

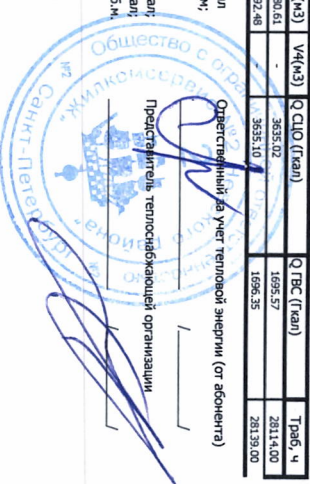
Абонент: ЖКС2 Нежского Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Бугушчина 103 / СЦО+ГВС
 Обслуживающая организация: ООО «ТЭК СПб»
 Источник: Общественный э-л

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВК7-7 № 33148
 Подвалы:тр.(М1): расходомер: ПРЭМ 32
 Обвалы:тр.(М2): расходомер: ПРЭМ 32
 Тр-д. ГВС(М3): расходомер: ПРЭМ 32
 Тр.цирк. ГВС(М4): расходомер: ПРЭМ 32
 Тр.подпитки(М5): расходомер: ПРЭМ 32
 Реальный алгоритм: зима: $Q = M1 \cdot (t1 - tнв) - M2 \cdot (t1 - tнв) + M3 \cdot (t1 - tнв) - M4 \cdot (t1 - tнв) - M5 \cdot (t1 - tнв)$
 лето: $Q = M1 \cdot (t1 - tнв) - M2 \cdot (t1 - tнв) - M3 \cdot (t1 - tнв) - M4 \cdot (t1 - tнв) - M5 \cdot (t1 - tнв)$
 Расчетные нагрузки: Гкал/час: $Q_{от} = 0,256 \cdot S_{от}$ $Q_{от.ср} = 0,054$ $Q_{от.п} = 0,054$ $Q_{от.л} = 0,054$ $Q_{от.ср} = 0,054$
 Договорные нагрузки (гр.час): Гкал/час: $Q_{от} = (G \cdot \Delta T) \cdot 24$ $Q_{от.ср} = (G_{ср} \cdot \Delta T) \cdot 24$ $Q_{от.п} = (G_{п} \cdot \Delta T) \cdot 24$ $Q_{от.л} = (G_{л} \cdot \Delta T) \cdot 24$
 Договорные расходы (гр.сут.): Г/сут.: $G_{от} = (Q_{от} / \Delta T) / 24$ $G_{от.ср} = (Q_{от.ср} / \Delta T) / 24$ $G_{от.п} = (Q_{от.п} / \Delta T) / 24$ $G_{от.л} = (Q_{от.л} / \Delta T) / 24$
 Договорное расписание за предыдущий отчетный период: 23.06.2024 - 23.07.2024

Учет отопления (ТВ-1)
 Учет ГВС (ТВ-2)
 Учет ГВС (ТВ-2)
 График: $G_{от} = (G_{от} \cdot S_{от} \cdot \Delta T) / 24$ $G_{от.ср} = (G_{от.ср} \cdot S_{от} \cdot \Delta T) / 24$ $G_{от.п} = (G_{от.п} \cdot S_{от} \cdot \Delta T) / 24$ $G_{от.л} = (G_{от.л} \cdot S_{от} \cdot \Delta T) / 24$

Дата	Тн Час	НС	M1	M2	M3	M4	M5	P1	P2	Qотоп Гкал	M3	M4	M5	V3 м.куб	V4 м.куб	Vтрес м.куб	Vпопл м.куб	T3	T4	Qвс.общ. Гкал	Qвс.изл. Гкал	Qвс.гвс. Гкал	Qобщ. Гкал
23.06.24																							
24.06.24																							
25.06.24																							
26.06.24																							
27.06.24																							
28.06.24																							
29.06.24																							
30.06.24																							
01.07.24																							
02.07.24																							
03.07.24																							
04.07.24																							
05.07.24																							
06.07.24																							
07.07.24																							
08.07.24																							
09.07.24																							
10.07.24																							
11.07.24																							
12.07.24																							
13.07.24																							
14.07.24																							
15.07.24																							
16.07.24																							
17.07.24																							
18.07.24																							
19.07.24																							
20.07.24																							
21.07.24																							
22.07.24																							
Среднее																							
Итого	0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему: **744** час.
 Объем потребленного теплоносителя Все кал., рассчитанный по среднему: **20,33** °С = **21,39** Гкал.
 Период превышения tz: **303,48** куб.м.
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого по приборам учета (с учетом корректировок):
 Объем потребленного теплоносителя Утве кал.



Генеральный директор
 ООО «ТЭК СПб»
 Юридический адрес: 780000, Санкт-Петербург, Бугушчина 103
 ОГРН: 7803083034
 ИНН: 7803083034
 Дата: 26.08.2024г.