

#108601#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.11.2024 по 19.12.2024

Потребитель Калининград Нефтестрой - Сервис, ООО
Адрес потребителя Московский пр-т, 253, г.Калининград
Номер абонента 2479
Порядковый номер 9578
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 20117434
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
21.11.2024	6,681	1,116	70,195	69,564	0	68,495	68,741	0	20136	14	73,8	50,6	0,49	0,37	4,3
22.11.2024	6,683	0	72,761	72,101	0	71,026	71,239	0	24	0	73,2	50,7	0,48	0,36	0,5
23.11.2024	6,747	0	73,706	73,018	0	71,928	72,12	0	24	0	73,7	51,3	0,48	0,36	0,5
24.11.2024	6,269	0	66,684	66,1	0	65,121	65,349	0	24	0	72,5	49,5	0,48	0,36	0,5
25.11.2024	5	0	50,518	50,118	0	49,43	49,649	0	24	0	69,1	45	0,49	0,36	1,2
26.11.2024	4,331	0	39,554	39,263	0	38,731	38,958	0	24	0	67,9	41,2	0,5	0,36	5,9
27.11.2024	5,06	0	51,155	50,763	0	50,065	50,298	0	24	0	68,8	44,7	0,49	0,36	7,3
28.11.2024	5,208	0	54,17	53,757	0	53,021	53,25	0	24	0	68,6	45,2	0,48	0,36	4,7
29.11.2024	5,087	0	52,211	51,814	0	51,106	51,333	0	24	0	68,6	44,8	0,49	0,36	4,4
30.11.2024	5,35	0	58,969	58,531	0	57,715	57,942	0	24	0	68,7	46,6	0,49	0,36	4,2
01.12.2024	5,704	0	64,311	63,812	0	62,908	63,128	0	24	0	69,7	48	0,49	0,36	4,1
02.12.2024	5,857	0	66,191	65,661	0	64,725	64,939	0	24	0	70,2	48,6	0,49	0,36	2,2
03.12.2024	4,615	0	44,551	44,221	0	43,619	43,847	0	24	0	68,1	42,9	0,5	0,36	2,9
04.12.2024	5,855	0	62,819	62,305	0	61,402	61,632	0	24	0	71	48,2	0,49	0,36	-
05.12.2024	5,456	0	54,624	54,175	0	53,395	53,633	0	24	0	70,8	46,4	0,49	0,36	-
06.12.2024	6,325	0	70,522	69,924	0	68,913	69,124	0	24	0	71,4	49,6	0,49	0,36	-
07.12.2024	6,215	0	61,364	60,77	0	59,87	60,085	0	24	0	74	49,2	0,49	0,36	-
08.12.2024	5,902	0	59,812	59,291	0	58,426	58,659	0	24	0	72,1	48	0,49	0,36	-
09.12.2024	5,937	0	59,935	59,403	0	58,557	58,78	0	24	0	71,7	47,5	0,49	0,36	-
10.12.2024	6,767	0	69,934	69,244	0	68,22	68,413	0	24	0	74,4	50,7	0,49	0,36	-
11.12.2024	6,079	0	59,542	58,98	0	58,134	58,349	0	24	0	72,9	47,9	0,49	0,36	-
12.12.2024	6,431	0	70,994	70,363	0	69,347	69,545	0	24	0	72	49,9	0,48	0,36	-
13.12.2024	7,469	0	86,324	85,469	0	84,118	84,265	0	24	0	76,2	55	0,48	0,36	-
14.12.2024	6,996	0	79,666	78,942	0	77,755	77,953	0	24	0	73,3	51,9	0,47	0,35	-
15.12.2024	6,151	0	64,025	63,452	0	62,531	62,747	0	24	0	72,3	48,8	0,48	0,35	-
16.12.2024	4,65	0	40,121	39,786	0	39,252	39,477	0	24	0	69,4	41,2	0,48	0,36	-
17.12.2024	5,043	0	46,109	45,71	0	45,093	45,311	0	24	0	70,1	43,4	0,48	0,35	-
18.12.2024	4,993	0	47,76	47,36	0	46,704	46,923	0	24	0	70,2	44,7	0,48	0,35	-
19.12.2024	3,751	0	31,112	30,876	0	30,458	30,667	0	24	0	68,2	38,8	0,48	0,35	-
Итого:	166,612	0	1729,639	1714,773	0	1690,065	1696,356	0	20808	0	0	0	0	0	0
Гкал	39,795														

Общее время работы системы, ч 696
Период нормальной работы системы, ч 20808

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.11.2024	2211,389	25032,421	24895,676	0,082	24474,166	24620,224	0,081	20136	14
19.12.2024	2378	26762,061	26610,449	0,082	26164,232	26316,578	0,081	20832	14

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
20.12.2024 7:31:27