

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
25/01/20г.-24/02/20г.

Абонент: ТСН МЖД ПКА 247  
Адрес: п-рт Красной Армии д.247  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001  
Договорные расходы:  
М сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Мгвс = \_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв = 6.00 °C

Договор N: \_\_\_\_\_  
Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
Пределы измерений:  
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00154914 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=2 КС=0x7E1F ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	BHP	BOC	H.C.									
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	Гкал	ч	ч	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	
25/01/20	66.03	50.35	15.68	1102.4	1080.16	1092.5	1080.16	0.00	16.916	24	0										
26/01/20	66.16	49.58	16.58	1088.9	1066.90	1078.8	1066.90	0.00	17.674	24	0										
27/01/20	66.17	50.30	15.87	1090.0	1068.22	1080.8	1068.22	0.00	16.932	24	0										
28/01/20	66.53	50.77	15.76	1131.7	1108.58	1121.6	1108.58	0.00	17.458	24	0										
29/01/20	66.43	52.07	14.36	1138.3	1114.99	1128.7	1114.99	0.00	15.993	24	0										
30/01/20	66.22	51.05	15.17	1109.6	1087.07	1099.9	1087.07	0.00	16.477	24	0										
31/01/20	65.89	53.32	12.57	1106.0	1084.15	1098.6	1084.15	0.00	13.620	24	0										
01/02/20	66.21	53.09	13.12	1108.9	1087.14	1101.9	1087.14	0.00	14.262	24	0										
02/02/20	66.01	49.99	16.02	1104.4	1082.58	1095.3	1082.58	0.00	17.331	24	0										
03/02/20	65.96	50.59	15.37	1108.6	1086.57	1099.5	1086.57	0.00	16.682	24	0										
04/02/20	66.39	51.54	14.85	1148.5	1125.64	1139.7	1125.64	0.00	16.701	24	0										
05/02/20	66.55	53.22	13.33	1275.8	1250.47	1267.4	1250.47	0.00	16.646	24	0										
06/02/20	67.51	54.74	12.77	1405.1	1376.46	1396.1	1376.46	0.00	17.557	24	0										
07/02/20	68.00	54.77	13.23	1209.0	1183.96	1200.9	1183.96	0.00	15.658	24	0										
08/02/20	69.56	54.61	14.95	1294.7	1266.98	1285.1	1266.98	0.00	18.935	24	0										
09/02/20	68.50	53.25	15.25	1284.5	1257.76	1275.0	1257.76	0.00	19.161	24	0										
10/02/20	66.54	54.56	11.98	1450.2	1421.16	1441.1	1421.16	0.00	17.017	24	0										
11/02/20	66.34	54.95	11.39	1631.8	1599.25	1621.9	1599.25	0.00	18.196	24	0										
12/02/20	65.98	55.31	10.67	1688.2	1654.41	1677.7	1654.41	0.00	17.637	24	0										
13/02/20	66.52	55.65	10.87	1726.1	1691.07	1715.1	1691.07	0.00	18.358	24	0										
14/02/20	65.96	55.43	10.53	1707.0	1672.73	1696.1	1672.73	0.00	17.598	24	0										
15/02/20	65.92	55.44	10.48	1716.2	1681.61	1705.0	1681.61	0.00	17.606	24	0										
16/02/20	65.92	55.15	10.77	1703.1	1668.80	1691.8	1668.80	0.00	17.959	24	0										
17/02/20	65.91	55.60	10.31	1689.9	1655.66	1678.7	1655.66	0.00	17.058	24	0										
18/02/20	65.48	55.44	10.04	1673.0	1639.33	1661.8	1639.33	0.00	16.446	24	0										
19/02/20	65.17	54.91	10.26	1632.3	1599.56	1620.8	1599.56	0.00	16.394	24	0										
20/02/20	65.26	54.82	10.44	1598.4	1566.06	1586.7	1566.06	0.00	16.332	24	0										
21/02/20	65.23	55.15	10.08	1585.4	1553.27	1573.9	1553.27	0.00	15.645	24	0										
22/02/20	65.15	55.02	10.13	1544.5	1513.32	1533.3	1513.32	0.00	15.319	24	0										
23/02/20	65.39	55.32	10.07	1546.2	1514.68	1534.9	1514.68	0.00	15.230	24	0										
24/02/20	65.36	54.81	10.55	1544.5	1512.76	1532.2	1512.76	0.00	15.944	24	0										
Итого:				43144.	42271.3	42834.	42271.3	0.00	520.742	744	0										
Средние:	66.26	53.57	12.69																		

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	BHP	BOC
	м3	т	м3	т	т	Гкал	ч	ч
24/01/20 24:00	350812.40	343498.02	348031.04	343498.06	-0.04	4987.990	10119	0
24/02/20 24:00	393957.02	385769.32	390865.21	385769.36	-0.04	5508.732	10863	0
Итого:	43144.62	42271.30	42834.17	42271.30	0.00	520.742	744	0

Период нормальной работы 744ч  
Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч  
Время работы прибора после сброса 10873ч

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабж.организации \_\_\_\_\_

