

#106847#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 16.11.2024 по 20.12.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Детский Сад № 55, МАДОУ  
Нарвская 117, г.Калининград  
3356

Заводской номер счётчика 20111728	Показания прибора, ГДж 20.12.2024	Предыдущие показания, ГДж 16.11.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	317,098	9,619	307.479	73.44

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#106846#

Отчёт за период с 16.11.2024 по 20.12.2024.

Номер абонента 3356  
 Порядковый номер 0  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 20111728  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 23.12.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, 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
17.11.2024	7,9	7,065	0	83,94	0	0	82,134	0	0	24	0	69,1	48,6	0,4	0,32
18.11.2024	5,6	8,449	0	99,674	0	0	97,511	0	0	24	0	69,4	48,7	0,39	0,32
19.11.2024	4,2	9,016	0	92,114	0	0	89,936	0	0	24	0	72,7	48,8	0,4	0,32
20.11.2024	2,7	8,686	0	93,201	0	0	91,042	0	0	24	0	71,9	49,2	0,4	0,32
21.11.2024	4,3	10,118	0	97,603	0	0	95,074	0	0	24	0	76,6	51,2	0,39	0,32
22.11.2024	0,5	10,372	0	124,045	0	0	121,113	0	0	24	0	72,5	52,1	0,38	0,32
23.11.2024	0,5	9,471	0	99,412	0	0	96,9	0	0	24	0	75,6	52,2	0,39	0,33
24.11.2024	0,5	9,04	0	93,901	0	0	91,594	0	0	24	0	74,4	50,9	0,39	0,33
25.11.2024	1,2	7,676	0	84,929	0	0	83,053	0	0	24	0	70	48	0,4	0,33
26.11.2024	5,9	7,323	0	82,339	0	0	80,562	0	0	24	0	69,2	47,5	0,4	0,33
27.11.2024	7,3	8,169	0	94,666	0	0	92,618	0	0	24	0	69,2	48,1	0,4	0,33
28.11.2024	4,7	8,543	0	101,469	0	0,06	99,306	0	0,059	24	0	68,8	48,3	0,4	0,32
29.11.2024	4,4	8,71	0,011	105,42	0	0	103,145	0	0	24	0	69,2	49	0,4	0,33
30.11.2024	4,2	8,335	0	104,522	0	0	102,267	0	0	24	0	69,2	49,7	0,4	0,33
01.12.2024	4,1	8,621	0	97,747	0	0	95,492	0	0	24	0	71,8	50,2	0,4	0,33
02.12.2024	2,2	9,449	0	105,736	0	0	103,279	0	0	24	0	72	50,2	0,4	0,33
03.12.2024	2,9	8,115	0	93,15	0	0	91,146	0	0	24	0	69,1	47,8	0,41	0,33
04.12.2024	-	9,912	0	107,056	0	0,004	104,476	0	0,004	24	0	73,5	50,8	0,4	0,32
05.12.2024	-	9,023	0,001	91,769	0	0	89,597	0	0	24	0	72,8	48,8	0,41	0,33
06.12.2024	-	10,383	0	109,294	0	0	106,645	0	0	24	0	73,8	50,5	0,41	0,33
07.12.2024	-	9,599	0	95,911	0	0	93,459	0	0	24	0	76,1	51,6	0,41	0,33
08.12.2024	-	9,05	0	93,209	0	0	90,907	0	0	24	0	74,6	50,9	0,41	0,33
09.12.2024	-	10,229	0	103,74	0	0	101,194	0	0	24	0	74,3	50,2	0,4	0,33
10.12.2024	-	11,224	0	112,431	0	0	109,487	0	0	24	0	77	52,6	0,4	0,33
11.12.2024	-	9,492	0	92,941	0	0	90,662	0	0	24	0	74,3	49,3	0,41	0,33
12.12.2024	-	10,043	0	102,147	0	0	99,634	0	0	24	0	74,5	50,5	0,41	0,33
13.12.2024	-	11,838	0	133,09	0	0	129,494	0	0	24	0	78,5	56,7	0,4	0,33
14.12.2024	-	10,282	0	100,673	0	0	97,95	0	0	24	0	78,4	53,4	0,4	0,33
15.12.2024	-	8,76	0	94,984	0	0	92,724	0	0	24	0	73	50,4	0,4	0,33
16.12.2024	-	7,497	0	82,961	0	0	81,116	0	0	24	0	70,3	48,2	0,43	0,33
17.12.2024	-	8,442	0	101,654	0	0	99,462	0	0	24	0	69,2	48,9	0,43	0,33
18.12.2024	-	8,305	0	102,069	0	0	99,868	0	0	24	0	69	49,2	0,41	0,32
19.12.2024	-	6,923	0	84,417	0	0	82,606	0	0	24	0	69	49	0,42	0,32
20.12.2024	-	9,318	0	113,014	0	0	110,549	0	0	24	0	69,7	49,6	0,42	0,32
Итого:	3,8	307,478	0,012	3375,228	0	0,064	3296,002	0	0,063	816	0	72,31	50,03	0,4	0,33

Общее время работы системы

816 час.

Период нормальной работы системы

816 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
16.11.2024	9,619	113,901	0	0	111,456	0	0	35	216
20.12.2024	317,098	3489,13	0	0,064	3407,459	0	0,063	851	216

Подпись абонента

\_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения

\_\_\_\_\_