

#64746#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.12.2023 по 08.01.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖКМР, ООО, УК
Интернациональная 38-40, Калининград
4113

Заводской номер счётчика	Показания прибора, ГДж	Предыдущие показания, ГДж	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
16027077	08.01.2024	23.12.2023		
Количество тепловой энергии, система 1	7033,708	6823,46	210.248	50.217
Количество тепловой энергии, система 2	4778,519	4710,071	68.448	16.349

*с 08.01.24 по
поверке*

Подпись исполнителя _____



#64744#

Отчёт за период с 23.12.2023 по 08.01.2024.

Номер абонента 4113
 Порядковый номер 6695
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 16027077
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 12.01.2024

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
24.12.2023	-	12,352	0	242,21	0	0	238,344	0	0	24	0	58,9	46,6	0,44	0,41
25.12.2023	-	10,415	0	239,408	0	0	236,132	0	0	24	0	54,4	43,8	0,44	0,41
26.12.2023	-	10,853	0	240,023	0	0	236,622	0	0	24	0	55,4	44,4	0,44	0,41
27.12.2023	-	11,53	0	241,016	0	0	237,377	0	0	24	0	57,2	45,6	0,44	0,41
28.12.2023	-	11,24	0	240,97	0	0	237,402	0	0	24	0	56,5	45,2	0,44	0,41
29.12.2023	-	10,031	0	239,288	0	0	236,156	0	0	24	0	53,1	42,9	0,44	0,41
30.12.2023	-	10,448	0	239,504	0	0	236,245	0	0	24	0	54,2	43,6	0,44	0,41
31.12.2023	-	11,255	0	240,8	0	0	237,294	0	0	24	0	56,1	44,8	0,45	0,42
01.01.2024	-	12,233	0	241,999	0	0	238,181	0	0	24	0	58,4	46,2	0,44	0,41
02.01.2024	-	13,525	0	243,395	0	0	239,178	0	0	24	0	61,4	47,9	0,44	0,41
03.01.2024	-	15,5	0	245,206	0	0	240,333	0	0	24	0	66	50,6	0,44	0,41
04.01.2024	-	16,327	0	246,119	0	0	240,983	0	0	24	0	68	51,8	0,44	0,41
05.01.2024	-	13,843	0	242,744	0	0	238,473	0	0	24	0	61,9	48,1	0,44	0,41
06.01.2024	-	13,893	0	243,175	0	0	238,952	0	0	24	0	61,6	47,7	0,46	0,43
07.01.2024	-	18,157	0	246,925	0	0	241,321	0	0	24	0	71,1	53,2	0,46	0,42
08.01.2024	-	18,647	0	246,728	0	0	241,058	0	0	24	0	71,7	53,2	0,44	0,41
Итого:	-	210,249	0	3879,51	0	0	3814,051	0	0	384	0	60,37	47,23	0,44	0,41

Общее время работы системы 384 час.

Период нормальной работы системы 384 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2023	6823,46	148506,319	0	0	146473,501	0	0	31520	625
08.01.2024	7033,708	152385,826	0	0	150287,552	0	0	31904	625

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

#64745#

Отчёт за период с 23.12.2023 по 08.01.2024.

Номер абонента 4113
 Порядковый номер 6696
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)
 Заводской номер 16027077
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 12.01.2024

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
24.12.2023	-	4,299	0	44,763	33,448	0	44,013	33,098	0	24	0	60,4	47,6	0,36	0,52
25.12.2023	-	4,053	0	41,696	31,049	0	41,001	30,73	0	24	0	60,2	47,1	0,36	0,53
26.12.2023	-	3,891	0	42,009	32,198	0	41,313	31,87	0	24	0	60	47,1	0,39	0,53
27.12.2023	-	4,21	0	43,643	32,314	0	42,919	31,981	0	24	0	60	47,4	0,39	0,5
28.12.2023	-	4,158	0	43,862	33,126	0	43,123	32,78	0	24	0	60,4	47,6	0,36	0,54
29.12.2023	-	4,261	0	44,188	32,925	0	43,442	32,58	0	24	0	60,5	47,7	0,35	0,51
30.12.2023	-	4,62	0	43,68	30,127	0	42,958	29,822	0	24	0	59,8	46,9	0,36	0,55
31.12.2023	-	5,116	0	46,229	29,677	0	45,493	29,383	0	24	0	58,7	46,5	0,37	0,53
01.01.2024	-	3,82	0	40,19	30,772	0	39,515	30,464	0	24	0	60,3	46,8	0,35	0,56
02.01.2024	-	4,126	0	42,912	32,291	0	42,192	31,958	0	24	0	60,4	47,3	0,33	0,54
03.01.2024	-	4,05	0	42,978	32,788	0	42,254	32,451	0	24	0	60,4	47,3	0,33	0,56
04.01.2024	-	4,211	0	41,376	30,224	0	40,684	29,923	0	24	0	60,3	46,6	0,35	0,55
05.01.2024	-	4,286	0	43,49	32,287	0	42,758	31,96	0	24	0	60,4	47,1	0,33	0,54
06.01.2024	-	4,421	0	44,244	32,438	0	43,496	32,103	0	24	0	60,5	47,3	0,31	0,5
07.01.2024	-	4,42	0	43,66	32,009	0	42,923	31,689	0	24	0	60,4	46,7	0,31	0,53
08.01.2024	-	4,506	0	43,658	31,649	0	42,923	31,332	0	24	0	60,4	46,5	0,32	0,52
Итого:	-	68,448	0	692,578	509,322	0	681,007	504,124	0	384	0	60,19	47,09	0,35	0,53

Общее время работы системы 384 час.

Период нормальной работы системы 384 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2023	4710,071	46570,898	33917,458	0	45801,033	33578,773	0	31520	625
08.01.2024	4778,519	47263,474	34426,781	0	46482,04	34082,897	0	31904	625

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____