

#146518#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.08.2025 по 20.09.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Детский Сад № 83, МАДОУ ЦРР  
Лилии Иванихиной 7, Калининград  
3340

Заводской номер счётчика 20112709	Показания прибора, ГДж 20.09.2025	Предыдущие показания, ГДж 20.08.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1686,995	1658,476	28.519	6.812

Подпись исполнителя



#146517#

Отчёт за период с 20.08.2025 по 20.09.2025.

Номер абонента 3340  
Порядковый номер 0  
Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
Заводской номер 20112709  
Номер системы 1  
Отчёт сформирован 23.09.2025

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
21.08.2025	-	1,11	0	12,865	0	0	12,576	0	0	24	0	70,8	49,7	0,39	0,27
22.08.2025	-	1,113	0	12,899	0	0	12,608	0	0	24	0	70,9	49,8	0,39	0,27
23.08.2025	-	0,922	0	12,189	0	0	11,92	0	0	24	0	69,9	51,5	0,38	0,27
24.08.2025	-	0,906	0	14,481	0	0	14,184	0	0	24	0	67,3	52	0,38	0,27
25.08.2025	-	0,326	0	37,174	0	0	36,653	0	0	24	0	54,6	52,5	0,12	0,1
26.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	22,5	22,6	0	0
27.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	21,5	21,3	0,02	0,02
28.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	21,5	21,3	0,06	0,07
29.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	21,5	21,3	0,06	0,07
30.08.2025	-	0,271	0	8,983	0	0	8,873	0	0	24	0	49,7	42,5	0,17	0,16
31.08.2025	-	0,949	0	13,22	0	0	12,937	0	0	24	0	68,9	51,4	0,37	0,26
01.09.2025	-	1,186	0	13,449	0	0	13,146	0	0	24	0	70,9	49,4	0,37	0,26
02.09.2025	-	1,23	0	13,74	0	0	13,431	0	0	24	0	70,8	48,9	0,38	0,26
03.09.2025	-	1,197	0	14,101	0	0	13,791	0	0	24	0	69,9	49,2	0,37	0,26
04.09.2025	-	1,16	0	13,547	0	0	13,245	0	0	24	0	70,5	49,6	0,37	0,26
05.09.2025	-	1,181	0	13,391	0	0	13,089	0	0	24	0	70,9	49,3	0,39	0,26
06.09.2025	-	0,939	0	12,476	0	0	12,202	0	0	24	0	69,8	51,5	0,39	0,26
07.09.2025	-	0,895	0	12,134	0	0	11,868	0	0	24	0	69,7	51,7	0,39	0,26
08.09.2025	-	1,225	0	13,899	0	0	13,588	0	0	24	0	70,6	49,1	0,39	0,26
09.09.2025	-	1,246	0	13,849	0	0	13,535	0	0	24	0	71	49	0,39	0,26
10.09.2025	-	1,25	0	13,762	0	0	13,451	0	0	24	0	71,1	48,9	0,39	0,26
11.09.2025	-	1,187	0	13,892	0	0	13,582	0	0	24	0	70,4	49,6	0,39	0,26
12.09.2025	-	1,215	0	14,422	0	0	14,105	0	0	24	0	70	49,4	0,39	0,26
13.09.2025	-	0,902	0	11,929	0	0	11,665	0	0	24	0	70,2	51,8	0,39	0,26
14.09.2025	-	0,906	0	12,972	0	0	12,695	0	0	24	0	68,8	51,8	0,38	0,26
15.09.2025	-	1,233	0	15,555	0	0	15,221	0	0	24	0	69	49,7	0,39	0,26
16.09.2025	-	1,24	0	14,924	0	0	14,597	0	0	24	0	69,7	49,5	0,39	0,26
17.09.2025	-	1,269	0	14,861	0	0	14,533	0	0	24	0	70,1	49,2	0,38	0,26
18.09.2025	-	1,257	0	15,759	0	0	15,42	0	0	24	0	69	49,5	0,38	0,27
19.09.2025	-	1,261	0	15,618	0	0	15,28	0	0	24	0	69,2	49,5	0,39	0,27
20.09.2025	-	0,941	0	13,121	0	0	12,838	0	0	24	0	69,2	51,7	0,39	0,27
Итого:	-	28,517	0	389,212	0	0	381,033	0	0	744	0	62,58	46,26	0,32	0,23

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.08.2025	1658,476	16976,474	0	3,363	16414,336	0	3,321	8037	521
20.09.2025	1686,995	17365,686	0	3,363	16795,371	0	3,321	8781	521

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения