

#50327#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.11.2023 по 17.12.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Мастер, ООО, УК
Тихорецкая 43, Калининград
4342

Заводской номер счётчика 00261563	Показания прибора, Гкал 17.12.2023	Предыдущие показания, Гкал 23.11.2023	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	211,221	199,073	12.148

Подпись исполнителя _____



с 18.12.23 по в.



#50326#

Отчёт за период с 23.11.2023 по 17.12.2023.

Номер абонента 4342
 Порядковый номер 8857
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00261563
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 20.12.2023

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
24.11.2023	3,5	0,495	0,114	53,43	50,78	52,47	50,06	2,41	24	0	0	62,4	55,1	7,31	0,4	0,33
25.11.2023	-0,2	0,498	0,118	53,44	50,75	52,48	50,03	2,45	24	0	0	62,4	55,2	7,28	0,39	0,33
26.11.2023	-2,4	0,492	0,109	53,19	50,56	52,23	49,84	2,39	24	0	0	62,4	55,2	7,3	0,4	0,34
27.11.2023	-7,5	0,486	0,104	52,91	50,46	51,95	49,74	2,21	24	0	0	62,4	55,1	7,34	0,4	0,34
28.11.2023	-7,3	0,48	0,1	52,7	50,35	51,74	49,63	2,11	24	0	0	62,4	55	7,39	0,4	0,34
29.11.2023	-6,5	0,512	0,128	53,05	50,09	52,09	49,37	2,72	24	0	0	62,4	55	7,44	0,4	0,34
30.11.2023	-5,4	0,478	0,099	52,34	50,04	51,38	49,32	2,06	24	0	0	62,4	54,9	7,49	0,42	0,34
01.12.2023	-	0,384	0,062	43,46	41,94	42,66	41,34	1,32	21	3	1	62,4	54,9	7,53	0,4	0,36
02.12.2023	-	0,435	0,097	40,59	38,02	39,92	37,53	2,39	24	0	0	62,7	54,5	8,14	0,38	0,31
03.12.2023	-	0,517	0,129	56,34	53,42	55,37	52,7	2,67	24	0	0	62,5	55,4	7,09	0,39	0,32
04.12.2023	-	0,502	0,111	56,05	53,46	55,08	52,74	2,34	24	0	0	62,5	55,4	7,11	0,39	0,32
05.12.2023	-	0,496	0,106	56,07	53,57	55,11	52,85	2,26	24	0	0	62,5	55,4	7,06	0,39	0,32
06.12.2023	-	0,493	0,107	55,95	53,45	54,99	52,73	2,26	24	0	0	62,4	55,4	7,07	0,39	0,32
07.12.2023	-	0,518	0,126	56,03	53,09	55,07	52,37	2,7	24	0	0	62,4	55,3	7,11	0,4	0,33
08.12.2023	-	0,485	0,097	55,66	53,32	54,7	52,6	2,1	24	0	0	62,4	55,3	7,11	0,39	0,32
09.12.2023	-	0,466	0,08	55,33	53,36	54,37	52,64	1,73	24	0	0	62,4	55,3	7,14	0,38	0,31
10.12.2023	-	0,502	0,11	55,16	52,52	54,2	51,8	2,4	24	0	0	62,4	55,2	7,2	0,39	0,32
11.12.2023	-	0,511	0,122	55,5	52,68	54,54	51,96	2,58	24	0	0	62,4	55,3	7,13	0,39	0,32
12.12.2023	-	0,496	0,112	55,35	52,7	54,39	51,98	2,41	24	0	0	62,5	55,4	7,04	0,39	0,32
13.12.2023	-	0,478	0,086	54,94	52,85	53,97	52,13	1,84	24	0	0	62,5	55,2	7,25	0,39	0,32
14.12.2023	-	0,488	0,106	55,1	52,66	54,14	51,94	2,2	24	0	0	62,5	55,4	7,12	0,4	0,33
15.12.2023	-	0,51	0,109	55,21	52,65	54,23	51,93	2,3	24	0	0	62,4	55	7,41	0,39	0,32
16.12.2023	-	0,489	0,099	55,22	52,83	54,26	52,11	2,15	24	0	0	62,5	55,3	7,12	0,38	0,32
17.12.2023	-	0,506	0,139	52,03	48,81	51,13	48,14	2,99	23	1	1	62,4	55,2	7,23	0,41	0,36
Итого:	-2,4	11,717	2,57	1285,05	1224,36	1262,47	1207,48	54,99	572	4	-	62,44	55,18	7,27	0,39	0,33

Общее время работы системы

576 час.

Период нормальной работы системы

572 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.11.2023	199,073	23871,68	22904,04	23440,76	22569,88
17.12.2023	211,221	25200,37	24169,21	24746,15	23817,65

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения