

#81540#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.04.2024 по 19.05.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Пограничное управление ФСБ РФ по Калининградской области, ФГКУ
Суворова 15, Калининград
4233

Заводской номер счётчика	Показания прибора, ГДж	Предыдущие показания, ГДж	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
20114614	19.05.2024	20.04.2024		
Количество тепловой энергии, система 1	10853,153	10412,622	440.531	105.219

Подпись исполнителя



#81539#

Отчёт за период с 20.04.2024 по 19.05.2024.

Номер абонента 4233
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 20114614
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 23.05.2024

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
21.04.2024	3,6	49,543	0	408,825	0	0	400,041	0	0	24	0	0	0	68,9	39,3	0,31	0,33
22.04.2024	3,7	51,109	0	407,145	0	0	398,238	0	0	24	0	0	0	69,6	38,9	0,31	0,33
23.04.2024	3,1	50,985	0	401,125	0	0	392,214	0	0	24	0	0	0	70,3	39,2	0,31	0,33
24.04.2024	2,9	47,43	0	379,275	0	0	371,135	0	0	24	0	0	0	68,9	38,4	0,31	0,33
25.04.2024	4,9	34,446	0	277,72	0	0	271,786	0	0	24	0	0	0	68,7	38,4	0,32	0,33
26.04.2024	6,4	29,526	0	203,475	0	0	198,998	0	0	24	0	0	0	69,8	34,4	0,32	0,33
27.04.2024	7,8	39,781	0	310,915	0	0	304,21	0	0	24	0	0	0	69	37,8	0,32	0,33
28.04.2024	12,1	26,687	0	214,825	0	0	210,32	0	0	24	0	0	0	68,1	37,8	0,33	0,34
29.04.2024	14,6	23,654	0	179,31	0	0	175,695	0	0	24	0	0	0	66,6	34,4	0,34	0,34
30.04.2024	16,9	17,465	0	139,925	0	0	137,032	0	0	24	0	0	0	67,4	37	0,33	0,34
01.05.2024	16,1	16,824	0	120,75	0	0	118,217	0	0	24	0	0	0	68	34	0,33	0,33
02.05.2024	-	15,155	0	124,185	0	0	121,654	0	0	24	0	0	0	67	37,2	0,32	0,29
03.05.2024	-	2,316	0	47,12	0	0	46,267	0	0	24	0	0	0	62,7	50,8	0,33	0,29
04.05.2024	-	1,72	0	35,19	0	0	34,513	0	0	24	0	0	0	64,9	53	0,35	0,29
05.05.2024	-	1,811	0	36,54	0	0	35,836	0	0	24	0	0	0	65	52,9	0,35	0,29
06.05.2024	-	2,595	0	40,34	0	0	39,558	0	0	24	0	0	0	65,1	49,5	0,35	0,29
07.05.2024	-	2,782	0	42,7	0	0	41,873	0	0	24	0	0	0	65,1	49,3	0,35	0,29
08.05.2024	-	2,562	0	41,25	0	0	40,454	0	0	24	0	0	0	65	49,9	0,35	0,29
09.05.2024	-	2,051	0	40,67	0	0	39,891	0	0	24	0	0	0	64,8	52,5	0,35	0,29
10.05.2024	-	2,221	0	44,755	0	0	43,903	0	0	24	0	0	0	64,5	52,5	0,35	0,29
11.05.2024	-	2,146	0	42,155	0	0	41,345	0	0	24	0	0	0	64,9	52,5	0,35	0,29
12.05.2024	-	2,073	0	41,38	0	0	40,593	0	0	24	0	0	0	64,5	52,3	0,35	0,29
13.05.2024	-	2,496	0	40,3	0	0	39,526	0	0	24	0	0	0	64,8	49,7	0,35	0,29
14.05.2024	-	2,403	0	40,295	0	0	39,533	0	0	24	0	0	0	64,3	49,8	0,34	0,29
15.05.2024	-	2,398	0	41,855	0	0	41,06	0	0	24	0	0	0	64,5	50,6	0,34	0,29
16.05.2024	-	2,541	0	39,345	0	0	38,583	0	0	24	0	0	0	65,1	49,4	0,35	0,29
17.05.2024	-	2,377	0	38,71	0	0	37,969	0	0	24	0	0	0	64,8	49,9	0,35	0,29
18.05.2024	-	1,728	0	36,86	0	0	36,159	0	0	24	0	0	0	64,5	53,1	0,35	0,29
19.05.2024	-	1,709	0	33,755	0	0	33,099	0	0	24	0	0	0	65,4	53,1	0,38	0,29
Итого:	7,6	440,534	0	3850,695	0	0	3769,702	0	0	696	0	0	0	66,28	45,43	0,34	0,31

Общее время работы системы 696 час.

Период нормальной работы системы 696 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.04.2024	10412,622	83942,99	0	0	81957,693	0	0	5816	144
19.05.2024	10853,153	87793,685	0	0	85727,394	0	0	6512	144

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения