

#28091#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.07.2023 по 23.08.2023

Потребитель УЮТ, ООО, УК  
Адрес потребителя Зоологическая 33-35 / Сафронова 2а, Калининград  
Абонентский номер 13

Заводской номер счётчика 16028417	Показания прибора, ГДж 23.08.2023	Предыдущие показания, ГДж 23.07.2023	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1037,604	980,55	57.054	13.627

+ 82000 17.42

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#27619#

Отчёт за период с 23.07.2023 по 23.08.2023.

Номер абонента 13  
 Порядковый номер 7183  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)  
 Заводской номер 16028417  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 29.08.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnar, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.07.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	71,1	69	0,49	0,29
25.07.2023	-	1,379	0	85,74	0	0	83,793	0	0	13	11	71,1	67,2	0,42	0,3
26.07.2023	-	2,464	0	162,56	0	0	158,868	0	0	24	0	71,1	67,4	0,36	0,3
27.07.2023	-	2,387	0	170,2	0	0	166,354	0	0	24	0	71	67,6	0,37	0,3
28.07.2023	-	2,425	0	179,26	0	0	175,2	0	0	24	0	71	67,7	0,37	0,3
29.07.2023	-	2,423	0	175,51	0	0	171,526	0	0	24	0	71,1	67,8	0,37	0,3
30.07.2023	-	2,395	0	175,71	0	0	171,728	0	0	24	0	71,1	67,8	0,37	0,3
31.07.2023	-	2,318	0	174,87	0	0	170,911	0	0	24	0	71	67,7	0,37	0,3
01.08.2023	-	2,313	0	142,88	0	0	139,578	0	0	24	0	71,8	67,9	0,36	0,31
02.08.2023	-	2,394	0	145,94	0	0	142,42	0	0	24	0	73,5	69,5	0,36	0,31
03.08.2023	-	2,502	0	152,75	0	0	149,069	0	0	24	0	73,5	69,5	0,36	0,31
04.08.2023	-	2,265	0	156,57	0	0	152,798	0	0	23	1	73,5	70	0,38	0,31
05.08.2023	-	1,365	0	84,23	0	0	82,183	0	0	12	12	73,9	69,9	0,43	0,31
06.08.2023	-	0,468	0	44,64	0	0	43,57	0	0	6	18	73,5	70,9	0,46	0,3
07.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	73,5	71,7	0,49	0,29
08.08.2023	-	1,276	0	73,36	0	0	71,579	0	0	11	13	73,9	69,6	0,44	0,31
09.08.2023	-	2,52	0	161,97	0	0	158,064	0	0	24	0	73,5	69,7	0,38	0,32
10.08.2023	-	2,506	0	163,07	0	0	159,145	0	0	24	0	73,5	69,8	0,38	0,31
11.08.2023	-	2,476	0	159,87	0	0	156,006	0	0	24	0	73,7	69,9	0,39	0,33
12.08.2023	-	2,525	0	155,14	0	0	151,403	0	0	24	0	73,5	69,6	0,4	0,34
13.08.2023	-	2,508	0	150,67	0	0	147,039	0	0	24	0	73,5	69,5	0,4	0,34
14.08.2023	-	2,52	0	149,41	0	0	145,802	0	0	24	0	73,6	69,5	0,38	0,32
15.08.2023	-	1,825	0	146,17	0	0	143,283	0	0	24	0	64,8	61,8	0,36	0,31
16.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	70,3	68,7	0,49	0,29
17.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	71,6	69,9	0,49	0,29
18.08.2023	-	1,351	0	87,27	0	0	85,3	0	0	13	11	70,8	67,1	0,42	0,3
19.08.2023	-	2,279	0	169,98	0	0	165,964	0	0	24	0	72,7	69,5	0,37	0,3
20.08.2023	-	2,317	0	171,62	0	0	167,473	0	0	24	0	73,6	70,4	0,37	0,3
21.08.2023	-	2,247	0	171,18	0	0	167,136	0	0	24	0	72,7	69,5	0,37	0,3
22.08.2023	-	2,283	0	174,23	0	0	170,079	0	0	24	0	73,1	69,9	0,37	0,3
23.08.2023	-	1,323	0	89,27	0	0	87,116	0	0	24	0	73,4	69,8	0,33	0,29
Итого:	-	57,054	0	3874,07	0	0	3783,387	0	0	582	162	72,25	68,9	0,4	0,31

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 582 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.07.2023	980,55	25466,83	0	0	24869,081	0	0	4273	372
23.08.2023	1037,604	29340,9	0	0	28652,468	0	0	4855	534

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения