

#2988#

Отчёт по теплотреблению за период с 20.10.2022 по 20.11.2022

Потребитель Калининград Нефтестрой - Сервис, ООО
 Адрес потребителя Московский пр-т, 253, г.Калининград
 Номер абонента 2479
 Порядковый номер 9578
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АСП)
 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
21.10.2022	3,642	0	40,916	40,576	0	40,078	40,181	0	24	0	67,3	45,6	0,46	0,33	-
22.10.2022	2,742	0	26,77	26,526	0	26,221	26,305	0	24	0	67,3	42,3	0,46	0,33	-
23.10.2022	1,646	0	13,499	13,38	0	13,256	13,317	0	24	0	62,8	33,1	0,47	0,33	-
24.10.2022	2,059	0	16,541	16,379	0	16,228	16,297	0	24	0	64,3	34	0,47	0,33	-
25.10.2022	2,174	0	18,265	18,079	0	17,915	17,976	0	24	0	64,9	36	0,47	0,33	-
26.10.2022	2,733	0	22,794	22,544	0	22,342	22,409	0	24	0	66,1	36,9	0,47	0,33	-
27.10.2022	2,654	0	22,376	22,128	0	21,934	21,992	0	24	0	66	37,1	0,47	0,33	-
28.10.2022	2,306	0	20,132	19,909	0	19,739	19,784	0	24	0	65,5	37,6	0,47	0,33	-
29.10.2022	2,495	0	21,344	21,099	0	20,924	20,968	0	24	0	65,8	37,4	0,48	0,33	-
30.10.2022	2,317	0	20,44	20,2	0	20,042	20,071	0	24	0	65,5	37,9	0,47	0,33	-
31.10.2022	2,504	0	21,487	21,222	0	21,065	21,091	0	24	0	65,8	37,5	0,47	0,33	-
01.11.2022	2,632	0	22,759	22,466	0	22,315	22,327	0	24	0	65,4	37,3	0,47	0,33	-
02.11.2022	2,348	0	20,441	20,15	0	20,041	20,022	0	24	0	65,6	37,7	0,47	0,32	-
03.11.2022	2,738	0	25,304	24,986	0	24,796	24,803	0	24	0	66,5	40,1	0,46	0,32	-
04.11.2022	3,251	0	33,691	33,344	0	32,99	33,04	0	24	0	67,8	44,3	0,46	0,32	-
05.11.2022	2,837	0	25,566	25,396	0	25,053	25,218	0	24	0	66,5	39,5	0,46	0,32	-
06.11.2022	3,575	0	38,667	38,513	0	37,861	38,141	0	24	0	68	45,4	0,46	0,32	-
07.11.2022	3,766	0	42,338	42,176	0	41,437	41,738	0	24	0	68,7	47	0,46	0,33	-
08.11.2022	2,888	0	24,483	24,466	0	23,991	24,309	0	24	0	66,6	37,9	0,47	0,33	-
09.11.2022	2,786	0	23,485	23,489	0	23,019	23,343	0	24	0	66,1	37,2	0,47	0,33	-
10.11.2022	2,895	0	24,17	24,161	0	23,687	24,013	0	24	0	66,5	37,3	0,47	0,33	-
11.11.2022	2,908	0	23,969	23,949	0	23,491	23,805	0	24	0	66,3	36,8	0,47	0,33	-
12.11.2022	2,712	0	23,646	23,631	0	23,185	23,483	0	24	0	65,4	37,5	0,47	0,32	-
13.11.2022	2,4	0	21,036	21,04	0	20,627	20,906	0	24	0	65,5	37,7	0,47	0,32	-
14.11.2022	3,088	0	26,819	26,792	0	26,276	26,609	0	24	0	66,9	38,8	0,46	0,32	-
15.11.2022	3,274	0	27,593	27,796	0	27,031	27,615	0	24	0	67	38,1	0,46	0,33	-
16.11.2022	4,824	0	49,36	49,49	0	48,293	49,017	0	24	0	69,3	45,5	0,45	0,33	-
17.11.2022	5,911	0	70,864	70,755	0	69,123	69,797	0	24	0	74,4	54	0,45	0,33	-
18.11.2022	6,363	0	69,254	69,176	0	67,455	68,229	0	24	0	76,7	54,2	0,45	0,33	-
19.11.2022	5,994	0	77,702	77,746	0	75,739	76,591	0	24	0	75,4	56,5	0,44	0,33	-
20.11.2022	5,596	0	53,728	53,955	0	52,276	53,252	0	24	0	78,5	53	0,45	0,33	-
Итого:	100,058	0	969,439	965,519	0	948,43	956,649	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	23,898														

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	33,766	659,118	650,275	0,004	644,98	643,301	0,004	1850	12
20.11.2022	133,828	1628,556	1615,795	0,004	1593,411	1599,952	0,004	2594	12

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.11.2022 8:19:05