

#66491#

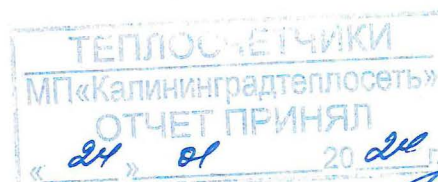
Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.12.2023 по 20.01.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика 20114614	Показания прибора, ГДж 20.01.2024	Предыдущие показания, ГДж 20.12.2023	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	6100,474	3890,578	2209.896	527.825

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#65485#

Отчёт за период с 20.12.2023 по 20.01.2024.

Номер абонента 4233  
 Порядковый номер 0  
 Тип теплосчётчика ТВ7  
 Заводской номер 20114614  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 24.01.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin,	Tmax,	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.12.2023	-	63,004	0	572,575	0	0	559,887	0	0	24	0	0	0	70,2	43,3	0,35	0,36
22.12.2023	-	66,956	0	580,515	0	0	567,03	0	0	24	0	0	0	72	43,8	0,35	0,36
23.12.2023	-	71,294	0	607,305	0	0	592,245	0	0	24	0	0	0	74,7	45,9	0,34	0,36
24.12.2023	-	67,837	0	566,89	0	0	552,74	0	0	24	0	0	0	75	45,7	0,35	0,36
25.12.2023	-	57,518	0	485,945	0	0	475,032	0	0	24	0	0	0	70,7	41,8	0,35	0,36
26.12.2023	-	58,896	0	536,86	0	0	525,253	0	0	24	0	0	0	69,3	42,5	0,35	0,36
27.12.2023	-	62,424	0	591,465	0	0	578,549	0	0	24	0	0	0	69,5	43,8	0,35	0,36
28.12.2023	-	60,839	0	535,28	0	0	522,832	0	0	24	0	0	0	72,1	44,3	0,35	0,36
29.12.2023	-	55,037	0	472,305	0	0	461,992	0	0	24	0	0	0	69,6	41,1	0,36	0,36
30.12.2023	-	58,621	0	522,02	0	0	510,705	0	0	24	0	0	0	69,3	41,9	0,35	0,36
31.12.2023	-	61,989	0	565,76	0	0	553,266	0	0	24	0	0	0	70	43,2	0,35	0,36
01.01.2024	-	66,273	0	553,125	0	0	539,752	0	0	24	0	0	0	73,6	44,3	0,35	0,36
02.01.2024	-	73,17	0	557,485	0	0	542,417	0	0	24	0	0	0	78,3	46,1	0,34	0,36
03.01.2024	-	80,437	0	586,3	0	0	569,44	0	0	24	0	0	0	81,2	47,5	0,34	0,35
04.01.2024	-	83,321	0	587,89	0	0	570,138	0	0	24	0	0	0	83,5	48,6	0,33	0,35
05.01.2024	-	75,145	0	536,485	0	0	521,101	0	0	24	0	0	0	81	46,6	0,35	0,36
06.01.2024	-	75,547	0	544,26	0	0	528,849	0	0	24	0	0	0	80,5	46,4	0,35	0,36
07.01.2024	-	94,109	0	632,14	0	0	611,361	0	0	24	0	0	0	87,6	50,9	0,32	0,35
08.01.2024	-	95,387	0	653,375	0	0	632,033	0	0	24	0	0	0	87,4	51,4	0,32	0,34
09.01.2024	-	82,821	0	544,15	0	0	527,202	0	0	24	0	0	0	84,9	47,4	0,34	0,36
10.01.2024	-	73,274	0	520,995	0	0	506,906	0	0	24	0	0	0	78,4	43,9	0,35	0,36
11.01.2024	-	55,704	0	491,195	0	0	480,752	0	0	24	0	0	0	67,5	39,9	0,33	0,34
12.01.2024	-	74,481	0	571,905	0	0	556,928	0	0	24	0	0	0	77	45,1	0,34	0,36
13.01.2024	-	73,838	0	544,085	0	0	529,438	0	0	24	0	0	0	78,1	44,8	0,34	0,36
14.01.2024	-	70,453	0	514,55	0	0	500,878	0	0	24	0	0	0	77,7	44,1	0,35	0,36
15.01.2024	-	72,047	0	529,8	0	0	515,851	0	0	24	0	0	0	77,3	44	0,34	0,36
16.01.2024	-	78,029	0	563,75	0	0	548,093	0	0	24	0	0	0	79,6	45,6	0,34	0,35
17.01.2024	-	81,719	0	579,645	0	0	562,805	0	0	24	0	0	0	81,7	47	0,34	0,35
18.01.2024	-	73,297	0	538,475	0	0	524,004	0	0	24	0	0	0	78,1	44,7	0,34	0,36
19.01.2024	-	74,384	0	570,165	0	0	555,593	0	0	24	0	0	0	75,9	43,9	0,33	0,35
20.01.2024	-	72,044	0	530,31	0	0	516,351	0	0	24	0	0	0	77,2	43,9	0,34	0,35
Итого:	-	2209,895	0	17187,005	0	0	16739,423	0	0	744	0	0	0	76,42	44,95	0,34	0,36

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.12.2023	3890,578	32184,555	0	0	31423,086	0	0	2888	144
20.01.2024	6100,474	49371,56	0	0	48162,506	0	0	3632	144

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения