

#28155#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.07.2023 по 23.08.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК
Артиллерийская 33, Калининград (ГВС)
5346

Заводской номер счётчика 00261566	Показания прибора, Гкал 23.08.2023	Предыдущие показания, Гкал 23.07.2023	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	600,328	596,657	3.671



Handwritten signature

#27384#

Отчёт за период с 23.07.2023 по 23.08.2023.

Номер абонента 5346
 Порядковый номер 8824
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00261566
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 29.08.2023

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
24.07.2023	-	0,413	0,139	28,37	24,78	27,88	24,54	3,34	24	0	1	61	51,2	9,85	0,7	0,57
25.07.2023	-	0,411	0,133	29,18	25,88	28,7	25,63	3,07	24	0	1	61,6	51,9	9,77	0,7	0,56
26.07.2023	-	0,4	0,116	29,09	26,18	28,61	25,89	2,72	24	0	1	61,9	52,2	9,76	0,7	0,56
27.07.2023	-	0,391	0,118	27,76	24,8	27,27	24,56	2,71	24	0	1	61,7	51,6	10,14	0,7	0,57
28.07.2023	-	0,391	0,114	27,61	24,66	27,13	24,42	2,71	24	0	1	61,7	51,5	10,2	0,7	0,57
29.07.2023	-	0,411	0,129	27,98	24,67	27,5	24,43	3,07	24	0	1	62,2	51,9	10,28	0,7	0,56
30.07.2023	-	0,424	0,142	28,17	24,51	27,68	24,27	3,41	24	0	1	61,7	51,6	10,1	0,7	0,57
31.07.2023	-	0,401	0,116	27,53	24,53	27,05	24,29	2,76	24	0	1	62,6	52,2	10,37	0,7	0,56
01.08.2023	-	0,429	0,158	28,34	24,27	27,86	24,03	3,83	24	0	1	60,6	50,9	9,67	0,7	0,27
02.08.2023	-	0	0,004	6,06	5,75	6,04	5,73	0,31	24	0	1	27,3	29,6	-2,39	0,7	0,17
03.08.2023	-	0	0	0,21	0	0,21	0	0,21	24	0	1	20,2	20,9	-0,64	0,7	0,18
04.08.2023	-	0	0	0,09	0	0,09	0	0,09	24	0	1	20,3	20,7	-0,38	0,7	0,18
05.08.2023	-	0	0	0,08	0	0,08	0	0,08	24	0	1	20,2	20,4	-0,23	0,7	0,17
06.08.2023	-	0	0	0,09	0	0,09	0	0,09	24	0	1	20	20,3	-0,34	0,7	0,17
07.08.2023	-	0	0	0,04	0,01	0,04	0,01	0,03	24	0	1	19,7	20,8	-1,06	0,7	0,17
08.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	20	19,9	0,07	0,7	0,17
09.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	19,7	19,6	0,11	0,7	0,17
10.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	19,4	19,3	0,16	0,7	0,18
11.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	19,2	19,1	0,15	0,7	0,17
12.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	19,2	19	0,13	0,7	0,17
13.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	19,3	19,1	0,14	0,7	0,17
14.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	19,3	19,2	0,14	0,7	0,17
15.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	19,5	19,4	0,13	0,7	0,17
16.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	19,8	19,6	0,13	0,7	0,17
17.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	19,9	19,8	0,14	0,7	0,17
18.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	20	19,9	0,15	0,7	0,18
19.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	20,2	20	0,16	0,7	0,18
20.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	20,3	20,2	0,16	0,7	0,17
21.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	20,4	20,2	0,15	0,7	0,17
22.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	20,3	20,2	0,15	0,7	0,18
23.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	20,2	20	0,16	0,7	0,18
Итого:	-	3,671	1,169	260,6	230,04	256,23	227,8	28,43	744	0	-	32,24	29,43	2,82	0,7	0,28

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
23.07.2023	596,657	36034,64	30701,58	35409,94	30361,82
23.08.2023	600,328	36295,24	30931,62	35666,17	30589,62

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения