

#65024#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.12.2023 по 09.01.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

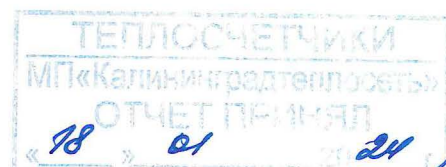
ЖКМР, ООО, УК  
Бульвар Л. Шевцовой 3, Калининград  
4113

Заводской номер счётчика 15021740	Показания прибора, ГДж 09.01.2024	Предыдущие показания, ГДж 23.12.2023	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	5586,704	5405,981	180.723	43.165
Количество тепловой энергии, система 2	4735,714	4679,537	56.177	13.418

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



*09.01.24 лоб.*



#64784#

Отчёт за период с 23.12.2023 по 09.01.2024.

Номер абонента 4113  
 Порядковый номер 6563  
 Тип теплосчётчика ТВ7  
 Заводской номер 15021740  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 18.01.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnar, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin,	Tmax,	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.12.2023	-	8,609	0	309,295	0	0	305,084	0	0	24	877	0	0	54,3	47,6	0,5	0,39
25.12.2023	-	9,232	0	308,774	0	0	304,238	0	0	24	877	0	0	56,5	49,3	0,5	0,39
26.12.2023	-	9,341	0	310,616	0	0	305,971	0	0	24	877	0	0	57	49,7	0,49	0,38
27.12.2023	-	7,739	0	307,21	0	0	303,363	0	0	24	877	0	0	52	46	0,49	0,38
28.12.2023	-	8,256	0	308,749	0	0	304,668	0	0	24	877	0	0	53,4	47	0,5	0,39
29.12.2023	-	8,989	0	308,973	0	0	304,524	0	0	24	877	0	0	55,8	48,8	0,49	0,38
30.12.2023	-	9,71	0	311,353	0	0	306,597	0	0	24	877	0	0	57,7	50,1	0,49	0,38
31.12.2023	-	10,751	0	311,264	0	0	306,011	0	0	24	877	0	0	60,7	52,3	0,49	0,38
01.01.2024	-	12,373	0	312,985	0	0	306,936	0	0	24	877	0	0	65,2	55,6	0,5	0,39
02.01.2024	-	9,684	0	227,423	0	0	222,751	0	0	24	877	0	0	67,4	57,1	0,45	0,37
03.01.2024	-	12,453	0	310,723	0	0	305,005	0	0	24	877	0	0	63,5	53,7	0,49	0,38
04.01.2024	-	11,008	0	309,334	0	0	304,068	0	0	24	877	0	0	60,9	52,2	0,49	0,38
05.01.2024	-	14,222	0	312,504	0	0	305,775	0	0	24	877	0	0	69,2	58,1	0,49	0,38
06.01.2024	-	14,795	0	310,329	0	0	303,425	0	0	24	877	0	0	70,4	58,8	0,49	0,38
07.01.2024	-	13,206	0	310,31	0	0	304,052	0	0	24	877	0	0	66,7	56,4	0,49	0,38
08.01.2024	-	10,455	0	306,219	0	0	301,305	0	0	24	877	0	0	59,1	50,8	0,49	0,38
09.01.2024	-	9,9	0	307,689	0	0	303,017	0	0	24	877	0	0	57,4	49,7	0,49	0,38
Итого:	-	180,723	0	5183,75	0	0	5096,79	0	0	408	14909	0	0	60,42	51,95	0,49	0,38

Общее время работы системы 408 час.

Период нормальной работы системы 408 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	5405,981	182857,15	0	0	180464,323	0	0	32377	613
09.01.2024	5586,704	188040,896	0	0	185561,113	0	0	32785	613

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

#65023#

Отчёт за период с 23.12.2023 по 09.01.2024.

Номер абонента 4113  
 Порядковый номер 6564  
 Тип теплосчётчика ТВ7  
 Заводской номер 15021740  
 Номер системы 2  
 Отчёт сформирован 18.01.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °С	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin,	Tmax,	dTn, ч	t1, °С	t2, °С	p1, МПа	p2, МПа
24.12.2023	-	3,139	0	89,329	83,252	0	87,714	81,97	0	24	528	0	0	62,6	57,5	0,22	0,22
25.12.2023	-	3,305	0	90,2	83,302	0	88,572	82,026	0	24	528	0	0	62,7	57,6	0,22	0,36
26.12.2023	-	3,229	0	89,515	82,915	0	87,902	81,644	0	24	528	0	0	62,7	57,6	0,22	0,41
27.12.2023	-	3,301	0	89,59	82,759	0	87,976	81,481	0	24	528	0	0	62,7	57,6	0,22	0,18
28.12.2023	-	3,392	0	89,582	82,321	0	87,967	81,054	0	24	528	0	0	62,6	57,6	0,22	0,24
29.12.2023	-	3,917	0	91,31	81,659	0	89,662	80,407	0	24	528	0	0	62,6	57,6	0,23	0,44
30.12.2023	-	3,038	0	88,799	82,961	0	87,199	81,693	0	24	528	0	0	62,7	57,6	0,23	0,58
31.12.2023	-	3,132	0	88,921	82,74	0	87,314	81,468	0	24	528	0	0	62,7	57,6	0,23	0,41
01.01.2024	-	3,168	0	89,21	83,045	0	87,601	81,764	0	24	528	0	0	62,7	57,5	0,23	0,17
02.01.2024	-	2,361	0	64,978	61,251	0	63,797	60,303	0	24	528	0	0	62,8	57,6	0,23	0,17
03.01.2024	-	3,359	0	89,314	82,545	0	87,702	81,274	0	24	528	0	0	62,7	57,4	0,23	0,07
04.01.2024	-	3,363	0	89,445	82,555	0	87,828	81,284	0	24	528	0	0	62,7	57,4	0,23	0,13
05.01.2024	-	3,378	0	89,426	82,58	0	87,808	81,314	0	24	528	0	0	62,7	57,4	0,23	0,11
06.01.2024	-	3,577	0	90,12	82,548	0	88,492	81,28	0	24	528	0	0	62,7	57,3	0,22	0,11
07.01.2024	-	3,711	0	90,565	82,372	0	88,934	81,108	0	24	528	0	0	62,7	57,3	0,22	0,09
08.01.2024	-	3,291	0	89,073	82,58	0	87,462	81,312	0	24	528	0	0	62,7	57,4	0,22	0,13
09.01.2024	-	3,517	0	89,589	82,012	0	87,968	80,754	0	24	528	0	0	62,7	57,4	0,23	0,15
Итого:	-	56,178	0	1498,966	1383,397	0	1471,898	1362,136	0	408	8976	0	0	62,69	57,49	0,23	0,23

Общее время работы системы 408 час.

Период нормальной работы системы 408 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Tn, ч
23.12.2023	4679,537	106008,731	96445,097	0	104132,566	95057,663	0	32377	613
09.01.2024	4735,714	107507,696	97828,495	0	105604,466	96419,799	0	32785	613

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения