

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Март 2021

Абонент: ООО "ЖКС №2 Невского района"
 Адрес: Олимпийского ул, д. 8 ИТПП
 Обслуживающая организация:
 Источник: котельная 1 Невская

Договор: 8984.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЗ:

Общий
 23542

График: 141711

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 206423
 Подающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)
 Расчетный алгоритм:

Часовые и сумм. архивы в файлах:
 расходомер:
 ПРЭМ
 ПРЭМ
 ПРЭМ
 Схема подключения:
 Приборы УУТЗ поверены до:
 20.12.2021
 Термопреобр.:
 КТСЛ-Н
 КТСЛ-Н
 КТСЛ-Н

Режим (схема):
 Преобр. давления:

Q=M1*(t1-hхв)-M2*(t2-hхв)
 Qот = 0,5831
 Qтеп = 0
 Qгвс = M3*(t3-hхв)
 Qтеп.гвс.ср = 0,1664
 Qгвс.ср = 0,1664
 Qгвс.м = 66,56
 Qгвс.м.м = 66,56

Договорные нагрузки, Гкал/час:
 Договорные нагрузки (ср час), Гкал/час:
 Договорные расходы (ср сут.), т/сут:

Qтеп = 0
 Qгвс = 0
 Qтеп.гвс.ср = 0
 Qгвс.ср = 0
 Qгвс.м = 0
 Qгвс.м.м = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2021 по 22.03.2021																									
Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)				Контроль ГВС (ТВ-2)				Общ. Гкал														
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2		M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Улодпит	T3	T4	P3	P4			
23.02.2021	24.00	*	100,99	91,55	9,44	91,93	54,83	37,10																	
24.02.2021	24.00	*	101,40	91,52	9,88	92,24	55,78	36,46																	
25.02.2021	24.00	*	101,26	91,32	9,94	88,52	55,02	33,50																	
26.02.2021	24.00	*	101,99	91,49	10,50	87,01	54,68	32,33																	
27.02.2021	24.00	*	102,13	91,75	10,38	84,14	53,73	30,41																	
28.02.2021	24.00	*	102,78	91,45	11,33	83,07	53,11	30,41																	
01.03.2021	24.00	*	101,27	91,73	9,54	81,68	52,62	29,96																	
02.03.2021	14.00	*	58,30	53,65	4,65	80,70	52,05	28,65																	
03.03.2021	*	*																							
04.03.2021	*	*																							
05.03.2021	*	*																							
06.03.2021	*	*																							
07.03.2021	*	*																							
08.03.2021	*	*																							
09.03.2021	*	*																							
10.03.2021	*	*																							
11.03.2021	*	*																							
12.03.2021	*	*																							
13.03.2021	*	*																							
14.03.2021	*	*																							
15.03.2021	10.00	*	42,64	38,08	4,56	79,48	51,32	28,16																	
16.03.2021	24.00	*	101,82	91,66	10,16	79,23	51,06	28,17																	
17.03.2021	24.00	*	100,52	91,82	8,70	79,15	51,12	28,03																	
18.03.2021	24.00	*	101,12	91,79	9,33	79,42	51,14	28,28																	
19.03.2021	24.00	*	102,08	91,74	10,34	79,04	50,63	28,41																	
20.03.2021	24.00	*	103,14	91,72	11,42	79,52	50,29	29,23																	
21.03.2021	24.00	*	101,51	91,50	10,01	79,56	50,64	28,92																	
22.03.2021	24.00	*	101,75	91,56	10,19	78,97	50,53	28,44																	
Среднее	22.50	*	101,65	91,62	10,02	82,73	52,41	30,32																	
Итого	360,00		1524,70	1374,33	150,37	82,73	52,41	30,32																	
Показатели счетчиков на момент снятия данных:			M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Общ. Гкал	Траб. ч														
Дата, время			M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Общ. Гкал	Траб. ч														

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения Узл., рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения 12:
 Корректировка на температуру холодной воды:
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.:
 Объем потребленного теплоснабжения Узл. кал:

312 час
 312 час
 0 °C
 101,85 Гкал
 257,13 м.куб.
 47,45 Гкал
 119,34 куб.м
 0 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 ГУП «ТЭК СПб»
 Филиал «Энергосбыт»
 Абонентное обслуживание
 Представитель теплоснабжающей организации
 Принят
 20 г