

#9828#

Отчёт по теплопотреблению за период с 21.12.2022 по 20.01.2023

Потребитель Молодежный центр Калининграда, МАУ
Адрес потребителя Князева 3, Калининград
Номер абонента 5192
Порядковый номер 8666
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 19081444
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
22.12.2022	1,428	0,054	17,885	0	0,158	17,484	0	0,156	24	0	70,3	51,2	0,04	0,32	2,3
23.12.2022	1,382	0,033	16,881	0	0,116	16,51	0	0,115	24	0	69,7	50	0,19	0,32	2,6
24.12.2022	1,592	0,024	31,08	0	0,066	30,381	0	0,065	24	0	70,6	58,1	0,12	0,32	3,9
25.12.2022	1,614	0,016	26,049	0	0,123	25,437	0	0,121	24	0	72,3	57,4	0,2	0,32	0,5
26.12.2022	1,374	0,029	18,145	0	0,133	17,729	0	0,116	24	0	71,3	53,2	0,36	0,32	-0,6
27.12.2022	1,369	0,026	16,692	0	0,138	16,331	0	0,136	22	2	69,3	49,7	0,35	0,32	2,3
28.12.2022	1,503	0,028	23,143	0	0,112	22,643	0	0,111	24	0	69,2	53,6	0,45	0,32	4,2
29.12.2022	1,273	0,025	15,648	0	0,098	15,32	0	0,097	24	0	67,8	48,2	0,23	0,31	2,1
30.12.2022	1,261	0,019	15,588	0	0,123	15,272	0	0,122	24	0	66,6	47,2	0,13	0,31	5,6
31.12.2022	1,201	0,024	18,65	0	0,091	18,288	0	0,09	24	0	64,9	49,5	0,09	0,31	6,3
01.01.2023	0,846	0,018	7,311	0	0,126	7,17	0	0,125	24	0	64,7	37,1	0,05	0,31	6,1
02.01.2023	1,076	0,019	11,245	0	0,105	11,022	0	0,104	24	0	65,8	42,9	0,15	0,31	-
03.01.2023	1,151	0,019	12,979	0	0,103	12,717	0	0,102	24	0	66,4	45,1	0,2	0,31	-
04.01.2023	1,391	0,019	22,631	0	0,101	22,159	0	0,1	24	0	67,5	52,7	0,09	0,32	-
05.01.2023	1,286	0,022	17,855	0	0,117	17,483	0	0,116	24	0	67,5	50,3	0,09	0,32	-
06.01.2023	1,848	0,023	49,846	0	0,076	48,617	0	0,075	24	0	74,4	65,4	0,26	0,32	-
07.01.2023	1,667	0,02	25,438	0	0,122	24,783	0	0,12	24	0	76,1	60,3	0,23	0,32	-
08.01.2023	1,464	0,029	15,958	0	0,143	15,574	0	0,141	24	0	73,4	51,4	0,31	0,32	-
09.01.2023	1,428	0,03	15,918	0	0,133	15,55	0	0,131	24	0	71,8	50,4	0,45	0,32	-
10.01.2023	1,374	0,028	16,062	0	0,172	15,71	0	0,17	24	0	69,6	49,2	0,35	0,32	-
11.01.2023	1,336	0,035	16,237	0	0,118	15,89	0	0,117	24	0	68,7	49	0,33	0,32	-
12.01.2023	1,284	0,024	14,818	0	0,113	14,507	0	0,112	24	0	68,1	47,4	0,35	0,32	-
13.01.2023	1,17	0,022	12,271	0	0,104	12,021	0	0,103	24	0	67,1	44,2	0,45	0,31	-
14.01.2023	1,202	0,019	13,455	0	0,123	13,176	0	0,122	24	0	67,3	45,9	0,04	0,31	-
15.01.2023	1,22	0,023	14,066	0	0,083	13,775	0	0,082	24	0	67,5	46,7	0,43	0,31	-
16.01.2023	1,396	0,016	18,132	0	0,123	17,742	0	0,122	24	0	68,7	50,3	0,18	0,32	-
17.01.2023	1,432	0,025	21,475	0	0,113	21,011	0	0,112	24	0	68,9	52,8	0,04	0,32	-
18.01.2023	1,571	0,025	26,073	0	0,037	25,475	0	0,036	24	0	71,2	56,5	0,06	0,32	-
19.01.2023	1,525	0,008	21,951	0	0,11	21,442	0	0,108	24	0	71,6	54,9	0,05	0,32	-
20.01.2023	1,587	0,025	22,323	0	0,119	21,786	0	0,117	24	0	73,4	56,2	0,13	0,32	-
Итого:	41,251	0	575,805	0	3,399	563,005	0	3,344	718	0	0	0	0	0	0
Гкал	9,853														

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 718

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
21.12.2022	1001,639	20017,82	0	56,246	19578,81	0	48,529	27449	1127
20.01.2023	1042,888	20593,625	0	59,645	20141,816	0	51,873	28167	1129

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
23.01.2023 13:38:00