

#38547#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 31.10.2023 по 23.11.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЛАНСАР, ООО, УК 7435
Барнаульская 8, Калининград
7435

Заводской номер счётчика 00104618	Показания прибора, Гкал 23.11.2023	Предыдущие показания, Гкал 31.10.2023	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	52,418	13,002	39.416 <i>+ газ</i>

Подпись исполнителя



#38503#

Отчёт за период с 31.10.2023 по 23.11.2023.

Номер абонента 7435
 Порядковый номер 4361
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00104618
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 28.11.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, Гкал	dQ _г , Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dM _г , т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
01.11.2023	-	1,888	0,055	72,07	69,9	70,48	69,24	1,24	24	0	1	70	43,9	26,07	0,7	0,7
02.11.2023	-	1,946	0,06	74,24	71,97	72,56	71,25	1,31	24	0	1	70,6	44,5	26,05	0,7	0,7
03.11.2023	-	1,902	0,06	74,26	72	72,58	71,28	1,3	24	0	1	70	44,6	25,42	0,7	0,7
04.11.2023	-	1,853	0,063	72,06	69,86	70,55	69,19	1,36	24	0	1	69,6	44,2	25,44	0,7	0,7
05.11.2023	-	1,876	0,063	71,33	69,12	69,8	68,42	1,38	24	0	1	69,8	43,8	26,05	0,7	0,7
06.11.2023	-	1,909	0,063	73,59	71,28	71,93	70,56	1,37	24	0	1	70,3	44,6	25,73	0,7	0,7
07.11.2023	-	1,88	0,066	72,07	69,76	70,48	69,06	1,42	24	0	1	70	44,2	25,81	0,7	0,7
08.11.2023	-	1,905	0,07	72,68	70,26	71,1	69,56	1,54	24	0	1	70,1	44,2	25,85	0,7	0,7
09.11.2023	-	1,876	0,068	71,77	69,36	70,19	68,71	1,48	24	0	1	69,8	44	25,83	0,7	0,7
10.11.2023	-	1,903	0,068	72,54	70,19	70,93	69,47	1,46	24	0	1	70,2	44,3	25,95	0,7	0,7
11.11.2023	-	1,886	0,067	71,74	69,42	70,17	68,73	1,44	24	0	1	70	44	25,99	0,7	0,7
12.11.2023	-	1,873	0,067	71,11	68,78	69,55	68,12	1,43	24	0	1	69,9	43,9	26,07	0,7	0,7
13.11.2023	-	1,886	0,067	70,34	67,99	68,83	67,38	1,45	24	0	1	70	43,5	26,55	0,7	0,7
14.11.2023	-	1,951	0,067	70,63	68,22	68,98	67,57	1,41	24	0	1	71,2	43,8	27,41	0,7	0,7
15.11.2023	-	2,01	0,066	70,91	68,47	69,25	67,8	1,45	24	0	1	72,2	44	28,17	0,7	0,7
16.11.2023	-	2,125	0,063	70,24	67,82	68,51	67,17	1,34	24	0	1	74,7	44,5	30,17	0,7	0,7
17.11.2023	-	2,269	0,066	70,87	68,38	69,03	67,66	1,37	24	0	1	77,4	45,4	32	0,7	0,7
18.11.2023	-	2,278	0,051	72,2	69,87	70,26	69,15	1,11	24	0	1	77,8	46	31,74	0,7	0,7
19.11.2023	-	2,201	0,047	72	69,74	70,06	69,02	1,04	24	0	1	78	47,2	30,76	0,7	0,7
20.11.2023	-	1,999	0,05	71,87	69,55	67,06	65,98	1,08	23	1	1	78,2	49,2	29,02	0,7	0,7
21.11.2023	-	0	0	70,01	67,57	0	0	0	24	1	1	80,5	0	80,5	0,7	0,7
22.11.2023	-	0	0	67,23	64,51	0	0	0	24	1	1	79,1	0	79,09	0,7	0,7
23.11.2023	-	0	0	71,29	66,09	0	0	0	24	1	1	75,3	0	75,26	0,7	0,7
Итого:	-	39,416	1,247	1647,05	1590,11	1402,3	1375,32	26,98	479	73	-	72,81	38,86	33,95	0,7	0,7

Общее время работы системы 552 час.

Период нормальной работы системы 479 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
31.10.2023	13,002	476,17	461,17	465,39	456,85
23.11.2023	52,418	2123,22	2051,28	1867,69	1832,17

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения