

#9780#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.10.2022 по 23.11.2022

Потребитель Ленинградского района, ООО, УК
Адрес потребителя А. Невского 131-131а, Калининград
Номер абонента 5346
Порядковый номер 8769
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00289307
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
24.10.2022	0,968	0,197	110,05	106,21	107,89	104,53	3,36	24	0	0	66,3	59,2	7,1	0,6	0,4	-
25.10.2022	0,975	0,2	110,65	106,76	108,48	105,07	3,41	24	0	0	66,3	59,2	7,1	0,6	0,4	-
26.10.2022	0,99	0,204	112,34	108,35	110,17	106,66	3,51	24	0	0	66,3	59,3	7,04	0,6	0,4	-
27.10.2022	0,99	0,21	113,8	109,82	111,63	108,1	3,53	24	0	0	66,2	59,3	6,95	0,6	0,4	-
28.10.2022	0,97	0,216	114	110	111,74	108,13	3,61	24	0	0	66,4	59,7	6,71	0,6	0,4	-
29.10.2022	0,98	0,215	113,8	109,81	111,61	108,02	3,59	24	0	0	66,4	59,6	6,82	0,6	0,4	-
30.10.2022	0,972	0,214	113,67	109,72	111,5	107,92	3,58	24	0	0	66,3	59,6	6,78	0,6	0,4	-
31.10.2022	0,965	0,211	113,94	109,96	111,77	108,22	3,55	24	0	0	66,1	59,3	6,72	0,6	0,4	-
01.11.2022	0,96	0,211	113,45	109,47	111,3	107,75	3,55	24	0	0	65,8	59,1	6,7	0,6	0,4	-
02.11.2022	0,96	0,207	112,95	109,01	110,78	107,29	3,49	24	0	0	66,1	59,4	6,74	0,6	0,4	-
03.11.2022	0,985	0,205	113,87	109,87	111,63	108,14	3,49	24	0	0	66,3	59,3	6,95	0,6	0,4	-
04.11.2022	1,003	0,204	112,82	108,87	110,66	107,19	3,47	24	0	0	65,9	58,7	7,19	0,6	0,4	-
05.11.2022	0,994	0,204	113,02	109,06	110,86	107,38	3,48	24	0	0	65,8	58,7	7,08	0,6	0,4	-
06.11.2022	1,023	0,202	113,11	109,13	110,95	107,45	3,5	24	0	0	65,8	58,4	7,33	0,6	0,4	-
07.11.2022	1,016	0,205	112,63	108,67	110,47	106,99	3,48	24	0	0	65,3	58	7,32	0,6	0,4	-
08.11.2022	1,014	0,205	112,44	108,47	110,28	106,79	3,49	24	0	0	65,9	58,6	7,32	0,6	0,4	-
09.11.2022	1,014	0,205	111,4	107,44	109,24	105,76	3,48	24	0	0	66	58,6	7,37	0,6	0,4	-
10.11.2022	1,011	0,203	111,43	107,48	109,27	105,8	3,47	24	0	0	65,9	58,5	7,37	0,6	0,4	-
11.11.2022	1,014	0,204	111,64	107,69	109,48	106,01	3,47	24	0	0	65,9	58,6	7,36	0,6	0,4	-
12.11.2022	1,022	0,203	112,14	108,18	109,98	106,5	3,48	24	0	0	66,2	58,8	7,39	0,6	0,4	-
13.11.2022	0,999	0,201	112,04	108,12	109,88	106,44	3,44	24	0	0	66,1	58,9	7,19	0,6	0,4	-
14.11.2022	0,99	0,2	111,21	107,35	109,05	105,67	3,38	24	0	0	65,6	58,4	7,24	0,6	0,4	-
15.11.2022	1,026	0,192	110,81	106,97	108,57	105,25	3,32	24	0	0	66,4	58,8	7,6	0,6	0,4	-
16.11.2022	1,066	0,195	109,34	105,51	107,11	103,79	3,32	24	0	0	67,3	59,2	8,1	0,6	0,4	-
17.11.2022	1,062	0,191	107,46	103,72	105,3	102,04	3,26	24	0	0	66,5	58,2	8,26	0,6	0,4	-
18.11.2022	1,068	0,182	106,34	102,65	104,18	101,03	3,15	24	0	0	66,1	57,6	8,49	0,6	0,4	-
19.11.2022	1,074	0,169	103,47	99,85	101,45	98,41	3,04	24	0	0	65,8	56,9	8,87	0,6	0,4	-
20.11.2022	1,089	0,171	104,76	101,11	102,69	99,61	3,08	24	0	0	66	57,1	8,84	0,6	0,4	-
21.11.2022	1,222	0,187	105,74	102,01	103,35	100,26	3,09	24	0	0	70,5	60,5	9,97	0,6	0,4	-
22.11.2022	1,367	0,21	110,43	106,46	107,59	104,36	3,23	24	0	0	76	65,3	10,69	0,6	0,4	-
23.11.2022	1,386	0,211	110,7	106,71	107,83	104,57	3,26	24	0	0	76,1	65,3	10,82	0,6	0,4	-
Итого:	32,175	0	3445,45	3324,43	3376,69	3271,13	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	32,175															

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
23.10.2022	518,346	54230,62	53451,36	53065,57	52559,6
23.11.2022	550,521	57676,07	56775,79	56442,26	55830,73

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
28.11.2022 7:36:32