

#72100#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2024 по 23.02.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Номер абонента  
Порядковый номер  
Тип теплосчётчика  
Заводской номер  
Номер системы

ЖКМР, ООО, УК  
Интернациональная 32-34, Калининград  
4113  
6742  
ТВ7  
15025684  
2

Ведомость регистрации параметров:

Дата	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	TempNar, °C
24.01.2024	4,56	0	47,621	35,863	0	46,799	35,471	0	24	766	0	0	61,3	48,6	0,46	0,46	-
25.01.2024	4,478	0	46,941	35,785	0	46,123	35,391	0	24	766	0	0	61,7	48,7	0,46	0,46	-
26.01.2024	4,314	0	46,094	35,722	0	45,288	35,329	0	24	766	0	0	61,8	48,7	0,46	0,46	-
27.01.2024	4,242	0	45,772	35,68	0	44,974	35,29	0	24	766	0	0	61,7	48,6	0,46	0,46	-
28.01.2024	4,542	0	47,147	35,405	0	46,331	35,016	0	24	766	0	0	61,4	48,7	0,46	0,46	-
29.01.2024	4,3	0	45,844	35,45	0	45,04	35,061	0	24	766	0	0	61,8	48,7	0,46	0,46	-
30.01.2024	4,182	0	45,408	35,495	0	44,613	35,106	0	24	766	0	0	61,8	48,7	0,46	0,46	-
31.01.2024	3,188	0	34,194	25,659	0	33,628	25,393	0	24	766	0	0	59,4	47	0,41	0,4	-
01.02.2024	4,403	0	46,73	35,74	0	45,91	35,341	0	24	769	0	0	61,8	49,1	0,46	0,46	-
02.02.2024	4,374	0	46,577	35,805	0	45,754	35,401	0	24	769	0	0	62,1	49,3	0,46	0,46	-
03.02.2024	4,129	0	45,444	35,725	0	44,644	35,325	0	24	769	0	0	62	49,2	0,46	0,46	-
04.02.2024	4,638	0	47,583	35,408	0	46,751	35,012	0	24	769	0	0	61,7	49,1	0,46	0,46	-
05.02.2024	4,537	0	46,978	35,415	0	46,154	35,022	0	24	769	0	0	61,8	49	0,46	0,46	-
06.02.2024	4,291	0	45,69	35,182	0	44,884	34,792	0	24	769	0	0	62	49,1	0,46	0,46	-
07.02.2024	4,201	0	44,821	34,653	0	44,034	34,272	0	24	769	0	0	61,9	48,8	0,46	0,46	-
08.02.2024	4,395	0	45,388	34,532	0	44,589	34,153	0	24	769	0	0	62	48,7	0,46	0,46	-
09.02.2024	4,417	0	45,423	34,532	0	44,62	34,155	0	24	769	0	0	62,1	48,7	0,46	0,46	-
10.02.2024	4,493	0	45,599	34,498	0	44,797	34,123	0	24	769	0	0	62,1	48,5	0,46	0,46	-
11.02.2024	4,909	0	47,553	34,352	0	46,722	33,979	0	24	769	0	0	61,7	48,5	0,46	0,46	-
12.02.2024	4,506	0	45,701	34,221	0	44,897	33,842	0	24	769	0	0	62,1	48,9	0,46	0,46	-
13.02.2024	4,299	0	44,9	34,429	0	44,111	34,051	0	24	769	0	0	62	48,7	0,46	0,46	-
14.02.2024	4,789	0	46,755	34,112	0	45,929	33,736	0	24	769	0	0	62,1	48,9	0,46	0,46	-
15.02.2024	4,187	0	44,266	34,366	0	43,485	33,99	0	24	769	0	0	62,1	48,7	0,46	0,46	-
16.02.2024	4,182	0	44,356	34,371	0	43,571	33,991	0	24	769	0	0	62,2	48,9	0,47	0,46	-
17.02.2024	3,707	0	34,59	25,139	0	33,984	24,881	0	24	769	0	0	61,9	47,1	0,47	0,47	-
18.02.2024	4,332	0	32,188	19,146	0	31,629	18,971	0	23	769	0	1	61,5	44,6	0,47	0,47	-
19.02.2024	3,975	0	31	19,824	0	30,461	19,646	0	23	769	0	1	61,5	44,4	0,47	0,47	-
20.02.2024	3,681	0	29,991	20,188	0	29,47	20,007	0	24	769	0	0	61,5	44,3	0,47	0,47	-
21.02.2024	3,833	0	35,824	26,065	0	35,199	25,8	0	24	769	0	0	61,7	46,9	0,47	0,47	-
22.02.2024	4,086	0	43,581	33,897	0	42,812	33,523	0	24	769	0	0	62,1	48,8	0,46	0,46	-
23.02.2024	4,388	0	45,053	33,841	0	44,256	33,461	0	24	769	0	0	62,2	49,3	0,46	0,46	-
Итого:	132,558	0	1345,012	1010,5	0	1321,459	999,531	0	742	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	31,661																

Общее время работы системы, ч  
Период нормальной работы системы, ч

744  
742

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2024	4855,388	50734,526	38391,36	0	49852,071	37968,301	0	28833	727
23.02.2024	4987,947	52079,536	39401,86	0	51173,529	38967,833	0	29575	729

Подпись абонента  
Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.02.2024 12:33:22