

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Апрель 2022

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Караваяевская ул, д. 41, корп. 4, лит. А ИТП
 Обслуживающая организация: ТЭЦ-22 Караваяевская (ЦТП: Караваяевская д.31к.2)
 Договор: 6655-038-1
 Строит. адрес: 26.10.2022
 Телефон: 58494
 Узел учета: Отопление
 Код УУТЗ: 58494
 График: 95/70

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Вычисления: ТСРВ-043 № 1802731
 расходомер: ЗРСВ-440(П/Ф)
 Обратный трубопровод (M2) ЗРСВ-440(П/Ф)
 Подающий ГВС (M3)
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Подпиточный трубопровод (Vn)
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)
 Договорные нагрузки (гр.час): Гкал/час: Qгр = 0,95
 Договорные расходы (гр.сут.): т/сут: Gот = 336
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2022 по 22.04.2022
 Qгвс=M3*(h3-hхв)
 Qгвс ср = 0
 Gгвс ср = 0
 Gгвс м = 0

Схема подключения: 2-х-трубная схема
 Приборы УУТЗ поверены до: 26.10.2022
 Термопобор.: Валет ТПС
 Валет ТПС
 Валет ТПС
 Режим (схема): Преобр давления: СДВ-И-1,60
 СДВ-И-1,60
 СДВ-И-1,60
 ОИ: АЗ:

Дата	Ти	НС	M1		M2		ΔT		P1		P2		M3		M4		ΔT		P3		P4		Общ. Гкал
			Т	Т	Т	Т	°С	°С	кгс/м2	кгс/м2	Т	Т	Т	Т	°С	°С	кгс/м2	кгс/м2					
23.03.2022	24.00		289,49	289,49	0,00	53,20	43,60	9,60	4,00	3,70												2,78	
24.03.2022	24.00		289,52	289,51	0,01	53,27	43,67	9,60	4,00	3,70												2,78	
25.03.2022	24.00		289,51	289,52	-0,01	53,12	43,58	9,54	4,00	3,70												2,78	
26.03.2022	24.00		289,57	289,57	0,00	53,03	43,37	9,66	4,00	3,70												2,79	
27.03.2022	24.00		289,38	289,38	0,00	53,18	43,20	9,98	4,00	3,70												2,88	
28.03.2022	24.00		288,42	288,42	0,00	53,71	43,44	10,27	4,00	3,70												2,96	
29.03.2022	24.00		289,23	289,23	0,00	55,05	44,32	10,73	4,00	3,70												3,10	
30.03.2022	23,88*		270,28	270,70	-0,42	54,67	43,84	10,83	3,90	3,70												3,24	
31.03.2022	24,00		289,95	289,95	0,00	56,12	44,92	11,20	4,00	3,70												3,20	
01.04.2022	23,90*		282,11	282,10	0,01	56,20	44,82	11,38	4,00	3,70												3,19	
02.04.2022	24,00		289,24	289,24	0,00	56,34	45,20	11,14	4,00	3,70												2,91	
03.04.2022	24,00		289,07	289,07	0,00	56,18	45,12	11,06	4,00	3,70												2,90	
04.04.2022	24,00		289,10	289,10	0,00	56,27	45,20	11,07	4,00	3,70												2,51	
05.04.2022	24,00		289,58	289,58	0,00	56,36	45,31	11,05	4,00	3,70												2,49	
06.04.2022	24,00		289,16	289,16	0,00	55,77	44,86	10,91	4,00	3,70												2,91	
07.04.2022	22,78*		270,01	269,96	0,05	55,13	44,31	10,82	4,10	3,70												2,90	
08.04.2022	24,00		288,78	288,78	0,00	54,26	44,17	10,09	4,00	3,70												2,73	
09.04.2022	24,00		289,04	289,04	0,00	52,44	42,98	9,46	4,00	3,70												2,50	
10.04.2022	24,00		289,26	289,26	0,00	50,81	41,85	8,96	4,00	3,70												2,51	
11.04.2022	24,00		288,95	288,95	0,00	50,10	41,40	8,70	4,00	3,70												2,51	
12.04.2022	24,00		289,12	289,12	0,00	50,19	41,53	8,65	4,00	3,70												2,50	
13.04.2022	24,00		289,12	289,10	0,02	50,32	41,71	8,61	4,00	3,70												2,51	
14.04.2022	24,00		289,12	289,10	0,02	50,32	41,71	8,61	4,00	3,70												2,51	
15.04.2022	24,00		288,70	288,70	0,00	50,37	41,67	8,70	4,00	3,70												2,51	
16.04.2022	24,00		288,37	288,37	0,00	50,33	41,62	8,71	4,00	3,70												2,51	
17.04.2022	24,00		288,34	288,34	0,00	50,24	41,53	8,71	4,00	3,70												2,51	
18.04.2022	24,00		288,22	288,22	0,00	50,25	41,55	8,70	4,00	3,70												2,51	
19.04.2022	24,00		288,10	288,10	0,00	49,19	40,99	8,20	4,00	3,70												2,51	
20.04.2022	24,00		287,75	287,75	0,00	47,09	39,65	7,44	4,00	3,80												2,51	
21.04.2022	24,00		287,34	287,34	0,00	46,37	39,23	7,14	4,00	3,80												2,05	
22.04.2022	24,00		287,89	287,89	0,00	46,31	39,24	7,07	4,00	3,70												2,01	
Среднее	23,95		287,98	287,99	-0,01	52,33	42,81	9,52	4,00	3,71												2,74	
Итого	742,56		8909,96	8910,30	-0,34																		84,74

Показания счетчиков на момент снятия данных:
 Дата, время: 23.04.2022
 М1, т: 241756
 М2, т: 241776,00
 М3, т:
 М4, т:
 V3, куб.м:
 V4, куб.м:
 Vп, т:
 Общ. Гкал:
 Граб. ч: 24,00

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения Указл, 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 Общц:
 Объем потребленного теплоснабжения Указл изл.

0,9 °С
 84,9 Гкал
 М.куб.

1,44 час
 1,44 час
 час
 0 Гкал
 0,16 Гкал
 0 куб.м

ГТУ «ТЭК СПб»
 Общество с ограниченной ответственностью
 Филиал «Энергосервис»
 Абонентное управление
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Представитель теплоснабжающей организации