

#70030#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.01.2024 по 23.02.2024

Потребитель Эдельвейс, ООО, УК
Адрес потребителя Алданская 22, Калининград
Абонентский номер 3428

Заводской номер счётчика 00246445	Показания прибора, Гкал 23.02.2024	Предыдущие показания, Гкал 23.01.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	4538,943	4412,901	126.042

Подпись исполнителя



01.01.24 измер М1



#69522#

Отчёт за период с 23.01.2024 по 23.02.2024.

Номер абонента 3428
 Порядковый номер 5930
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00246445
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 26.02.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.01.2024	-	4,021	-0,089	168,03	168,26	164,14	166,53	-2,39	24	0	0	72,2	47	25,21	0,62	0,58
25.01.2024	-	4,178	-0,088	167,31	167,42	163,27	165,65	-2,38	24	0	0	73,6	47,3	26,29	0,62	0,59
26.01.2024	-	4,521	-0,073	169,23	168,7	164,86	166,81	-1,95	24	0	0	76,7	48,7	28	0,62	0,58
27.01.2024	-	4,23	-0,104	168,98	169,07	164,8	167,21	-2,41	24	0	0	74,8	48,4	26,39	0,63	0,59
28.01.2024	-	4,328	-0,072	168,98	168,4	164,82	166,61	-1,79	24	0	0	74,3	47,6	26,78	0,63	0,59
29.01.2024	-	4,31	-0,124	168,98	169,6	164,73	167,73	-3	24	0	1	75,5	48,4	27,07	0,63	0,59
30.01.2024	-	4,241	-0,103	168,99	169,09	164,82	167,26	-2,44	24	0	0	74,6	48,1	26,44	0,62	0,59
31.01.2024	-	4,127	-0,052	168,98	168,04	165,01	166,3	-1,29	24	0	0	72,6	47,2	25,39	0,62	0,58
01.02.2024	-	4,199	-0,03	168,98	167,71	164,95	165,94	-0,99	24	0	0	73,1	47,4	25,76	0,62	0,59
02.02.2024	-	4,244	-0,055	168,98	168,07	164,9	166,31	-1,41	24	0	1	73,5	47,3	26,16	0,63	0,58
03.02.2024	-	3,914	-0,273	168,98	173,06	164,99	171,22	-6,23	24	0	1	73	47,5	25,55	0,62	0,58
04.02.2024	-	4,133	-0,107	168,98	169,26	165,05	167,52	-2,47	24	0	1	72,6	46,8	25,75	0,63	0,59
05.02.2024	-	4,046	-0,193	168,99	171,19	164,92	169,33	-4,41	24	0	1	73,7	47,9	25,83	0,63	0,59
06.02.2024	-	4,051	-0,229	168,98	171,87	164,79	169,95	-5,16	24	0	1	75	48,9	26,14	0,63	0,59
07.02.2024	-	4,214	-0,232	168,98	171,75	164,67	169,81	-5,14	24	0	1	76,2	49,1	27,13	0,63	0,59
08.02.2024	-	4,365	-0,237	168,98	171,6	164,41	169,59	-5,18	24	0	1	78,4	50,2	28,15	0,63	0,59
09.02.2024	-	4,43	-0,18	168,98	170,49	164,43	168,48	-4,05	24	0	1	78,1	50	28,18	0,63	0,59
10.02.2024	-	4,38	-0,239	168,98	171,63	164,4	169,62	-5,22	24	0	1	78,3	50,1	28,24	0,63	0,59
11.02.2024	-	4,266	-0,182	168,99	170,6	164,76	168,74	-3,98	24	0	1	75,2	48,1	27,06	0,63	0,59
12.02.2024	-	4,067	-0,079	168,98	168,91	165,07	167,19	-2,12	24	0	0	72	46,7	25,26	0,63	0,59
13.02.2024	-	4,266	0,034	168,98	166,05	165,06	164,37	0,69	24	0	0	72,2	46,5	25,66	0,63	0,59
14.02.2024	-	4,092	-0,121	168,98	169,73	164,93	167,91	-2,98	24	0	1	73,3	47,6	25,69	0,63	0,59
15.02.2024	-	3,908	-0,198	168,98	171,41	165,02	169,58	-4,56	24	0	1	72,7	47,7	25,03	0,56	0,53
16.02.2024	-	3,793	0,776	168,98	134,89	166,03	133,59	32,44	24	0	1	59,6	45,4	14,1	0,63	0,59
17.02.2024	-	3,761	-0,324	168,99	173,91	165,04	172,08	-7,04	24	0	1	72,1	47,3	24,82	0,63	0,58
18.02.2024	-	3,942	-0,37	168,98	174,63	164,74	172,65	-7,91	24	0	1	75,5	49,2	26,3	0,55	0,52
19.02.2024	-	4,225	1,044	168,98	125,4	165,82	124,13	41,69	24	0	1	60,6	46,6	14	0,63	0,59
20.02.2024	-	3,758	-0,438	168,98	176,16	164,82	174,19	-9,37	24	0	1	74,5	48,9	25,6	0,64	0,59
21.02.2024	-	3,527	-0,455	168,98	176,91	165,06	175	-9,94	24	0	1	72,1	47,8	24,26	0,64	0,59
22.02.2024	-	3,297	-0,626	168,98	180,29	164,98	178,3	-13,32	24	0	1	72,6	48,7	23,94	0,64	0,59
23.02.2024	-	3,208	-0,61	168,99	180,4	165,23	178,48	-13,25	24	0	1	70,8	47,6	23,25	0,64	0,59
Итого:	-	126,042	-4,029	5236,06	5224,5	5110,52	5168,08	-57,56	744	0	-	73,21	47,94	25,27	0,62	0,58

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	4412,901	219454,3	218342,25	214230,95	215522,47
23.02.2024	4538,943	224690,36	223566,75	219341,47	220690,55

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения