

#51831#

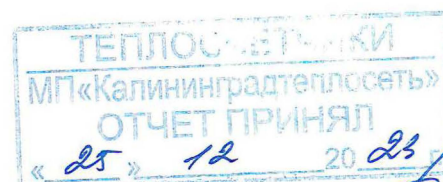
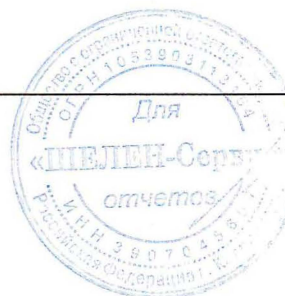
Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.11.2023 по 20.12.2023

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Калининградсвет, ООО  
Московский пр-т 186а, Калининград

Заводской номер счётчика 18063986	Показания прибора, ГДж 20.12.2023	Предыдущие показания, ГДж 20.11.2023	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	2879,628	2725,98	153.648	36.698

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#50617#

Отчёт за период с 20.11.2023 по 20.12.2023.

Номер абонента

Порядковый номер

8862

Тип теплосчётчика

ТВ7

Заводской номер

18063986

Номер системы

1

Отчёт сформирован

25.12.2023

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
21.11.2023	1	5,081	0,001	38,405	0	0	37,399	0	0	24	3903	0	0	77,4	45	0,85	0,44
22.11.2023	-1,1	5,41	0	42,151	0	0	41,045	0	0	24	3903	0	0	77,5	46,1	0,85	0,43
23.11.2023	-2,3	4,776	0	53,07	0	0	51,817	0	0	24	3903	0	0	73,1	51,2	0,84	0,43
24.11.2023	3,3	4,553	0	52,304	0	0,015	51,085	0	0,015	24	3903	0	0	72,5	51,3	0,84	0,44
25.11.2023	3,5	4,909	0,003	50,724	0	0	49,416	0	0	24	3903	0	0	76,7	53,1	0,84	0,43
26.11.2023	-0,2	5,459	0	78,728	0	0	76,619	0	0	24	3903	0	0	78,4	61,4	0,84	0,43
27.11.2023	-2,4	5,337	0	52,046	0	0	50,585	0	0	24	3903	0	0	80,5	55,4	0,85	0,44
28.11.2023	-7,5	5,565	0	39,892	0	0,026	38,76	0	0,026	24	3903	0	0	81	46,9	0,86	0,44
29.11.2023	-7,3	5,952	0,005	42,076	0	0,019	40,857	0	0,019	24	3903	0	0	81,9	47,2	0,85	0,44
30.11.2023	-6,5	5,513	0,004	40,739	0	0,005	39,596	0	0,005	24	3903	0	0	80,5	47,3	0,85	0,44
01.12.2023	-5,4	5,397	0,001	40,095	0	0,003	39,031	0	0,003	24	3903	0	0	78,1	45,2	0,85	0,44
02.12.2023	-	5,103	0,001	39,147	0	0	38,126	0	0	24	3903	0	0	77,2	45,3	0,85	0,44
03.12.2023	-	5,001	0	38,12	0	0	37,133	0	0	24	3903	0	0	76,9	44,8	0,85	0,44
04.12.2023	-	5,289	0	41,8	0	0,017	40,755	0	0,017	24	3903	0	0	75,4	44,5	0,85	0,44
05.12.2023	-	5,42	0,003	38,699	0	0,037	37,651	0	0,037	24	3903	0	0	78,9	44,7	0,85	0,43
06.12.2023	-	6,141	0,007	43,585	0	0,005	42,334	0	0,005	24	3903	0	0	81,5	47	0,84	0,43
07.12.2023	-	5,469	0,001	40,471	0	0,035	39,353	0	0,035	24	3903	0	0	79,8	46,7	0,85	0,43
08.12.2023	-	5,799	0,006	43,103	0	0,049	41,865	0	0,048	24	3903	0	0	81,5	48,6	0,85	0,43
09.12.2023	-	5,228	0,011	37,362	0	0	36,303	0	0	24	3903	0	0	80,9	46,6	0,85	0,43
10.12.2023	-	4,906	0	38,712	0	0	37,709	0	0	24	3903	0	0	76,9	45,9	0,85	0,43
11.12.2023	-	5,158	0	50,61	0	0,153	49,342	0	0,151	24	3903	0	0	75,6	50,8	0,85	0,43
12.12.2023	-	5,272	0,028	58,373	0	0,084	56,96	0	0,083	24	3903	0	0	74,2	52,2	0,85	0,44
13.12.2023	-	5,248	0,015	42,079	0	0,193	41,056	0	0,191	24	3903	0	0	74,3	44	0,85	0,44
14.12.2023	-	5,377	0,034	43,667	0	0,197	42,536	0	0,195	24	3903	0	0	76,9	47	0,85	0,44
15.12.2023	-	5,1	0,035	41,645	0	0,269	40,61	0	0,267	24	3903	0	0	75,1	45,5	0,85	0,44
16.12.2023	-	4,335	0,044	38,071	0	0,246	37,251	0	0,244	24	3903	0	0	69,4	42	0,85	0,44
17.12.2023	-	4,008	0,037	33,444	0	0,184	32,727	0	0,182	24	3903	0	0	69,2	40,3	0,86	0,44
18.12.2023	-	4,185	0,029	44,783	0	0,337	43,815	0	0,334	24	3903	0	0	69,6	47,2	0,85	0,44
19.12.2023	-	4,16	0,058	63,076	0	0,307	61,761	0	0,303	24	3903	0	0	68,2	52,4	0,84	0,43
20.12.2023	-	0	0,058	0	0	0	0	0	0	24	3903	0	0	0	0	0	0
Итого:	-2	149,151	0,381	1306,977	0	2,181	1273,497	0	2,16	720	117090	0	0	73,97	46,19	0,82	0,42

Общее время работы системы

720 час.

Период нормальной работы системы

720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.11.2023	2725,98	25266,577	0	81,22	24678,042	0	80,532	31624	41
20.12.2023	2879,628	26625,77	0	83,726	26002,608	0	83,012	32344	41

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения