

#73587#

Директору МП
«Калининградтеплосеть»
Салмину А.Н.

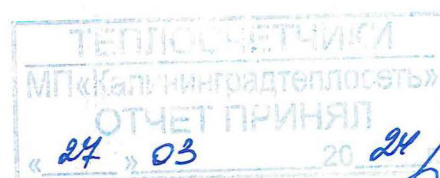
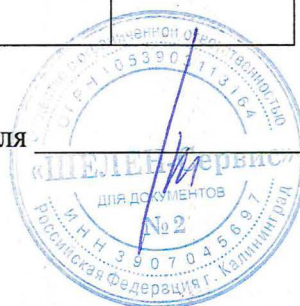
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.02.2024 по 23.03.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Эдельвейс, ООО, УК
Алданская 20А, Космодемьянского, Калининград
3428

Заводской номер счётчика	Показания прибора, ГДж	Предыдущие показания, ГДж	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
16027165	23.03.2024	23.02.2024		
Количество тепловой энергии, система 1	9487,866	9076,757	411.109	98.192

Подпись исполнителя



#73586#

Отчёт за период с 23.02.2024 по 23.03.2024.

Номер абонента 3428
 Порядковый номер 6966
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 16027165
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 27.03.2024

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
24.02.2024	-	12,59	0	146,765	156,64	0	143,465	154,831	0	24	0	70,9	50	0,55	0,48
25.02.2024	-	13,079	0	149,385	156,95	0	145,954	155,097	0	24	0	71,8	50,4	0,55	0,48
26.02.2024	-	13,031	0	151,435	157,055	0	147,994	155,222	0	24	0	71,3	50,3	0,55	0,48
27.02.2024	-	13,13	0	153,745	157,38	0	150,293	155,563	0	24	0	70,9	50	0,55	0,48
28.02.2024	-	13,059	0	154,275	156,595	0	150,847	154,808	0	24	0	70,4	49,8	0,55	0,48
29.02.2024	-	13,753	0	156,885	157,14	0	153,297	155,316	0	24	0	71,5	50,1	0,55	0,48
01.03.2024	-	13,657	0	158,745	158,435	0	155,147	156,592	0	24	0	71,3	50,3	0,55	0,48
02.03.2024	-	13,597	0	158,59	157,76	0	155,024	155,931	0	24	0	70,9	50	0,55	0,48
03.03.2024	-	13,229	0	157,345	156,59	0	153,877	154,798	0	24	0	70,2	49,7	0,55	0,48
04.03.2024	-	13,774	0	156,725	155,375	0	153,188	153,601	0	24	0	71,1	49,6	0,55	0,48
05.03.2024	-	14,39	0	157,54	155,34	0	153,862	153,547	0	24	0	72,3	50	0,55	0,48
06.03.2024	-	14,999	0	158,935	155,855	0	155,099	154	0	24	0	73,8	50,7	0,55	0,48
07.03.2024	-	15,797	0	160,51	156,28	0	156,392	154,312	0	24	0	76,3	52,2	0,55	0,48
08.03.2024	-	15,651	0	159,845	155,665	0	155,785	153,723	0	24	0	75,9	51,9	0,54	0,48
09.03.2024	-	16,367	0	161,605	156,56	0	157,297	154,514	0	24	0	77,9	53,1	0,55	0,48
10.03.2024	-	15,811	0	160,405	155,81	0	156,297	153,851	0	24	0	76,3	52,1	0,54	0,48
11.03.2024	-	14,986	0	159,395	155,5	0	155,512	153,621	0	24	0	74,1	51,1	0,54	0,48
12.03.2024	-	14,661	0	158,605	155,175	0	154,838	153,354	0	24	0	73,1	50,5	0,54	0,48
13.03.2024	-	14,054	0	158,445	155,625	0	154,8	153,818	0	24	0	71,8	50,1	0,55	0,48
14.03.2024	-	13,678	0	159,805	157,365	0	156,211	155,541	0	24	0	70,9	50	0,55	0,48
15.03.2024	-	13,304	0	160,77	158,555	0	157,202	156,708	0	24	0	70,3	50,2	0,55	0,48
16.03.2024	-	13,031	0	160,01	157,97	0	156,505	156,147	0	24	0	69,8	50	0,55	0,48
17.03.2024	-	14,129	0	158,355	155,47	0	154,65	153,623	0	24	0	72,4	50,6	0,55	0,48
18.03.2024	-	15,515	0	161,4	157,27	0	157,31	155,281	0	24	0	75,8	52,3	0,55	0,48
19.03.2024	-	15,317	0	161,275	157,29	0	157,238	155,321	0	24	0	75,2	52	0,55	0,48
20.03.2024	-	15,009	0	161,55	157,89	0	157,603	155,947	0	24	0	74,2	51,5	0,55	0,48
21.03.2024	-	13,844	0	159,855	157,24	0	156,221	155,403	0	24	0	71,4	50,2	0,55	0,48
22.03.2024	-	13,88	0	159,935	157,345	0	156,283	155,505	0	24	0	71,5	50,4	0,55	0,48
23.03.2024	-	13,786	0	160,055	157,555	0	156,407	155,704	0	24	0	71,4	50,4	0,55	0,48
Итого:	-	411,108	0	4582,19	4545,68	0	4474,598	4491,679	0	696	0	72,58	50,67	0,55	0,48

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	TNар, ч	Ttn, ч
23.02.2024	9076,757	90196,725	89850,645	0	87936,115	88786,958	0	26932	1370
23.03.2024	9487,866	94778,915	94396,325	0	92410,713	93278,637	0	27628	1370

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
