

#70247#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.01.2024 по 23.02.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК
Чувашская 11, Калининград
5346

Заводской номер счётчика 00210176	Показания прибора, Гкал 23.02.2024	Предыдущие показания, Гкал 23.01.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	284,704	229,37	55.334
Количество тепловой энергии, система 2	480,097	429,855	50.242

50.104 Гкал

проверено с сайта

Подпись исполнителя



#69612#

Отчёт за период с 23.01.2024 по 23.02.2024.

Номер абонента 5346
Порядковый номер 6897
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00210176
Номер системы 1
Отчёт сформирован 27.02.2024

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	-	2,05	0,193	131,32	125,52	129,6	124,63	4,97	24	0	1	52,9	38,6	14,34	0,6	0,4
25.01.2024	-	2,191	0,199	126,96	120,94	125,19	120,06	5,13	24	0	1	54,6	38,7	15,9	0,6	0,4
26.01.2024	-	2,52	0,213	126,91	120,6	124,83	119,64	5,19	24	0	1	59,5	41	18,47	0,6	0,4
27.01.2024	-	2,223	0,212	126,55	120,32	124,72	119,38	5,34	24	0	1	55,6	39,5	16,13	0,6	0,4
28.01.2024	-	2,119	0,218	126,22	119,74	124,51	118,89	5,62	24	0	1	53,8	38,6	15,26	0,6	0,4
29.01.2024	-	2,3	0,271	126,44	118,65	124,61	117,77	6,84	24	0	1	55,7	39,4	16,28	0,6	0,4
30.01.2024	-	2,443	0,449	127,24	114,66	125,48	113,83	11,65	24	0	1	54,6	38,7	15,86	0,6	0,4
31.01.2024	-	2,364	0,47	127,38	114,08	125,72	113,36	12,36	24	0	1	52,9	37,8	15,07	0,6	0,4
01.02.2024	-	2,564	0,544	127,89	112,83	126,12	112	14,12	24	0	1	54,6	38,6	15,98	0,6	0,4
02.02.2024	-	1,881	0,763	79,6	61,05	78,49	60,59	17,9	24	0	1	55	40,3	14,72	0,6	0,4
03.02.2024	-	1,292	0,028	86,71	85,31	85,77	84,83	0,94	24	0	0	47,8	33,1	14,69	0,6	0,4
04.02.2024	-	1,498	0,027	85,8	84,4	84,74	83,92	0,82	24	0	0	51,6	34,3	17,35	0,6	0,4
05.02.2024	-	1,497	0,026	85,33	84	84,28	83,52	0,76	24	0	0	51,5	34,1	17,42	0,6	0,4
06.02.2024	-	1,704	0,023	85,05	83,58	83,81	83,1	0,71	24	0	0	56,1	36,1	20,04	0,6	0,4
07.02.2024	-	1,728	0,024	84,89	83,43	83,65	82,95	0,7	24	0	0	55,8	35,4	20,38	0,6	0,4
08.02.2024	-	1,92	0,027	84,81	83,19	83,45	82,71	0,74	24	0	0	59,8	37,2	22,67	0,6	0,4
09.02.2024	-	2,013	0,026	84,28	82,64	82,83	82,16	0,67	24	0	0	61,6	37,6	24	0,6	0,4
10.02.2024	-	1,937	0,026	84,43	82,82	82,99	82,34	0,65	24	0	0	60,2	37,2	23,07	0,6	0,4
11.02.2024	-	1,74	0,023	84,28	82,8	83,02	82,32	0,7	24	0	0	56,6	36	20,68	0,6	0,4
12.02.2024	-	1,498	0,037	84,35	82,66	83,27	82,18	1,09	24	0	1	51,7	34,2	17,53	0,6	0,4
13.02.2024	-	1,612	0,024	84,31	82,92	83,13	82,44	0,69	24	0	0	53,5	34,4	19,1	0,6	0,4
14.02.2024	-	1,415	0,026	84,24	82,88	83,22	82,4	0,82	24	0	0	50,2	33,6	16,69	0,6	0,4
15.02.2024	-	1,356	0,024	84,14	82,85	83,15	82,37	0,78	24	0	0	49,3	33,4	15,97	0,6	0,4
16.02.2024	-	0,999	0,025	84,18	83,12	83,46	82,65	0,81	24	0	0	42,9	31,2	11,65	0,6	0,4
17.02.2024	-	1,347	0,024	84,27	83,04	83,32	82,56	0,76	24	0	0	48,6	32,8	15,85	0,6	0,4
18.02.2024	-	1,688	0,023	84,15	82,7	82,93	82,22	0,71	24	0	0	55,5	35,5	20,08	0,6	0,4
19.02.2024	-	1,838	0,023	83,76	82,24	82,44	81,76	0,68	24	0	0	58,3	36,3	21,99	0,6	0,4
20.02.2024	-	1,686	0,025	84,34	82,87	83,15	82,39	0,76	24	0	0	55,5	35,5	19,96	0,6	0,4
21.02.2024	-	1,431	0,026	84,15	82,73	83,11	82,25	0,86	24	0	0	50,8	34	16,88	0,6	0,4
22.02.2024	-	1,317	0,028	84,22	82,87	83,29	82,39	0,9	24	0	0	48,7	33,3	15,47	0,6	0,4
23.02.2024	-	1,163	0,029	84,26	83,03	83,44	82,57	0,87	24	0	0	45,6	32	13,59	0,6	0,4
Итого:	-	55,334	4,076	3002,46	2874,47	2961,72	2856,18	105,54	744	0	-	53,57	36,08	17,52	0,6	0,4

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	229,37	15134,18	14762,17	14933,2	14659,75
23.02.2024	284,704	18136,64	17636,64	17894,92	17515,93

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения