

#33640#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.09.2023 по 18.10.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖЭУ № 7, ООО, УК
Соммера 12-22, Калининград (подъезд 20)
4402

Заводской номер счётчика 4238	Показания прибора, Гкал 18.10.2023	Предыдущие показания, Гкал 23.09.2023	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	3374,915	3353,455	21.46



Подпись исполнителя



#32500#

Отчёт за период с 23.09.2023 по 18.10.2023.

Номер абонента 4402
 Порядковый номер 7463
 Тип теплосчётчика ВКТ-9
 Заводской номер 4238
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 30.10.2023
 Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnap, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
24.09.2023	-	0,354	0	126,483	0	0	123,635	0	0	24	0	0	2	70,9	68	0	0,41	0,33	0
25.09.2023	-	0,349	0	125,26	0	0	122,423	0	0	24	0	0	2	71,1	68,3	0	0,4	0,32	0
26.09.2023	-	0,343	0	125,528	0	0	122,682	0	0	24	0	0	2	71,2	68,4	0	0,41	0,32	0
27.09.2023	-	0,323	0	125,503	0	0	122,701	0	0	24	0	0	2	70,6	68	0	0,4	0,32	0
28.09.2023	-	0,358	0	126,526	0	0	123,699	0	0	24	0	0	2	70,6	67,7	0	0,41	0,32	0
29.09.2023	-	0,312	0	126,228	0	0	123,402	0	0	24	0	0	2	70,7	68,2	0	0,41	0,32	0
30.09.2023	-	0,331	0	124,35	0	0	121,57	0	0	24	0	0	2	70,6	67,9	0	0,4	0,32	0
01.10.2023	-	0,311	0	124,365	0	0	121,593	0	0	24	0	0	2	70,5	68	0	0,4	0,33	0
02.10.2023	-	0,38	0	128,773	0	0	125,901	0	0	24	0	0	2	70,6	67,5	0	0,41	0,32	0
03.10.2023	-	0,305	0	148,358	0	0	145,11	0	0	24	0	0	2	69,8	67,7	0	0,42	0,31	0
04.10.2023	-	0,322	0	152,741	0	0	149,468	0	0	24	0	0	2	69	66,9	0	0,43	0,31	0
05.10.2023	-	0,332	0	153,378	0	0	150,08	0	0	24	0	0	2	69,2	67	0	0,43	0,31	0
06.10.2023	-	0,342	0	151,798	0	0	148,526	0	0	24	0	0	2	69,2	67	0	0,42	0,31	0
07.10.2023	-	0,313	0	149,626	0	0	146,46	0	0	24	0	0	2	68,5	66,4	0	0,42	0,31	0
08.10.2023	-	0,347	0	151,141	0	0	147,871	0	0	24	0	0	2	69,4	67	0	0,43	0,31	0
09.10.2023	-	0,355	0	150,423	0	0	147,175	0	0	24	0	0	2	69,3	66,9	0	0,42	0,31	0
10.10.2023	-	0,37	0	148,753	0	0	145,53	0	0	24	0	0	2	69,4	66,9	0	0,42	0,31	0
11.10.2023	-	0,36	0	169,652	0	0	165,886	0	0	24	0	0	2	70,4	68,3	0	0,46	0,31	0
12.10.2023	-	1,834	0	244,323	0	0	238,948	0	0	24	0	0	2	70,1	63	0	0,48	0,33	0
13.10.2023	-	2,318	0	277,901	0	0	271,704	0	0	24	0	0	0	70,6	62,1	0	0,51	0,35	0
14.10.2023	-	2,3	0	279,144	0	0	272,902	0	0	24	0	0	0	70,7	62,4	0	0,51	0,35	0
15.10.2023	-	2,123	0	264,985	0	0	259,444	0	0	24	0	0	0	68,1	59,9	0	0,5	0,36	0
16.10.2023	-	2,255	0	257,62	0	0	251,868	0	0	24	0	0	0	70,7	61,8	0	0,5	0,36	0
17.10.2023	-	2,284	0	261,765	0	0	255,92	0	0	24	0	0	0	70,7	61,8	0	0,51	0,36	0
18.10.2023	-	2,238	0	262,237	0	0	256,383	0	0	24	0	0	0	70,7	62	0	0,51	0,36	0
Итого:	-	21,459	0	4356,861	0	0	4260,881	0	0	600	0	-	-	70,1	65,96	0	0,44	0,33	0

Общее время работы системы 600 час.

Период нормальной работы системы 600 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	TNar, ч	Ttn, ч	Ttn, ч
23.09.2023	3353,455	350158,031	0	0	341909,906	0	0	55624,68	768	2901,15	0
18.10.2023	3374,915	354514,906	0	0	346170,781	0	0	56224,68	1392	2901,15	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения