

Отчёт о потреблении тепловой энергии и теплоносителя

за период с 23.06.2020 по 22.07.2020

Потребитель: МП ГЖКУ Адрес: ЖЭК- 8 Ленинградский, 3

Прибор учета: ВКТ-7 № : 242722

Тхв = 5°C

Дата	ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ											РЕВЕРС			ГВС												
	Нар. час.	T1, °C	T2, °C	ΔT, °C	P1, атм	P2, атм	M1, т	M2, т	ΔM, т	V1, м³	V2, м³	ΔQ, Гкал	M3, т	V3, м³	ΔQ, Гкал	Нар. час.	T1, °C	T2, °C	P1, атм	P2, атм	M1, т	M2, т	ΔM, т	V1, м³	V2, м³	ΔV, м³	ΔQ, Гкал
23.06	24,0	27,2	67,0	-39,8	0,0	3,7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	11,44	11,67	0,724	24,0			6,0	4,0		0,00	0,00	6,66	0,00	6,66	
24.06	24,0	27,8	67,2	-39,4	0,0	3,7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	11,15	11,37	0,708	24,0			6,0	4,0		0,00	0,00	6,36	0,00	6,36	
25.06	24,0				6,0	4,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	10,31	10,54	0,649	24,0			6,0	4,0		0,00	0,00	5,56	0,00	5,56	
26.06	24,0	28,3	67,2	-38,9	0,0	3,7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	10,14	10,37	0,637	24,0			6,0	4,0		0,00	0,00	5,34	0,00	5,34	
27.06	24,0	28,0	63,0	-35,0	0,0	3,7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	10,70	10,89	0,644	24,0			6,0	4,0		0,00	0,00	5,91	0,00	5,91	
28.06	24,0				6,0	4,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	11,40	11,60	0,693	24,0			6,0	4,0		0,00	0,00	6,49	0,00	6,49	
29.06	24,0				6,0	4,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	10,54	10,76	0,638	24,0			6,0	4,0		0,00	0,00	5,70	0,00	5,70	
30.06	24,0				6,0	4,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	10,57	10,77	0,632	24,0			6,0	4,0		0,00	0,00	5,74	0,00	5,74	
01.07	24,0				6,0	4,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	11,41	11,62	0,698	24,0			6,0	4,0		0,00	0,00	6,56	0,00	6,56	
02.07	24,0				6,0	4,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	10,41	10,62	0,639	24,0			6,0	4,0		0,00	0,00	5,57	0,00	5,57	
03.07	24,0				6,0	4,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	10,79	11,01	0,667	24,0			6,0	4,0		0,00	0,00	5,98	0,00	5,98	
04.07	24,0				6,0	4,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	10,38	10,57	0,626	24,0			6,0	4,0		0,00	0,00	5,55	0,00	5,55	
05.07	24,0				6,0	4,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	10,99	11,20	0,681	24,0			6,0	4,0		0,00	0,00	6,12	0,00	6,12	
06.07	24,0	28,9	65,8	-36,9	0,0	3,7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	10,82	11,02	0,673	24,0			6,0	4,0		0,00	0,00	5,93	0,00	5,93	
07.07	24,0	28,6	64,9	-36,3	0,0	3,7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	10,93	11,15	0,669	24,0			6,0	4,0		0,00	0,00	6,10	0,00	6,10	
08.07	24,0	28,8	65,4	-36,6	0,0	3,7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	10,26	10,48	0,628	24,0			6,0	4,0		0,00	0,00	5,51	0,00	5,51	
09.07	24,0	28,5	66,2	-37,8	0,0	3,7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	10,52	10,75	0,658	24,0			6,0	4,0		0,00	0,00	5,73	0,00	5,73	
10.07	24,0	27,8	64,3	-36,5	0,0	3,7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	9,98	10,17	0,600	24,0			6,0	4,0		0,00	0,00	5,17	0,00	5,17	
11.07	24,0	26,6	61,6	-35,0	0,0	3,7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	10,86	11,06	0,639	24,0			6,0	4,0		0,00	0,00	6,07	0,00	6,07	
12.07	24,0	27,4	63,9	-36,5	0,0	3,7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	10,97	11,17	0,666	24,0			6,0	4,0		0,00	0,00	6,12	0,00	6,12	
13.07																											
14.07																											
15.07																											
16.07																											
17.07																											
18.07																											
19.07																											
20.07																											
21.07																											
22.07																											
Итого	480,0	28,0	23,9	-13,6	1,8	2,5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	214,57	218,79	13,169	480,0	0,0	0,0	4,0	2,7	0,00	0,00	0,00	118,17	0,00	118,17	0,000

Показания счетчиков:

Дата и время	ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ						РЕВЕРС			ГВС					
	Нараб. отка	M1, т	M2, т	V1, м³	V2, м³	Q, Гкал	M3, т	V3, м³	Q, Гкал	Нараб. отка	M1, т	M2, т	V1, м³	V2, м³	Q, Гкал
23.06.20 00:00	14109,00	52922,77	50160,00	54500,82	50949,82	1318,578	1271,98	1288,98		14122,00			22068,10	19060,10	
22.07.20 23:59	14589,00	52922,77	50160,00	54500,82	50949,82	1318,578	1486,36	1507,57		14602,00			22486,08	19060,10	
Итого:	480,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	214,38	218,59		480,00			117,98	0,00	

Представитель обслуживающей организации: Казин М.С.

Ф.И.О. подпись

ЖЭК - 8, Ленинградский пр., 3

V г = 328,185 м3. Q гвс = 22,612 Гкал.

реверс = 0,000 м3. Q гвс = 0,000 Гкал.

Слив = 328,185 м3. Q гвс = 22,612 Гкал.

Q потреб. = 22,612 Гкал.

Q отопл. = 0,000 Гкал.

Итого :

Слив = 328,185 м3. Q гвс = 22,612 Гкал.

Q потреб. = 22,612 Гкал. Q факт = 19,754 Гкал.

Q отопл. = 0,000 Гкал.

