

#36036#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 30.09.2023 по 23.10.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК
Озерная 8-12, Калининград
5346

Заводской номер счётчика 00074778	Показания прибора, Гкал 23.10.2023	Предыдущие показания, Гкал 30.09.2023	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	2279,175	2247,723	31.452
Количество тепловой энергии, система 2	1652,205	1636,074	16.131

Подпись исполнителя



ВНЧ 15.09.23

#36034#

Отчёт за период с 30.09.2023 по 23.10.2023.

Номер абонента 5346
 Порядковый номер 3419
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00074778
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 02.11.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °С	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °С	t2, °С	td,	p1, МПа	p2, МПа
01.10.2023	-	0	125,67	149,06	0	0	0	0	24	1	0	63,6	0	0,7	0,7
02.10.2023	-	0,43	127,32	147,24	71,8	81,47	-9,67	14	10	1	68,7	62,8	5,92	0,7	0,7
03.10.2023	-	0,594	125,27	260,56	122,64	255,75	-133,11	24	0	0	68,5	63,8	4,66	0,7	0,7
04.10.2023	-	0,659	139,85	286,26	136,83	280,81	-143,98	24	0	0	69,6	64,7	4,94	0,7	0,7
05.10.2023	-	0,679	166,64	202,23	162,87	198,13	-35,26	24	0	0	71,2	66,9	4,29	0,7	0,7
06.10.2023	-	0,706	164,24	239,67	160,52	234,83	-74,31	24	0	0	71,2	66,9	4,35	0,7	0,7
07.10.2023	-	0,687	159,27	307,7	155,71	301,57	-145,86	24	0	0	70,6	66,3	4,29	0,7	0,7
08.10.2023	-	0,705	161,41	191,84	157,74	187,98	-30,24	24	0	0	71,4	67	4,36	0,7	0,7
09.10.2023	-	0,702	161,89	247,55	158,22	242,57	-84,35	24	0	0	71,3	66,8	4,49	0,7	0,7
10.10.2023	-	0,74	156,96	301,11	153,4	295,07	-141,67	24	0	0	71,4	66,6	4,79	0,7	0,7
11.10.2023	-	0,71	190,96	414,85	186,54	406,2	-219,66	24	0	0	72,2	68,1	4,1	0,7	0,7
12.10.2023	-	0,722	222,34	519,89	217,27	509,06	-291,79	24	0	0	71,4	68	3,39	0,7	0,7
13.10.2023	-	0,721	242,74	447,61	237,17	438,16	-200,99	24	0	0	71,8	68,6	3,2	0,7	0,7
14.10.2023	-	0,785	279,25	281,54	272,77	275,54	-2,77	24	0	0	72	69,1	2,88	0,7	0,7
15.10.2023	-	0,72	249,64	221,02	244,2	216,47	27,73	24	0	0	69,7	67,7	2,07	0,7	0,7
16.10.2023	-	1,616	280,47	288,03	274,04	282,36	-8,32	24	0	0	71,9	65,9	5,99	0,7	0,7
17.10.2023	-	2,902	277,1	361,61	270,75	355,42	-84,67	24	0	0	71,8	61,2	10,57	0,7	0,7
18.10.2023	-	2,877	277,5	359,76	271,1	353,6	-82,5	24	0	0	71,8	61,2	10,63	0,7	0,7
19.10.2023	-	2,788	271,78	277,71	265,53	272,91	-7,38	24	0	0	71,9	61,4	10,5	0,7	0,7
20.10.2023	-	2,941	271,09	273,25	264,63	268,45	-3,82	24	0	0	73,1	62	11,12	0,7	0,7
21.10.2023	-	2,955	272,82	275,08	266,47	270,34	-3,87	24	0	0	72,5	61,4	11,1	0,7	0,7
22.10.2023	-	2,89	276,7	278,64	270,35	273,88	-3,53	24	0	0	71,8	61,1	10,69	0,7	0,7
23.10.2023	-	2,923	278,96	293,92	272,55	288,89	-16,34	24	0	0	71,8	61,1	10,76	0,7	0,7
Итого:	-	31,452	4879,87	6626,13	4593,1	6289,46	-1696,36	518	34	-	68,16	64,88	6,05	0,7	0,7

Общее время работы системы 552 час.

Период нормальной работы системы 518 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
30.09.2023	2247,723	125583,39	127862,92	120688,28	123201,7
23.10.2023	2279,175	130463,26	134489,05	125281,38	129491,16

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

#36035#

Отчёт за период с 30.09.2023 по 23.10.2023.

Номер абонента 5346
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00074778
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 02.11.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, Гкал	dV1, м3	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
01.10.2023	-	0	39,16	38,39	38,39	24	0	0	67,2	67,4	-0,18	0,7	0,7
02.10.2023	-	0	39,69	38,93	38,93	24	0	0	67,2	67,4	-0,23	0,7	0,7
03.10.2023	-	0	39,03	38,3	38,3	24	0	0	66,8	67	-0,26	0,7	0,7
04.10.2023	-	0	43,89	42,98	42,98	24	0	0	67,9	68,2	-0,31	0,7	0,7
05.10.2023	-	0	52,66	51,51	51,51	24	0	0	69,4	69,8	-0,4	0,7	0,7
06.10.2023	-	0	51,88	50,72	50,72	24	0	0	69,5	69,9	-0,41	0,7	0,7
07.10.2023	-	0	50,32	49,24	49,24	24	0	0	68,9	69,3	-0,39	0,7	0,7
08.10.2023	-	0	50,93	49,85	49,85	24	0	0	69,6	70	-0,4	0,7	0,7
09.10.2023	-	0	51,11	49,98	49,98	24	0	0	69,6	70	-0,39	0,7	0,7
10.10.2023	-	0	49,56	48,49	48,49	24	0	0	69,7	70,1	-0,37	0,7	0,7
11.10.2023	-	-0,008	60,12	58,78	58,78	24	0	0	70,5	71	-0,5	0,7	0,7
12.10.2023	-	-0,012	47,14	46,11	46,11	24	0	0	69,8	70,4	-0,59	0,7	0,7
13.10.2023	-	-0,013	47,91	46,85	46,85	24	0	0	70,3	70,9	-0,58	0,7	0,7
14.10.2023	-	-0,024	86,91	84,99	84,99	24	0	0	70,4	70,9	-0,57	0,7	0,7
15.10.2023	-	-0,022	78,07	76,43	76,43	24	0	0	68,2	68,8	-0,58	0,7	0,7
16.10.2023	-	0,836	87,81	85,89	85,89	24	0	0	70,3	60,8	9,59	0,7	0,7
17.10.2023	-	2,197	87	85,08	85,08	24	0	0	70,3	44,4	25,87	0,7	0,7
18.10.2023	-	2,149	86,49	84,57	84,57	24	0	0	70,3	44,8	25,44	0,7	0,7
19.10.2023	-	2,131	85,26	83,36	83,36	24	0	0	70,4	44,8	25,61	0,7	0,7
20.10.2023	-	2,242	85,09	83,17	83,17	24	0	0	71,6	44,6	27	0,7	0,7
21.10.2023	-	2,244	85,43	83,51	83,51	24	0	0	70,9	44	26,93	0,7	0,7
22.10.2023	-	2,215	86,61	84,69	84,69	24	0	0	70,2	44,1	26,18	0,7	0,7
23.10.2023	-	2,196	87,58	85,65	85,65	24	0	0	70,3	44,6	25,65	0,7	0,7
Итого:	-	16,131	1479,65	1447,47	1447,47	552	0	-	69,53	61,44	8,09	0,7	0,7

Общее время работы системы 552 час.

Период нормальной работы системы 552 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	M1, т	M2, т
30.09.2023	1636,074	99950,72	97487,96	97487,96
23.10.2023	1652,205	101430,37	98935,43	98935,43

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
