | | 10,72 | | 68,36 | | | | 0,68 |
| 24.09.2024 | 24,00 | | 77,77 | 69,33 | 8,44 | 68,71 | 68,51 | 0,20 | 6,80 | 4,90 | 9,26 | | 9,26 | 9,48 | | 9,48 | | 68,57 | | | | 0,60 |
| 25.09.2024 | 24,00 | * | 71,14 | 63,12 | 8,02 | 68,78 | 68,53 | 0,25 | 6,80 | 4,90 | 8,78 | | 8,78 | 8,97 | | 8,97 | | 68,43 | | | | 0,57 |
| 26.09.2024 | 24,00 | * | 66,74 | 59,44 | 7,30 | 67,79 | 67,51 | 0,28 | 6,80 | 4,90 | 8,04 | | 8,04 | 8,22 | | 8,22 | | 67,55 | | | | 0,51 |
| 27.09.2024 | 24,00 | * | 68,98 | 60,21 | 8,77 | 68,19 | 67,89 | 0,30 | 6,80 | 4,90 | 9,50 | | 9,50 | 9,71 | | 9,71 | | 68,00 | | | | 0,62 |
| 28.09.2024 | 24,00 | * | 66,31 | 59,20 | 7,11 | 68,26 | 67,99 | 0,27 | 6,80 | 4,90 | 7,79 | | 7,79 | 7,96 | | 7,96 | | 67,81 | | | | 0,50 |
| 29.09.2024 | 24,00 | * | 65,27 | 56,93 | 8,34 | 68,31 | 68,01 | 0,30 | 6,80 | 4,90 | 9,09 | | 9,09 | 9,26 | | 9,26 | | 68,01 | | | | 0,59 |
| Среднее | 24,00 | | 70,52 | 62,29 | 8,23 | 68,34 | 68,09 | 0,26 | 6,80 | 4,90 | 8,99 | | 8,99 | 9,19 | | 9,19 | | 68,10 | | | | 0,58 |
| Итого | 168,00 | | 493,66 | 436,06 | 57,60 | | | | | | 62,93 | | 62,93 | 64,32 | | 64,32 | | | | | | 4,07 |

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 |
|-------------|---------|----------|---------|-------|-----------|-----------|-------|------------|----------|
| 22.09.2024 | 44513,6 | 40853,10 | 3666,28 | | 3761,99 | | | 1233,69 | 9942,00 |
| 23.10.2024 | 47311,8 | 43362,20 | 3954,33 | | 4056,17 | | | 1300,86 | 10686,00 |

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **0** час

Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час

куб.м

Период расчета по договору: _____ / _____ /

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **15,97 °C** **0,92** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **3,15** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **64,32** м.куб.

Представитель теплоснабжающей организации

_____ / _____ /



Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Октябрь 2024

Абонент: **Жилой дом по адресу: пер. Матюшенко, д.10, лит. А**
 Адрес: **Матюшенко пер, д. 10, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **36980.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **126838**

график: **149/70**

| | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------------------|-------------------|----------------------|-----------------------------|
| Установленные приборы: | Часовые и суточн. архивы в файлах: | Приборы УУТЭ поверены до: | 29.07.2025 | Режим (схема): | |
| Вычислитель: ВКТ-7.04 № 226008 | расходомер: | Gmin= | Gmax= | Термопреобр.: | Преобр.давления: |
| Подающий трубопровод (M1) | ПРЭМ-40-B1 | 0,1 | 45 | КТСП-Н | |
| Обратный трубопровод (M2) | ПРЭМ | 0,1 | 45 | 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: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$ | | | |
| Договорные нагрузки, Гкал/час: | Qот.= 0,277 | Qвент.= 0 | Qтех.= 0 | Qтех.гвс.= 0 | Qгвс.= 0,1637 |
| Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: | | | | Qтех.гвс.ср 0 | Qгвс.ср= 0,0538 |
| Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: | Gот.= 84,1519 | Gвент.= 0 | Gтех.= 0 | Gтех.гвс.= 0 | Gгвс.= 21,52 Gгвс.м= |

Фактическое потребление за отчетный период с 30.09.2024 по 22.10.2024

| Дата | Ti час | НС | Учет отопление (ТВ-1) | | | | | | Контроль 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 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30.09.2024 | 24,00 | * | 64,70 | 54,89 | 9,81 | 66,60 | 66,27 | 0,33 | 6,80 | 4,90 | 10,40 | | | 10,40 | 10,62 | | 10,62 | м3 | | | 66,47 | | | 0,68 |
| 01.10.2024 | 24,00 | * | 69,05 | 59,36 | 9,69 | 60,11 | 57,20 | 2,91 | 6,80 | 4,90 | 9,60 | | | 9,60 | 9,78 | | 9,78 | | | | 60,73 | | | 0,76 |
| 02.10.2024 | 24,00 | * | 106,72 | 93,20 | 13,52 | 48,33 | 47,02 | 1,31 | 6,80 | 4,90 | 13,33 | | | 13,33 | 13,48 | | 13,48 | | | | 48,47 | | | 0,78 |
| 03.10.2024 | 24,00 | * | 107,11 | 97,69 | 9,42 | 68,96 | 68,84 | 0,12 | 6,80 | 4,90 | 9,42 | | | 9,42 | 9,62 | | 9,62 | | | | 68,56 | | | 0,66 |
| 04.10.2024 | 24,00 | * | 103,37 | 94,48 | 8,89 | 68,88 | 68,76 | 0,12 | 6,80 | 4,90 | 9,00 | | | 9,00 | 9,21 | | 9,21 | | | | 68,46 | | | 0,63 |
| 05.10.2024 | 24,00 | * | 103,06 | 95,29 | 7,77 | 68,73 | 68,59 | 0,14 | 6,80 | 4,90 | 7,95 | | | 7,95 | 8,12 | | 8,12 | | | | 68,55 | | | 0,55 |
| 06.10.2024 | 24,00 | * | 105,22 | 95,81 | 9,41 | 69,24 | 69,11 | 0,13 | 6,80 | 4,90 | 9,40 | | | 9,40 | 9,58 | | 9,58 | | | | 68,94 | | | 0,67 |
| 07.10.2024 | 24,00 | * | 105,05 | 96,63 | 8,42 | 69,96 | 69,82 | 0,14 | 6,80 | 4,90 | 8,43 | | | 8,43 | 8,64 | | 8,64 | | | | 69,89 | | | 0,61 |
| 08.10.2024 | 24,00 | * | 95,71 | 87,04 | 8,67 | 68,47 | 68,33 | 0,14 | 6,80 | 4,90 | 8,75 | | | 8,75 | 8,95 | | 8,95 | | | | 68,32 | | | 0,61 |
| 09.10.2024 | 24,00 | * | 96,21 | 84,94 | 11,27 | 68,42 | 59,48 | 8,94 | 6,80 | 4,90 | 10,32 | | | 10,32 | 10,54 | | 10,54 | | | | 68,16 | | | 1,54 |
| 10.10.2024 | 24,00 | * | 96,48 | 85,90 | 10,58 | 68,31 | 44,98 | 23,33 | 6,80 | 4,90 | 10,19 | | | 10,19 | 10,40 | | 10,40 | | | | 68,10 | | | 2,73 |
| 11.10.2024 | 24,00 | * | 100,27 | 91,00 | 9,27 | 70,35 | 46,69 | 23,66 | 6,80 | 4,90 | 8,80 | | | 8,80 | 9,01 | | 9,01 | | | | 70,08 | | | 2,81 |
| 12.10.2024 | 24,00 | * | 99,11 | 89,25 | 9,86 | 69,77 | 46,31 | 23,46 | 6,80 | 4,90 | 9,49 | | | 9,49 | 9,69 | | 9,69 | | | | 69,46 | | | 2,78 |
| 13.10.2024 | 24,00 | * | 96,51 | 86,99 | 9,52 | 69,33 | 45,65 | 23,68 | 6,80 | 4,90 | 9,20 | | | 9,20 | 9,37 | | 9,37 | | | | 69,02 | | | 2,72 |
| 14.10.2024 | 24,00 | * | 97,94 | 88,65 | 9,29 | 69,48 | 46,13 | 23,35 | 6,80 | 4,90 | 8,88 | | | 8,88 | 9,08 | | 9,08 | | | | 69,16 | | | 2,71 |
| 15.10.2024 | 24,00 | * | 97,54 | 88,26 | 9,28 | 68,99 | 45,59 | 23,40 | 6,80 | 4,90 | 8,84 | | | 8,84 | 9,02 | | 9,02 | | | | 68,64 | | | 2,71 |
| 16.10.2024 | 24,00 | * | 96,84 | 87,74 | 9,10 | 68,66 | 45,36 | 23,30 | 6,80 | 4,90 | 8,72 | | | 8,72 | 8,92 | | 8,92 | | | | 68,30 | | | 2,67 |
| 17.10.2024 | 24,00 | * | 98,14 | 88,57 | 9,57 | 69,06 | 45,85 | 23,21 | 6,80 | 4,90 | 9,20 | | | 9,20 | 9,40 | | 9,40 | | | | 68,80 | | | 2,72 |
| 18.10.2024 | 24,00 | * | 97,66 | 87,97 | 9,69 | 69,14 | 45,74 | 23,40 | 6,80 | 4,90 | 8,97 | | | 8,97 | 9,18 | | 9,18 | | | | 68,92 | | | 2,73 |
| 19.10.2024 | 24,00 | * | 96,81 | 87,59 | 9,22 | 69,17 | 45,69 | 23,48 | 6,80 | 4,90 | 8,49 | | | 8,49 | 8,68 | | 8,68 | | | | 68,87 | | | 2,70 |
| 20.10.2024 | 24,00 | * | 99,07 | 87,62 | 11,45 | 69,32 | 45,85 | 23,47 | 6,80 | 4,90 | 10,58 | | | 10,58 | 10,80 | | 10,80 | | | | 69,15 | | | 2,85 |
| 21.10.2024 | 24,00 | * | 97,50 | 86,81 | 10,69 | 69,06 | 45,51 | 23,55 | 6,80 | 4,90 | 9,91 | | | 9,91 | 10,13 | | 10,13 | | | | 68,80 | | | 2,78 |
| 22.10.2024 | 24,00 | * | 98,46 | 89,53 | 8,93 | 70,33 | 46,98 | 23,35 | 6,80 | 4,90 | 8,21 | | | 8,21 | 8,42 | | 8,42 | | | | 70,02 | | | 2,72 |
| Среднее | 24,00 | | 96,89 | 87,18 | 9,71 | 67,77 | 53,90 | 13,87 | 6,80 | 4,90 | 9,39 | | | 9,39 | 9,59 | | 9,59 | | | | 67,56 | | | 1,87 |
| Итого | 552,00 | | 2228,53 | 2005,21 | 223,32 | | | | | | 216,08 | | | 216,08 | 220,64 | | 220,64 | | | | | | | 43,12 |

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 |
|-------------|---------|----------|---------|-------|-----------|-----------|-------|------------|----------|
| 22.09.2024 | 44513,6 | 40853,10 | 3666,28 | | 3761,99 | | | 1233,69 | 9942,00 |
| 23.10.2024 | 47311,8 | 43362,20 | 3954,33 | | 4056,17 | | | 1300,86 | 10686,00 |

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **0** час

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **15,97 °C** **3,57** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **39,55** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **220,64** м.куб.

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /





Представитель теплоснабжающей организации

_____ / _____ /





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

| | Организация, сотрудник | Доверенность: рег. номер, период действия и статус | Сертификат: серийный номер, период действия | Дата и время подписания |
|----------------------|--|--|--|---|
| Подписи отправителя: |  Государственное унитарное предприятие "Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга" Соколов Дмитрий Александрович Доверитель: ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС САНКТ-ПЕТЕРБУРГА" |  69522679-2636-49b7-bd2a-90cc9635be65 с 19.06.2024 00:00 по 10.06.2027 23:59 GMT+03:00 Доверенность прошла проверку | 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075 с 19.06.2024 13:59 по 19.06.2025 14:04 GMT+03:00 | 26.10.2024 15:29 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа |
| Подписи получателя: |  ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" ОРЛОВ ИВАН ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР |  Не требуется для подписания | 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D с 19.08.2024 09:16 по 19.11.2025 09:16 GMT+03:00 | 29.10.2024 15:07 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа |