

# #11791#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель Рента Плюс, ООО  
Адрес потребителя Московский 133А-Б, Калининград (офисы)  
Номер абонента 2168  
Порядковый номер 8492  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 18072175  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	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	TempNar, °C
24.12.2022	2,575	0	22,517	0	0	21,988	0	0	24	0	72,5	44,6	0,46	0,41	3,9
25.12.2022	2,736	0	23,35	0	0	22,776	0	0	24	0	74,4	45,8	0,46	0,41	0,5
26.12.2022	2,543	0	21,597	0	0	21,076	0	0	24	0	73,6	44,8	0,47	0,41	-0,6
27.12.2022	2,455	0	22,133	0	0	21,637	0	0	24	0	70,6	43,5	0,47	0,41	2,3
28.12.2022	2,512	0	22,819	0	0	22,299	0	0	24	0	71,4	44,5	0,47	0,41	4,2
29.12.2022	2,119	0	18,583	0	0	18,17	0	0	24	0	70,4	42,6	0,48	0,41	2,1
30.12.2022	2,025	0	17,855	0	0	17,47	0	0	24	0	69,4	41,7	0,47	0,41	5,6
31.12.2022	1,872	0	16,386	0	0	16,031	0	0	24	0	69,5	41,6	0,48	0,41	6,3
01.01.2023	1,205	0	9,344	0	0	9,145	0	0	24	0	68,8	37,3	0,49	0,4	6,1
02.01.2023	1,465	0	11,903	0	0	11,649	0	0	24	0	68,8	38,7	0,48	0,4	-
03.01.2023	1,952	0	18,09	0	0	17,716	0	0	24	0	67,6	41,3	0,47	0,4	-
04.01.2023	2,143	0	21,174	0	0	20,737	0	0	24	0	67,5	42,8	0,45	0,41	-
05.01.2023	2,147	0	20,351	0	0	19,928	0	0	24	0	67,8	42,1	0,45	0,41	-
06.01.2023	2,916	0	26,553	0	0	25,904	0	0	24	0	74,2	47,3	0,45	0,41	-
07.01.2023	2,757	0	23,036	0	0	22,446	0	0	24	0	76,2	46,9	0,47	0,41	-
08.01.2023	2,526	0	23,34	0	0	22,803	0	0	24	0	71,6	45,1	0,47	0,41	-
09.01.2023	2,547	0	22,897	0	0	22,362	0	0	24	0	72,4	45,2	0,47	0,41	-
10.01.2023	2,297	0	20,835	0	0	20,372	0	0	24	0	70,4	43,5	0,47	0,41	-
11.01.2023	2,273	0	21,594	0	0	21,128	0	0	24	0	69,2	43,5	0,47	0,41	-
12.01.2023	2,051	0	19,31	0	0	18,903	0	0	24	0	68,5	42,6	0,48	0,41	-
13.01.2023	1,809	0	16,496	0	0	16,152	0	0	24	0	67,9	41,1	0,49	0,41	-
14.01.2023	1,942	0	18,385	0	0	18,004	0	0	24	0	67,7	41,9	0,48	0,41	-
15.01.2023	2,061	0	20,016	0	0	19,607	0	0	24	0	67,3	42,2	0,48	0,41	-
16.01.2023	2,334	0	26,006	0	0	25,497	0	0	24	0	65,6	43,7	0,49	0,43	-
17.01.2023	2,297	0	24,286	0	0	23,792	0	0	24	0	67	43,9	0,5	0,43	-
18.01.2023	2,492	0	23,528	0	0	23	0	0	24	0	70,7	44,9	0,49	0,42	-
19.01.2023	2,53	0	24,93	0	0	24,384	0	0	24	0	69,7	44,9	0,5	0,43	-
20.01.2023	2,7	0	23,781	0	0	23,211	0	0	24	0	73,5	45,8	0,5	0,43	-
21.01.2023	2,782	0	24,628	0	0	24,033	0	0	24	0	73,8	46,1	0,5	0,43	-
22.01.2023	2,796	0	23,983	0	0	23,399	0	0	24	0	74	45,5	0,5	0,43	-
23.01.2023	2,779	0	24,369	0	0	23,781	0	0	24	0	73,7	45,8	0,49	0,43	-
Итого:	71,638	0	654,075	0	0	639,4	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	17,11														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2022	66,578	526,504	0	0	512,071	0	0	537	411
23.01.2023	138,216	1180,58	0	0	1151,472	0	0	1281	411

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.01.2023 17:47:08