

Ведомость учета параметров потребления тепла

Потребитель: ООО "УК ЖКО-25"
 Адрес: ул. Преображенская, 74а
 Договор: 419

за период с 19.09.2022 по 26.09.2022
 Тип прибора: ТСРВ-043
 Номер прибора: 1807215

Наименьший расход теплоносителя Q_{min}:
 Наибольший расход теплоносителя Q_{max}:

Дата	Температура (°С)			Масса (т)			Давление (МПа)		Объем (м³)			Теплота (Гкал) Q	Время раб. (ч)	События
	T1	T2	ΔT	M1	M2	ΔM	P1	P2	V1	V2	ΔV			
19.09.22	49,55	32,41	17,14	6,133	5,971	0,000	0,7	0,6	6,253	6,004	0,249	0,191	1,18	Статизм:18,19,54,58,61,71,72,73,74
20.09.22	62,47	35,62	26,85	20,414	20,184	0,000	0,7	0,6	20,799	20,301	0,498	0,589	12,03	Статизм:18,19,54,61,71,73,74
21.09.22	62,36	34,58	27,78	21,452	21,202	0,000	0,7	0,6	21,853	21,319	0,534	0,629	13,70	Статизм:18,19,54,61,71,73,74
22.09.22	61,52	28,12	33,40	2,841	2,840	0,000	0,7	0,6	2,894	2,852	0,042	0,093	4,28	Статизм:18,19,51,54,61,71,73,74
23.09.22	61,25	27,06	34,19	2,690	2,685	0,000	0,7	0,6	2,739	2,694	0,045	0,096	4,65	Статизм:18,19,54,61,71,73,74
24.09.22	62,56	27,35	35,21	4,008	3,999	0,000	0,7	0,6	4,084	4,013	0,071	0,146	5,88	Статизм:18,19,54,61,71,73,74
25.09.22	62,25	26,89	35,36	3,854	3,836	0,000	0,7	0,6	3,927	3,848	0,079	0,141	5,82	Статизм:18,19,54,61,71,73,74
26.09.22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого	60,28	30,29	29,99	61,392	60,717	0,000	0,7	0,6	62,549	61,031	1,518	1,885	47,55	

Показания счетчиков:

Дата и время	M1, т	M2, т	V1, м³	V2, м³	Q, Гкал	Время раб., ч
26.09.22						
18.09.22	34261,660	33970,470	35021,198	34316,418	798,972	19328,08
Теплоснабжение:						
Т отч. период	Т _{раб. штатн}	Т _{min}	Т _{max}	Т _{dt}	Т _ф	Т _{эл}
192,00	47,55	115,43	0,00	0,02	5,00	0,00
Теплоснабжение:	Q _{раб. штатн + Q_{min} + Q_{max}}	Q _{dt}	Q _ф	Q _{эл}		
1,885	1,885	0,000	0,000	0,000		

Код события	Описание
Статизм.18	Расход 1 ниже метрологического минимума
Статизм.19	Расход 2 ниже метрологического минимума
Статизм.51	Отсутствие внешнего питания
Статизм.54	Останов накопления/отказ датчиков по ТС-1
Статизм.58	Возникновение НС1 по 1
Статизм.61	Возникновение НС4 по 1
Статизм.71	Возникновение С2
Статизм.72	Возникновение С3
Статизм.73	Возникновение С4
Статизм.74	Возникновение С5

Ответственный за учет тепловой энергии:
 Представитель обслуживающей организации:



Подготовлен программным комплексом «Взлет СП». www.vzljot.ru