

#129291#

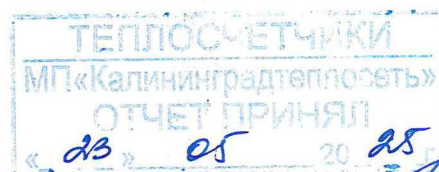
Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.04.2025 по 20.05.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Детский сад № 24, МАДОУ ЦРР  
Гражданская 11, Калининград

Заводской номер счётчика 15632	Показания прибора, Гкал 20.05.2025	Предыдущие показания, Гкал 20.04.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1276,824	1256,145	20.679

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#129290#

Отчёт за период с 20.04.2025 по 20.05.2025.

Номер абонента  
 Порядковый номер 9024  
 Тип теплосчётчика ВКТ-9  
 Заводской номер 15632  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 23.05.2025

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	dQ, Гкал	dQ <sub>г</sub> , Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
21.04.2025	-	0,294	0	31,225	0	0	30,626	0	0	24	0	0	2	64,8	56,2	0	0,35	0,29	0
22.04.2025	-	0,302	0	29,575	0	0	28,991	0	0	24	0	0	0	65,8	56,4	0	0,33	0,3	0
23.04.2025	-	0,296	0	29,02	0	0	28,447	0	0	24	0	0	0	65,9	56,5	0	0,33	0,3	0
24.04.2025	-	0,332	0	32,05	0	0	31,417	0	0	24	0	0	0	65,9	56	0	0,34	0,3	0
25.04.2025	-	0,344	0	35,54	0	0	34,843	0	0	24	0	0	0	65,6	56,3	0	0,33	0,3	0
26.04.2025	-	0,149	0	23,06	0	0	22,62	0	0	24	0	0	2	64,6	57,9	0	0,33	0,3	0
27.04.2025	-	0,206	0	25,23	0	0	24,737	0	0	24	0	0	0	65,5	57,3	0	0,33	0,3	0
28.04.2025	-	0,385	0	37,51	0	0	36,778	0	0	24	0	0	0	65,5	55,8	0	0,33	0,3	0
29.04.2025	-	0,314	0	28,465	0	0	27,898	0	0	24	0	0	0	66,2	55,9	0	0,32	0,3	0
30.04.2025	-	0,263	0	21,885	0	0	21,434	0	0	24	0	1	0	67,4	56	0	0,33	0,3	0
01.05.2025	-	0,134	0	13,995	0	0	13,711	0	0	24	0	0	0	66,8	57	0	0,33	0,3	0
02.05.2025	-	0,135	0	13,37	0	0	13,096	0	0	24	0	1	0	67,2	56,9	0	0,33	0,3	0
03.05.2025	-	0,135	0	20,88	0	0	20,482	0	0	24	0	786433	2	64,6	57,3	0	0,32	0,29	0
04.05.2025	-	0,137	0	14,175	0	0	13,886	0	0	24	0	1	0	67,1	57,2	0	0,33	0,3	0
05.05.2025	-	0,288	0	24,055	0	0	23,56	0	0	24	0	1	0	67,4	56,1	0	0,32	0,3	0
06.05.2025	-	0,308	0	25,71	0	0	25,181	0	0	24	0	0	0	67,4	55,9	0	0,33	0,3	0
07.05.2025	-	0,34	0	33,255	0	0	32,584	0	0	23,98	0,02	0	32774	66,6	56,4	0	0,32	0,28	0
08.05.2025	-	0,198	0	19,07	0	0	18,684	0	0	24	0	0	0	66,8	56,2	0	0,34	0,3	0
09.05.2025	-	0,196	0	18,175	0	0	17,802	0	0	24	0	0	0	67,3	56,3	0	0,35	0,3	0
10.05.2025	-	0,197	0	18,93	0	0	18,543	0	0	24	0	0	0	67,1	56,5	0	0,35	0,3	0
11.05.2025	-	0,194	0	18,795	0	0	18,413	0	0	24	0	0	0	67	56,4	0	0,34	0,3	0
12.05.2025	-	1,016	0	48,985	0	0	47,963	0	0	24	0	0	0	67,9	50,4	0	0,34	0,3	0
13.05.2025	-	1,597	0	67,17	0	0	65,757	0	0	24	0	0	0	68,2	43,5	0	0,34	0,3	0
14.05.2025	-	1,696	0	73,46	0	0	71,905	0	0	24	0	0	0	68,5	44,3	0	0,34	0,29	0
15.05.2025	-	2,242	0	111,966	0	0	109,604	0	0	24	0	0	0	68,3	47,7	0	0,33	0,3	0
16.05.2025	-	2,038	0	97,131	0	0	95,061	0	0	24	0	0	0	68,7	47	0	0,34	0,29	0
17.05.2025	-	1,884	0	88,016	0	0	86,158	0	0	24	0	0	0	68,4	46,3	0	0,34	0,31	0
18.05.2025	-	1,722	0	78,5	0	0	76,84	0	0	24	0	0	0	68,4	45,5	0	0,34	0,31	0
19.05.2025	-	1,786	0	81,855	0	0	80,116	0	0	24	0	0	0	68,6	46	0	0,34	0,31	0
20.05.2025	-	1,552	0	71,47	0	0	69,95	0	0	24	0	0	0	68,6	46	0	0,34	0,3	0
Итого:	-	20,68	0	1232,523	0	0	1207,087	0	0	719,98	0,02	-	-	66,94	53,44	0	0,33	0,3	0

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 719,98 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	TNar, ч	Ttn, ч	Ttn, ч
20.04.2025	1256,145	68124,906	0	0	66626,602	0	0	18440,12	767,85	965,65	0,15
20.05.2025	1276,824	69357,43	0	0	67833,688	0	0	19160,1	1487,83	965,67	0,17

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения