

#48533#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.10.2023 по 18.11.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК
Гайдара 141-145, Калининград
5346

Заводской номер счётчика 00261586	Показания прибора, Гкал 18.11.2023	Предыдущие показания, Гкал 23.10.2023	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	3160,264	3060,157	100.107
Количество тепловой энергии, система 2	2106,875	2066,514	40.361

Подпись исполнителя



29 11 2023 JMB

#37838#

Отчёт за период с 23.10.2023 по 18.11.2023.

Номер абонента 5346
 Порядковый номер 7067
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00261586
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 29.11.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dV1, м3	dM1, т	dM2, т	dTNар, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.10.2023	-	2,672	368,14	364,89	364,89	24	0	0	43,5	36,2	7,33	0,68	0,63
25.10.2023	-	3,495	368,04	364,1	364,1	24	0	0	47,8	38,2	9,61	0,68	0,63
26.10.2023	-	3,914	368,15	363,74	363,74	24	0	0	50,7	39,9	10,78	0,68	0,63
27.10.2023	-	3,841	355,57	351,1	351,1	24	0	0	52	41	10,96	0,69	0,63
28.10.2023	-	3,781	353,45	349,01	349,01	24	0	0	52,1	41,2	10,83	0,69	0,63
29.10.2023	-	3,79	357,8	353,36	353,36	24	0	0	51,5	40,8	10,73	0,68	0,63
30.10.2023	-	3,695	361,98	357,57	357,57	24	0	0	51,1	40,8	10,35	0,68	0,63
31.10.2023	-	3,716	364,08	359,59	359,59	24	0	0	51,4	41	10,34	0,68	0,63
01.11.2023	-	3,694	366,19	361,75	361,75	24	0	0	50,8	40,6	10,22	0,68	0,63
02.11.2023	-	3,732	366	361,58	361,58	24	0	0	51	40,6	10,34	0,69	0,63
03.11.2023	-	3,405	365,88	361,73	361,73	24	0	0	49,1	39,7	9,43	0,68	0,63
04.11.2023	-	3,183	366,34	362,51	362,51	24	0	0	47,4	38,6	8,79	0,68	0,62
05.11.2023	-	3,256	366,35	362,52	362,52	24	0	0	47,4	38,4	8,99	0,68	0,63
06.11.2023	-	3,226	366,31	362,46	362,46	24	0	0	47,3	38,4	8,91	0,68	0,62
07.11.2023	-	3,243	366,42	362,61	362,61	24	0	0	47,2	38,2	8,95	0,68	0,63
08.11.2023	-	3,22	366,43	362,62	362,62	24	0	0	46,9	38	8,89	0,65	0,58
09.11.2023	-	3,03	336,27	332,8	332,8	24	0	1	46,8	37,8	9,1	0,68	0,63
10.11.2023	-	3,5	367,33	363,23	363,23	24	0	0	48,8	39,1	9,65	0,68	0,63
11.11.2023	-	3,601	367,21	363,01	363,01	24	0	0	49,7	39,7	9,93	0,68	0,63
12.11.2023	-	3,571	367,68	363,49	363,49	24	0	0	49,4	39,6	9,84	0,68	0,62
13.11.2023	-	3,033	306,19	302,65	302,65	20	4	1	49,7	39,7	10,03	0,68	0,63
14.11.2023	-	3,898	368,02	363,61	363,61	24	0	0	50,7	40	10,74	0,68	0,63
15.11.2023	-	4,128	368,13	363,58	363,58	24	0	0	51,7	40,3	11,37	0,68	0,63
16.11.2023	-	4,508	368,4	363,37	363,37	24	0	0	54,2	41,8	12,42	0,69	0,63
17.11.2023	-	5,04	369,23	363,72	363,72	24	0	0	56,9	43	13,88	0,68	0,63
18.11.2023	-	4,994	368,34	362,68	362,68	24	0	0	57,6	43,9	13,79	0,69	0,63
Итого:	-	95,166	9413,93	9303,28	9303,28	620	4	-	50,1	39,87	10,24	0,68	0,63

Общее время работы системы 624 час.

Период нормальной работы системы 620 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	M1, т	M2, т
23.10.2023	3060,157	263859,3	260179,83	260179,83
18.11.2023	3160,264	273641,45	269845,76	269845,76

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения