

#53452#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.11.2023 по 23.12.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Северо-западная Управляющая Компания, ООО, УК
Советский проспект 128, Калининград
4776

Заводской номер счётчика 00261584	Показания прибора, Гкал 23.12.2023	Предыдущие показания, Гкал 23.11.2023	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	116,131	104,681	11.45 ✓
Количество тепловой энергии, система 2	208,716	157,537	51.179

отчет
с сайта

Подпись исполнителя



#52525#

Отчёт за период с 23.11.2023 по 23.12.2023.

Номер абонента 4776
 Порядковый номер 7117
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00261584
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 28.12.2023

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	0,364	0,111	11,31	5,74	11,14	5,74	5,4	24	0	0	52,4	29,6	22,8	0,63	0,63
25.11.2023	-0,2	0,409	0,14	12,34	5,53	12,16	5,53	6,63	24	0	0	52,3	29,6	22,66	0,63	0,63
26.11.2023	-2,4	0,401	0,133	12,21	5,61	12,04	5,61	6,43	24	0	0	51,9	29,3	22,64	0,64	0,64
27.11.2023	-7,5	0,366	0,112	11,68	5,9	11,51	5,9	5,61	24	0	0	51,2	29,1	22,11	0,64	0,64
28.11.2023	-7,3	0,374	0,118	11,82	5,8	11,63	5,8	5,83	24	0	0	51,2	28,7	22,52	0,63	0,64
29.11.2023	-6,5	0,368	0,113	11,65	5,73	11,5	5,73	5,77	24	0	0	50,9	28,5	22,43	0,63	0,63
30.11.2023	-5,4	0,382	0,117	11,8	5,59	11,63	5,59	6,04	24	0	0	51,1	28,2	22,84	0,63	0,64
01.12.2023	-	0,388	0,124	11,97	5,71	11,8	5,71	6,09	24	0	0	51,4	28,7	22,68	0,64	0,64
02.12.2023	-	0,391	0,121	11,8	5,53	11,66	5,53	6,13	24	0	0	51,9	28,4	23,49	0,62	0,63
03.12.2023	-	0,447	0,149	13,04	5,49	12,88	5,49	7,39	24	0	0	52,2	28,7	23,51	0,63	0,63
04.12.2023	-	0,372	0,114	11,6	5,69	11,42	5,69	5,73	24	0	0	51,4	28,5	22,89	0,63	0,63
05.12.2023	-	0,382	0,118	11,76	5,63	11,6	5,63	5,97	24	0	0	51,6	28,4	23,13	0,63	0,63
06.12.2023	-	0,346	0,103	10,99	5,54	10,84	5,54	5,3	24	0	0	51	27,8	23,23	0,64	0,64
07.12.2023	-	0,421	0,13	12,38	5,47	12,21	5,47	6,74	24	0	0	52	28,3	23,66	0,63	0,64
08.12.2023	-	0,343	0,095	11,07	5,86	10,9	5,86	5,04	24	0	0	50,8	28,1	22,7	0,63	0,63
09.12.2023	-	0,401	0,12	12,11	5,62	11,94	5,62	6,32	24	0	0	51,5	28,1	23,45	0,62	0,62
10.12.2023	-	0,485	0,172	13,79	5,34	13,61	5,34	8,27	24	0	0	52,5	28,8	23,64	0,64	0,64
11.12.2023	-	0,422	0,142	12,81	5,9	12,61	5,9	6,71	24	0	0	52,3	29,7	22,6	0,63	0,63
12.12.2023	-	0,373	0,118	11,95	6,19	11,75	6,19	5,56	24	0	0	51,9	29,9	21,99	0,63	0,63
13.12.2023	-	0,355	0,108	11,56	6,26	11,38	6,26	5,12	24	0	0	51,6	29,9	21,7	0,63	0,63
14.12.2023	-	0,38	0,12	12,2	6,18	11,99	6,18	5,81	24	0	0	51,6	29,8	21,86	0,64	0,64
15.12.2023	-	0,346	0,105	11,49	6,4	11,32	6,4	4,92	24	0	0	51,5	29,8	21,76	0,64	0,64
16.12.2023	-	0,384	0,122	12,21	6,41	12,03	6,41	5,62	24	0	0	52,4	30,2	22,21	0,63	0,63
17.12.2023	-	0,381	0,123	12,11	6,22	11,94	6,22	5,72	24	0	0	52,1	30,1	22	0,64	0,64
18.12.2023	-	0,367	0,115	11,8	6,32	11,61	6,32	5,29	24	0	0	52,3	30,6	21,64	0,64	0,64
19.12.2023	-	0,343	0,1	11,18	6,32	11,02	6,32	4,7	24	0	0	52,6	30,7	21,88	0,64	0,64
20.12.2023	-	0,375	0,12	11,91	6,27	11,73	6,27	5,46	24	0	0	52,6	30,6	21,93	0,64	0,64
21.12.2023	-	0,328	0,095	10,9	6,41	10,71	6,41	4,3	24	0	0	52,4	30,6	21,8	0,64	0,64
22.12.2023	-	0,374	0,117	12,06	6,51	11,88	6,51	5,37	24	0	0	52,6	30,8	21,87	0,64	0,64
23.12.2023	-	0,382	0,12	12,17	6,39	12	6,39	5,61	24	0	0	52,1	30,3	21,8	0,62	0,62
Итого:	-2,4	11,45	3,595	357,67	177,56	352,44	177,56	174,88	720	0	-	51,84	29,33	22,51	0,63	0,63

Общее время работы системы

720 час.

Период нормальной работы системы

720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.11.2023	104,681	3621,27	2070,29	3567,42	2070,26
23.12.2023	116,131	3978,94	2247,85	3919,86	2247,82

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

#52708#

Отчёт за период с 23.11.2023 по 23.12.2023.

Номер абонента 4776
Порядковый номер 7116
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00261584
Номер системы 2
Отчёт сформирован 28.12.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dV1, м3	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч	dTin, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.11.2023	3,5	1,511	222,6	220,2	220,2	24	0	0	48,2	41,3	6,87	0,61	0,6
25.11.2023	-0,2	1,63	223,04	220,41	220,41	24	0	0	50,1	42,7	7,41	0,62	0,6
26.11.2023	-2,4	1,728	223,13	220,37	220,37	24	0	0	51,5	43,7	7,85	0,61	0,6
27.11.2023	-7,5	1,842	223,74	220,79	220,79	24	0	0	53,2	44,8	8,36	0,61	0,6
28.11.2023	-7,3	1,952	224,12	220,99	220,99	24	0	0	54,8	46	8,84	0,63	0,61
29.11.2023	-6,5	1,881	222,58	219,67	219,67	24	0	0	53,3	44,7	8,58	0,62	0,6
30.11.2023	-5,4	1,942	221,69	218,61	218,61	24	0	0	54,7	45,8	8,89	0,62	0,6
01.12.2023	-	1,803	222,28	219,46	219,46	24	0	0	52,5	44,3	8,22	0,61	0,6
02.12.2023	-	1,696	222,96	220,32	220,32	24	0	0	50,6	42,9	7,71	0,61	0,59
03.12.2023	-	1,663	223,29	220,64	220,64	24	0	0	50	42,5	7,55	0,61	0,6
04.12.2023	-	1,73	222,55	219,87	219,87	24	0	0	51	43,1	7,89	0,6	0,59
05.12.2023	-	1,823	223,34	220,48	220,48	24	0	0	52,4	44,1	8,27	0,61	0,59
06.12.2023	-	1,976	224,3	221,19	221,19	24	0	0	54,5	45,5	8,95	0,61	0,6
07.12.2023	-	1,888	223,48	220,55	220,55	24	0	0	53,3	44,7	8,58	0,62	0,6
08.12.2023	-	1,973	222,55	219,47	219,47	24	0	0	54,6	45,6	9,01	0,61	0,6
09.12.2023	-	1,98	222,93	219,81	219,81	24	0	0	54,9	45,9	9,04	0,61	0,6
10.12.2023	-	1,86	222,86	219,94	219,94	24	0	0	53,1	44,6	8,47	0,61	0,6
11.12.2023	-	1,771	222,13	219,36	219,36	24	0	0	51,8	43,8	8,09	0,61	0,6
12.12.2023	-	1,685	221,88	219,21	219,21	24	0	0	50,7	43	7,7	0,62	0,6
13.12.2023	-	1,625	221,84	219,28	219,28	24	0	0	49,7	42,3	7,42	0,62	0,6
14.12.2023	-	1,69	221,6	218,95	218,95	24	0	0	50,6	42,8	7,73	0,61	0,59
15.12.2023	-	1,59	221,86	219,4	219,4	24	0	0	48,9	41,6	7,26	0,61	0,59
16.12.2023	-	1,55	222,02	219,59	219,59	24	0	0	48,4	41,3	7,07	0,61	0,59
17.12.2023	-	1,392	221,73	219,53	219,53	24	0	0	46,2	39,8	6,35	0,61	0,59
18.12.2023	-	1,319	221,17	219,01	219,01	24	0	0	45,2	39,1	6,03	0,61	0,59
19.12.2023	-	1,356	221,21	219,05	219,05	24	0	0	45,9	39,7	6,2	0,61	0,59
20.12.2023	-	1,426	221,39	219,1	219,1	24	0	0	47,1	40,6	6,51	0,61	0,59
21.12.2023	-	1,5	221,84	219,4	219,4	24	0	0	48,4	41,6	6,85	0,62	0,61
22.12.2023	-	1,639	221,21	218,6	218,6	24	0	0	50,5	43	7,51	0,61	0,6
23.12.2023	-	1,758	222,53	219,67	219,67	24	0	0	52,4	44,4	8,02	0,6	0,59
Итого:	-2,4	51,179	6673,85	6592,92	6592,92	720	0	-	50,95	43,17	7,77	0,61	0,6

Общее время работы системы

720 час.

Период нормальной работы системы

720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	M1, т	M2, т
23.11.2023	157,537	28944,12	28662,75	28662,75
23.12.2023	208,716	35617,97	35255,67	35255,67

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения