

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Май 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 101, корп. 1, лит. Я**
 Обслуживающая организация: **ТЭЦ ООО "Обуховозэнерго"**

Договор: **8818.038.1**
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЭ:

Общий
 12353

Установленные приборы: **СГПТ943 № 14799** Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Вычислитель: **Годовой трубопровод (М1)** расходомер:
 Подающий трубопровод (М1) **ПРЭМ-40-В1**
 Обратный трубопровод (М2) **ПРЭМ-40-В1**
 Подающий ГВС (М3) **ПРЭМ-32-В1**
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)
 Расчетный алгоритм:

Схема подключения:
 Приборы УУТЭ поверены до:

2-х трубная схема
21.09.2021

Режим (схема):
 Преобр. давления:

ОП: СГ-О; МП: СГ-О;

Граблж: **15070**

Зима: $Q=M1*(t1-tхв)-M2*(t2-tхв)$
 Договорные нагрузки, Гкал/час: **Qот = 0,4546** Qвент = **0** Qтеп = **0** Qгвс = **0,198**
 Договорные расходы (ср.СГТ), т/сут.: **Qот = 136,38** Qвент = **0** Qтеп = **0** Qгвс,ср = **0,09**

Лето: $Qгвс=M3*(t3-tхв)$
 Qтеп,гвс = **0** Qгвс,ср = **0** Qтеп,гвс = **0** Qгвс,м = **36** Гкал/м

Фактическое потребление за отчетный период с 16.05.2021 по 22.05.2021

| Дата | Тип | НС | Контроль ГВС (ТВ-1) | | | | | | | | | | | | Учет ГВС (ТВ-2) | | | | Т3 | Т4 | P3 | P4 | Qобщ | | |
|--|--------------|----|---------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------|------------|----------|--------------|--------------|--------------|-----------------|------------|---------|--|----|----|----|----|------|------|-------------|
| | | | M1 | M2 | dM | T1 | T2 | dT | P1 | P2 | M3 | M4 | dM | V3 | V4 | dV (казив) | Улодпит | | | | | | | | |
| 16.05.2021 | 24.00 | | 161,12 | 142,07 | 19,05 | 68,70 | 67,66 | 1,04 | | | | 20,51 | 20,95 | 20,95 | 20,03 | 67,93 | | | | | | | | 1,40 | |
| 17.05.2021 | 24.00* | | 162,05 | 143,97 | 18,08 | 68,45 | 67,40 | 1,05 | | | | 19,62 | 20,03 | 20,03 | 20,03 | 67,93 | | | | | | | | | 1,33 |
| 18.05.2021 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19.05.2021 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20.05.2021 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21.05.2021 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22.05.2021 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Среднее | 24,00 | | 161,59 | 143,02 | 18,56 | 68,58 | 67,53 | 1,04 | | | | 20,07 | 20,07 | 20,07 | 20,49 | | | | | | | | | | 1,37 |
| Итого | 48,00 | | 323,17 | 286,04 | 37,13 | | | | | | | 40,13 | 40,13 | 40,13 | 40,98 | | | | | | | | | | 2,73 |
| Показание счетчиков на момент снятия данных: | | | M1, т | M2, т | M3, т | M4, т | V3, куб.м | V4, куб.м | Vп, т | Qобщ, Гкал | Грабж, ч | | | | | | | | | | | | | | |

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения Угол, рассчитанный по среднему: **120 час** **6,8 Гкал**
 Период расчета по договору: **120 час** **102,45 куб.м**
 Период превышения 12: **час**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Корректировка на температуру холодной воды: **7,37 °С**
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **8,49 Гкал**
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **143,43 М.куб.**
 Объем потребленного теплоснабжения Угол изл: **143,43 М.куб.**

ГУП «ТЭК СПб»
Филиал «Энергосбыт»
Представитель теплоснабжающей организации
Абонентное управление
ОТЧЕТ ПРИНЯТ

 «__» ____ 20__ г.