

Абонент: ЖЭС2 Невского Района  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Ново-Александровская 11 / СЦО+ГВС  
 Обслуживающая организация: Источник Общевский Э-1  
 Установленные приборы: Часовые и стрелоч. архивы в фидлах: Ново-Александровская 11 (СЦО+ГВС) месяц: Н  
 Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за июль 2024  
 Договор: 9908.038.1  
 Строит. Адрес: Ново-Александровская 11  
 Телефон: (812) 313-47-06  
 Адрес подключения: Девурдубада  
 Телефон: \_\_\_\_\_  
 Узел учета: СЦО+ГВС  
 Код УТЭ: \_\_\_\_\_  
 График: \_\_\_\_\_  
 Тв. гр. С = 16.02

Вычислитель: ВК7-7 № 204729  
 Подарыл.тр.(N1): расколочер: ПРМ 32  
 Оборот.тр.(N2): расколочер: ПРМ 32  
 Тр-д. ГВС(N3): расколочер: ПРМ 20  
 Тр.цирк. ГВС(N4): расколочер: ПРМ 20  
 Тр.подпитки(V5): расколочер: ПРМ 20  
 Расчетный алгоритм: зима:  $Q = M1 \cdot (t1 - tв) - M2 \cdot (t2 - tв)$   
 лето:  $Q = M1 \cdot (t1 - tв) - M2 \cdot (t2 - tв)$   
 Договорные нагрузки (Гкал/час): Qгр=0.208 Qотв=0.208 Qтеплот.= Qгрв=0.12686  
 Договорные нагрузки (гр.час): Гкал/час: Qгр.гвс.ср= Qотв.ср= Qтеплот.= Qгрв.ср=0.0573  
 Договорные расходы (гр.сут.): Гсут: Qгр.пот.р24=(G.ПOTEP\*24) Qотв.пот.р24=(G.ПOTEP\*24) Qтеплот.р24=(G.ПOTEP\*24) Qгрв.пот.р24=(G.ПOTEP\*24)  
 Фактическое потребление за предыдущий отчетный период 23.07.2024 - 22.08.2024  
 Учет отопления (ГВ-1)  
 Учет ГВС (ГВ-2)  
 Контрольные данные  
 Общие теплотр-е

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ГВ-1)				Учет ГВС (ГВ-2)				Контрольные данные		Общие теплотр-е														
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	Qотопл	M3		M4	DM	V3	V4	д/вс	Увлаж	T3	T4	Qгрв.общ.	Qтепл.гвс	Q общ.			
23.07.24	Час																										
24.07.24																											
25.07.24																											
26.07.24																											
27.07.24																											
28.07.24																											
29.07.24																											
30.07.24																											
31.07.24																											
01.08.24																											
02.08.24																											
03.08.24																											
04.08.24																											
05.08.24																											
06.08.24																											
07.08.24																											
08.08.24																											
09.08.24																											
10.08.24																											
11.08.24																											
12.08.24																											
13.08.24																											
14.08.24																											
15.08.24																											
16.08.24																											
17.08.24																											
18.08.24																											
19.08.24																											
20.08.24																											
21.08.24																											
22.08.24																											
Среднее																											
Итого																											

Показания счетчиков на момент снятия данных: 22.08.2024 01:00:00 M1(ч) 81524.59 M2(г) 73880.87 M3(г) 48203.26 M4(ч) 49523.07 V4(м3) 2182.81 QГВС (Гкал) 3745.50 Трвб. ч 22047.00  
 22.08.2024 04:00:00 M1(ч) 81536.09 M2(г) 73891.99 M3(г) 48205.71 M4(ч) 49525.45 V4(м3) 2182.88 QГВС (Гкал) 3745.90 Трвб. ч 22050.00

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:  
 Объем потребленного теплоносителя Vтеп.исп., рассчитанный по среднему:  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды:  
 Итого по приборам учета (с учетом корректировки): 20.33 °С = 20.14 Гкал;  
 Объем потребленного теплоносителя Vтеп.исп.: 160.26 куб.м.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента) \_\_\_\_\_  
 Представитель теплоснабжающей организации \_\_\_\_\_

ФУП «ТЭК СПб»  
 ФИЛИАЛ «ЭНЕРГОСБЫТ»  
 АБОНЕНТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
 ЮЖНЫЙ РАЙОН  
 ОУЧЕТ ПЕНЯТ  
 СОКОЛОВ Д.А. 20 08 2024г.