

#78838#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.03.2024 по 23.04.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

ЖЭУ № 7, ООО, УК  
Пролетарская 79-87 / Черняховского 54-56, Калининград  
4402

Заводской номер счётчика	Показания прибора, ГДж	Предыдущие показания, ГДж	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
20111369	23.04.2024	23.03.2024		
Количество тепловой энергии, система 1	11574,392	11198,602	375.79	89.756

*+ расчёт 95.589 Гк*

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#78443#

Отчёт за период с 23.03.2024 по 23.04.2024.

Номер абонента 4402  
 Порядковый номер 9319  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)  
 Заводской номер 20111369  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 26.04.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnar, °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
24.03.2024	6,6	17,272	0	185,02	0	0	180,94	0	0	24	0	70,1	47,3	0,49	0,47
25.03.2024	3,6	17,361	0	193,69	0	0	189,383	0	0	24	0	70,4	48,6	0,5	0,47
26.03.2024	3,9	17,716	0	201,325	0	0	196,823	0	0	24	0	70,7	49,2	0,5	0,47
27.03.2024	5,5	17,47	0	210,075	0	0	205,387	0	0	24	0	70,5	50,2	0,51	0,47
28.03.2024	9,1	17,066	0	214,9	0	0,015	210,231	0	0,015	24	0	69,5	50,1	0,51	0,47
29.03.2024	11,8	16,98	0,002	213,745	0	0,005	209,158	0	0,005	24	0	69,1	49,7	0,51	0,47
30.03.2024	10,7	17,2	0,001	221,665	0	0	216,748	0	0	24	0	70,4	51,4	0,52	0,47
31.03.2024	13,4	16,712	0	221,355	0	0	216,436	0	0	24	0	70,4	52	0,51	0,46
01.04.2024	16,7	16,555	0	218,045	0	0	213,24	0	0	24	0	70,1	51,5	0,51	0,46
02.04.2024	-	16,018	0	203,6	0	0	199,135	0	0	24	0	69,8	50,6	0,5	0,46
03.04.2024	-	16,212	0	176,21	0	0,001	172,23	0	0,001	24	0	71	48,5	0,49	0,47
04.04.2024	-	17,294	0	184,5	0	0	180,235	0	0	24	0	71,9	49	0,49	0,47
05.04.2024	-	16,87	0	199,49	0	0	195,091	0	0	24	0	70,1	49,4	0,5	0,47
06.04.2024	-	16,643	0	203,64	0	0	199,164	0	0	24	0	70,1	50,1	0,51	0,47
07.04.2024	-	16,741	0	206,9	0	0	202,337	0	0	24	0	70,2	50,5	0,51	0,46
08.04.2024	-	16,593	0	212,43	0	0	207,733	0	0	24	0	70,2	51,2	0,51	0,46
09.04.2024	-	15,9	0	215,475	0	0,074	210,709	0	0,073	24	0	70,2	52,3	0,5	0,45
10.04.2024	-	7,015	0,013	83,615	0	0,005	81,744	0	0,005	24	0	70,6	50,1	0,45	0,39
11.04.2024	-	0	0,001	0	0	0	0	0	0	12	12	69,4	64,4	0,48	0,35
12.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	69,4	64,3	0,48	0,35
13.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	69	63,6	0,48	0,35
14.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	69,1	63,5	0,48	0,35
15.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	69,1	63,4	0,48	0,35
16.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	69	63,2	0,48	0,35
17.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	68,7	62,4	0,48	0,35
18.04.2024	-	3,531	0	29,74	0	0,074	29,097	0	0,073	0	24	69,3	40,4	0,47	0,37
19.04.2024	-	15,793	0,011	149,19	0	0,007	145,928	0	0,007	5	19	69,7	43,9	0,44	0,44
20.04.2024	-	15,692	0,001	144,965	0	0,001	141,786	0	0,001	24	0	69,8	43,3	0,44	0,44
21.04.2024	-	15,838	0	141,095	0	0,001	138,006	0	0,001	24	0	69,7	42,2	0,44	0,44
22.04.2024	-	15,462	0	138	0	0,001	134,966	0	0,001	24	0	69,9	42,6	0,44	0,44
23.04.2024	-	15,859	0	139,675	0	0,002	136,507	0	0,002	24	0	71,1	43,4	0,44	0,44
Итого:	8,1	375,793	0,029	4308,345	0	0,186	4213,014	0	0,184	545	199	69,95	51,69	0,49	0,43

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 545 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.03.2024	11198,602	138288,44	0	33,561	135119,745	0	33,158	22485	132
23.04.2024	11574,392	142596,785	0	33,747	139332,759	0	33,342	23030	331

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения