

#66655#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.12.2023 по 23.01.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК
Некрасова 18-24, Калининград
5346

Заводской номер счётчика 00123061	Показания прибора, Гкал 23.01.2024	Предыдущие показания, Гкал 23.12.2023	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1094,043	1004,321	89.722

90.942

Подпись исполнителя _____



#65841#

Отчёт за период с 23.12.2023 по 23.01.2024.

Номер абонента 5346
Порядковый номер 4470
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00123061
Номер системы 1
Отчёт сформирован 26.01.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, 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
24.12.2023	-	0,852	193,14	191,35	188,16	186,93	1,23	24	0	0	76,4	71,8	4,52	0,7	0,7
25.12.2023	-	0,769	208,54	205,82	203,68	201,47	2,21	24	0	0	72,4	68,6	3,77	0,7	0,7
26.12.2023	-	1,714	117,65	85,93	115,01	84,75	30,26	24	0	0	70,9	54,1	16,74	0,7	0,7
27.12.2023	-	2,655	127,46	124,94	124,56	123,48	1,08	24	0	0	71,5	50,2	21,33	0,7	0,7
28.12.2023	-	2,88	131,69	129,75	128,57	128,2	0,37	24	0	0	73,2	50,8	22,41	0,7	0,7
29.12.2023	-	2,768	134,96	134,31	131,93	132,78	-0,85	24	0	0	70,9	49,9	20,99	0,7	0,7
30.12.2023	-	2,798	129,44	128,98	126,55	127,51	-0,96	24	0	0	71,1	49	22,13	0,7	0,7
31.12.2023	-	2,804	124,65	124,29	121,75	122,91	-1,16	24	0	0	72,3	49,2	23,05	0,7	0,7
01.01.2024	-	2,957	123,56	122,99	120,42	121,47	-1,05	24	0	0	75,7	51,1	24,59	0,7	0,7
02.01.2024	-	3,338	120,92	120,1	117,53	118,57	-1,04	24	0	0	80,6	52,2	28,41	0,7	0,7
03.01.2024	-	3,458	117,11	116,27	113,53	114,72	-1,19	24	0	0	83,8	53,4	30,46	0,7	0,7
04.01.2024	-	3,532	115,11	114,05	111,5	112,53	-1,03	24	0	0	85,6	53,9	31,67	0,7	0,7
05.01.2024	-	3,351	120,23	119,62	116,7	118,04	-1,34	24	0	0	82,3	53,6	28,7	0,7	0,7
06.01.2024	-	3,192	114,32	113,66	110,95	112,18	-1,23	24	0	0	82,2	53,4	28,77	0,7	0,7
07.01.2024	-	3,54	109,53	108,52	105,78	106,94	-1,16	24	0	0	89,8	56,3	33,43	0,7	0,7
08.01.2024	-	3,65	104,6	103,32	100,94	101,88	-0,94	24	0	0	90,9	54,8	36,15	0,7	0,7
09.01.2024	-	3,49	110,92	109,89	107,33	108,39	-1,06	24	0	0	86,6	54,1	32,5	0,7	0,7
10.01.2024	-	3,13	116,26	116,13	113,02	114,66	-1,64	24	0	0	80,1	52,4	27,69	0,7	0,7
11.01.2024	-	3,073	116,63	116,65	113,53	115,23	-1,7	24	0	0	78,4	51,3	27,09	0,7	0,7
12.01.2024	-	2,977	111,87	112,02	108,8	110,59	-1,79	24	0	0	79	51,6	27,39	0,7	0,7
13.01.2024	-	3,034	111,26	111,37	108,15	109,96	-1,81	24	0	0	80	51,9	28,05	0,7	0,7
14.01.2024	-	3,021	112,01	112,03	108,94	110,66	-1,72	24	0	0	79,4	51,6	27,75	0,7	0,7
15.01.2024	-	2,983	113,65	113,41	110,51	111,98	-1,47	24	0	0	79,5	52,5	27	0,7	0,7
16.01.2024	-	3,158	112,2	111,85	108,92	110,39	-1,47	24	0	0	82,2	53,3	28,97	0,7	0,7
17.01.2024	-	3,176	109,08	108,81	105,84	107,32	-1,48	24	0	0	83,3	53,3	30,03	0,7	0,7
18.01.2024	-	3,044	111,13	111,04	108,01	109,6	-1,59	24	0	0	80,5	52,4	28,19	0,7	0,7
19.01.2024	-	3,023	109,99	109,83	106,89	108,44	-1,55	24	0	0	80,4	52,2	28,26	0,7	0,7
20.01.2024	-	3,04	111,3	111,22	108,18	109,81	-1,63	24	0	0	80,1	52	28,09	0,7	0,7
21.01.2024	-	3,021	110,29	110,2	107,32	108,9	-1,58	24	0	0	79,1	51	28,14	0,7	0,7
22.01.2024	-	2,726	110,57	110,65	107,79	109,34	-1,55	24	0	0	75,6	50,3	25,3	0,7	0,7
23.01.2024	-	2,568	110,1	110,27	107,46	109,06	-1,6	24	0	0	72,7	48,8	23,93	0,7	0,7
Итого:	-	89,722	3770,17	3719,27	3668,25	3668,69	-0,440000000000005	744	0	-	78,92	53,26	25,66	0,7	0,7

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
23.12.2023	1004,321	69758,52	69203,83	68113,19	68126,83
23.01.2024	1094,043	73528,69	72923,1	71781,44	71795,52

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения