

АДРЕС: Прокиня 96 НОМЕР АБОНЕНТА: 000 15K-07A4
 ОРГАНИЗАЦИЯ: _____ НОМЕР ТСЧ: MT910038
 ТИП ТСЧ: ПАТКА

ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА ПАРАМЕТРОВ ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ СИСТЕМЫ 1 Тепло, Закрытая 2 канальная мол
 за период с 21/11/20 по 20/12/20

ДАТА	ЭНЕРГИЯ E, Гкал	МАССА		ТЕМПЕРАТУРА				ДАВЛЕНИЕ		НАРАБ. Тр, час	Утечка M1-M2 тонн	Подмес M2-M1 тонн	КОД ОШИБКИ
		M1, тонн	M2, тонн	t1, град.С	t2, град.С	dt, град.С	tхв, град.С	P1, атм.	P2, атм.				
21/11	3.697	482.792	485.388	55.68	48.01	7.67	—	—	—	24.00	0.000	2.596	—
22/11	3.774	482.439	485.024	56.05	48.21	7.83	—	—	—	24.00	0.000	2.585	—
23/11	3.940	496.560	499.262	57.69	49.75	7.94	—	—	—	24.00	0.000	2.702	—
24/11	3.485	456.612	458.981	55.22	47.57	7.64	—	—	—	24.00	0.000	2.368	—
25/11	3.525	458.001	460.565	55.48	47.77	7.71	—	—	—	24.00	0.000	2.564	—
26/11	3.613	456.057	458.441	56.05	48.11	7.93	—	—	—	24.00	0.000	2.383	—
27/11	3.441	454.546	456.943	55.01	47.43	7.58	—	—	—	24.00	0.000	2.397	—
28/11	3.531	455.294	457.685	55.70	47.94	7.77	—	—	—	24.00	0.000	2.390	—
29/11	3.412	455.871	458.271	54.63	47.14	7.50	—	—	—	24.00	0.000	2.400	—
30/11	3.471	455.111	457.508	55.18	47.54	7.64	—	—	—	24.00	0.000	2.396	—
01/12	3.525	453.518	455.907	55.40	47.62	7.78	—	—	—	24.00	0.000	2.389	—
02/12	3.777	454.119	456.481	56.78	48.45	8.33	—	—	—	24.00	0.000	2.362	—
03/12	3.982	452.897	455.276	57.71	48.90	8.80	—	—	—	24.00	0.000	2.379	—
04/12	3.952	454.539	456.916	57.71	49.01	8.71	—	—	—	24.00	0.000	2.378	—
05/12	3.934	456.350	458.720	57.24	48.60	8.63	—	—	—	24.00	0.000	2.370	—
06/12	4.149	454.631	456.998	58.37	49.24	9.14	—	—	—	24.00	0.000	2.367	—
07/12	4.351	451.139	453.510	59.74	50.08	9.66	—	—	—	24.00	0.000	2.370	—
08/12	4.379	447.033	449.380	59.96	50.15	9.81	—	—	—	24.00	0.000	2.347	—
09/12	4.385	446.124	448.478	59.96	50.12	9.85	—	—	—	24.00	0.000	2.354	—
10/12	4.460	445.202	447.560	60.31	50.27	10.04	—	—	—	24.00	0.000	2.357	—
11/12	4.821	445.291	447.682	62.98	52.14	10.84	—	—	—	24.00	0.000	2.391	—
12/12	4.685	444.963	447.321	62.12	51.57	10.55	—	—	—	24.00	0.000	2.358	—
13/12	4.425	443.997	446.340	60.42	50.43	9.99	—	—	—	24.00	0.000	2.343	—
14/12	4.355	445.077	447.413	60.50	50.70	9.80	—	—	—	24.00	0.000	2.336	—
15/12	4.339	445.686	448.026	60.55	50.79	9.76	—	—	—	24.00	0.000	2.341	—
16/12	4.328	445.809	448.159	60.71	50.98	9.73	—	—	—	24.00	0.000	2.350	—
17/12	3.985	445.660	447.965	58.65	49.70	8.95	—	—	—	24.00	0.000	2.305	—
18/12	3.958	446.043	448.342	58.82	49.93	8.89	—	—	—	24.00	0.000	2.299	—
19/12	4.052	445.704	448.011	59.61	50.51	9.11	—	—	—	24.00	0.000	2.307	—
20/12	3.772	445.057	447.336	57.87	49.38	8.49	—	—	—	24.00	0.000	2.280	—
Итого	119.505	13622.12	13693.88	58.07	49.27	8.80	—	—	—	720.00	0.000	71.763	—

	норма	G<Gmin	G>Gmax	dt<min	неиспр.	итого
T	720.00	0.00	0.00	0.00	0.00	720.00
Ерасч.	119.505					

Дата распечатки: 22/12/20 11:34
 Настройки ТСЧ: min(t1-t2)=0.5 град.С

ПОКАЗАНИЯ ИНТЕГРАТОРОВ

	ДАТА	ЭНЕРГИЯ E, Гкал	МАССА M1, т	M2, т	НАРАБОТКА Тр, час
Начало периода	21/11	7943.596	991229.249	995349.642	84644.88
Конец периода	20/12	7963.101	1004851.384	1009043.538	85384.88
РАЗНОСТЬ:		119.505	13622.133	13693.896	720.000

ПРЕДСТАВИТЕЛЬ АБОНЕНТА:  ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ: 