

Ведомость учета параметров потребления тепла

за период с 26.10.2021 по 25.11.2021

Тип прибора: ТСРВ-043

Номер прибора: 1807215

Наименьший расход теплоносителя Гсм1:
Наибольший расход теплоносителя Гсмх:

Потребитель: *ЖККО 25*
 Адрес: *Проезд Пискаревский №4*
 Договор: *419*

Дата	Температура (°C)			Масса (т)			Давление (МПа)			Объем (м3)			Теплота (Гкал) Q	Время раб.(ч)	События
	T1	T2	ΔT	M1	M2	ΔM	P1	P2	V1	V2	ΔV				
26.10.21	64,18	43,26	20,92	81,208	81,088	0,000	0,7	0,6	82,791	81,820	0,971	1,741	17,07	Статизм:18,19,54,61,71,7 3,74	
27.10.21	64,59	42,07	22,52	64,114	64,100	0,000	0,7	0,6	65,388	64,633	0,755	1,530	13,98	Статизм:18,19,54,61,71,7 3,74	
28.10.21	63,65	40,50	23,15	55,976	56,039	0,000	0,7	0,6	57,055	56,468	0,587	1,371	13,13	Статизм:18,19,54,61,71,7 3,74	
29.10.21	63,47	39,79	23,68	50,574	50,670	0,000	0,7	0,6	51,548	51,037	0,511	1,289	12,37	Статизм:18,19,54,61,71,7 3,74	
30.10.21	63,40	40,73	22,67	57,707	57,759	0,000	0,7	0,6	58,814	58,210	0,604	1,381	13,10	Статизм:18,19,54,61,71,7 3,74	
31.10.21	63,65	41,58	22,07	64,977	64,992	0,000	0,7	0,6	66,226	65,521	0,705	1,506	14,00	Статизм:18,19,54,61,71,7 3,74	
01.11.21	63,52	41,21	22,31	61,407	61,442	0,000	0,7	0,6	62,584	61,947	0,637	1,403	13,82	Статизм:18,19,54,61,71,7 3,74	
02.11.21	63,40	38,07	25,33	38,146	38,356	0,000	0,7	0,6	38,883	38,606	0,277	1,053	11,20	Статизм:18,19,54,61,71,7 3,74	
03.11.21	63,74	37,03	26,71	33,654	33,899	0,000	0,7	0,6	34,312	34,107	0,205	0,976	11,00	Статизм:18,19,54,61,71,7 3,74	
04.11.21	63,74	36,28	27,46	30,694	30,968	0,000	0,7	0,6	31,294	31,150	0,144	0,914	10,92	Статизм:18,19,54,61,71,7 3,74	
05.11.21	62,93	35,73	27,20	28,116	28,398	0,000	0,7	0,6	28,651	28,558	0,093	0,830	10,70	Статизм:18,19,54,61,71,7 3,74	
06.11.21	63,52	37,05	26,47	35,099	35,333	0,000	0,7	0,6	35,781	35,552	0,229	1,001	11,33	Статизм:18,19,54,61,71,7 3,74	
07.11.21	63,50	40,00	23,50	49,103	49,217	0,000	0,7	0,6	50,052	49,575	0,477	1,258	12,10	Статизм:18,19,54,61,71,7 3,74	
08.11.21	63,70	38,96	24,74	43,587	43,748	0,000	0,7	0,6	44,434	44,045	0,389	1,176	11,68	Статизм:18,19,54,61,71,7 3,74	
09.11.21	64,33	42,49	21,84	69,440	69,394	0,000	0,7	0,6	70,806	69,973	0,833	1,630	14,02	Статизм:18,19,54,61,71,7 3,74	
10.11.21	66,71	45,66	21,05	88,604	88,396	0,000	0,7	0,6	90,454	89,251	1,203	1,976	16,00	Статизм:18,19,54,61,71,7 3,74	
11.11.21	65,97	44,57	21,40	82,393	82,238	0,000	0,7	0,6	84,080	82,999	1,081	1,867	15,42	Статизм:18,19,54,61,71,7 3,74	
12.11.21	65,87	43,17	22,70	67,565	67,513	0,000	0,7	0,6	68,957	68,091	0,866	1,658	13,22	Статизм:18,19,54,61,71,7 3,74	
13.11.21	63,65	42,82	20,83	73,784	73,686	0,000	0,7	0,6	75,202	74,309	0,893	1,649	14,37	Статизм:18,19,54,61,71,7 3,74	
14.11.21	63,19	43,36	19,83	85,033	84,846	0,000	0,7	0,6	86,639	85,587	1,052	1,790	15,95	Статизм:18,19,54,61,71,7 3,74	
15.11.21	64,43	44,71	19,72	94,571	94,296	0,000	0,7	0,6	96,417	95,179	1,238	1,958	17,07	Статизм:18,19,54,61,71,7 3,74	
16.11.21	66,26	46,01	20,25	107,410	107,021	0,000	0,7	0,6	109,602	108,097	1,505	2,214	20,05	Статизм:18,19,54,61,71,7 3,74	

Дата	Температура (°C)			Масса (т)			Давление (МПа)			Объем (м³)			Теплота (Гкал)	Время раб.(ч)	События
	T1	T2	ΔT	M1	M2	ΔM	P1	P2	V1	V2	ΔV				
17.11.21	68,38	47,01	21,37	105,399	105,007	0,000	0,7	0,6	107,684	106,107	1,577	2,303	19,78	Статизм:18,19,54,61,71,73,74	
18.11.21	68,32	47,78	20,54	114,552	114,094	0,000	0,7	0,6	117,031	115,335	1,696	2,390	20,73	Статизм:18,19,54,61,71,73,74	
19.11.21	67,31	45,98	21,33	92,118	91,825	0,000	0,7	0,6	94,075	92,736	1,339	2,062	16,68	Статизм:18,19,54,61,71,73,74	
20.11.21	64,26	42,36	21,90	69,088	68,998	0,000	0,7	0,6	70,448	69,576	0,872	1,617	13,77	Статизм:18,19,54,61,71,73,74	
21.11.21	63,70	42,86	20,84	79,284	79,128	0,000	0,7	0,6	80,809	79,812	0,997	1,740	15,42	Статизм:18,19,54,61,71,73,74	
22.11.21	64,45	42,19	22,26	69,639	69,555	0,000	0,7	0,6	71,013	70,131	0,882	1,652	14,27	Статизм:18,19,54,61,71,73,74	
23.11.21	64,96	45,30	19,66	106,302	105,929	0,000	0,7	0,6	108,393	106,962	1,431	2,129	19,93	Статизм:18,19,54,61,71,73,74	
24.11.21	68,58	46,87	21,71	102,570	102,197	0,000	0,7	0,6	104,811	103,255	1,556	2,295	18,78	Статизм:18,19,54,61,71,73,74	
25.11.21	66,72	45,09	21,63	90,608	90,350	0,000	0,7	0,6	92,495	91,211	1,284	2,846	16,77	Статизм:18,19,54,61,71,73,74	
Итого	64,78	42,27	22,50	2192,722	2190,482	0,000	0,7	0,6	2236,729	2209,840	26,889	50,407	458,62		

Показания счетчиков:

Дата и время	M1, т	M2, т	V1, м³	V2, м³	Q, Гкал	Время раб., ч
25.11.21	20060,033	19816,424	20504,737	20017,153	470,355	12200,08
25.10.21	17867,311	17625,942	18268,008	17807,313	419,948	11456,08

Теплоснабжение:

Точ. период	Траб. штатн	Tmin	Tmax	Tdt	Tф	Tэл
744,00	458,62	278,95	0,00	0,00	6,43	0,00

Теплоснабжение:

Q отч. период	Q раб. штатн + Qmin + Qmax	Q dt	Qф	Qэл
50,407	50,407	0,000	0,000	0,000

Код события	Описание
Статизм:18	Расход 1 ниже метрологического минимума
Статизм:19	Расход 2 ниже метрологического минимума
Статизм:54	Останов накопления/отказ датчиков по ТС 1
Статизм:61	Возникновение НС4 по 1
Статизм:71	Возникновение С2
Статизм:73	Возникновение С4
Статизм:74	Возникновение С5

Ответственный за учет тепловой энергии:
Представитель обслуживающей организации:

