

#81631#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 07.04.2024 по 06.05.2024

Потребитель Приход храма в честь Иконы Божией Матери «Одигитрия» г.  
Калининград КЕ РПЦ (МП), МРОП  
Адрес потребителя Кирпичная 7, Калининград  
Абонентский номер 3462

Заводской номер счётчика 17049578	Показания прибора, ГДж 06.05.2024	Предыдущие показания, ГДж 07.04.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	8833,016	8701,321	131.695	31.455

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#81355#

Отчёт за период с 07.04.2024 по 06.05.2024.

Номер абонента 3462  
 Порядковый номер 8052  
 Тип теплосчётчика ТВ7  
 Заводской номер 17049578  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 24.05.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °С	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin,	Tmax,	dTtn, ч	t1, °С	t2, °С	p1, МПа	p2, МПа
08.04.2024	12,3	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	19,4	19,2	0,21	0,21
09.04.2024	13,9	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	19	18,8	0,3	0,25
10.04.2024	18,6	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	14	18,6	18,5	0,4	0,31
11.04.2024	12,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	18,1	17,9	0,4	0,31
12.04.2024	11,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	17,5	17,3	0,4	0,31
13.04.2024	12,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	17,6	17,5	0,4	0,31
14.04.2024	11,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	17,6	17,4	0,4	0,31
15.04.2024	10,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	17,4	17,3	0,4	0,31
16.04.2024	8,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	17,2	17	0,4	0,31
17.04.2024	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	16,7	16,5	0,4	0,31
18.04.2024	5,1	6,449	0	84,323	0	0,007	82,606	0	0,007	0	0	0	24	66,8	48,1	0,39	0,33
19.04.2024	4,7	15,982	0,001	202,759	0	0	198,376	0	0	12	0	0	12	69,2	50	0,41	0,36
20.04.2024	4,2	16,599	0	227,415	0	0	222,56	0	0	24	0	0	0	68,7	50,9	0,41	0,36
21.04.2024	3,6	16,425	0	225,479	0	0	220,629	0	0	24	0	0	0	69	51,3	0,4	0,36
22.04.2024	3,7	16,939	0	240,4	0	0	235,207	0	0	24	0	0	0	69,2	52	0,42	0,37
23.04.2024	3,1	15,356	0	179,781	0	0	175,816	0	0	24	0	0	0	70	49,2	0,44	0,37
24.04.2024	2,9	13,881	0	158,386	0	0	155,054	0	0	24	0	0	0	68,2	46,8	0,44	0,37
25.04.2024	4,9	13,213	0	140,997	0	0	138,016	0	0	24	0	0	0	68,5	45,6	0,45	0,37
26.04.2024	6,4	11,315	0	112,745	0	0	110,377	0	0	24	0	0	0	68,2	43,7	0,45	0,37
27.04.2024	7,8	5,256	0	47,081	0	0	46,098	0	0	24	0	0	0	68	40,7	0,48	0,36
28.04.2024	12,1	0,046	0	10,49	0	0	10,286	0	0	24	0	0	0	65	64	0,48	0,35
29.04.2024	14,6	0,036	0	2,129	0	0	2,106	0	0	24	0	0	0	47,7	43,6	0,48	0,34
30.04.2024	16,9	0,032	0	2,806	0	0	2,771	0	0	24	0	0	0	51,7	49	0,49	0,34
01.05.2024	16,1	0,022	0	1,311	0	0,018	1,301	0	0,018	24	0	0	0	41,4	37,4	0,45	0,33
02.05.2024	-	0,015	0,001	0,66	0	0	0,651	0	0	24	0	0	0	54,9	49,2	0,41	0,31
03.05.2024	-	0,028	0	2,991	0	0	2,957	0	0	24	0	0	0	49,2	46,9	0,42	0,3
04.05.2024	-	0,024	0	1,78	0	0	1,761	0	0	24	0	0	0	48,7	45,5	0,4	0,3
05.05.2024	-	0,029	0	1,929	0	0,004	1,908	0	0,004	24	0	0	0	47,8	44,2	0,4	0,3
06.05.2024	-	0,045	0	2,04	0	0	2,022	0	0	24	0	0	0	43,5	38,2	0,4	0,31
Итого:	8,9	131,692	0,002	1645,502	0	0,029	1610,502	0	0,029	478	0	0	218	45,34	37,02	0,41	0,33

Общее время работы системы 696 час.

Период нормальной работы системы 478 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
07.04.2024	8701,321	90845,331	0	689,338	88705,365	0	681,433	19369	4210
06.05.2024	8833,016	92490,834	0	689,367	90315,867	0	681,461	19847	4428

Подпись абонента

\_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения

\_\_\_\_\_