

#26129#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.11.2022 по 23.12.2022

Потребитель Эгида-Строй-Инвест, ООО, УК
Адрес потребителя Челнокова 34 (1-112), г.Калининград
Номер абонента 3370
Порядковый номер 4033
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 1545230
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа	TempNar, °C
24.11.2022	4,773	301,484	293,945	0	293,156	288,312	0	24	24	0	0	80,3	64,4	0	16,1	0,1	0	-
25.11.2022	4,683	311,766	304,531	0	303,297	298,688	0	24	24	0	0	79,5	64,4	0	16,1	0,1	0	-
26.11.2022	4,514	317,891	311,375	0	309,375	305,344	0	24	24	0	0	79	64,7	0	16,1	0,1	0	-
27.11.2022	4,319	319,469	311,688	0	311,414	305,977	0	24	24	0	0	76,4	62,8	0	16,1	0,1	0	-
28.11.2022	4,332	351	341,086	0	342,312	334,766	0	24	24	0	0	75,5	63,2	0	16,1	0,1	0	-
29.11.2022	4,406	339,266	330,875	0	330,875	324,859	0	24	24	0	0	75,5	62,6	0	16,1	0,1	0	-
30.11.2022	4,4	339	329,648	0	330,531	323,578	0	24	24	0	0	76	63	0	16,1	0,1	0,1	-
01.12.2022	4,433	341,891	332,172	0	333,156	325,883	0	24	24	0	0	76,9	63,9	0	16,1	0,1	0	-
02.12.2022	4,535	332,453	323,047	0	323,609	316,766	0	24	24	0	0	78,6	64,9	0	16,1	0,1	0	-
03.12.2022	4,689	313,766	304,312	0	305,156	298,383	0	24	24	0	0	80,1	65	0	16,1	0,1	0	-
04.12.2022	4,698	331,953	322,547	0	323	316,242	0	24	24	0	0	79,2	65	0	16,1	0,1	0	-
05.12.2022	4,538	328,078	319,25	0	319,531	313,219	0	24	24	0	0	77,8	63,9	0	16,1	0,1	0	-
06.12.2022	4,406	333,578	324,312	0	325,047	318,203	0	24	24	0	0	77	63,7	0	16,1	0,1	0	-
07.12.2022	4,456	335,312	324,422	0	326,859	318,453	0	24	24	0	0	76,4	63	0	16,1	0,1	0	-
08.12.2022	4,502	334,562	323,734	0	325,969	317,672	0	24	24	0	0	77,1	63,6	0	16,1	0,1	0	-
09.12.2022	4,622	322,781	312,234	0	314,125	306,203	0	24	24	0	0	79	64,7	0	16,1	0,1	0	-
10.12.2022	4,823	324,953	314,438	0	315,781	308,078	0	24	24	0	0	81,3	66,3	0	16,1	0,1	0	-
11.12.2022	5,262	309,141	299,156	0	300,453	293,484	0	24	24	0	0	81,1	63,9	0	16,1	0,1	0	-
12.12.2022	4,054	272,578	264,922	0	265,094	259,75	0	20,48	20,48	0	0	80	65	0	16,1	0,1	0	-
13.12.2022	4,596	315,375	306,859	0	306,969	301,031	0	24	24	0	0	78,7	64,1	0	16,1	0,1	0	-
14.12.2022	3,712	243,875	236,922	0	236,969	232,125	0	24	24	0	0	81,5	66,2	0	16,1	0,1	0	-
15.12.2022	5,186	268,984	261,109	0	260,656	255,844	0	24	24	0	0	85,6	66	0	16,1	0,1	0	-
16.12.2022	5,053	268,438	261	0	260,219	255,781	0	23,98	23,98	0	0	85	65,9	0	16,1	0,1	0	-
17.12.2022	5,484	281,938	274,719	0	273,328	269,344	0	24	24	0	0	84,9	65,2	0	16,1	0,1	0	-
18.12.2022	3,057	169,812	165,969	0	164,703	162,609	0	24	24	0	0	84,2	66	0	16,1	0,1	0	-
19.12.2022	5,472	222,453	217,734	0	215,812	214,172	0	24	24	0	0	83,9	58,8	0	16,1	0,1	0	-
20.12.2022	4,757	198,219	193,859	0	193,078	191,266	0	24	24	0	0	77,5	53,2	0	16,1	0,1	0	-
21.12.2022	4,531	236,578	232,406	0	230,969	229,141	0	24	24	0	0	73,8	54,5	0	16,1	0,1	0	-
22.12.2022	4,412	237,781	233,719	0	232,203	230,406	0	24	24	0	0	73,4	54,8	0	16,1	0,1	0	-
23.12.2022	4,343	242,781	238,734	0	237,156	235,328	0	24	24	0	0	72,9	55	0	16,1	0,1	0	-
Итого:	137,048	8847,156	8610,724	0	8610,802	8450,907	0	716,46	716,46	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	137,048																	

Общее время работы системы, ч 720
Период нормальной работы системы, ч 716,46

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.11.2022	3107,201	132574,953	129170,852	0	129536,82	127700,594	0	32530,74	1031,66
23.12.2022	3244,25	141422,109	137781,578	0	138147,625	136151,5	0	33247,2	1031,66

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.12.2022 12:17:06