

#7660#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК
Адрес потребителя Беланова 89, Калининград
Номер абонента 3403
Порядковый номер 6016
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00205742
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, 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	4,043	0,042	178,41	175,11	0	173,51	172,52	0,99	24	0	0	79,4	56,4	23,03	0,7	0,7	-
25.12.2021	4,146	0,042	180,06	176,67	0	174,97	174	0,97	24	0	0	80,6	57,2	23,43	0,7	0,7	-
26.12.2021	4,19	0,04	182,04	178,67	0	176,91	175,99	0,92	24	0	0	80,4	56,9	23,43	0,7	0,7	-
27.12.2021	4,33	0,039	178,56	175,04	0	173,21	172,32	0,89	24	0	0	83,3	58,5	24,73	0,7	0,7	-
28.12.2021	4,443	0,045	176,25	172,67	0	170,89	169,96	0,93	24	0	0	84	58,3	25,72	0,7	0,7	-
29.12.2021	4,271	0,04	178,8	175,38	0	173,62	172,71	0,91	24	0	0	81,8	57,4	24,35	0,7	0,7	-
30.12.2021	3,97	0,037	179,81	176,65	0	175,01	174,15	0,86	24	0	0	78	55,6	22,45	0,7	0,7	-
31.12.2021	3,801	0,04	184,47	181,48	0	179,98	179,09	0,89	24	0	0	74,1	53,2	20,91	0,7	0,7	-
01.01.2022	3,637	0,04	184,76	181,83	0	180,26	179,36	0,9	24	0	0	74,1	54,1	19,97	0,7	0,7	-
02.01.2022	3,567	0,036	184,02	181,16	0	179,55	178,7	0,85	24	0	0	73,8	54,1	19,67	0,7	0,7	-
03.01.2022	3,632	0,035	185,82	182,91	0	181,28	180,43	0,85	24	0	0	74	54,1	19,84	0,7	0,7	-
04.01.2022	3,618	0,039	185,7	182,75	0	181,15	180,25	0,9	24	0	0	74,2	54,4	19,78	0,7	0,7	-
05.01.2022	3,615	0,04	182,08	179,2	0	177,66	176,79	0,87	24	0	0	74	53,8	20,16	0,7	0,7	-
06.01.2022	3,714	0,036	178,78	175,88	0	174,28	173,47	0,81	24	0	0	75,3	54,2	21,1	0,7	0,7	-
07.01.2022	3,974	0,039	179,27	176,14	0	174,47	173,6	0,87	24	0	0	78,2	55,7	22,55	0,7	0,7	-
08.01.2022	3,948	0,036	182,7	179,56	0	177,81	176,93	0,88	24	0	0	78,2	56,2	21,99	0,7	0,7	-
09.01.2022	4,066	0,04	181,66	178,45	0	176,68	175,82	0,86	24	0	0	79,2	56,5	22,78	0,7	0,7	-
10.01.2022	4,212	0,039	180,6	177,23	0	175,35	174,48	0,87	24	0	0	81,9	58,2	23,77	0,7	0,7	-
11.01.2022	4,161	0,036	182,32	179,03	0	177,21	176,35	0,86	24	0	0	80,4	57,1	23,25	0,7	0,7	-
12.01.2022	4,073	0,037	180,9	177,7	0	175,89	175,05	0,84	24	0	0	79,5	56,6	22,93	0,7	0,7	-
13.01.2022	3,785	0,033	184,21	181,28	0	179,54	178,74	0,8	24	0	0	75,8	54,9	20,89	0,7	0,7	-
14.01.2022	3,46	0,03	181,51	178,91	0	177,34	176,61	0,73	24	0	0	72,1	52,7	19,35	0,7	0,7	-
15.01.2022	3,532	0,017	179,15	176,68	0	174,9	174,42	0,48	24	0	0	72,8	52,6	20,1	0,7	0,7	-
16.01.2022	3,781	0,021	180,15	177,55	0	175,59	175,09	0,5	24	0	0	75,8	54,4	21,41	0,7	0,7	-
17.01.2022	3,64	0,014	180,35	177,97	0	175,92	175,54	0,38	24	0	0	74,6	54	20,6	0,7	0,7	-
18.01.2022	3,6	0,015	180,18	177,78	0	175,79	175,38	0,41	24	0	0	74,3	53,9	20,38	0,7	0,7	-
19.01.2022	3,61	0,018	179,25	176,82	0	174,91	174,47	0,44	24	0	0	74,1	53,6	20,54	0,7	0,7	-
20.01.2022	3,667	0,015	177,15	174,69	0	172,73	172,31	0,42	24	0	0	75,4	54,3	21,13	0,7	0,7	-
21.01.2022	3,745	0,016	179,8	177,22	0	175,18	174,75	0,43	24	0	0	76,3	55,1	21,27	0,7	0,7	-
22.01.2022	3,845	0,023	180,35	177,66	0	175,76	175,23	0,53	24	0	0	76,1	54,4	21,74	0,7	0,7	-
23.01.2022	3,827	0,027	180,85	178,04	0	176,25	175,56	0,69	24	0	0	76,1	54,6	21,54	0,7	0,7	-
Итого:	119,903	0	5609,96	5518,11	0	5463,6	5440,07	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	119,903																

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т
23.12.2021	64,554	2954,5	2901,63	0	2875,47	2859,88
23.01.2022	184,457	8564,46	8419,74	0	8339,07	8299,95

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
27.01.2022 13:25:30