

#101737#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.10.2024 по 23.11.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика 00261566	Показания прибора, Гкал 23.11.2024	Предыдущие показания, Гкал 23.10.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	48,671	10,609	38.062
Количество тепловой энергии, система 2	126,569	32,739	93.83

с 06.11.24 неискр
показано.

Подпись исполнителя



#101516#

Отчёт за период с 23.10.2024 по 23.11.2024.

Номер абонента 5346
Порядковый номер 8824
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00261566
Номер системы 1
Отчёт сформирован 27.11.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, Гкал	dQ _г , Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dM _г , т	dTNar, ч	dT _{тн} , ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.10.2024	8,5	0,719	0	134,39	132,82	0	133,29	132,06	0	0	24	0	0	41,5	36,2	5,39	0,64	0,6
25.10.2024	4	0,913	0	134,47	132,71	0	133,15	131,77	0	0	24	0	0	46	39,1	6,87	0,64	0,6
26.10.2024	8,2	0,775	0	134,02	132,38	0	132,87	131,56	0	0	24	0	0	43,5	37,6	5,84	0,64	0,6
27.10.2024	9,6	0,682	0	133,53	131,97	0	132,52	131,21	0	0	24	0	0	41,1	36	5,14	0,64	0,6
28.10.2024	10,2	0,674	0	133,27	131,72	0	132,26	130,96	0	0	24	0	0	40,8	35,7	5,11	0,64	0,61
29.10.2024	10,9	0,617	0	133,81	132,31	0	132,85	131,59	0	0	24	0	0	39,8	35,1	4,67	0,64	0,6
30.10.2024	12,2	0,615	0	134,41	132,93	0	133,45	132,21	0	0	24	0	0	39,3	34,7	4,6	0,64	0,6
31.10.2024	9,6	0,698	0	134,47	132,9	0	133,42	132,1	0	0	24	0	0	41,3	36,1	5,23	0,64	0,6
01.11.2024	-	0,647	0	133,96	132,46	0	132,99	131,73	0	0	24	0	0	40	35,2	4,86	0,63	0,6
02.11.2024	-	1,145	0	134,56	132,74	0	132,94	131,66	0	0	24	0	0	50,7	42,1	8,63	0,64	0,6
03.11.2024	-	1,48	0	136,26	134,18	0	134,03	132,72	0	0	24	0	0	59,5	48,4	11,06	0,64	0,6
04.11.2024	-	1,333	0	135,56	133,55	0	133,56	132,21	0	0	24	0	0	56,2	46,2	10,01	0,63	0,6
05.11.2024	-	1,47	0	136,06	133,99	0	133,83	132,54	0	0	24	0	0	59,4	48,4	10,98	0,64	0,6
06.11.2024	-	1,53	0	135,85	133,78	0	133,51	132,34	0	0	24	0	0	60,6	49,2	11,46	0,64	0,6
07.11.2024	-	1,547	0	135,35	133,35	0	132,98	131,91	0	0	24	0	0	61,1	49,4	11,65	0,64	0,6
08.11.2024	-	1,35	0	134,74	132,87	0	132,72	131,5	0	0	24	0	0	57,2	47	10,2	0,64	0,6
09.11.2024	-	1,521	0	135,29	133,39	0	133,11	131,95	0	0	24	0	0	59,8	48,4	11,43	0,64	0,6
10.11.2024	-	1,626	0	136,21	134,28	0	133,81	132,76	0	0	24	0	0	61,6	49,4	12,15	0,64	0,6
11.11.2024	-	1,621	0	136,83	134,87	0	134,43	133,31	0	0	24	0	0	61,4	49,4	12,07	0,64	0,61
12.11.2024	-	1,524	0	136,47	134,56	0	134,31	133,12	0	0	24	0	0	59,3	47,9	11,37	0,65	0,61
13.11.2024	-	1,564	0	136,19	134,26	0	133,99	132,79	0	0	24	0	0	59,9	48,2	11,7	0,64	0,6
14.11.2024	-	1,363	0	135,49	133,66	0	133,53	132,35	0	0	24	0	0	56,1	45,9	10,23	0,64	0,6
15.11.2024	-	1,11	0	135,26	133,54	0	133,65	132,44	0	0	24	0	0	50,6	42,3	8,32	0,64	0,6
16.11.2024	-	1,082	0	135,7	133,97	0	134,15	132,9	0	0	24	0	0	49,3	41,3	8,06	0,64	0,61
17.11.2024	-	1,271	0	136,33	134,54	0	134,52	133,34	0	0	24	0	0	53,4	43,9	9,46	0,64	0,6
18.11.2024	-	1,43	0	136,39	134,58	0	134,34	133,16	0	0	24	0	0	56,9	46,3	10,65	0,64	0,6
19.11.2024	-	1,506	0	136,07	134,24	0	133,95	132,8	0	0	24	0	0	58,6	47,4	11,25	0,65	0,61
20.11.2024	-	1,399	0	135,58	133,86	0	133,56	132,49	0	0	24	0	0	56,9	46,4	10,49	0,67	0,63
21.11.2024	-	1,614	0	135,75	133,85	0	133,4	132,33	0	0	24	0	0	60,9	48,8	12,13	0,64	0,61
22.11.2024	-	1,663	0	136,34	134,4	0	133,93	132,87	0	0	24	0	0	62,3	49,8	12,43	0,65	0,61
23.11.2024	-	1,573	0	136,85	134,89	0	134,62	133,42	0	0	24	0	0	60,1	48,4	11,71	0,64	0,6
Итого:	9,4	38,062	0	4195,46	4139,55	0	4139,67	4102,1	0	0	744	0	-	53,07	43,88	9,2	0,64	0,6

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т
23.10.2024	10,609	1921,66	1898,48	3,08	1904,98	1886,03	3,08
23.11.2024	48,671	6117,12	6038,03	3,08	6044,65	5988,13	3,08

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

#101736#

Отчёт за период с 23.10.2024 по 23.11.2024.

Номер абонента 5346
Порядковый номер 0
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00261566
Номер системы 2
Отчёт сформирован 27.11.2024

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
24.10.2024	8,5	0,551	0,136	42,24	39,14	41,51	38,66	2,85	24	0	0	61,3	51,1	10,27	0,24	0,63
25.10.2024	4	0,583	0,158	43,07	39,46	42,33	38,98	3,35	24	0	0	61,1	50,9	10,22	0,32	0,63
26.10.2024	8,2	0,614	0,168	45,52	41,7	44,73	41,18	3,55	24	0	0	61,2	51	10,17	0,49	0,63
27.10.2024	9,6	0,61	0,199	41,78	37,18	41,05	36,7	4,35	24	0	0	61,2	51,2	10,01	0,12	0,63
28.10.2024	10,2	0,557	0,156	40,94	37,42	40,22	36,94	3,28	24	0	0	61,2	51	10,22	0,14	0,63
29.10.2024	10,9	0,566	0,162	41,21	37,54	40,48	37,06	3,42	24	0	0	61,3	51,1	10,22	0,14	0,63
30.10.2024	12,2	0,548	0,147	41,02	37,72	40,29	37,24	3,05	24	0	0	61,2	51	10,24	0,12	0,63
31.10.2024	9,6	0,496	0,089	41,66	39,67	40,93	39,19	1,74	24	0	0	61,2	50,9	10,29	0,13	0,63
01.11.2024	-	0,515	0,06	45,4	44	44,63	43,5	1,13	24	0	0	61	50,5	10,49	0,14	0,63
02.11.2024	-	0,518	0,054	47,18	46,09	46,37	45,55	0,82	24	0	0	61,3	50,8	10,49	0,13	0,62
03.11.2024	-	0,575	0,071	50,74	49,07	49,85	48,46	1,39	24	0	0	61,3	50,9	10,42	0,28	0,63
04.11.2024	-	0,627	0,205	42,59	37,95	41,84	37,47	4,37	24	0	0	61,3	51	10,25	0,12	0,63
05.11.2024	-	0,493	0,032	47,57	46,85	46,75	46,29	0,46	24	0	0	61,1	50,9	10,23	0,12	0,62
06.11.2024	-	0,498	-0,063	56,9	58,21	55,9	57,49	-1,59	24	0	0	61,1	50,8	10,32	0,12	0,63
07.11.2024	-	-8,955	-9,679	71,14	285,93	69,91	282,49	-212,58	24	0	0	61,2	50,6	10,57	0,19	0,63
08.11.2024	-	0,486	-0,001	49	49,01	48,17	48,43	-0,26	24	0	0	61,1	50,7	10,41	0,36	0,63
09.11.2024	-	0,607	0,194	41,45	37,13	40,73	36,65	4,08	24	0	0	61,3	50,9	10,34	0,19	0,62
10.11.2024	-	0,544	0,123	42,79	39,97	42,03	39,48	2,55	24	0	0	61,3	51	10,33	0,13	0,62
11.11.2024	-	0,581	0,066	50,81	49,19	49,93	48,62	1,31	24	0	0	61,1	50,5	10,6	0,14	0,62
12.11.2024	-	0,403	-0,197	65,45	69,81	64,33	68,95	-4,62	24	0	0	60,8	51,2	9,65	0,16	0,61
13.11.2024	-	0,625	0,099	61,94	59,67	60,83	58,87	1,96	24	0	0	61,4	52,6	8,83	0,13	0,61
14.11.2024	-	-21,756	-28,374	763,6	1371,28	750,44	1353,93	-603,49	24	0	0	61	52,1	8,9	0,13	0,61
15.11.2024	-	-4,414	-5,125	84,27	193,42	82,8	190,9	-108,1	24	0	0	61,3	52,6	8,76	0,13	0,61
16.11.2024	-	-26,337	-38,036	1304,04	2112,71	1281,02	2085,6	-804,58	24	0	0	61,8	52,5	9,31	0,13	0,61
17.11.2024	-	-9,618	-36,58	3100,34	3865,91	3046,12	3816,28	-770,16	24	0	0	61,4	52,5	8,93	0,13	0,61
18.11.2024	-	33,99	-1,771	4143,31	4162,39	4071,37	4109,35	-37,98	24	0	0	61,2	52,3	8,89	0,14	0,61
19.11.2024	-	23,292	-4,545	3204,55	3287,39	3149	3245,65	-96,65	24	0	0	61,1	52,2	8,95	0,13	0,61
20.11.2024	-	-5,256	-32,609	3230,4	3913,94	3174,94	3864,34	-689,4	24	0	0	60,8	52,1	8,67	0,12	0,61
21.11.2024	-	32,954	-1,473	4147,4	4161,26	4077,62	4109,62	-32	24	0	0	60,1	51,5	8,55	0,13	0,61
22.11.2024	-	34,588	-1,496	4149,02	4162,01	4076,65	4108,79	-32,14	24	0	0	61,3	52,4	8,96	0,13	0,61
23.11.2024	-	34,345	-1,559	4147,74	4162,24	4075,73	4109,23	-33,5	24	0	0	61,2	52,3	8,93	0,13	0,61
Итого:	9,4	93,83	-159,389	29285,07	32575,26	28778,5	32161,89	-3383,39	744	0	-	61,17	51,39	9,79	0,17	0,62

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
23.10.2024	32,739	2670	2476,3	2624,58	2446,53
23.11.2024	126,569	31955,07	35051,56	31403,08	34608,42

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения