

#78704#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.03.2024 по 23.04.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Мастер, ООО, УК
Тихорецкая 39-41А, Калининград
4342

Заводской номер счётчика	Показания прибора, Гкал	Предыдущие показания, Гкал	Разность показаний, Гкал
00211258	23.04.2024	23.03.2024	
Количество тепловой энергии, система 1	1975,354	1910,389	64.965
Количество тепловой энергии, система 2	643,733	552,131	91.602

216.18 м³
20.479 м³

Подпись исполнителя _____



#78703#

Отчёт за период с 23.03.2024 по 23.04.2024.

Номер абонента 4342
 Порядковый номер 5987
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00211258
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 26.04.2024

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
24.03.2024	3,6	3,585	0,035	285,51	283,04	280,6	279,87	0,73	24	0	0	61,2	48,6	12,63	0,6	0,4
25.03.2024	3,9	3,174	-0,079	283,86	284,37	279,36	281,44	-2,08	24	0	0	58,3	46,6	11,69	0,6	0,4
26.03.2024	5,5	2,981	-0,176	283,34	286,23	278,96	283,32	-4,36	24	0	0	57,8	46,4	11,4	0,6	0,4
27.03.2024	9,1	2,683	-0,179	282	285,31	278,06	282,63	-4,57	24	0	0	54,6	44,3	10,36	0,6	0,4
28.03.2024	11,8	2,577	-0,172	281,62	284,85	277,84	282,3	-4,46	24	0	0	53,5	43,5	9,95	0,6	0,4
29.03.2024	10,7	2,694	-0,184	282,02	285,37	277,97	282,62	-4,65	24	0	0	55,5	45,1	10,43	0,6	0,4
30.03.2024	13,4	2,361	-0,183	280,77	284,46	277,2	281,97	-4,77	24	0	0	52,2	43	9,24	0,6	0,4
31.03.2024	16,7	2,432	-0,156	281,81	284,85	278,08	282,21	-4,13	24	0	0	53,3	44	9,37	0,6	0,4
01.04.2024	-	2,335	-0,185	281,52	285,21	277,8	282,57	-4,77	24	0	0	53,3	44,1	9,15	0,6	0,4
02.04.2024	-	2,574	-0,195	281,21	284,84	277,34	282,17	-4,83	24	0	0	54,7	44,7	10,04	0,6	0,4
03.04.2024	-	3,33	-0,17	283,63	285,94	278,69	282,67	-3,98	24	0	0	61,7	49	12,63	0,6	0,4
04.04.2024	-	3,146	-0,207	282,38	285,6	277,7	282,5	-4,8	24	0	0	60	47,9	12,13	0,6	0,4
05.04.2024	-	2,734	-0,169	282,24	285,14	278,18	282,43	-4,25	24	0	0	55,5	45	10,5	0,6	0,4
06.04.2024	-	2,757	-0,184	282,38	285,68	278,35	282,96	-4,61	24	0	0	55,5	44,9	10,62	0,6	0,4
07.04.2024	-	2,779	-0,194	282,26	285,63	278,01	282,7	-4,69	24	0	0	57,1	46,3	10,76	0,6	0,4
08.04.2024	-	2,479	-0,155	259,59	262,4	255,88	259,83	-3,95	24	0	1	55,6	45,3	10,36	0,6	0,4
09.04.2024	-	1,825	-0,12	201,05	203,17	198,09	201,06	-2,97	24	0	1	56,3	46,4	9,9	0,6	0,4
10.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	29,6	28,6	0,99	0,6	0,4
11.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	28	26,6	1,3	0,6	0,4
12.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	27,4	26	1,37	0,6	0,4
13.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	26,9	25,6	1,32	0,6	0,4
14.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	26,1	24,8	1,26	0,6	0,4
15.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	24,2	23	1,16	0,6	0,4
16.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	25,6	24	1,59	0,6	0,4
17.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	23,2	22,1	1,01	0,6	0,4
18.04.2024	-	1,691	-0,054	126,7	127,25	124,62	125,99	-1,37	24	0	1	59,6	45,6	14,06	0,6	0,4
19.04.2024	-	3,362	-0,161	286,32	288,6	281,65	285,58	-3,93	24	0	0	59,5	46,9	12,57	0,6	0,4
20.04.2024	-	3,376	-0,141	281,56	283,37	276,89	280,35	-3,46	24	0	0	60,1	47,3	12,76	0,6	0,4
21.04.2024	-	3,345	-0,159	281,05	283,3	276,4	280,28	-3,88	24	0	0	60,2	47,4	12,75	0,6	0,4
22.04.2024	-	3,455	-0,14	281,95	283,61	277,13	280,52	-3,39	24	0	0	61	48	13,04	0,6	0,4
23.04.2024	-	3,29	-0,184	280,05	282,77	275,33	279,69	-4,36	24	0	0	60,6	47,9	12,69	0,6	0,4
Итого:	8,1	64,965	-3,512	6234,82	6290,99	6140,13	6227,66	-87,53	744	0	-	49,29	40,61	8,68	0,6	0,4

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
23.03.2024	1910,389	165231,67	160473,78	162684,37	158805,84
23.04.2024	1975,354	171466,49	166764,77	168824,5	165033,5

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

#77993#

Отчёт за период с 23.03.2024 по 23.04.2024.

Номер абонента 4342
 Порядковый номер 5988
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00211258
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 26.04.2024

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
24.03.2024	3,6	0,594	0,311	45,44	39,63	44,66	39,14	5,52	24	0	0	62,2	55,8	6,35	0,42	0,38
25.03.2024	3,9	0,546	0,269	44,96	39,98	44,22	39,48	4,74	24	0	0	62,2	55,8	6,32	0,42	0,38
26.03.2024	5,5	0,521	0,246	44,61	39,98	43,86	39,48	4,38	24	0	0	62,2	55,8	6,32	0,42	0,38
27.03.2024	9,1	0,55	0,271	45,08	40,01	44,31	39,53	4,78	24	0	0	62,1	55,8	6,38	0,42	0,38
28.03.2024	11,8	0,523	0,249	44,71	40,07	43,97	39,57	4,4	24	0	0	62,1	55,8	6,3	0,42	0,38
29.03.2024	10,7	0,53	0,26	44,9	40,1	44,13	39,57	4,56	24	0	0	62,2	55,9	6,25	0,42	0,38
30.03.2024	13,4	0,565	0,288	45,47	40,1	44,7	39,57	5,13	24	0	0	62,2	56,1	6,18	0,42	0,38
31.03.2024	16,7	0,566	0,297	45,63	40,15	44,85	39,59	5,26	24	0	0	62,3	56,2	6,06	0,42	0,38
01.04.2024	-	0,558	0,295	45,5	40,13	44,73	39,58	5,15	24	0	0	62,3	56,3	6	0,42	0,38
02.04.2024	-	0,543	0,276	45,23	40,16	44,46	39,62	4,84	24	0	0	62,2	56,1	6,08	0,42	0,38
03.04.2024	-	2,186	1,734	71,65	39,73	70,4	39,25	31,15	24	0	0	62	55,6	6,42	0,42	0,38
04.04.2024	-	0,536	0,264	44,94	40,05	44,18	39,57	4,61	24	0	0	62,1	55,8	6,31	0,42	0,38
05.04.2024	-	0,561	0,286	45,13	39,83	44,37	39,32	5,05	24	0	0	62,2	55,9	6,28	0,42	0,38
06.04.2024	-	0,846	0,54	49,74	39,8	48,89	39,28	9,61	24	0	0	62,1	55,8	6,29	0,42	0,38
07.04.2024	-	0,558	0,289	45,23	39,93	44,43	39,39	5,04	24	0	0	62,2	56,1	6,16	0,42	0,38
08.04.2024	-	0,503	0,255	41,19	36,49	40,49	36	4,49	24	0	0	62,4	56,1	6,23	0,42	0,38
09.04.2024	-	0,544	0,286	44,76	39,48	44,02	38,98	5,04	24	0	0	62,3	56,3	5,96	0,42	0,38
10.04.2024	-	3,451	2,89	92,1	39,02	90,49	38,52	51,97	24	0	0	61,5	55	6,5	0,42	0,38
11.04.2024	-	5,083	4,332	118,33	38,97	116,21	38,49	77,72	24	0	0	62,1	55,6	6,48	0,42	0,38
12.04.2024	-	6,116	5,246	135,08	38,8	132,66	38,32	94,34	24	0	0	62,1	55,5	6,55	0,42	0,38
13.04.2024	-	5,918	5,064	131,44	38,38	129,1	37,9	91,2	24	0	0	62	55,4	6,61	0,42	0,38
14.04.2024	-	8,006	6,895	165,88	38,6	162,93	38,12	124,81	24	0	0	62	55,2	6,8	0,42	0,38
15.04.2024	-	8,474	7,299	173,4	38,4	170,35	37,92	132,43	24	0	0	61,9	55	6,9	0,42	0,38
16.04.2024	-	7,499	6,442	158,06	38,31	155,3	37,83	117,47	24	0	0	61,6	54,8	6,76	0,42	0,38
17.04.2024	-	9,035	7,77	182,62	38,4	179,43	37,92	141,51	24	0	0	61,9	54,8	7,06	0,42	0,38
18.04.2024	-	8,749	7,494	177,87	38,27	174,74	37,79	136,95	24	0	0	61,8	54,7	7,14	0,42	0,38
19.04.2024	-	1,806	1,378	64,34	38,85	63,22	38,37	24,85	24	0	0	62,1	55,3	6,8	0,42	0,38
20.04.2024	-	4,115	3,445	102,33	38,86	100,52	38,38	62,14	24	0	0	62	55,3	6,7	0,42	0,38
21.04.2024	-	4,867	4,116	114,47	38,68	112,47	38,2	74,27	24	0	0	62	55,3	6,72	0,42	0,38
22.04.2024	-	5,887	5,011	131,16	38,62	128,85	38,14	90,71	24	0	0	62	55,2	6,78	0,42	0,38
23.04.2024	-	1,366	0,999	57,55	39,15	56,55	38,67	17,88	24	0	0	62,1	55,5	6,56	0,42	0,38
Итого:	8,1	91,602	74,797	2598,8	1216,93	2553,49	1201,49	1352	744	0	-	62,08	55,61	6,46	0,42	0,38

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
23.03.2024	552,131	49552,15	44432,38	48680,28	43796,82
23.04.2024	643,733	52150,95	45649,31	51233,77	44998,31

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения