

#73585#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.02.2024 по 23.03.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ПЖСК № 7, УК
Балтийская 17-27, Калининград

Заводской номер счётчика 23189285	Показания прибора, ГДж 23.03.2024	Предыдущие показания, ГДж 23.02.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	199,171	104,578	94.593	22.593

Подпись исполнителя _____



#73584#

Отчёт за период с 23.02.2024 по 23.03.2024.

Номер абонента
 Порядковый номер 9854
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)
 Заводской номер 23189285
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 26.03.2024

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
24.02.2024	-	3,307	0	24,294	13,416	0	23,855	13,264	0	24	0	62,9	49,6	0,61	0,59
25.02.2024	-	3,183	0	24,041	13,7	0	23,609	13,545	0	24	0	62,8	49,7	0,6	0,58
26.02.2024	-	2,912	0	22,729	13,642	0	22,317	13,486	0	24	0	63,2	49,7	0,6	0,59
27.02.2024	-	3,201	0	23,824	13,474	0	23,395	13,323	0	24	0	62,9	49,4	0,61	0,59
28.02.2024	-	3,04	0	23,081	13,361	0	22,666	13,211	0	24	0	62,9	49,4	0,61	0,59
29.02.2024	-	3,159	0	23,528	13,306	0	23,101	13,154	0	24	0	63,1	49,8	0,61	0,59
01.03.2024	-	3,113	0	23,395	13,29	0	22,975	13,14	0	24	0	62,8	49,6	0,61	0,59
02.03.2024	-	3,616	0	25,534	13,264	0	25,074	13,112	0	24	0	62,9	49,9	0,6	0,59
03.03.2024	-	3,448	0	24,978	13,463	0	24,526	13,308	0	24	0	62,9	50	0,6	0,58
04.03.2024	-	3,421	0	24,656	13,299	0	24,208	13,147	0	24	0	63,2	50,1	0,6	0,59
05.03.2024	-	3,106	0	23,34	13,307	0	22,92	13,158	0	24	0	62,8	49,4	0,61	0,6
06.03.2024	-	3,367	0	24,41	13,235	0	23,972	13,085	0	24	0	62,9	49,6	0,6	0,58
07.03.2024	-	3,627	0	26,903	15,012	0	26,41	14,834	0	24	0	63,4	50,6	0,48	0,46
08.03.2024	-	2,842	0	21,993	13,071	0	21,598	12,926	0	24	0	62,8	49	0,61	0,6
09.03.2024	-	3,25	0	23,529	12,845	0	23,106	12,702	0	24	0	62,9	49,2	0,61	0,6
10.03.2024	-	3,518	0	24,68	12,801	0	24,236	12,656	0	24	0	62,9	49,5	0,6	0,59
11.03.2024	-	3,496	0	24,295	12,582	0	23,853	12,44	0	24	0	63,2	49,6	0,6	0,59
12.03.2024	-	3,375	0	23,98	12,728	0	23,549	12,586	0	24	0	62,9	49,3	0,62	0,61
13.03.2024	-	3,168	0	23,051	12,604	0	22,636	12,462	0	24	0	62,9	49,5	0,62	0,61
14.03.2024	-	3,482	0	24,291	12,592	0	23,85	12,449	0	24	0	63,2	49,7	0,61	0,6
15.03.2024	-	3,014	0	22,167	12,418	0	21,768	12,28	0	24	0	62,9	49	0,61	0,6
16.03.2024	-	3,203	0	23,052	12,416	0	22,639	12,275	0	24	0	62,9	49,5	0,61	0,6
17.03.2024	-	3,37	0	23,841	12,495	0	23,412	12,354	0	24	0	62,8	49,5	0,61	0,6
18.03.2024	-	3,371	0	23,65	12,358	0	23,22	12,217	0	24	0	63,2	49,8	0,61	0,6
19.03.2024	-	3,182	0	22,836	12,316	0	22,426	12,179	0	24	0	62,8	49,2	0,61	0,6
20.03.2024	-	3,21	0	22,816	12,132	0	22,406	11,996	0	24	0	62,8	49,2	0,61	0,6
21.03.2024	-	3,305	0	23,255	12,145	0	22,836	12,009	0	24	0	62,9	49,4	0,61	0,6
22.03.2024	-	3,167	0	22,576	12,088	0	22,17	11,954	0	24	0	62,9	49,2	0,62	0,6
23.03.2024	-	3,139	0	22,542	12,169	0	22,138	12,034	0	24	0	62,8	49,2	0,61	0,6
Итого:	-	94,592	0	687,267	375,529	0	674,871	371,286	0	696	0	62,95	49,54	0,6	0,59

Общее время работы системы 696 час.

Период нормальной работы системы 696 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.02.2024	104,578	811,795	483,317	0	797,171	477,893	0	775	1
23.03.2024	199,171	1499,063	858,847	0	1472,039	849,178	0	1471	1

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения