

#38496#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 31.10.2023 по 23.11.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Старый Город, ООО, УК
Парковая Аллея 7-11, Калининград
3918

Заводской номер счётчика 00123194	Показания прибора, Гкал 23.11.2023	Предыдущие показания, Гкал 31.10.2023	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	56,596	21,954	34.642

+ работ 36.148 Гк

Подпись исполнителя



#37592#

Отчёт за период с 31.10.2023 по 23.11.2023.

Номер абонента 3918
 Порядковый номер 4875
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00123194
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 27.11.2023

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
01.11.2023	-	1,42	0	49,36	48,71	48,26	48,31	-0,05	24	0	0	70,4	40,9	29,53	0,7	0,7
02.11.2023	-	0,055	0	1,9	1,87	1,86	1,86	0	1	0	0	70,4	40,8	29,69	0,7	0,7
03.11.2023	-	1,155	0	36,12	35,64	35,34	35,4	-0,06	24	0	0	70,3	37,5	32,75	0,7	0,7
04.11.2023	-	1,267	0	40,97	40,41	40,06	40,16	-0,1	24	0	0	70,1	38,3	31,82	0,7	0,7
05.11.2023	-	1,416	0	50,28	49,59	49,17	49,16	0,01	24	0	0	70,4	41,6	28,8	0,7	0,7
06.11.2023	-	1,279	0	43,51	42,97	42,56	42,7	-0,14	24	0	0	70,4	40,2	30,15	0,7	0,7
07.11.2023	-	1,313	0	44,91	44,34	43,9	44,03	-0,13	24	0	0	70,6	40,4	30,11	0,7	0,7
08.11.2023	-	1,33	0	46,35	45,79	45,34	45,44	-0,1	24	0	0	70,4	40,9	29,45	0,7	0,7
09.11.2023	-	1,343	0	46,29	45,74	45,25	45,43	-0,18	24	0	0	70,6	40,7	29,9	0,7	0,7
10.11.2023	-	1,288	0	42,56	42,1	41,64	41,85	-0,21	24	0	0	70,5	39,3	31,15	0,7	0,7
11.11.2023	-	1,34	0	44,04	43,53	43,08	43,29	-0,21	24	0	0	70,4	39,1	31,33	0,7	0,7
12.11.2023	-	1,405	0	49,22	48,67	48,14	48,29	-0,15	24	0	0	70,1	40,8	29,36	0,7	0,7
13.11.2023	-	1,523	0,033	79,16	77,97	77,43	76,95	0,48	24	0	0	70,6	51,3	19,31	0,7	0,7
14.11.2023	-	1,61	0	59,56	58,74	58,23	58,25	-0,02	24	0	0	70,5	42,8	27,71	0,7	0,7
15.11.2023	-	1,677	0	62,21	61,38	60,82	60,89	-0,07	24	0	0	70,7	43,1	27,64	0,7	0,7
16.11.2023	-	1,799	0,002	64,64	63,74	63,15	63,14	0,01	24	0	0	72,5	44	28,48	0,7	0,7
17.11.2023	-	1,857	0	59,91	59,11	58,41	58,62	-0,21	24	0	0	75,4	43,4	31,95	0,7	0,7
18.11.2023	-	1,857	0	57,8	57,05	56,36	56,57	-0,21	24	0	0	76	42,8	33,17	0,7	0,7
19.11.2023	-	1,914	0	60,59	59,75	58,99	59,27	-0,28	24	0	0	76,2	43,5	32,7	0,7	0,7
20.11.2023	-	1,869	0	60,49	59,7	58,93	59,2	-0,27	24	0	0	76,1	44,2	31,92	0,7	0,7
21.11.2023	-	2,163	0	69,01	67,9	67,13	67,22	-0,09	24	0	0	78,7	46,4	32,34	0,7	0,7
22.11.2023	-	2,011	0	62,94	62,05	61,24	61,48	-0,24	24	0	0	78,4	45,4	33,03	0,7	0,7
23.11.2023	-	1,751	0	58,39	57,72	56,94	57,22	-0,28	24	0	0	74,5	43,5	31	0,7	0,7
Итого:	-	34,642	0,035	1190,21	1174,47	1162,23	1164,73	-2,5	529	0	-	72,36	42,21	30,14	0,7	0,7

Общее время работы системы 552 час.

Период нормальной работы системы 529 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
31.10.2023	21,954	945,74	929,08	924,8	918,96
23.11.2023	56,596	2135,95	2103,55	2087,03	2083,69

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
