

Ведомость учета параметров потребления тепла и горячей воды

Потребитель: ООО Кантри
 Адрес: ул. 40 лет Октября 47
 за период с 21.08.2021 по 19.09.2021
 Тип прибора: ТСРВ-024
 Номер прибора: 1200867
 Наименьший расход теплоносителя Gmin:
 Наибольший расход теплоносителя Gmax:

Дата	Теплоснабжение										ГВС							ХВС	
	T1, °C	T2, °C	ΔT, °C	M1, т	M2, т	ΔM, т	ΔQ, Гкал	Нараб., ч	T3, °C	V3, м3	T4, °C	V4, м3	ΔT, °C	ΔV, м3	ΔQ, Гкал	Нараб., ч	Vхв, м3	Нараб., ч	
21.08.21	32,68	31,40	1,28	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	60,55	38,358	49,22	31,791	11,33	6,567	0,739	24,00	-	-	
22.08.21	32,54	31,30	1,24	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	60,18	38,029	48,61	31,543	11,57	6,486	0,738	24,00	-	-	
23.08.21	32,41	31,15	1,26	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	60,21	39,652	48,48	31,524	11,73	8,127	0,837	24,00	-	-	
24.08.21	32,34	31,06	1,28	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	60,60	39,763	48,61	31,682	11,99	8,081	0,847	24,00	-	-	
25.08.21	32,17	30,90	1,27	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	60,11	39,171	48,15	31,357	11,96	7,814	0,823	24,00	-	-	
26.08.21	31,92	30,66	1,26	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	59,89	39,070	47,83	31,037	12,06	8,033	0,834	24,00	-	-	
27.08.21	31,80	30,49	1,31	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	60,31	40,003	48,25	30,835	12,06	9,168	0,901	24,00	-	-	
28.08.21	31,72	30,39	1,33	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	60,50	38,520	48,10	31,134	12,40	7,386	0,810	24,00	-	-	
29.08.21	31,74	30,41	1,33	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	60,25	39,277	48,19	31,360	12,06	7,917	0,831	24,00	-	-	
30.08.21	31,75	30,44	1,31	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	59,69	46,884	49,28	37,589	10,41	9,295	0,920	24,00	-	-	
31.08.21	31,38	29,34	2,04	0,000	0,000	0,000	0,000	4,92	60,34	46,666	49,85	37,760	10,49	8,906	0,909	24,00	-	-	
01.09.21	30,99	29,76	1,23	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	60,86	47,086	50,01	37,314	10,85	9,772	0,970	24,00	-	-	
02.09.21	31,69	30,43	1,26	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	62,01	45,691	50,74	37,636	11,27	8,055	0,901	24,00	-	-	
03.09.21	31,11	29,88	1,23	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	60,42	45,795	49,61	37,057	10,81	8,739	0,908	24,00	-	-	
04.09.21	30,95	29,64	1,31	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	60,96	46,166	49,62	38,453	11,34	7,713	0,883	24,00	-	-	
05.09.21	30,66	29,35	1,31	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	60,58	46,813	49,13	37,640	11,45	9,172	0,958	24,00	-	-	
06.09.21	30,31	29,00	1,31	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	59,98	47,306	48,62	37,685	11,36	9,621	0,975	24,00	-	-	
07.09.21	29,79	28,56	1,23	0,000	0,000	0,000	0,000	0,13	56,91	40,256	46,07	31,817	10,84	8,439	0,836	20,23	-	-	
08.09.21	29,06	27,90	1,16	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	57,30	47,483	46,56	37,443	10,74	10,040	0,952	24,00	-	-	
09.09.21	29,59	28,24	1,35	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	59,64	46,124	48,28	36,855	11,36	9,269	0,954	23,50	-	-	
10.09.21	29,81	28,44	1,37	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	60,83	46,889	49,21	37,978	11,62	8,910	0,953	24,00	-	-	
11.09.21	30,10	28,71	1,39	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	61,07	47,276	49,71	38,170	11,36	9,106	0,960	24,00	-	-	
12.09.21	30,32	28,92	1,40	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	61,53	46,764	50,06	38,013	11,47	8,751	0,945	24,00	-	-	
13.09.21	30,22	28,91	1,31	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	58,76	47,142	48,34	36,921	10,42	10,221	0,982	23,42	-	-	
14.09.21	30,05	28,79	1,26	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	58,51	46,425	48,04	38,017	10,47	8,409	0,868	24,00	-	-	
15.09.21	29,99	28,74	1,25	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	58,23	47,211	47,73	37,881	10,50	9,330	0,918	24,00	-	-	
16.09.21	29,79	28,51	1,28	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	58,35	46,579	47,73	37,923	10,62	8,656	0,884	24,00	-	-	
17.09.21	29,53	28,24	1,29	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	58,49	47,626	47,76	37,897	10,73	9,729	0,949	24,00	-	-	
18.09.21	29,28	27,94	1,34	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	58,57	46,926	47,67	38,203	10,90	8,722	0,902	24,00	-	-	
19.09.21	28,86	27,47	1,39	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	58,51	47,693	47,40	37,952	11,11	9,740	0,962	24,00	-	-	
Итого	30,82	29,50	1,32	0,000	0,000	0,000	0,000	5,05	59,80	1328,645	48,56	1068,469	11,24	260,176	26,850	715,15	0,000	-	

Показания счетчиков:

Теплоснабжение					ГВС				ХВС	
Дата съема	M1, т	M2, т	ΔM, т	ΔQ, Гкал	V3, м3	V4, м3	ΔV, м3	ΔQ, Гкал	Vхв, м3	
19.09.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20.08.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации: