

#101112#

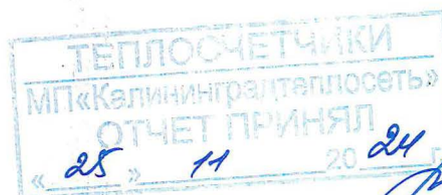
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 29.10.2024 по 20.11.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Государственная собственность, ГПКО
Московский проспект 95, Калининград
4602

Заводской номер счётчика 16037528	Показания прибора, ГДж 20.11.2024	Предыдущие показания, ГДж 29.10.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	550,245	7,785	542.46	129.564

Подпись исполнителя



#101111#

Отчёт за период с 29.10.2024 по 20.11.2024.

Номер абонента 4602
 Порядковый номер 7837
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 16037528
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 25.11.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
30.10.2024	10,9	23,695	0	440,4	0	0	430,516	0	0	8	16	70,7	57,6	0,46	0,39
31.10.2024	12,2	23,693	0	431,42	0	0	421,77	0	0	24	0	70,6	57,2	0,45	0,39
01.11.2024	9,6	23,932	0	447,845	0	0	437,738	0	0	24	0	70,9	57,9	0,46	0,39
02.11.2024	-	23,695	0	416,32	0	0	406,974	0	0	24	0	70,8	56,9	0,45	0,39
03.11.2024	-	23,991	0	411,715	0	0	402,435	0	0	24	0	70,9	56,7	0,45	0,39
04.11.2024	-	23,759	0	418,97	0	0	409,57	0	0	24	0	70,7	56,9	0,45	0,39
05.11.2024	-	24,003	0	393,06	0	0,013	384,252	0	0,013	24	0	70,7	55,8	0,45	0,39
06.11.2024	-	23,847	0,003	380,635	0	0	372,124	0	0	24	0	70,5	55,2	0,45	0,4
07.11.2024	-	24,027	0	382,11	0	0,02	373,632	0	0,02	24	0	70,2	54,9	0,45	0,4
08.11.2024	-	24,753	0,004	404,705	0	0	395,616	0	0	24	0	70,8	55,9	0,45	0,4
09.11.2024	-	24,408	0	386,725	0	0	378,062	0	0	24	0	70,7	55,3	0,45	0,4
10.11.2024	-	25,035	0	371,79	0	0	363,23	0	0	24	0	71,7	55,3	0,44	0,4
11.11.2024	-	27,208	0	375,725	0	0,043	366,268	0	0,042	24	0	75,4	57,7	0,44	0,4
12.11.2024	-	27,373	0,01	361,06	0	0,004	351,881	0	0,004	24	0	75,8	57,3	0,44	0,4
13.11.2024	-	26,66	0,001	347,7	0	0,002	338,971	0	0,002	24	0	75,4	56,6	0,44	0,4
14.11.2024	-	24,734	0	341,94	0	0,004	333,961	0	0,004	24	0	72,2	54,5	0,44	0,4
15.11.2024	-	24,552	0,001	358,28	0	0,004	350,228	0	0,004	24	0	70,8	54,1	0,45	0,41
16.11.2024	-	24,447	0,001	370,665	0	0	362,379	0	0	24	0	70,5	54,4	0,45	0,41
17.11.2024	-	24,28	0	356,885	0	0	348,909	0	0	24	0	70,6	54	0,45	0,41
18.11.2024	-	24,411	0	354,71	0	0,006	346,781	0	0,006	24	0	70,6	53,8	0,45	0,41
19.11.2024	-	25,354	0,001	350,875	0	0,004	342,729	0	0,004	24	0	72,1	54,4	0,46	0,42
20.11.2024	-	24,601	0,001	345,29	0	0,006	337,439	0	0,006	24	0	71,3	53,9	0,46	0,42
Итого:	11,5	542,458	0,022	8448,825	0	0,106	8255,465	0	0,105	512	16	71,54	55,74	0,45	0,4

Общее время работы системы 528 час.

Период нормальной работы системы 512 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
29.10.2024	7,785	145,67	0	0,003	142,419	0	0	8	439
20.11.2024	550,245	8594,495	0	0,109	8397,884	0	0,104	536	439

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения