

#3562#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.10.2022 по 20.11.2022

Потребитель КГТУ, ФГБОУ ВО
Адрес потребителя Краснооктябрьская 9, Калининград (общежитие)
Номер абонента 4951
Порядковый номер 9409
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 20119676
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.10.2022	6,268	0,001	61,121	0	0,006	59,804	0	0,006	24	0	69	44	0,39	0,31	-
22.10.2022	6,133	0,001	56,609	0	0,024	55,354	0	0,024	24	0	70,2	43,8	0,4	0,31	-
23.10.2022	5,148	0,003	43,941	0	0,01	42,975	0	0,01	24	0	69,9	41,4	0,42	0,31	-
24.10.2022	5,183	0,001	43,118	0	0,001	42,168	0	0,001	24	0	70	40,7	0,42	0,31	-
25.10.2022	4,541	0	36,975	0	0,003	36,169	0	0,003	24	0	69,6	39,7	0,41	0,31	-
26.10.2022	4,495	0	36,796	0	0,002	35,993	0	0,002	24	0	69,5	39,7	0,41	0,31	-
27.10.2022	4,523	0	36,96	0	0	36,153	0	0	24	0	69,6	39,7	0,41	0,31	-
28.10.2022	4,064	0	32,336	0	0,008	31,631	0	0,008	24	0	69,5	38,9	0,41	0,31	-
29.10.2022	4,199	0,001	33,655	0	0,011	32,929	0	0,011	24	0	69,1	38,7	0,41	0,31	-
30.10.2022	4,298	0,001	34,921	0	0,011	34,169	0	0,011	24	0	69,1	39,1	0,41	0,31	-
31.10.2022	4,507	0,001	37,094	0	0,022	36,291	0	0,022	24	0	69,2	39,6	0,41	0,31	-
01.11.2022	4,662	0,003	39,275	0	0	38,433	0	0	24	0	69	40	0,41	0,31	-
02.11.2022	4,459	0	37,36	0	0	36,552	0	0	24	0	69,3	40,2	0,41	0,31	-
03.11.2022	4,77	0	40,94	0	0,001	40,057	0	0,001	24	0	69,2	40,7	0,4	0,31	-
04.11.2022	5,943	0	55,47	0	0	54,245	0	0	24	0	70	43,9	0,39	0,31	-
05.11.2022	6,398	0	61,046	0	0,008	59,691	0	0,008	24	0	70,3	44,7	0,39	0,31	-
06.11.2022	6,104	0,001	58,156	0	0,001	56,869	0	0,001	24	0	70,1	44,5	0,38	0,31	-
07.11.2022	6,74	0	66,662	0	0,007	65,178	0	0,007	24	0	70,4	45,7	0,38	0,31	-
08.11.2022	5,923	0,001	54,411	0	0,003	53,209	0	0,003	24	0	70	43,5	0,41	0,31	-
09.11.2022	5,464	0	48,07	0	0	47,012	0	0	24	0	69,9	42,2	0,42	0,32	-
10.11.2022	5,557	0	49,553	0	0,006	48,487	0	0,006	24	0	69,1	41,7	0,42	0,31	-
11.11.2022	5,44	0,001	48,11	0	0,003	47,062	0	0,003	24	0	69,5	41,9	0,42	0,31	-
12.11.2022	5,229	0	44,734	0	0,018	43,759	0	0,018	24	0	69,6	41,1	0,43	0,31	-
13.11.2022	4,866	0,002	41,754	0	0,001	40,852	0	0,001	24	0	69,2	40,8	0,42	0,31	-
14.11.2022	5,665	0	50,69	0	0,001	49,583	0	0,001	24	0	69,6	42,4	0,42	0,32	-
15.11.2022	5,584	0	52,171	0	0,19	51,015	0	0,189	24	0	70,2	44,2	0,42	0,32	-
16.11.2022	6,924	0,028	69,46	0	0,032	67,854	0	0,032	24	0	71,8	47,5	0,4	0,32	-
17.11.2022	8,768	0,005	86,59	0	0,001	84,375	0	0,001	24	0	76,1	51,3	0,41	0,33	-
18.11.2022	9,521	0	90,749	0	0,01	88,315	0	0,01	24	0	78,1	52,4	0,43	0,33	-
19.11.2022	10,727	0,002	104,059	0	0,001	101,162	0	0,001	24	0	79,8	54,5	0,42	0,33	-
20.11.2022	10,866	0	104,555	0	0,002	101,606	0	0,002	24	0	80,4	54,9	0,42	0,33	-
Итого:	182,969	0	1657,341	0	0,383	1618,952	0	0,382	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	43,701														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.10.2022	1785,202	18757,811	0	0,956	18292,524	0	0,946	8052	2
20.11.2022	1968,172	20415,153	0	1,339	19911,477	0	1,326	8796	2

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.11.2022 8:17:49