

#25405#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.05.2022 по 23.06.2022

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК
Адрес потребителя Горбунова 14-22, поселок Чкаловск, Калининград
Номер абонента 3403
Порядковый номер 3430
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00067837
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, 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
24.05.2022	0,97	62,74	63,14	61,44	62,35	-0,91	24	0	0	68	52,2	15,79	0,7	0,7	-
25.05.2022	0,965	63,41	63,83	62,1	63,06	-0,96	24	0	0	67,9	52,4	15,5	0,7	0,7	-
26.05.2022	0,963	62,87	62,9	61,6	62,09	-0,49	24	0	0	67,9	52,3	15,61	0,7	0,7	-
27.05.2022	1,001	61,36	61,76	60,16	61,01	-0,85	24	0	0	67,7	51	16,62	0,7	0,7	-
28.05.2022	1,007	61,08	61,46	59,87	60,72	-0,85	24	0	0	67,5	50,7	16,79	0,7	0,7	-
29.05.2022	1,116	61,11	61,43	59,88	60,73	-0,85	24	0	0	67,7	49,1	18,61	0,7	0,7	-
30.05.2022	1,025	60,61	60,98	59,41	60,25	-0,84	24	0	0	67,6	50,4	17,26	0,7	0,7	-
31.05.2022	0,953	60,48	60,89	59,28	60,14	-0,86	24	0	0	67,6	51,5	16,11	0,7	0,7	-
01.06.2022	0,867	55,44	55,79	54,33	55,09	-0,76	24	0	0	67,4	51,4	15,97	0,7	0,7	-
02.06.2022	1,006	64,94	65,32	63,56	64,49	-0,93	24	0	0	68,2	52,4	15,84	0,7	0,7	-
03.06.2022	0,942	61,15	61,56	59,9	60,81	-0,91	24	0	0	67,7	52	15,76	0,7	0,7	-
04.06.2022	0,981	59,27	59,66	58,07	58,93	-0,86	24	0	0	67,6	50,7	16,93	0,7	0,7	-
05.06.2022	0,976	59,71	60,09	58,51	59,35	-0,84	24	0	0	67,6	50,9	16,7	0,7	0,7	-
06.06.2022	0,951	60,65	61,04	59,45	60,27	-0,82	24	0	0	68,1	52	16,06	0,7	0,7	-
07.06.2022	0,925	61,16	61,55	59,95	60,76	-0,81	24	0	0	68,4	52,9	15,47	0,7	0,7	-
08.06.2022	0,936	60,96	61,36	59,74	60,59	-0,85	24	0	0	68	52,4	15,69	0,7	0,7	-
09.06.2022	0,915	61,02	61,42	59,81	60,65	-0,84	24	0	0	68,2	52,8	15,31	0,7	0,7	-
10.06.2022	0,937	61,22	61,6	59,97	60,83	-0,86	24	0	0	68,3	52,6	15,64	0,7	0,7	-
11.06.2022	0,933	61,28	61,67	60,08	60,88	-0,8	24	0	0	68,2	52,7	15,57	0,7	0,7	-
12.06.2022	0,938	61,48	61,86	60,26	61,06	-0,8	24	0	0	68,2	52,6	15,56	0,7	0,7	-
13.06.2022	0,946	60,77	61,17	59,57	60,39	-0,82	24	0	0	67,5	51,6	15,89	0,7	0,7	-
14.06.2022	0,942	60,52	60,92	59,32	60,16	-0,84	24	0	0	67,6	51,7	15,88	0,7	0,7	-
15.06.2022	0,962	61,45	61,82	60,24	61,04	-0,8	24	0	0	68,2	52,2	15,97	0,7	0,7	-
16.06.2022	0,91	61,54	61,96	60,28	61,18	-0,9	24	0	0	68	53	15,07	0,7	0,7	-
17.06.2022	0,912	61,04	61,44	59,83	60,65	-0,82	24	0	0	68	52,8	15,26	0,7	0,7	-
18.06.2022	0,892	61,56	61,97	60,34	61,16	-0,82	24	0	0	68,3	53,5	14,82	0,7	0,7	-
19.06.2022	0,982	61,31	61,68	60,05	60,91	-0,86	24	0	0	68,2	51,9	16,35	0,7	0,7	-
20.06.2022	0,898	61	61,41	59,8	60,63	-0,83	24	0	0	67,6	52,6	15,06	0,7	0,7	-
21.06.2022	0,88	62,13	62,57	60,88	61,75	-0,87	24	0	0	67,6	53,1	14,48	0,7	0,7	-
22.06.2022	0,956	63,37	63,75	62,08	62,92	-0,84	24	0	0	67,9	52,5	15,4	0,7	0,7	-
23.06.2022	0,978	60,89	61,27	59,62	60,51	-0,89	24	0	0	68,1	51,7	16,42	0,7	0,7	-
Итого:	29,565	1897,52	1909,27	1859,38	1885,36	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	29,565														

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т
23.05.2022	3607,731	198311,81	192133,07	193709,57	189573,9
23.06.2022	3637,296	200209,33	194042,34	195568,95	191459,26

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
27.06.2022 7:28:00