

#73526#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.02.2024 по 20.03.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖКМР, ООО, УК
Ульяны Громовой, 47-57, г. Калининград
4113

Заводской номер счётчика 00205783	Показания прибора, Гкал 20.03.2024	Предыдущие показания, Гкал 23.02.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1892,314	1836,63	55.684
Количество тепловой энергии, система 2	1287,087	1266,443	20.644

Подпись исполнителя



#73524#

Отчёт за период с 23.02.2024 по 20.03.2024.

Номер абонента 4113
 Порядковый номер 6394
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00205783
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 22.03.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.02.2024	-	3,4	0	283,05	278,13	0	277,94	274,78	0	0	24	0	0	63,1	50,9	12,25	0,7	0,7
25.02.2024	-	3,373	0	283,22	278,47	0	278,12	275,14	0	0	24	0	0	63	50,8	12,15	0,7	0,7
26.02.2024	-	2,692	0	280,79	276,54	0	276,58	273,68	0	0	24	0	0	56,8	47	9,77	0,7	0,7
27.02.2024	-	2,498	0	280,22	276,17	0	276,4	273,51	0	0	24	0	0	54,3	45,2	9,06	0,7	0,7
28.02.2024	-	2,357	0	279,04	275,15	0	275,55	272,74	0	0	24	0	0	51,7	43,2	8,57	0,7	0,7
29.02.2024	-	2,895	0	281,12	276,86	0	276,87	274,02	0	0	24	0	0	57,3	46,8	10,47	0,7	0,7
01.03.2024	-	2,731	0	280,46	276,3	0	276,38	273,55	0	0	24	0	0	56	46,2	9,89	0,7	0,7
02.03.2024	-	2,636	0	280,65	276,46	0	276,71	273,77	0	0	24	0	0	55	45,5	9,54	0,7	0,7
03.03.2024	-	2,593	0	280,28	276,29	0	276,43	273,65	0	0	24	0	0	54,6	45,2	9,39	0,7	0,7
04.03.2024	-	2,826	0	280,71	276,5	0	276,64	273,78	0	0	24	0	0	56,1	45,8	10,23	0,7	0,7
05.03.2024	-	3,058	0	281,72	277,2	0	277,3	274,31	0	0	24	0	0	58,4	47,3	11,05	0,7	0,7
06.03.2024	-	2,682	0	252,97	249,35	0	249,22	246,88	0	0	24	0	0	56,7	45,9	10,79	0,7	0,7
14.03.2024	-	3,076	0	280,73	276,38	0	276,27	273,44	0	0	24	0	0	58,7	47,6	11,15	0,7	0,7
15.03.2024	-	1,282	0	144,41	142,31	0	142,49	140,97	0	0	13	0	0	53,7	44,7	9,02	0,7	0,7
16.03.2024	-	2,521	0	280,3	276,17	0	276,51	273,6	0	0	24	0	0	53,9	44,8	9,13	0,7	0,7
17.03.2024	-	2,738	0	280,45	276,21	0	276,54	273,57	0	0	24	0	0	55	45,1	9,91	0,7	0,7
18.03.2024	-	3,142	0	282,61	277,9	0	278,11	274,96	0	0	24	0	0	58,8	47,5	11,31	0,7	0,7
19.03.2024	-	3,116	0	282,42	277,92	0	277,94	275,01	0	0	24	0	0	58,8	47,5	11,23	0,7	0,7
20.03.2024	-	2,933	0	264,28	259,95	0	260,12	257,25	0	0	24	0	0	58,4	47,1	11,3	0,7	0,7
Итого:	-	52,549	0	5159,43	5080,26	0	5082,12	5028,61	0	0	445	0	-	56,86	46,53	10,33	0,7	0,7

Общее время работы системы 624 час.

Период нормальной работы системы 445 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т
23.02.2024	1836,63	173587,33	170542,75	0	170268,27	168120,72	0
20.03.2024	1892,314	179028,61	175900,11	0	175627,66	173423,4	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

33. 441 Вал

#73525#

Отчёт за период с 23.02.2024 по 20.03.2024.

Номер абонента 4113
 Порядковый номер 6395
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00205783
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 22.03.2024

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
24.02.2024	-	1,073	0,618	56,65	46,33	55,69	45,76	9,93	24	0	0	62,2	52,2	9,98	0,7	0,7
25.02.2024	-	1,155	0,711	56,77	44,99	55,81	44,41	11,4	24	0	0	62,2	52,1	10,09	0,7	0,7
26.02.2024	-	1,038	0,573	56,42	46,82	55,46	46,24	9,22	24	0	0	62,2	52,2	10,01	0,7	0,7
27.02.2024	-	1,082	0,628	56,7	46,21	55,74	45,63	10,11	24	0	0	62,2	52,2	9,96	0,7	0,7
28.02.2024	-	1,173	0,732	57,32	45,12	56,36	44,57	11,79	24	0	0	62,1	52,2	9,9	0,7	0,7
29.02.2024	-	1,104	0,648	56,74	45,97	55,78	45,38	10,4	24	0	0	62,2	52,1	10,06	0,7	0,7
01.03.2024	-	1,097	0,642	55,8	45,06	54,84	44,53	10,31	24	0	0	62,2	52	10,21	0,7	0,7
02.03.2024	-	1,084	0,628	55,73	45,24	54,77	44,69	10,08	24	0	0	62,2	52	10,23	0,7	0,7
03.03.2024	-	1,173	0,73	55,92	43,78	54,96	43,22	11,74	24	0	0	62,1	51,8	10,31	0,7	0,7
04.03.2024	-	1,06	0,601	55,56	45,46	54,6	44,92	9,68	24	0	0	62,1	51,8	10,26	0,7	0,7
05.03.2024	-	1,029	0,562	55,21	45,72	54,25	45,18	9,07	24	0	0	62,1	51,8	10,3	0,7	0,7
06.03.2024	-	1,131	0,672	55,68	44,4	54,72	43,88	10,84	24	0	0	62	51,6	10,43	0,7	0,7
14.03.2024	-	1,055	0,596	55,73	45,76	54,77	45,2	9,57	24	0	0	62,2	52	10,19	0,7	0,7
15.03.2024	-	0,616	0,392	29,34	22,84	28,85	22,56	6,29	13	0	0	62,1	52,1	10,02	0,7	0,7
16.03.2024	-	1,151	0,708	56,88	45,07	55,92	44,5	11,42	24	0	0	62,1	52,2	9,87	0,7	0,7
17.03.2024	-	1,25	0,818	57,02	43,39	56,06	42,83	13,23	24	0	0	61,8	51,8	10,09	0,7	0,7
18.03.2024	-	1,074	0,61	56,29	46,08	55,33	45,51	9,82	24	0	0	62	51,9	10,15	0,7	0,7
19.03.2024	-	1,115	0,656	56,5	45,51	55,54	44,96	10,58	24	0	0	62	51,9	10,13	0,7	0,7
20.03.2024	-	1,184	0,735	56,76	44,51	55,8	43,97	11,83	24	0	0	62	51,8	10,23	0,7	0,7
Итого:	-	20,644	12,26	1043,02	838,26	1025,25	827,94	197,31	445	0		62,11	51,98	10,13	0,7	0,7

Общее время работы системы 624 час.

Период нормальной работы системы 445 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.02.2024	1266,443	75632,27	63677,3	74334,42	62866,36
20.03.2024	1287,087	76675,29	64515,56	75359,67	63694,3

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения