

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Апрель 2022

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
Адрес: Елизарова пр-кт, д. 37, лит. А
 Обслуживающая организация:
Источники: котельная по адресу Елизарова пр., д. 41а

Договор: 8710.038.1
Строит. адрес:
Телефон:

Телефон:

Узел учета:

Код УУТЭ: 24491

График: 95/70

Установленные приборы: ВКТ-7 № 205609
 Часовые и суток. архивы в файлах:
 Вычислитель: ПРЭМ
 Подающий трубопровод (М1) ПРЭМ
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ
 Подающий ГВС (М3) КТСЛН
 Циркуляционный ГВС (М4) КТСЛН
 Подпиточный трубопровод (Лп)
 Расчетный алгоритм:

Схема подключения: 2-х трубная схема
 Приборы УУТЭ поверены до: 30.07.2025
Термопреобр.: КТСЛН
КТСЛН

Режим (схема): Преобр.давления:

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

зима: Q=M1*(t1-hxв)-M2*(t2-hxв)
 Qср = 0,201
 Gср = 192,96

лето: Qгвс=M3*(t3-hxв)
 Qгвс.гвс = 0
 Qгвс.ср = 0
 Gгвс.гвс = 0
 Gгвс.ср = 0

Qгвс.гвс = 0
 Qгвс.ср = 0
 Gгвс.гвс = 0
 Gгвс.ср = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2022 по 22.04.2022

Дата	Ти	НС	Учет отопление (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)																
			М1	Т	М2	Т	ΔМ	Т	Т1	Т2	ΔТ	Р1	Р2	М3	Т	М4	Т	ΔМ	Т	М3	М4	ΔV (излив)	Ущадпит	Т3	Т4	Р3	Р4	Общ	
	час		Т	°С	Т	°С	°С	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Гкал		
23.03.2022	24.00		209,41	209,41	0,00	52,98	44,25	8,73	9,10																				
24.03.2022	24.00		209,39	209,39	0,00	53,87	44,77	9,10	8,87																				
25.03.2022	24.00		209,26	209,26	0,00	53,83	44,96	8,87	8,87																				
26.03.2022	24.00		209,38	209,38	0,00	52,86	44,02	8,84	9,48																				
27.03.2022	24.00		209,42	209,42	0,00	53,98	44,50	9,48	9,68																				
28.03.2022	24.00		209,59	209,59	0,00	54,68	45,00	9,68	9,72																				
29.03.2022	24.00		209,54	209,54	0,00	54,55	44,83	9,72	10,13																				
30.03.2022	24.00		209,51	209,51	0,00	55,35	45,22	10,13	10,48																				
31.03.2022	24.00		204,01	199,96	4,99	56,58	46,10	10,48	10,41																				
01.04.2022	24.00		199,96	199,96	0,00	57,10	46,69	10,41	10,39																				
02.04.2022	24.00		199,25	199,25	0,00	56,65	46,26	10,39	10,41																				
03.04.2022	24.00		199,32	199,32	0,00	56,68	46,27	10,41	10,08																				
04.04.2022	24.00		199,44	199,44	0,00	56,27	46,19	10,08	9,82																				
05.04.2022	24.00		156,07	156,07	-0,84	56,31	46,49	9,82	9,15																				
06.04.2022	24.00		197,35	197,35	0,00	55,30	46,15	9,15	8,91																				
07.04.2022	24.00		199,75	199,75	0,00	54,19	45,28	8,91	8,51																				
08.04.2022	24.00		200,32	200,32	0,00	53,57	45,06	8,51	8,03																				
09.04.2022	24.00		200,51	200,51	0,00	51,96	43,93	8,03	7,46																				
10.04.2022	24.00		201,50	201,50	0,00	49,81	42,35	7,46	7,29																				
11.04.2022	24.00		201,52	201,52	0,00	48,28	41,99	7,29	7,21																				
12.04.2022	24.00		201,58	201,58	0,00	48,73	41,52	7,21	7,35																				
13.04.2022	24.00		201,57	201,57	0,00	49,20	41,85	7,35	7,29																				
14.04.2022	24.00		201,50	201,50	0,00	49,08	41,79	7,29	7,28																				
15.04.2022	24.00		201,42	201,42	0,00	49,04	41,76	7,28	7,29																				
16.04.2022	24.00		201,12	201,12	0,00	48,89	41,60	7,29	7,29																				
17.04.2022	24.00		155,68	155,68	0,00	47,26	41,38	5,89	5,89																				
18.04.2022	24.00		190,95	192,61	-1,66	39,65	40,71	-1,06	6,24																				
19.04.2022	24.00		210,84	210,84	0,00	46,66	40,42	6,24	5,79																				
20.04.2022	24.00		211,20	211,20	0,00	44,30	38,51	5,79	5,15																				
21.04.2022	24.00		211,20	211,20	0,00	43,86	38,15	5,71	5,15																				
22.04.2022	24.00		219,31	219,31	0,00	43,02	37,87	5,15	8,05																				
Среднее	23,87		202,41	202,02	0,39	51,47	43,42	8,05																					
Итого	740,00		6240,87	6228,84	12,03																								

Показатели счетчиков на момент снятия данных:

М1, т М2, т М3, т М4, т V3, куб.м V4, куб.м Vп, т Qобщ, Гкал Трзб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения Уилл, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 3,87 °С
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 51,99 Гкал
 Объем потребленного теплоснабжения Vгвс изл: м.куб.м

4 час 0,28 Гкал
 4 час 0 куб.м
 час

ГУП «ТЭК СПб»
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Физлиц «Энергоснабжение»
Абонентное удостоверение
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Представитель теплоснабжающей организации

