

#36648#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 27.10.2023 по 19.11.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Пингвин, ТСЖ, УК
Машиностроительная 130-144, Калининград
51

Заводской номер счётчика 1552040	Показания прибора, Гкал 19.11.2023	Предыдущие показания, Гкал 27.10.2023	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	85,937	2,133	83.804

Подпись исполнителя _____

с 28.10.23 по 19

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МГК «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯЛ
«20» 11 2023

#36647#

Отчёт за период с 27.10.2023 по 19.11.2023.

Номер абонента 51
 Порядковый номер 4849
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104
 Заводской номер 1552040
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 20.11.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab,	TNar, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
28.10.2023	-	3,903	192,69	195,963	188,045	193,379	24	24	0	0	73,9	53,3	9	5,1
29.10.2023	-	4,061	194,331	197,5	189,628	194,94	24	24	0	0	74,1	52,8	9	5,1
30.10.2023	-	3,358	217,875	221,081	212,601	217,599	24	24	0	0	74,1	58,4	9	5,1
31.10.2023	-	3,268	217,754	221,001	212,515	217,502	24	24	0	0	73,9	58,6	9	5,1
01.11.2023	-	3,261	198,283	199,94	193,51	196,917	24	24	0	0	73,9	57,1	9	5,1
02.11.2023	-	3,345	204,355	204,901	199,417	201,786	24	24	0	0	74	57,3	9	5,1
03.11.2023	-	3,326	217,727	218,37	212,468	214,925	24	24	0	0	74	58,4	9	5,1
04.11.2023	-	3,261	206,841	207,461	201,864	204,256	24	24	0	0	73,9	57,8	9	5,1
05.11.2023	-	3,334	194,858	195,378	190,167	192,495	24	24	0	0	73,9	56,4	9	5,1
06.11.2023	-	3,341	206,205	206,786	201,245	203,638	24	24	0	0	73,9	57,3	9	5,1
07.11.2023	-	3,252	211,732	212,41	206,653	209,099	24	24	0	0	73,7	58,1	9	5,1
08.11.2023	-	3,308	214,089	214,735	208,941	211,387	24	24	0	0	73,8	58,1	9	5,1
09.11.2023	-	3,317	211,183	211,826	206,101	208,548	23,99	23,99	0	0	73,9	57,9	9	5,1
10.11.2023	-	3,29	216,052	216,728	210,844	213,312	24	24	0	0	73,9	58,4	9	5,1
11.11.2023	-	3,303	213,742	214,354	208,602	211,011	24	24	0	0	73,8	58,1	9	5,1
12.11.2023	-	3,395	205,357	205,907	200,42	202,81	24	24	0	0	73,8	57	9	5,1
13.11.2023	-	3,355	198,364	198,921	193,576	195,954	24	24	0	0	74	56,8	9	5,1
14.11.2023	-	3,724	191,105	191,457	186,516	188,871	24	24	0	0	73,8	53,9	9	5,1
15.11.2023	-	4,134	197,631	197,813	192,886	195,281	24	24	0	0	73,8	52,4	9	5,1
16.11.2023	-	4,327	195,547	195,574	190,798	193,145	24	24	0	0	74,2	51,6	9	5,1
17.11.2023	-	4,665	197,317	197,069	192,336	194,62	24	24	0	0	75,8	51,7	9	5,1
18.11.2023	-	4,552	196,545	196,27	191,474	193,696	24	24	0	0	76,8	53,1	9	5,1
19.11.2023	-	4,725	196,763	196,441	191,656	193,922	24	24	0	0	77	52,5	9	5,1
Итого:	-	83,805	4696,346	4717,886	4582,263	4649,093	551,99	551,99	-	-	74,26	55,96	9	5,1

Общее время работы системы

552 час.

Период нормальной работы системы

551,99 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
27.10.2023	2,133	101,593	103,431	99,144	102,105	13,07	0
19.11.2023	85,937	4797,94	4821,318	4681,407	4751,198	565,07	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
