

#21193#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК
Адрес потребителя Беланова 27, поселок Чкаловск, Калининград
Номер абонента 3403
Порядковый номер 6343
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00208169
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	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	TempNar, °C
24.12.2021	4,547	0,055	237,18	233,52	230,77	229,78	0,99	24	0	0	78,4	59	19,41	0,6	0,4	-
25.12.2021	4,665	0,049	239,3	235,69	232,66	231,78	0,88	24	0	0	79,5	59,8	19,78	0,6	0,4	-
26.12.2021	4,708	0,054	242	238,26	235,35	234,36	0,99	24	0	0	79,3	59,6	19,7	0,6	0,4	-
27.12.2021	4,91	0,06	237,48	233,55	230,52	229,5	1,02	24	0	0	82,2	61,2	20,96	0,6	0,4	-
28.12.2021	4,977	0,064	234,58	230,52	227,61	226,55	1,06	24	0	0	82,8	61,3	21,53	0,6	0,4	-
29.12.2021	4,868	0,062	237,86	233,88	231,12	230,03	1,09	24	0	0	80,6	59,9	20,72	0,6	0,4	-
30.12.2021	4,433	0,06	238,87	235,26	232,61	231,55	1,06	24	0	0	77,1	58,4	18,74	0,6	0,4	-
31.12.2021	4,182	0,056	243,39	240,03	237,58	236,55	1,03	24	0	0	73,2	55,8	17,33	0,6	0,4	-
01.01.2022	3,978	0,059	243,97	240,69	238,15	237,08	1,07	24	0	0	73,2	56,8	16,41	0,6	0,4	-
02.01.2022	3,993	0,06	242,9	239,67	237,18	236,12	1,06	24	0	0	72,9	56,3	16,54	0,6	0,4	-
03.01.2022	3,931	0,06	245,45	242,27	239,66	238,6	1,06	24	0	0	73	56,8	16,11	0,6	0,4	-
04.01.2022	3,974	0,066	245,18	241,87	239,35	238,21	1,14	24	0	0	73,2	56,9	16,3	0,6	0,4	-
05.01.2022	4,013	0,059	240,54	237,25	234,83	233,76	1,07	24	0	0	73	56,2	16,81	0,6	0,4	-
06.01.2022	4,141	0,062	236,26	232,82	230,5	229,37	1,13	24	0	0	74,2	56,6	17,66	0,6	0,4	-
07.01.2022	4,43	0,066	237,34	233,64	231,11	229,94	1,17	24	0	0	77,2	58,4	18,83	0,6	0,4	-
08.01.2022	4,429	0,07	241,83	238,09	235,51	234,3	1,21	24	0	0	77,1	58,7	18,45	0,6	0,4	-
09.01.2022	4,56	0,067	240,42	236,6	233,95	232,78	1,17	24	0	0	78,2	59,1	19,15	0,6	0,4	-
10.01.2022	4,747	0,072	239,28	235,28	232,43	231,25	1,18	24	0	0	81	60,9	20,07	0,6	0,4	-
11.01.2022	4,454	0,066	231,34	227,59	224,93	223,81	1,12	23	1	1	79,4	60	19,45	0,6	0,4	-
12.01.2022	4,334	0,067	229,72	226,05	223,5	222,35	1,15	23	1	1	78,5	59,5	19,03	0,6	0,4	-
13.01.2022	4,204	0,072	243,67	240,06	237,62	236,35	1,27	24	0	0	74,8	57,4	17,36	0,6	0,4	-
14.01.2022	3,878	0,079	240,27	236,79	234,88	233,42	1,46	24	0	0	71,1	55	16,13	0,6	0,4	-
15.01.2022	3,955	0,069	237,6	234,16	232,11	230,85	1,26	24	0	0	71,8	55,1	16,7	0,6	0,4	-
16.01.2022	4,321	0,068	238,95	235,29	232,99	231,76	1,23	24	0	0	74,9	56,7	18,21	0,6	0,4	-
17.01.2022	4,122	0,078	239,4	235,67	233,63	232,21	1,42	24	0	0	73,6	56,3	17,26	0,6	0,4	-
18.01.2022	4,144	0,071	238,85	235,26	233,14	231,84	1,3	24	0	0	73,4	55,9	17,43	0,6	0,4	-
19.01.2022	4,086	0,067	237,38	233,89	231,72	230,47	1,25	24	0	0	73,2	55,9	17,3	0,6	0,4	-
20.01.2022	4,138	0,072	234,97	231,34	229,17	227,86	1,31	24	0	0	74,4	56,7	17,7	0,6	0,4	-
21.01.2022	4,305	0,084	238,75	234,84	232,76	231,28	1,48	24	0	0	75,2	57,1	18,09	0,6	0,4	-
22.01.2022	4,281	0,077	239,13	235,36	233,13	231,77	1,36	24	0	0	75,2	57,2	17,99	0,6	0,4	-
23.01.2022	4,321	0,072	239,04	235,34	233,03	231,76	1,27	24	0	0	75,2	57	18,2	0,6	0,4	-
Итого:	134,029	0	7412,9	7300,53	7223,5	7187,24	0	742	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	134,029															

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 742

Показания интеграторов:

Дата	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т
23.12.2021	2179,704	122571,78	120458,48	119678,93	118731,41
23.01.2022	2313,733	129984,68	127759,01	126902,43	125918,65

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
25.01.2022 7:29:39