

#9133#

Отчёт по теплоснабжению за период с 23.05.2022 по 23.06.2022

Потребитель Ленинградского района, ООО, УК
Адрес потребителя Гайдара 111-115 / Горького 158-160, Калининград
Номер абонента 5346
Порядковый номер 7781
Тип теплосчётчика ВКТ-9
Заводской номер 4176
Номер системы 2

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа	TempNar, °C
24.05.2022	2,744	0	87,74	59,165	0	86,019	58,602	0	24	0	0	0	65,8	45,5	0	0,51	0,47	0	-
25.05.2022	2,725	0	87,56	59,145	0	85,842	58,577	0	24	0	0	0	65,8	45,7	0	0,51	0,47	0	-
26.05.2022	2,754	0	87,66	57,645	0	85,938	57,077	0	24	0	0	0	65,8	46,3	0	0,51	0,47	0	-
27.05.2022	2,694	0	86,95	58,705	0	85,243	58,135	0	24	0	0	0	65,8	46	0	0,51	0,47	0	-
28.05.2022	2,89	0	90,36	58,945	0	88,583	58,377	0	24	0	0	0	65,9	45,8	0	0,51	0,47	0	-
29.05.2022	2,887	0	90,31	58,938	0	88,537	58,372	0	24	0	0	0	65,8	45,7	0	0,5	0,46	0	-
30.05.2022	2,749	0	87,97	58,955	0	86,242	58,386	0	24	0	0	0	65,8	45,8	0	0,51	0,47	0	-
31.05.2022	2,795	0	88,81	58,975	0	87,066	58,405	0	24	0	0	0	65,8	45,9	0	0,51	0,47	0	-
01.06.2022	2,828	0	89,44	58,928	0	87,684	58,357	0	24	0	0	0	65,8	45,9	0	0,51	0,47	0	-
02.06.2022	2,747	0	87,96	59,043	0	86,233	58,474	0	24	0	0	0	65,8	45,8	0	0,51	0,47	0	-
03.06.2022	2,725	0	87,69	59,14	0	85,967	58,567	0	24	0	0	0	65,8	45,9	0	0,51	0,47	0	-
04.06.2022	2,7	0	87,39	59,263	0	85,674	58,688	0	24	0	0	0	65,8	45,9	0	0,51	0,47	0	-
05.06.2022	2,82	0	89,76	59,168	0	87,997	58,587	0	24	0	0	0	65,8	46,2	0	0,51	0,46	0	-
06.06.2022	2,661	0	86,95	59,18	0	85,24	58,597	0	24	0	0	0	65,9	46,3	0	0,51	0,47	0	-
07.06.2022	2,592	0	86,22	59,535	0	84,526	58,942	0	24	0	0	0	65,8	46,5	0	0,51	0,47	0	-
08.06.2022	2,57	0	86,41	59,72	0	84,71	59,112	0	24	0	0	0	65,9	47	0	0,51	0,47	0	-
09.06.2022	2,591	0	86,55	59,728	0	84,846	59,124	0	24	0	0	0	65,9	46,8	0	0,51	0,47	0	-
10.06.2022	2,512	0	85,11	59,798	0	83,439	59,199	0	24	0	0	2	65,8	46,6	0	0,51	0,47	0	-
11.06.2022	2,624	0	86,9	59,875	0	85,19	59,28	0	24	0	0	0	65,9	46,5	0	0,52	0,48	0	-
12.06.2022	2,496	0	84,91	59,968	0	83,24	59,366	0	24	0	0	0	65,9	46,7	0	0,52	0,48	0	-
13.06.2022	2,653	0	87,61	59,895	0	85,884	59,294	0	24	0	0	0	65,9	46,7	0	0,51	0,47	0	-
14.06.2022	2,274	0	74,43	50,69	0	72,973	50,195	0	22,33	1,67	786434	32774	65,7	46,1	0	0,48	0,44	0	-
15.06.2022	2,618	0	87,89	59,898	0	86,159	59,274	0	24	0	0	0	65,9	47,6	0	0,51	0,47	0	-
16.06.2022	2,634	0	87,15	59,748	0	85,434	59,149	0	24	0	0	0	65,9	46,7	0	0,51	0,47	0	-
17.06.2022	2,519	0	85,05	59,738	0	83,377	59,141	0	24	0	0	0	65,9	46,6	0	0,51	0,47	0	-
18.06.2022	2,558	0	85,72	59,805	0	84,033	59,209	0	24	0	0	0	65,9	46,6	0	0,52	0,48	0	-
19.06.2022	2,659	0	87,66	59,683	0	85,932	59,08	0	24	0	0	0	66	46,8	0	0,51	0,47	0	-
20.06.2022	2,548	0	85,68	59,56	0	83,994	58,959	0	24	0	0	0	65,9	46,8	0	0,51	0,47	0	-
21.06.2022	2,636	0	86,98	59,66	0	85,268	59,066	0	24	0	0	0	65,9	46,5	0	0,51	0,47	0	-
22.06.2022	2,532	0	85,07	59,803	0	83,396	59,212	0	24	0	0	0	65,9	46,4	0	0,51	0,47	0	-
23.06.2022	2,582	0	86,06	59,725	0	84,365	59,13	0	24	0	0	0	65,9	46,5	0	0,5	0,46	0	-
Итого:	82,317	0	2691,95	1832,024	0	2639,031	1813,933	0	742,33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	82,317																		

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 742,33

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	dTNar, ч	Ttn, ч	dTtn, ч
23.05.2022	4644,042	133218,594	69478,594	0	130749,289	68815,797	0	44861,15	743,87	1854,08	0,13
23.06.2022	4726,36	135910,547	71310,625	0	133388,328	70629,734	0	45603,48	1486,2	1855,75	1,8

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
28.06.2022 8:41:21