

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЗ за Май 2023

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Седова Ул., д. 130, лит. X
 Договор: 8700.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:
 Телефон: Узел учета: Общия
 Код УТЗ: 23521

Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"
 Источник: Часовые и суточн. архивы в файлах: Схема подключения: 2-х трубная схема
 Вычислитель: ВКТ-7 № 207333
 Подстанции трубопровод (M1) ПРЭМ-32-В1
 Обратный трубопровод (M2) ПРЭМ-32-В1
 Подстанции ГВС (M3) ПРЭМ-20-В1
 Подстанции ГВС (M4) ПРЭМ-20-В1
 Подпиточный трубопровод (V1)
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(t1-hхв)-M2*(t2-hхв) лето: Qгвс=M3*(t3-hхв)
 Договорные нагрузки (ккал/час): Qот = 0.184 Qэнт = 0 Qтех = 0 Qгвс = 0.099
 Договорные нагрузки (ср.час): Гкал/час: Qот.ср = 0 Qэнт.ср = 0 Qтех.ср = 0 Qгвс.ср = 0.045
 Договорные расходы (ср.сут.): Т/сут.: Qот.ср = 55.2 Qэнт.ср = 0 Qтех.ср = 0 Qгвс.ср = 18 Гкал/сут.

Установленные приборы: Приборы УТЗ поверены до: 14.07.2025
 Термопреобр.: КТСП-Н
 Режим (схема): Преобр. давления:
 Глиф= 0.067
 Gmax= 30
 КТСП-Н
 ТСП-Н
 Qгвс= 0.067
 Qгвс.ср= 0.067
 Qгвс.м= 0.027

Дата	Тип	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Qобщ Гкал
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	DU (излив)	Удлит	T3	T4	P3	P4		
Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т		
12.05.2023	1.00	*	0.92	0.06	0.86	70.27	59.25	11.02	0.89	0.84	0.89	0.91	0.86	0.86	0.91	0.91	69.99	70.60	0.86	0.86	0.06		
13.05.2023	1.00	*	0.87	0.06	0.81	70.87	60.07	10.80	0.84	2.78	0.84	0.86	2.84	2.84	2.84	68.95	68.95	2.84	2.84	0.06			
14.05.2023	3.00	*	2.89	0.18	2.71	69.16	57.84	11.32	2.78	0.99	0.99	1.01	1.01	1.01	1.01	71.34	71.34	1.01	1.01	0.20			
15.05.2023	1.00	*	1.03	0.06	0.97	71.54	60.05	11.49	0.99												0.07		
16.05.2023	1.00	*																					
17.05.2023	1.00	*																					
18.05.2023	1.00	*																					
19.05.2023	1.00	*																					
20.05.2023	1.00	*																					
21.05.2023	1.00	*	0.78	0.06	0.72	67.12	56.33	10.79	0.75	0.77	0.75	0.77	0.77	0.77	0.77	66.84	66.84	0.77	0.77	0.05			
22.05.2023	1.00	*																					
Среднее	1.40		22.25	1.44	20.81	69.79	58.71	11.08	21.43	21.91	21.43	21.91	21.91	21.91	21.91	69.54	69.54	21.91	21.91	1.51			
Итого	7.00		6.49	0.42	6.07				6.25	6.39	6.25	6.39	6.39	6.39	6.39						0.44		

Показания счетчиков на момент снятия данных:
 Дата, время М1, т М2, т М3, т М4, т V3, куб.м V4, куб.м Vл, т Qобщ, Гкал Тр.об, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 257 час 4.05 Гкал
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: 257 час 61.35 куб.м
 Период расчета по Договору:
 Период превышения t2: 6.93 °С
 Корректировка на температуру холодной воды: 0.46 Гкал
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 4.03 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 4.03 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: 67.74 м.куб

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Представитель теплопоставляющей организации

ГУП «ТЭК СПб»
 ФИЛИАЛ «Энергосбыт»
 АБОНЕНТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
 ЮЖНЫЙ РАЙОН
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 26.05.2023г.
 Соколов Д.А.

