

Отчет о теплоснабжении

с 23.06.2021 по 22.07.2021

Потребитель: ООО ЖКУ

Адрес: 60 лет ВЛКСМ 28

Прибор учета: ВКТ-7 № 238880

Дата	Теплоснабжение									ГВС									Нара б., ч
	T1, °C	T2, °C	ΔT, °C	V1, м3	M1, т	V2, м3	M2, т	ΔM, т	Qот, Гкал	T1, °C	T2, °C	dT, °C	V1, м3	M1, т	V2, м3	M2, т	ΔM, т	Qгвс, Гкал	
23.06.21	24,7	59,7	-35,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	---	---	---	40,68	---	31,97	---	---	---	24,00
24.06.21	24,7	60,0	-35,3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	---	---	---	41,84	---	31,37	---	---	---	24,00
25.06.21	25,2	60,2	-34,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	---	---	---	40,29	---	31,09	---	---	---	24,00
26.06.21	25,3	61,2	-35,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	---	---	---	39,85	---	30,85	---	---	---	24,00
27.06.21	25,6	62,1	-36,5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	---	---	---	40,86	---	30,58	---	---	---	24,00
28.06.21	25,9	61,8	-35,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	---	---	---	40,48	---	30,70	---	---	---	24,00
29.06.21	26,4	61,5	-35,1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	---	---	---	41,20	---	30,49	---	---	---	24,00
30.06.21	27,0	62,8	-35,7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	---	---	---	41,21	---	30,51	---	---	---	24,00
01.07.21	26,9	61,8	-34,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	---	---	---	41,69	---	30,44	---	---	---	24,00
02.07.21	26,7	62,1	-35,4	0,00	0,00	0,01	0,01	-0,01	0,000	---	---	---	39,57	---	30,08	---	---	---	24,00
03.07.21	25,6	56,5	-30,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	---	---	---	36,75	---	30,61	---	---	---	24,00
04.07.21	25,5	58,2	-32,6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	---	---	---	37,60	---	30,33	---	---	---	24,00
05.07.21	26,1	60,8	-34,7	0,00	0,00	0,01	0,01	-0,01	0,000	---	---	---	36,97	---	30,37	---	---	---	24,00
06.07.21	26,5	59,6	-33,1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	---	---	---	37,79	---	30,05	---	---	---	24,00
07.07.21	27,1	59,2	-32,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	---	---	---	37,25	---	30,17	---	---	---	24,00
08.07.21	25,8	56,9	-31,1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	---	---	---	36,64	---	30,32	---	---	---	24,00
09.07.21	25,4	57,9	-32,4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	---	---	---	37,07	---	30,18	---	---	---	24,00
10.07.21	25,3	55,5	-30,3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	---	---	---	35,45	---	30,54	---	---	---	24,00
11.07.21	25,2	56,4	-31,2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	---	---	---	36,62	---	30,15	---	---	---	24,00
12.07.21	25,9	58,4	-32,6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	---	---	---	36,98	---	29,99	---	---	---	24,00
13.07.21	26,3	58,8	-32,6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	---	---	---	36,76	---	29,98	---	---	---	24,00
14.07.21	26,6	59,2	-32,6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	---	---	---	37,48	---	29,70	---	---	---	24,00
15.07.21	27,2	60,5	-33,2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	---	---	---	37,81	---	29,52	---	---	---	24,00
16.07.21	27,4	60,0	-32,6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	---	---	---	37,56	---	29,64	---	---	---	24,00
17.07.21	27,0	59,6	-32,7	0,00	0,00	0,01	0,01	-0,01	0,000	---	---	---	36,23	---	30,03	---	---	---	24,00
18.07.21	26,6	59,2	-32,6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	---	---	---	37,26	---	29,61	---	---	---	24,00
19.07.21	26,9	60,0	-33,1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	---	---	---	37,01	---	29,70	---	---	---	24,00
20.07.21	27,1	60,9	-33,7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	---	---	---	37,73	---	29,44	---	---	---	24,00
21.07.21	27,1	60,1	-33,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	---	---	---	37,01	---	29,61	---	---	---	24,00
22.07.21	26,7	57,5	-30,8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	---	---	---	35,95	---	29,93	---	---	---	24,00
Итого	---	---	---	0,00	0,00	0,03	0,03	-0,03	0,000	---	---	---	1147,59	0,00	907,95	0,00	0,00	0,000	720,00
Средние	26,2	59,6	-33,4	---	---	---	---	---	---	0,0	0,0	0,0	---	---	---	---	---	---	---

Дата	M1, т	M2, т	ΔM, т	Qот, Гкал	V1гвс, м3	M1 гвс, т	V2гвс, м3	M2 гвс, т	Qгвс, Гкал	ВНР, ч
23.06.21 00:00	9848,17	9345,24	502,93	231,732	4072,20		3306,42			2601,00
23.07.21 00:00	9848,17	9345,27	502,90	231,732	5219,79		4214,37			3321,00
Итого:	0,00	0,03	-0,03	0,000	1147,59		907,95			720,00

Всего по теплоснабжению: Qот = 0,000 Гкал

Всего по ГВС: Qгвс = 0,000 Гкал

Всего по потребителю: Qобщ = 0,000 Гкал

Всего по ГВС: ΔM = 0,00 т

Представитель потребителя Томчук О.В.

Представитель теплоснабжающей организации _____