

Отчёт о потреблении тепловой энергии и теплоносителя

за период с 23.06.2020 по 22.07.2020

Потребитель: МП ГЖКУ Адрес: ЖЭК-5 Королева, 8 ввод 2

Тхв = 5°C

Прибор учета: ВКТ-7 № : 247819

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	24,8	66,7	-41,9	3,8	3,3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	8,89	9,09	0,555	24,0			7,0				0,00	0,00	9,54	0,00	9,54	
24.06	24,0	25,2	66,2	-41,1	4,2	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	8,67	8,86	0,547	24,0			7,0				0,00	0,00	9,26	0,00	9,26	
25.06	24,0	25,7	66,3	-40,7	4,2	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,80	7,98	0,493	24,0			7,0				0,00	0,00	8,24	0,00	8,24	
26.06	24,0	26,1	68,0	-41,9	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	9,47	9,67	0,606	24,0			7,0				0,00	0,00	9,85	0,00	9,85	
27.06	24,0	26,0	66,1	-40,1	4,7	3,2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,98	8,15	0,496	24,0			7,0				0,00	0,00	8,41	0,00	8,41	
28.06	24,0	26,0	66,0	-40,0	4,1	3,7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	9,08	9,29	0,576	24,0			7,0				0,00	0,00	9,50	0,00	9,50	
29.06	24,0	26,1	66,8	-40,6	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	8,00	8,17	0,507	24,0			7,0				0,00	0,00	8,39	0,00	8,39	
30.06	24,0	26,0	65,7	-39,7	4,3	7,2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,03	7,17	0,440	24,0			7,0				0,00	0,00	7,37	0,00	7,37	
01.07	24,0	26,4	66,2	-39,7	4,6	6,6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	6,54	6,67	0,412	24,0			7,0				0,00	0,00	6,96	0,00	6,96	
02.07	24,0	27,2	66,9	-39,7	4,9	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,35	7,52	0,469	24,0			7,0				0,00	0,00	7,78	0,00	7,78	
03.07	24,0	28,1	67,5	-39,4	5,9	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	6,80	6,99	0,432	24,0			7,0				0,00	0,00	7,32	0,00	7,32	
04.07	24,0	28,3	66,6	-38,3	5,6	5,1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	6,21	6,37	0,389	24,0			7,0				0,00	0,00	6,70	0,00	6,70	
05.07	24,0	28,3	67,5	-39,2	5,4	4,6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	8,42	8,61	0,536	24,0			7,0				0,00	0,00	8,92	0,00	8,92	
06.07	24,0	28,3	67,7	-39,4	4,5	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,20	7,38	0,463	24,0			7,0				0,00	0,00	7,67	0,00	7,67	
07.07	24,0	28,1	67,2	-39,1	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,16	7,31	0,456	24,0			7,0				0,00	0,00	7,60	0,00	7,60	
08.07	24,0	28,0	67,1	-39,1	4,3	4,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,36	7,54	0,462	24,0			7,0				0,00	0,00	7,81	0,00	7,81	
09.07	24,0	27,9	67,1	-39,2	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,63	7,77	0,490	24,0			7,0				0,00	0,00	8,01	0,00	8,01	
10.07	24,0	27,5	66,2	-38,6	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,65	7,82	0,471	24,0			7,0				0,00	0,00	8,06	0,00	8,06	
11.07	24,0	26,7	63,7	-37,0	5,4	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	8,13	8,31	0,491	24,0			7,0				0,00	0,00	8,60	0,00	8,60	
12.07	24,0	26,5	64,7	-38,2	7,0	4,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,58	7,74	0,473	24,0			7,0				0,00	0,00	8,02	0,00	8,02	
13.07	24,0	27,0	65,9	-39,0	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	6,81	6,97	0,424	24,0			7,0				0,00	0,00	7,25	0,00	7,25	
14.07	24,0	27,3	66,0	-38,7	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	8,11	8,29	0,511	24,0			7,0				0,00	0,00	8,62	0,00	8,62	
15.07	24,0	27,3	65,9	-38,7	4,3	4,4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	6,17	6,28	0,383	24,0			7,0				0,00	0,00	6,55	0,00	6,55	
16.07	24,0	27,0	66,5	-39,6	4,3	7,2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,29	7,44	0,458	24,0			7,0				0,00	0,00	7,72	0,00	7,72	
17.07	24,0	27,1	66,0	-38,9	4,3	7,1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,12	7,29	0,446	24,0			7,0				0,00	0,00	7,56	0,00	7,56	
18.07	24,0	26,7	66,0	-39,3	4,3	10,7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,60	7,76	0,483	24,0			7,0				0,00	0,00	8,00	0,00	8,00	
19.07	24,0	26,5	66,0	-39,5	4,5	8,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	6,89	7,03	0,438	24,0			7,0				0,00	0,00	7,29	0,00	7,29	
20.07	24,0	26,8	67,1	-40,3	4,3	11,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,86	8,03	0,497	24,0			7,0				0,00	0,00	8,35	0,00	8,35	
21.07	24,0	27,1	66,4	-39,3	4,3	11,7	0,00	0,04	-0,04	0,00	0,04	0,000	8,12	8,30	0,520	24,0			7,0				0,00	0,00	8,64	0,00	8,64	
22.07	24,0	27,0	66,9	-39,9	4,3	12,6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	8,81	9,01	0,560	24,0			7,0				0,00	0,00	9,28	0,00	9,28	
Итого:	720,0	26,9	66,4	-39,5	4,6	5,6	0,00	0,04	-0,04	0,00	0,04	0,000	229,73	234,81	14,484	720,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,00	0,00	0,00	243,27	0,00	243,27	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	9872,00	17054,26	14725,31	17510,18	14843,84	685,106	668,80	683,17		10354,00			2252,61	0,00	
22.07.20 23:59	10592,00	17054,26	14725,35	17510,18	14843,88	685,106	898,47	917,92		11074,00			2495,8	0,00	
Итого:	720,00	0,00	0,04	0,00	0,04	0,000	229,67	234,75		720,00			243,22	0,00	

Представитель обслуживающей организации: Казин М.С.

Ф.И.О.

Казин М.С.

подпись



Отчёт о потреблении тепловой энергии и теплоносителя

за период с 23.06.2020 по 22.07.2020

Потребитель: МП ГЖКУ Адрес: ЖЭК-5 Королева, 8 ввод 1

Тхв = 5°C

Прибор учета: ВКТ-7 № : 258357

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	22,3	62,5	-40,2	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	8,60	8,78	0,513	24,0			7,0		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
24.06	24,0	22,6	61,8	-39,2	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	8,62	8,78	0,515	24,0			7,0		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
25.06	24,0	23,0	62,8	-39,8	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	8,82	9,00	0,530	24,0			7,0		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
26.06	24,0	23,3	63,4	-40,1	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,83	8,00	0,474	24,0			7,0		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
27.06	24,0	23,3	61,9	-38,6	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,91	8,08	0,473	24,0			7,0		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
28.06	24,0	23,6	63,4	-39,7	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	10,46	10,66	0,629	24,0			7,0		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
29.06	24,0	23,7	63,3	-39,6	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	8,70	8,88	0,523	24,0			7,0		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
30.06	24,0	23,5	62,2	-38,7	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	8,30	8,46	0,505	24,0			7,0		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
01.07	24,0	23,9	64,8	-40,9	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	8,76	8,93	0,536	24,0			7,0		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
02.07	24,0	24,2	65,3	-41,1	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	8,47	8,66	0,525	24,0			7,0		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
03.07	24,0	24,7	65,2	-40,5	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,06	7,20	0,434	24,0			7,0		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
04.07	24,0	24,9	64,1	-39,2	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	8,03	8,19	0,490	24,0			7,0		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
05.07	24,0	25,1	64,9	-39,8	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	8,59	8,75	0,538	24,0			7,0		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
06.07	24,0	25,2	65,3	-40,2	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,45	7,61	0,464	24,0			7,0		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
07.07	24,0	25,1	64,9	-39,8	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,09	7,26	0,435	24,0			7,0		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
08.07	24,0	25,1	64,9	-39,8	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	8,09	8,27	0,499	24,0			7,0		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
09.07	24,0	25,0	64,8	-39,8	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	6,70	6,85	0,420	24,0			7,0		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
10.07	24,0	24,8	64,6	-39,7	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,74	7,91	0,467	24,0			7,0		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
11.07	24,0	24,2	61,8	-37,6	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,91	8,07	0,462	24,0			7,0		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
12.07	24,0	24,0	63,0	-39,0	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,71	7,88	0,472	24,0			7,0		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
13.07	24,0	24,2	64,0	-39,8	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,82	7,97	0,475	24,0			7,0		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
14.07	24,0	24,2	63,5	-39,2	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,00	7,17	0,425	24,0			7,0		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
15.07	24,0	24,4	64,2	-39,8	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,19	7,35	0,439	24,0			7,0		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
16.07	24,0	24,2	64,3	-40,1	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	8,31	8,48	0,510	24,0			7,0		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
17.07	24,0	24,3	64,3	-40,0	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,63	7,80	0,467	24,0			7,0		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
18.07	24,0	24,1	64,7	-40,6	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	8,23	8,39	0,506	24,0			7,0		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
19.07	24,0	23,9	64,8	-40,9	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	8,89	9,09	0,558	24,0			7,0		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
20.07	24,0	24,0	65,2	-41,2	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,37	7,52	0,455	24,0			7,0		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
21.07	24,0	24,1	65,4	-41,2	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,83	8,00	0,484	24,0			7,0		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
22.07	24,0	24,1	64,7	-40,6	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,92	8,10	0,483	24,0			7,0		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00
Итого	720,0	24,1	64,0	-39,9	4,3	3,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	241,03	246,09	14,706	720,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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															
22.07.20 23:59															
Итого:															

Представитель обслуживающей организации: Казин М.С.

Ф.И.О.

Казин

подпись



Узел №1

t 1 = град.
 плот. воды = кг/м3
 M г = т.
 V г = 246,090 м3 15,701 Гкал.
 Всего ГВС = 246,090 м3 15,701 Гкал
 Q факт = 14,706 Гкал.
 Q отопл. = 0,000 Гкал.

Узел №2

t 1 = град.
 плот. воды = кг/м3
 M г = т.
 V г = 234,810 м3 14,981 Гкал.
 Всего ГВС = 234,810 м3 14,981 Гкал
 Q факт = 14,484 Гкал.
 Q отопл. = 0,000 Гкал.

Королева, 8 Июль 2020г.

ИТОГО:

слив ГВ = 480,900 м3
 Q ГВС = 30,682 Гкал
 Q факт = 29,190 Гкал
 Q отопл. = 0,000 Гкал