

#134997#

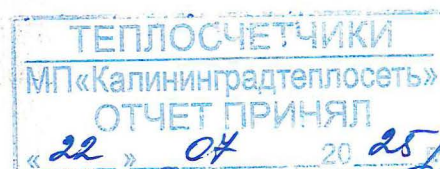
Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.06.2025 по 20.07.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Детский Сад № 4, МАДОУ  
Заводская 16, Калининград  
5262

Заводской номер счётчика 20113402	Показания прибора, ГДж 20.07.2025	Предыдущие показания, ГДж 20.06.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	485,954	480,494	5.46	1.304

Подпись исполнителя



#134996#

Отчёт за период с 20.06.2025 по 20.07.2025.

Номер абонента 5262  
 Порядковый номер 8918  
 Тип теплосчётчика TB7 (ASCII)  
 Заводской номер 20113402  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 22.07.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	dQ, ГДж	dQ <sub>г</sub> , Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.06.2025	-	0,121	0	6,779	0	0	6,703	0	0	24	0	49,2	44,8	0,24	0,18
22.06.2025	-	0,121	0	6,749	0	0	6,672	0	0	24	0	49,4	45,1	0,24	0,18
23.06.2025	-	0,272	0	7,646	0	0	7,55	0	0	24	0	51,7	43,1	0,25	0,19
24.06.2025	-	0,27	0	7,622	0	0	7,528	0	0	24	0	51,4	42,9	0,25	0,19
25.06.2025	-	0,261	0	7,611	0	0	7,517	0	0	24	0	51,4	43,1	0,25	0,19
26.06.2025	-	0,268	0	7,538	0	0	7,445	0	0	24	0	51,3	42,8	0,25	0,19
27.06.2025	-	0,246	0	7,463	0	0	7,372	0	0	24	0	50,9	43	0,24	0,19
28.06.2025	-	0,121	0	6,686	0	0	6,609	0	0	24	0	49,5	45,2	0,25	0,19
29.06.2025	-	0,12	0	6,636	0	0	6,561	0	0	24	0	49,4	45,1	0,25	0,19
30.06.2025	-	0,251	0	7,446	0	0	7,354	0	0	24	0	51,5	43,4	0,26	0,19
01.07.2025	-	0,238	0	7,346	0	0	7,256	0	0	24	0	51,3	43,4	0,25	0,19
02.07.2025	-	0,238	0	7,354	0	0	7,264	0	0	24	0	51,3	43,5	0,25	0,19
03.07.2025	-	0,224	0	7,355	0	0	7,267	0	0	24	0	50,5	43,2	0,25	0,18
04.07.2025	-	0,233	0	6,881	0	0	6,8	0	0	24	0	50,4	42,2	0,25	0,19
05.07.2025	-	0,114	0	6,222	0	0	6,153	0	0	24	0	48,8	44,4	0,25	0,19
06.07.2025	-	0,112	0	6,284	0	0	6,213	0	0	24	0	49	44,7	0,25	0,19
07.07.2025	-	0,233	0	6,958	0	0	6,873	0	0	24	0	51,1	43	0,25	0,19
08.07.2025	-	0,251	0	7,125	0	0	7,038	0	0	24	0	51,2	42,6	0,26	0,19
09.07.2025	-	0,24	0	7,104	0	0	7,017	0	0	24	0	51,1	42,9	0,26	0,19
10.07.2025	-	0,244	0	7,146	0	0	7,058	0	0	24	0	51,3	43	0,26	0,19
11.07.2025	-	0,24	0	7,141	0	0	7,055	0	0	24	0	51,1	43	0,26	0,2
12.07.2025	-	0,114	0	6,413	0	0	6,34	0	0	24	0	49,5	45,2	0,25	0,19
13.07.2025	-	0,113	0	6,337	0	0	6,264	0	0	24	0	49,5	45,2	0,24	0,18
14.07.2025	-	0,116	0	6,4	0	0	6,326	0	0	24	0	49,6	45,3	0,25	0,18
15.07.2025	-	0,113	0	6,34	0	0	6,267	0	0	24	0	49,6	45,3	0,25	0,18
16.07.2025	-	0,117	0	6,299	0	0	6,226	0	0	24	0	49,6	45,1	0,25	0,18
17.07.2025	-	0,116	0	6,327	0	0	6,255	0	0	24	0	49,4	45	0,25	0,18
18.07.2025	-	0,125	0	6,246	0	0	6,174	0	0	24	0	49,5	44,7	0,25	0,19
19.07.2025	-	0,116	0	6,215	0	0	6,144	0	0	24	0	49,4	45	0,25	0,19
20.07.2025	-	0,113	0	6,198	0	0	6,127	0	0	24	0	49,3	44,9	0,25	0,18
Итого:	-	5,461	0	205,867	0	0	203,428	0	0	720	0	50,27	44	0,25	0,19

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.06.2025	480,494	6534,611	0	0	6416,999	0	0	8827	161
20.07.2025	485,954	6740,479	0	0	6620,428	0	0	9547	161

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения