

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЗ за Июнь 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Полярников ул., д. 8, лит. А ИТП
 Обслуживающая организация: Источник: котельная 2 Невская

Договор: 9040.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЗ:

Общий
 24440

График: 149/70

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Вычислитель: ВКГ-7 № 208212
 Подходящий трубопровод (M1) расходомер:
 Обратный трубопровод (M2) ПРЭМ-40-В1
 Подающий ГВС (M3) ПРЭМ-40-В1
 Циркуляционный ГВС (M4) ПРЭМ-20-В1
 Подпиточный трубопровод (Vп)
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)
 лето: Qгвс=M3*(h3-hхв)

Схема подключения: 2-х-трубная схема
 Приборы УУТЗ поверены до: 27.11.2021
 Термопреобр.: КТСП-Н
 КТСП-Н
 ТСП-Н

Режим (схема):
 Преобр. давления:

Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: QOT = 0,3927
 Qвент. = 0
 Qгвс = 0
 Qгвс ср = 0,0014
 Qгвс ср = 0,0271
 Qгвс ср = 10,84 Гвс.м =

Фактическое потребление за отчетный период с 23.05.2021 по 22.06.2021
 Qвент. = 0
 Qгвс = 0
 Qгвс ср = 0,56
 Qгвс ср = 0,56

Qгвс = 0,0803
 Qгвс ср = 0,0271
 Qгвс ср = 10,84 Гвс.м =

Дата	Тп	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)						Учет ГВС (ТВ-2)						Qобщ								
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3		V4	dv (казив)	Уводпит	T3	T4	P3	P4	
	час		Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал		
23.05.2021	24.00 *		6.13	0.00	6.13	34.44	21.15	13.29			5.91		5.91	5.91		5.91					34.46	0.20	
24.05.2021	24.00 *		6.87	0.00	6.87	36.26	21.26	15.00			6.66		6.66	6.67		6.67					36.22	0.24	
25.05.2021	24.00 *		5.04	0.00	5.04	33.65	21.51	12.14			4.69		4.69	4.69		4.69					33.54	0.16	
26.05.2021	24.00 *		51.01	44.62	6.39	63.34	66.11	-2.77			5.87		5.87	5.90		5.90					41.28	0.24	
27.05.2021	24.00 *		150.20	143.92	6.28	68.69	68.63	0.06			4.51		4.51	4.61		4.61					68.60	0.31	
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	24.00		43.85	37.71	6.14	47.28	39.73	7.54			5.53		5.53	5.56		5.56				42.82	0.23		
Итого	120.00		219.25	188.54	30.71						27.64		27.64	27.78		27.78						1.15	
Показаны считывов на момент снятия данных:																							
Дата, время		М1, Т		М2, Т		М3, Т		М4, Т		У3, куб.м		У4, куб.м		Уп, Т		Qобщ, Гкал		Трвб, ч					

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Уилл, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ:
 Объем потребленного теплоносителя Увс изл.

816 час
 816 час
 14.85 °С
 6.71 Гкал
 222.6 М.куб.
 8.84 Гкал
 194.82 куб.м
 3.28 Гкал

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