

#70256#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.01.2024 по 23.02.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК
Московский проспект 68, Калининград
5346

Заводской номер счётчика	Показания прибора, Гкал	Предыдущие показания, Гкал	Разность показаний, Гкал
00272084	23.02.2024	23.01.2024	
Количество тепловой энергии, система 1	2895,449	2786,43	109.019

Подпись исполнителя



#70255#

Отчёт за период с 23.01.2024 по 23.02.2024.

Номер абонента 5346
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00272084
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 27.02.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNар, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.01.2024	-	3,414	-0,127	144,3	146,18	141,08	144,78	-3,7	24	0	0	70,7	45,4	25,29	0,62	0,61
25.01.2024	-	3,204	-0,103	126,89	128,47	124,08	127,3	-3,22	24	0	0	70,4	43,6	26,83	0,62	0,61
26.01.2024	-	3,587	-0,118	135,59	137,11	132,3	135,76	-3,46	24	0	0	74	45,7	28,21	0,62	0,61
27.01.2024	-	3,683	-0,148	155,84	157,77	152,11	156,05	-3,94	24	0	0	73,3	48	25,33	0,62	0,61
28.01.2024	-	3,655	-0,149	159,65	161,7	155,91	159,96	-4,05	24	0	0	72,6	48,1	24,56	0,62	0,61
29.01.2024	-	3,65	-0,146	156,41	158,39	152,7	156,66	-3,96	24	0	0	73	48	25,03	0,62	0,61
30.01.2024	-	3,626	-0,148	158,83	160,91	155,14	159,17	-4,03	24	0	0	72,4	47,9	24,49	0,62	0,6
31.01.2024	-	3,391	-0,145	155,26	157,38	151,74	155,71	-3,97	24	0	0	71,1	47,7	23,48	0,61	0,6
01.02.2024	-	3,391	-0,118	138,95	140,73	135,81	139,38	-3,57	24	0	0	71,2	45,2	26,06	0,61	0,6
02.02.2024	-	3,464	-0,13	145,42	147,28	142,08	145,79	-3,71	24	0	0	71,8	46,3	25,47	0,62	0,6
03.02.2024	-	3,683	-0,182	180,84	183,44	176,77	181,41	-4,64	24	0	0	70,8	48,8	21,99	0,62	0,6
04.02.2024	-	3,369	-0,128	145,61	147,58	142,4	146,16	-3,76	24	0	0	70	45,2	24,74	0,59	0,58
05.02.2024	-	2,82	-0,099	122,34	124,05	119,69	122,87	-3,18	24	0	0	69,2	44,5	24,63	0,61	0,61
06.02.2024	-	3,486	-0,132	143,88	145,69	140,45	144,16	-3,71	24	0	0	73,2	47,3	25,93	0,61	0,6
07.02.2024	-	3,52	-0,133	145,25	147,06	141,82	145,52	-3,7	24	0	0	72,9	47	25,94	0,62	0,61
08.02.2024	-	3,93	-0,147	153,99	155,68	150,05	153,93	-3,88	24	0	0	76,4	49,1	27,34	0,62	0,61
09.02.2024	-	3,833	-0,146	150,1	151,72	146,19	149,98	-3,79	24	0	0	77	49,6	27,37	0,62	0,61
10.02.2024	-	3,909	-0,149	154,53	156,22	150,54	154,43	-3,89	24	0	0	76,5	49,4	27,13	0,62	0,61
11.02.2024	-	3,742	-0,149	156,83	158,72	152,95	156,93	-3,98	24	0	0	74,5	48,9	25,63	0,61	0,61
12.02.2024	-	3,256	-0,122	141,41	143,31	138,29	141,91	-3,62	24	0	0	70,1	45,4	24,61	0,62	0,61
13.02.2024	-	3,316	-0,128	143,96	145,9	140,77	144,45	-3,68	24	0	0	70,4	45,7	24,65	0,62	0,61
14.02.2024	-	3,46	-0,161	166,71	169,12	163,04	167,3	-4,26	24	0	0	70,4	48	22,37	0,62	0,61
15.02.2024	-	3,547	-0,181	180,36	183,02	176,35	180,96	-4,61	24	0	0	70,5	49,2	21,28	0,62	0,6
16.02.2024	-	3,696	-0,217	207,92	211,13	203,31	208,55	-5,24	24	0	0	70,5	51,1	19,38	0,6	0,59
17.02.2024	-	3,449	-0,168	170,79	173,26	166,97	171,31	-4,34	24	0	0	70,6	48,8	21,82	0,6	0,59
18.02.2024	-	3,365	-0,111	133,14	134,75	130,06	133,46	-3,4	24	0	0	71,9	45	26,93	0,6	0,59
19.02.2024	-	3,562	-0,136	147,01	148,79	143,43	147,16	-3,73	24	0	0	74	48	25,96	0,6	0,6
20.02.2024	-	3,572	-0,139	151,83	153,74	148,24	152,09	-3,85	24	0	0	72,9	47,7	25,23	0,6	0,6
21.02.2024	-	3,392	-0,137	152,06	154,14	148,69	152,55	-3,86	24	0	0	70,5	46,6	23,92	0,61	0,6
22.02.2024	-	3,484	-0,163	168,67	171,11	164,91	169,23	-4,32	24	0	0	70,6	48,3	22,27	0,61	0,6
23.02.2024	-	3,563	-0,208	198,34	201,39	193,9	198,92	-5,02	24	0	0	70,6	51	19,57	0,61	0,6
Итого:	-	109,019	-4,468	4792,71	4855,74	4681,77	4803,84	-122,07	744	0	-	72,06	47,44	24,63	0,61	0,6

Общее время работы системы

744 час.

Период нормальной работы системы

744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.01.2024	2786,43	169502,78	169308,17	165529,33	166890,61
23.02.2024	2895,449	174295,49	174163,91	170211,1	171694,45

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
