

#38410#

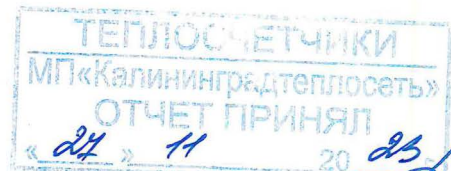
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.10.2023 по 23.11.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика 22186295	Показания прибора, ГДж 23.11.2023	Предыдущие показания, ГДж 23.10.2023	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	426,396	96,691	329.705	78.749

Подпись исполнителя



#38409#

Отчёт за период с 23.10.2023 по 23.11.2023.

Номер абонента
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 22186295
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 27.11.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, ГДж	dQ _г , 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
24.10.2023	-	8,182	0	345,92	340,02	0	342,931	337,86	0	24	0	43,4	37,8	0,37	0,32
25.10.2023	-	9,749	0	345,95	339,59	0	342,346	337,036	0	24	0	47,4	40,6	0,36	0,31
26.10.2023	-	10,1	0	343,09	336,54	0	339,413	334,001	0	24	0	48	40,9	0,35	0,3
27.10.2023	-	10,765	0	327,4	321,01	0	323,701	318,5	0	24	0	49,3	41,3	0,36	0,32
28.10.2023	-	11,515	0	327,12	320,97	0	323,154	318,296	0	24	0	51	42,5	0,35	0,3
29.10.2023	-	12,169	0	327,29	320,75	0	323,058	317,914	0	24	0	52,7	43,7	0,35	0,3
30.10.2023	-	7,834	0	326,1	320,73	0	323,345	318,748	0	24	0	42,9	37,1	0,37	0,33
31.10.2023	-	7,202	0	326,11	320,95	0	323,62	319,15	0	24	0	41,1	35,8	0,35	0,31
01.11.2023	-	8,534	0	327,49	322,04	0	324,649	320,054	0	24	0	43,4	37,1	0,34	0,3
02.11.2023	-	9,071	0	328,58	322,9	0	325,391	320,668	0	24	0	45,6	39	0,36	0,31
03.11.2023	-	7,761	0	329,81	323,89	0	327,124	321,972	0	24	0	42,2	36,6	0,36	0,31
04.11.2023	-	7,821	0	329,6	323,6	0	326,916	321,69	0	24	0	42,2	36,5	0,36	0,32
05.11.2023	-	9,266	0	329,81	324,05	0	326,642	321,869	0	24	0	45,4	38,7	0,36	0,32
06.11.2023	-	7,502	0	329,18	323,55	0	326,594	321,694	0	24	0	41,5	36	0,35	0,3
07.11.2023	-	8,903	0	330,35	324,06	0	327,376	322,027	0	24	0	44,2	37,7	0,38	0,34
08.11.2023	-	8,94	0	330,24	324,11	0	327,229	322,03	0	24	0	44,5	38	0,39	0,34
09.11.2023	-	8,739	0	329,51	324,16	0	326,577	322,092	0	24	0	43,9	37,5	0,36	0,31
10.11.2023	-	8,479	0	329,3	323,96	0	326,466	321,987	0	24	0	43,3	37,1	0,37	0,33
11.11.2023	-	8,428	0	329,24	323,81	0	326,401	321,832	0	24	0	43,3	37,1	0,35	0,31
12.11.2023	-	8,806	0	329,13	323,75	0	326,184	321,689	0	24	0	44,1	37,7	0,35	0,31
13.11.2023	-	10,666	0	329,79	324,2	0	326,217	321,767	0	24	0	48,4	40,6	0,36	0,31
14.11.2023	-	11,699	0	329,9	324,14	0	325,937	321,486	0	24	0	50,8	42,2	0,36	0,32
15.11.2023	-	12,538	0	330,49	324,49	0	326,286	321,706	0	24	0	52,3	43,1	0,35	0,31
16.11.2023	-	13,004	0	330,76	324,6	0	326,37	321,714	0	24	0	53,3	43,8	0,37	0,32
17.11.2023	-	14,415	0	330,74	324,37	0	325,918	321,265	0	24	0	56,1	45,5	0,37	0,33
18.11.2023	-	14,224	0	329,73	323,4	0	324,922	320,281	0	24	0	56	45,6	0,36	0,31
19.11.2023	-	14,056	0	330,51	324,22	0	325,803	321,174	0	24	0	55,4	45,1	0,37	0,33
20.11.2023	-	14,131	0	330,24	323,77	0	325,489	320,678	0	24	0	55,7	45,4	0,35	0,31
21.11.2023	-	16,215	0	330,27	323,48	0	324,928	320,113	0	24	0	59,2	47,3	0,38	0,34
22.11.2023	-	15,867	0	330,17	323,41	0	324,759	319,97	0	24	0	59,5	47,8	0,38	0,34
23.11.2023	-	13,127	0	330,06	323,5	0	325,699	320,667	0	24	0	53,1	43,5	0,36	0,32
Итого:	-	329,708	0	10253,88	10068,02	0	10141,445	9991,93	0	744	0	48,36	40,6	0,36	0,32

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.10.2023	96,691	3969,23	5961,88	0	3932,926	5934,053	0	3114	15
23.11.2023	426,396	14223,11	16029,9	0	14074,373	15925,985	0	3858	15

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____