

Адрес:г. Дмитров, ул. Космонавтов, д. 56	Абонент:УК Решаем Вместе	Прибор учета:Теросс №3489	Тепловая система:ТС2(Отопление жил. дом)
Схема:М[1о]	Формула:-	G1 min (м3/ч): 0.16	G1 max (м3/ч): 160.0
G2 min (м3/ч): 0.16	G2 max (м3/ч): 160.0	G3 min (м3/ч): 0.000	G3 max (м3/ч): 0.000

**Посуточная ведомость параметров теплопотребления за период с 21.03.2023 по 20.04.2023**

Дата	Тепло, Гкал	Масса, тонн	Объем, м3	Температура, °С			Давление, атм.		Н/Ч, час	НС
	Q	M1	V1	t1	t2	t1-t2	P1	P2	Tr	
21.03.2023	6.4265	1628.977	1643.305	42.75	38.85	3.9	7.35	5.0	24.0	
22.03.2023	6.933	1623.195	1638.156	43.86	39.62	4.24	7.4	5.0	24.0	
23.03.2023	5.6281	1622.312	1635.422	40.86	37.44	3.42	7.35	5.0	24.0	
24.03.2023	5.3763	1622.453	1634.922	39.98	36.71	3.27	7.33	5.0	24.0	
25.03.2023	5.9102	1623.016	1636.422	41.49	37.89	3.6	7.36	5.0	24.0	
26.03.2023	6.2321	1627.547	1641.422	42.05	38.25	3.8	7.37	5.0	24.0	
27.03.2023	6.0558	1632.859	1646.516	41.72	38.05	3.67	7.37	5.0	24.0	
28.03.2023	6.222	1632.984	1646.828	42.0	38.22	3.78	7.37	5.0	24.0	
29.03.2023	5.9033	1632.734	1646.031	41.19	37.61	3.58	7.35	5.0	24.0	
30.03.2023	7.0527	1632.656	1647.656	43.72	39.44	4.28	7.38	5.0	24.0	
31.03.2023	7.8787	1628.812	1645.172	45.8	41.0	4.8	7.42	5.0	24.0	
01.04.2023	6.8939	1623.688	1638.5	43.58	39.37	4.21	7.38	5.0	24.0	
02.04.2023	5.283	1623.672	1636.062	39.73	36.51	3.22	7.32	5.0	24.0	
03.04.2023	4.2611	1622.109	1632.812	36.88	34.29	2.59	7.28	5.0	24.0	
04.04.2023	3.7524	1621.234	1631.531	36.26	33.99	2.27	7.31	5.0	24.0	
05.04.2023	4.9836	1625.156	1636.875	38.65	35.62	3.03	7.36	5.0	24.0	
06.04.2023	5.2727	1586.188	1598.234	39.57	36.29	3.28	7.39	5.0	23.46	П
07.04.2023	4.7528	1618.781	1630.547	38.68	35.79	2.89	7.37	5.0	24.0	
08.04.2023	4.2626	1619.109	1630.391	37.92	35.33	2.59	7.37	5.0	24.0	
09.04.2023	3.8677	1608.297	1619.922	38.55	36.19	2.36	7.4	5.0	24.0	
10.04.2023	2.1991	1589.625	1600.062	36.79	35.45	1.34	7.38	5.0	24.0	
11.04.2023	2.4298	1592.219	1602.547	36.59	35.11	1.48	7.38	5.0	24.0	
12.04.2023	2.1522	1592.094	1602.562	36.81	35.5	1.31	7.39	5.0	24.0	
13.04.2023	1.9091	1591.875	1601.969	36.08	34.93	1.15	7.37	5.0	24.0	
14.04.2023	5.0946	1592.141	1604.625	40.27	37.11	3.16	7.41	5.0	24.0	
15.04.2023	5.1486	1592.031	1604.688	40.54	37.35	3.19	7.41	5.0	24.0	
16.04.2023	2.6692	1591.328	1602.312	37.61	35.98	1.63	7.36	5.0	24.0	
17.04.2023	2.191	1590.422	1600.703	36.45	35.12	1.33	7.35	5.0	24.0	
18.04.2023	2.9951	1590.484	1600.828	36.64	34.8	1.84	7.36	5.0	24.0	
19.04.2023	3.4492	1590.484	1600.672	36.39	34.26	2.13	7.36	5.0	24.0	
20.04.2023	2.3361	1590.078	1600.734	37.11	35.68	1.43	7.37	5.0	24.0	
<b>Итого:</b>	<b>145.5225</b>	<b>49958.56</b>	<b>50338.428</b>	<b>39.57</b>	<b>36.7</b>	<b>2.86</b>	<b>7.37</b>	<b>5.0</b>	<b>743.46</b>	<b>0.54</b>

**Показания интеграторов**

Дата	Время	Q, Гкал	M1, тонн	V1, м3	Tr, час
<b>21.03.2023</b>	<b>00:00:00</b>	967.819	129200.719	131022.008	1895.96
<b>21.04.2023</b>	<b>00:00:00</b>	1113.341	179159.281	181360.438	2639.43
<b>Итого:</b>		<b>145.523</b>	<b>49958.56</b>	<b>50338.428</b>	<b>743.46</b>

Тотч.=    Тнараб.+    Теб.пит+    Тф.отк.+    Tdt < min+    T G < min+    T G > max  
744.0    743.5    0.5    0.0    0.0    0.0    0.0

Классификация нештатных ситуаций (НС): О-отсутствие теплоносителя Т-отключение по t1-t2 < min Р-отключение по Gmin,Gmax Ф-функц. отказ П-откл. питания  
Н/Ч: Время наработки

Представитель абонента: \_\_\_\_\_ Представитель организации \_\_\_\_\_