

#33426#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.09.2023 по 23.10.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

АРС ДОМик, ООО, УК
Емельянова 300-310, посёлок Борисово, Калининград

Заводской номер счётчика	Показания прибора, ГДж	Предыдущие показания, ГДж	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
22186295	23.10.2023	23.09.2023		
Количество тепловой энергии, система 1	96,691	0	96.691	23.094

Подпись исполнителя



#33425#

Отчёт за период с 23.09.2023 по 23.10.2023.

Номер абонента
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 22186295
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 28.10.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °С	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °С	t2, °С	p1, МПа	p2, МПа
24.09.2023	-	0	0	0	17,3	0	0	17,287	0	24	0	18,2	17,4	0	0
25.09.2023	-	0	0	0	17,16	0	0	17,15	0	24	0	17,6	16,7	0	0
26.09.2023	-	0	0	0	17,31	0	0	17,296	0	24	0	18,1	17,4	0	0
27.09.2023	-	0	0	0	17,31	0	0	17,296	0	24	0	18,2	17,4	0	0
28.09.2023	-	0	0	0	17,36	0	0	17,347	0	24	0	18,4	17,6	0	0
29.09.2023	-	0	0	0	17,34	0	0	17,327	0	24	0	18,3	17,5	0	0
30.09.2023	-	0	0	0	17,33	0	0	17,317	0	24	0	18,3	17,5	0	0
01.10.2023	-	0	0	0	17,17	0	0	17,16	0	24	0	17,5	16,8	0	0
02.10.2023	-	0	0	0	17,11	0	0	17,1	0	24	0	17,3	16,5	0	0
03.10.2023	-	0	0	0	17,25	0	0	17,238	0	24	0	17,9	17,2	0	0
04.10.2023	-	0	0	0	17,01	0	0	17,001	0	24	0	17	16,2	0	0
05.10.2023	-	0	0	0	16,84	0	0	16,833	0	24	0	15,9	15,3	0	0
06.10.2023	-	0	0	0	16,81	0	0	16,803	0	24	0	15,7	14,9	0	0
07.10.2023	-	0	0	0	16,82	0	0	16,814	0	24	0	15,7	15	0	0
08.10.2023	-	0	0	0	16,64	0	0	16,637	0	24	0	14,7	14	0	0
09.10.2023	-	0	0	0	16,53	0	0	16,527	0	24	0	14,1	13,3	0	0
10.10.2023	-	0	0	0	16,54	0	0	16,537	0	24	0	14	13,3	0	0
11.10.2023	-	0	0	0	16,63	0	0	16,626	0	24	0	14,6	13,9	0	0
12.10.2023	-	3,326	0	146,79	151,54	0	145,608	150,661	0	24	0	41,9	36,4	0,17	0,15
13.10.2023	-	7,1	0	320,94	314,89	0	318,269	312,945	0	24	0	42,6	37,3	0,35	0,3
14.10.2023	-	6,861	0	346,98	340,11	0	344,25	338,059	0	24	0	41,5	36,7	0,35	0,3
15.10.2023	-	6,848	0	366,94	359,72	0	364,192	357,629	0	24	0	40,6	36,1	0,36	0,3
16.10.2023	-	8,146	0	351,84	344,85	0	348,772	342,633	0	24	0	43,5	37,9	0,36	0,31
17.10.2023	-	8,79	0	352,26	344,59	0	348,968	342,223	0	24	0	45,1	39,1	0,37	0,32
18.10.2023	-	7,608	0	348,47	341,6	0	345,574	339,474	0	24	0	42,6	37,3	0,38	0,32
19.10.2023	-	9,362	0	347,19	340,7	0	343,723	338,27	0	24	0	46,2	39,7	0,38	0,32
20.10.2023	-	11,565	0	347,71	340,21	0	343,483	337,326	0	24	0	51,1	43	0,36	0,31
21.10.2023	-	11,575	0	346,83	339,18	0	342,57	336,248	0	24	0	51,4	43,3	0,37	0,32
22.10.2023	-	8,197	0	346,63	340,67	0	343,596	338,461	0	24	0	43,6	37,9	0,38	0,32
23.10.2023	-	7,311	0	346,63	340,54	0	343,902	338,541	0	24	0	41,5	36,4	0,37	0,31
Итого:	-	96,689	0	3969,21	4205,06	0	3932,907	4178,766	0	720	0	27,77	24,97	0,14	0,12

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.09.2023	0	0,02	1756,82	0	0,02	1755,288	0	2394	15
23.10.2023	96,691	3969,23	5961,88	0	3932,926	5934,053	0	3114	15

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения