

#29245#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.08.2023 по 18.09.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Машиностроительная 2, ТСЖ, УК
Машиностроительная 2, Калининград

Заводской номер счётчика 18072423	Показания прибора, ГДж 18.09.2023	Предыдущие показания, ГДж 23.08.2023	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1525,361	1525,361	0	0
Количество тепловой энергии, система 2	1045,347	954,51	90.837	21.696

Подпись исполнителя _____



с 19.09.23 не поверя



#29224#

Отчёт за период с 23.08.2023 по 18.09.2023.

Номер абонента
 Порядковый номер 8696
 Тип теплосчётчика TB7 (ASCII)
 Заводской номер 18072423
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 20.09.2023

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
24.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	27,6	27	0,04	0,42
25.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	27,5	26,9	0,04	0,42
26.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	27,5	26,9	0,04	0,42
27.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	27,5	26,9	0,04	0,42
28.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	27,4	26,9	0,04	0,42
29.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	27,3	26,7	0,04	0,42
30.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	26,9	26,4	0,04	0,96
31.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	26,8	25,9	0,04	1,41
01.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	23	1	26,4	25,3	0,04	1,29
02.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	26,2	25,6	0,04	1,32
03.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	26	25,4	0,03	1,27
04.09.2023	-	0	0	0,018	0	0	0,017	0	0	24	0	25,1	24,7	0,11	1,06
05.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	25,9	32,3	0,5	0,42
06.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	25,8	26,1	0,56	0,5
07.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	25,5	24,8	0,56	0,5
08.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	25,5	24,7	0,56	0,5
09.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	25,6	24,8	0,56	0,5
10.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	25,6	24,9	0,56	0,5
11.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	23	1	25,7	25	0,56	0,5
12.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	25,9	25,2	0,56	0,5
13.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	26	25,3	0,57	0,5
14.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	26,1	25,4	0,56	0,5
15.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	25,9	25,2	0,56	0,5
16.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	25,7	25	0,56	0,5
17.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	25,5	24,8	0,56	0,5
18.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	25,5	24,7	0,56	0,5
Итого:	-	0	0	0,018	0	0	0,017	0	0	622	2	26,25	25,88	0,32	0,64

Общее время работы системы 624 час.

Период нормальной работы системы 622 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.08.2023	1525,361	22313,962	0	0	21991,596	0	0	5862	154
18.09.2023	1525,361	22313,98	0	0	21991,614	0	0	6484	156

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

#29244#

Отчёт за период с 23.08.2023 по 18.09.2023.

Номер абонента
 Порядковый номер 8697
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCI)
 Заводской номер 18072423
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 20.09.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNар, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.08.2023	-	3,375	0	35,864	28,006	0	35,242	27,71	0	24	0	61,5	47,9	0,55	0,56
25.08.2023	-	3,359	0	35,877	28,003	0	35,256	27,704	0	24	0	61,6	48,1	0,56	0,57
26.08.2023	-	3,427	0	36,127	27,954	0	35,502	27,657	0	24	0	61,6	48,1	0,56	0,58
27.08.2023	-	3,475	0	36,26	27,949	0	35,633	27,652	0	24	0	61,6	48	0,58	0,58
28.08.2023	-	3,314	0	35,531	27,989	0	34,916	27,696	0	24	0	61,5	47,7	0,57	0,58
29.08.2023	-	3,295	0	35,386	27,983	0	34,773	27,69	0	24	0	61,6	47,6	0,58	0,58
30.08.2023	-	2,823	0	26,579	18,372	0	26,134	18,177	0	24	0	60,6	47,9	0,61	0,48
31.08.2023	-	2,862	0	29,529	21,529	0	29,026	21,286	0	24	0	61,1	49,4	0,65	0,55
01.09.2023	-	3,585	0	37,026	28,5	0	36,388	28,203	0	23	1	61,5	47,6	0,64	0,58
02.09.2023	-	3,44	0	36,314	28,574	0	35,69	28,283	0	24	0	61,3	47,1	0,61	0,58
03.09.2023	-	3,88	0	38,09	28,464	0	37,433	28,172	0	24	0	61,5	47,2	0,62	0,57
04.09.2023	-	3,787	0	37,774	28,459	0	37,123	28,168	0	24	0	61,4	47,3	0,61	0,57
05.09.2023	-	3,578	0	36,776	28,462	0	36,142	28,17	0	24	0	61,5	47,2	0,62	0,57
06.09.2023	-	3,693	0	37,306	28,405	0	36,663	28,112	0	24	0	61,5	47,4	0,62	0,57
07.09.2023	-	3,464	0	36,331	28,445	0	35,704	28,152	0	24	0	61,5	47,3	0,62	0,57
08.09.2023	-	3,523	0	36,565	28,364	0	35,931	28,071	0	24	0	61,5	47,4	0,62	0,58
09.09.2023	-	3,496	0	36,481	28,344	0	35,848	28,049	0	24	0	61,6	47,6	0,62	0,57
10.09.2023	-	3,912	0	35,921	24,559	0	35,304	24,293	0	24	0	61,3	48,4	0,59	0,54
11.09.2023	-	3,41	0	36,649	28,756	0	36,015	28,45	0	23	1	61,6	48	0,6	0,57
12.09.2023	-	3,431	0	36,647	28,66	0	36,013	28,357	0	24	0	61,6	48	0,62	0,58
13.09.2023	-	3,432	0	36,673	28,629	0	36,038	28,325	0	24	0	61,6	48,1	0,62	0,57
14.09.2023	-	3,538	0	37,036	28,599	0	36,397	28,297	0	24	0	61,6	47,9	0,62	0,57
15.09.2023	-	3,485	0	36,693	28,617	0	36,057	28,319	0	24	0	61,6	47,7	0,61	0,57
16.09.2023	-	3,773	0	37,778	28,469	0	37,124	28,172	0	24	0	61,6	47,7	0,61	0,57
17.09.2023	-	3,761	0	38,076	28,749	0	37,415	28,444	0	24	0	61,6	48	0,61	0,57
18.09.2023	-	3,719	0	37,77	28,679	0	37,114	28,377	0	24	0	61,6	47,8	0,61	0,57
Итого:	-	90,837	0	937,059	717,519	0	920,881	709,986	0	622	2	61,48	47,78	0,6	0,57

Общее время работы системы 624 час.

Период нормальной работы системы 622 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNар, ч	Ttn, ч
23.08.2023	954,51	9284,764	6809,444	0	9126,713	6740,269	0	0	0
18.09.2023	1045,347	10221,824	7526,963	0	10047,591	7450,256	0	0	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____