

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Июнь 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Елизарова пр-кт, д. 19, лит. А**
 Обслуживающая организация: **Котельная 1 Невская**

Договор: **8805.038.1**
 Строит. адрес: _____
 Телефон: _____

Телефон: _____

Узел учета: _____
 Код УТЭ: _____
 Общий: **12029**

График: **14/7/1**

Установленные приборы: **Часовые и суточн. архивы в файлах:**
 Вычислитель: **СПТ943 № 14797**
 Подающий трубопровод (М1) **расходомер: ПРЭМ-40-В1**
 Обратный трубопровод (М2) **ПРЭМ-40-В1**
 Подающий ГВС (М3) **ПРЭМ-32-В1**
 Циркуляционный ГВС (М4) _____
 Подпиточный трубопровод (Vп) _____

Схема подключения: **2-х трубная схема**
 Приборы УТЭ поверены до: **25.12.2021**
 Смак= _____
 Термопреобр.: _____
 КТГТР-05 _____
 ТГТТ 15-2 _____

Режим (схема): _____
 Преобр. Давления: _____
 ОП: СП-0; МП: СП-0;

Расчетный алгоритм: **зима:** $Q=M1*(t1-txв)+M2*(t2-txв)$ лето: $Qгвс=M3*(t3-txв)$
 Договорные нагрузки (Гкал/час): **Договорные нагрузки (гр.час):** $Qотг = 0,3817$ **Qгвс = 0**
Договорные расходы (гр.сут.): $Qотг = 120,537$ **Qгвс ср = 0**
Фактическое потребление за отчетный период с 23.05.2021 по 22.06.2021 $Qгвс ср = 0,2327$ $Qгвс ср = 0,1058$ $Qгвс ср = 42,32$ Гвс/см

Дата	Тип	НС	Учет ГВС (ТВ-1)				Контроль ГВС (ТВ-2)				Т3	Т4	Р3	Р4	Общ	
			М1	М2	dt	°C	Р1	Р2	М3	М4						dt
23.05.2021																
24.05.2021																
25.05.2021																
26.05.2021																
27.05.2021																
28.05.2021																
29.05.2021																
30.05.2021																
31.05.2021																
01.06.2021																
02.06.2021																
03.06.2021																
04.06.2021																
05.06.2021																
06.06.2021																
07.06.2021																
08.06.2021																
09.06.2021																
10.06.2021																
11.06.2021																
12.06.2021																
13.06.2021																
14.06.2021																
15.06.2021																
16.06.2021																
17.06.2021																
18.06.2021																
19.06.2021																
20.06.2021																
21.06.2021																
22.06.2021																
Среднее																
Итого																
Показания счетчиков на момент снятия данных:			М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	У3, куб.м	У4, куб.м	Уп, т	Общд, Гкал	Траб, ч					
Дата, время																

Количество тепловой энергии Общд, рассчитанное по среднему: **936 час**
 Объем теплоснабжения Узл, рассчитанный по среднему: **936 час**
 Период превышения IZ: _____
 Период превышения II: _____
 Корректировка на температуру холодной воды: **13,39 °C**
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **6,19 Гкал**
 Количество потребленной тепловой энергии Общд: **24,62 Гкал**
 Объем потребленного теплоснабжения Узл узл: **472,68 м.куб.**

Общество с ограниченной ответственностью
ЖИКОМСБЕРК № 2 Невского района
 Санкт-Петербург

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
Филиал «Энергосбыт»
 Абонентное управление
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Представитель теплоснабжающей организации

20 г.