

#52123#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.11.2023 по 13.12.2023

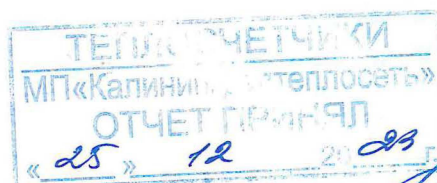
Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

ДЮЦ «На Молодежной», МАУДО  
Молодежная 3, Калининград

Заводской номер счётчика 00104188	Показания прибора, Гкал 13.12.2023	Предыдущие показания, Гкал 20.11.2023	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	839,113	751,978	87.135

*+ налог по 20.12.23 = 112.5812*

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#52122#

Отчёт за период с 20.11.2023 по 13.12.2023.

Номер абонента  
 Порядковый номер 4027  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00104188  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 25.12.2023

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
21.11.2023	-1,1	3,587	133,42	135,28	0	129,72	133,57	-3,85	24	0	0	79,7	52	27,67	0,7	0,7
22.11.2023	-2,3	3,457	126,18	127,76	0	122,74	126,22	-3,48	24	0	0	78,9	50,7	28,19	0,7	0,7
23.11.2023	3,3	3,204	131,83	133,2	0	128,59	131,66	-3,07	24	0	0	74,9	50	24,92	0,7	0,7
24.11.2023	3,5	3,115	126,72	128,04	0	123,64	126,61	-2,97	24	0	0	74	48,8	25,21	0,7	0,7
25.11.2023	-0,2	3,333	124,4	125,91	0	121,06	124,42	-3,36	24	0	0	78	50,4	27,56	0,7	0,7
26.11.2023	-2,4	3,48	123,79	125,43	0	120,32	123,9	-3,58	24	0	0	80,2	51,3	28,94	0,7	0,7
27.11.2023	-7,5	3,781	133,22	135,08	0	129,34	133,33	-3,99	24	0	0	82,2	53	29,23	0,7	0,7
28.11.2023	-7,3	4,01	149,46	151,4	0	145,06	149,3	-4,24	24	0	0	82,5	54,9	27,63	0,7	0,7
29.11.2023	-6,5	4,042	144,74	147,19	0	140,37	145,15	-4,78	24	0	0	83,6	54,8	28,8	0,7	0,7
30.11.2023	-5,4	3,845	138,02	140,12	0	133,99	138,26	-4,27	24	0	0	82	53,4	28,69	0,7	0,7
01.12.2023	-	3,756	141,29	143,06	0	137,33	141,19	-3,86	24	0	0	80,4	53,1	27,34	0,7	0,7
02.12.2023	-	3,61	137,32	138,95	0	133,54	137,18	-3,64	24	0	0	79,2	52,1	27,06	0,7	0,7
03.12.2023	-	3,515	132,99	134,56	0	129,41	132,89	-3,48	24	0	0	78,6	51,5	27,16	0,7	0,7
04.12.2023	-	3,604	139,87	141,63	0	136,11	139,89	-3,78	24	0	0	78,4	51,9	26,46	0,7	0,7
05.12.2023	-	3,786	137,61	139,6	0	133,66	137,78	-4,12	24	0	0	81,4	53	28,33	0,7	0,7
06.12.2023	-	4,124	153,7	155,9	0	149,1	153,68	-4,58	24	0	0	83,2	55,5	27,65	0,7	0,7
07.12.2023	-	3,793	137,07	138,94	0	133,14	137,14	-4	24	0	0	81,4	52,9	28,47	0,7	0,7
08.12.2023	-	4,006	147,3	149,28	0	142,96	147,19	-4,23	24	0	0	82,5	54,5	28,01	0,7	0,7
09.12.2023	-	3,967	143,43	145,39	0	139,18	143,42	-4,24	24	0	0	82,8	54,3	28,52	0,7	0,7
10.12.2023	-	3,688	140,49	142,19	0	136,59	140,35	-3,76	24	0	0	79,7	52,7	27	0,7	0,7
11.12.2023	-	3,452	137,86	139,4	0	134,26	137,71	-3,45	24	0	0	76,9	51,2	25,73	0,7	0,7
12.12.2023	-	3,094	139,41	140,71	0	136,17	139,12	-2,95	24	0	0	72,1	49,4	22,75	0,7	0,7
13.12.2023	-	3,355	133,75	135,63	0	130,33	133,99	-3,66	24	0	0	76,2	50,4	25,77	0,7	0,7
Итого:	-2	83,604	3153,87	3194,65	0	3066,61	3153,95	-87,34	552	0	-	79,51	52,25	27,26	0,7	0,7

Общее время работы системы 552 час.

Период нормальной работы системы 552 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т
20.11.2023	751,978	43297,7	42732,36	0	42218,92	42086,68
13.12.2023	839,113	46586,51	46064,2	0	45416,8	45376,09

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения