

Номер абонента 00000/0000

(НЕЗАВИСИМАЯ)

10.0 лимп

Тип SA-94/2M(подп.)

Адрес Чистяковой 62

Номер 030153

D<sub>1</sub> = 100

G<sub>1наим</sub> = 2 400

G<sub>1наиб</sub> = 60.0

Конфигурация M401 - 03

D<sub>2</sub> = 100

G<sub>2наим</sub> = 2 400

G<sub>2наиб</sub> = 60.0

**ОТЧЁТНАЯ ВЕДОМОСТЬ ЗА ПОТРЕБЛЁННОЕ ТЕПЛО И ТЕПЛОНОСИТЕЛЬ**  
за период с 25.12.2016 по 24.01.2017

Дата	Количество тепловой энергии Q, Гкал	Расход теплоносителя, М, тонн				Температура теплоносителя, t, град		Давление, МПа		Время наработки T нараб, час
		Под труб. М1	Обр труб. М2	Разность М1-М2	Подп. М3	t под.	t обр.	P под.	P обр.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25.12.2016	17.328	641.38	637.88	+3.50/-0.00	0.00	72.8	45.8	0.00	0.00	24.001
26.12.2016	16.988	630.75	627.75	+3.00/-0.00	0.00	72.9	46.0	0.00	0.00	24.001
27.12.2016	16.508	598.38	595.25	+3.13/-0.00	0.00	72.8	45.2	0.00	0.00	24.001
28.12.2016	16.246	602.25	598.75	+3.50/-0.00	0.00	72.6	45.6	0.00	0.00	24.001
29.12.2016	17.129	644.13	640.88	+3.25/-0.00	0.08	73.1	46.5	0.00	0.00	24.001
30.12.2016	18.459	755.38	751.00	+4.38/-0.00	0.00	73.2	48.8	0.00	0.00	24.001
31.12.2016	17.508	628.50	624.88	+3.63/-0.00	0.00	72.9	45.1	0.00	0.00	24.001
<b>Итого</b>	<b>120.17</b>	<b>4500.8</b>	<b>4476.4</b>	<b>+2.4/-0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>72.9</b>	<b>46.2</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>168.001</b>
01.01.2017	15.168	558.63	556.13	+2.50/-0.00	0.00	72.9	45.7	0.00	0.00	24.001
02.01.2017	15.402	565.00	562.13	+2.88/-0.00	0.00	72.9	45.6	0.00	0.00	23.991
03.01.2017	18.494	703.38	699.25	+4.13/-0.00	0.00	75.9	49.6	0.00	0.00	24.001
04.01.2017	21.535	792.88	788.25	+4.63/-0.00	0.00	81.5	54.3	0.00	0.00	24.001
05.01.2017	22.830	789.88	784.88	+5.00/-0.00	0.00	84.0	55.1	0.00	0.00	24.001
06.01.2017	31.908	955.75	949.25	+6.50/-0.00	0.00	101.2	67.8	0.00	0.00	24.001
07.01.2017	34.096	998.00	991.13	+6.88/-0.00	0.00	103.9	69.7	0.00	0.00	24.001
<b>Итого</b>	<b>159.43</b>	<b>5363.5</b>	<b>5331.0</b>	<b>+3.25/-0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>87.0</b>	<b>57.3</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>167.991</b>
08.01.2017	34.432	986.63	979.88	+6.75/-0.00	0.00	104.1	69.2	0.00	0.00	24.001
09.01.2017	31.609	885.38	879.38	+6.00/-0.00	0.00	101.7	66.0	0.00	0.00	24.001
10.01.2017	25.283	943.00	937.25	+5.75/-0.00	0.03	84.6	57.7	0.00	0.00	24.001
11.01.2017	24.295	1002.88	996.63	+6.25/-0.00	0.00	81.5	57.3	0.00	0.00	24.001
12.01.2017	23.451	972.38	966.25	+6.13/-0.00	0.00	80.5	56.4	0.00	0.00	24.001
13.01.2017	20.553	887.75	882.25	+5.50/-0.00	0.03	74.3	51.2	0.00	0.00	24.001
14.01.2017	20.111	882.88	877.00	+5.88/-0.00	0.00	72.5	49.7	0.00	0.00	24.001
<b>Итого</b>	<b>179.73</b>	<b>6560.9</b>	<b>6518.6</b>	<b>+4.23/-0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>85.7</b>	<b>58.3</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>168.001</b>
15.01.2017	18.938	757.00	752.25	+4.75/-0.00	0.04	71.2	46.2	0.00	0.00	24.001
16.01.2017	17.570	696.38	692.25	+4.13/-0.00	0.00	71.2	46.0	0.00	0.00	24.001
17.01.2017	19.096	721.50	717.50	+4.00/-0.00	0.00	74.4	47.9	0.00	0.00	24.001
18.01.2017	20.430	911.63	906.00	+5.63/-0.00	0.00	73.4	51.0	0.00	0.00	24.001
19.01.2017	20.439	1005.88	999.88	+6.00/-0.00	0.00	71.9	51.6	0.00	0.00	24.001
20.01.2017	18.801	838.13	832.88	+5.25/-0.00	0.03	71.3	48.9	0.00	0.00	24.001
21.01.2017	19.383	812.88	808.13	+4.75/-0.00	0.93	73.0	49.2	0.00	0.00	24.001
<b>Итого</b>	<b>134.66</b>	<b>5743.4</b>	<b>5708.9</b>	<b>+3.45/-0.0</b>	<b>1.0</b>	<b>72.3</b>	<b>48.9</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>168.001</b>
22.01.2017	20.641	869.25	863.75	+5.50/-0.00	0.00	75.1	51.4	0.00	0.00	24.001
23.01.2017	17.121	640.63	637.13	+3.50/-0.00	0.00	72.2	45.5	0.00	0.00	24.001
24.01.2017	17.475	682.63	678.88	+3.75/-0.00	0.06	71.4	45.9	0.00	0.00	24.001
<b>Итого</b>	<b>55.24</b>	<b>2192.5</b>	<b>2179.8</b>	<b>+1.28/-0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>73.1</b>	<b>47.9</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>72.001</b>
<b>Итого</b>	<b>649.23</b>	<b>24361.0</b>	<b>24214.6</b>	<b>+146.4/-0.0</b>	<b>1.2</b>	<b>79.4</b>	<b>52.7</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>743.991</b>

Разность показаний на трубопроводах абонента dM=M1-M2, т,	+146.4/-0.0	dT=T1-T2, град,	26.7
Время работы теплосистемы, час	Тотч.пер= 744 =	Tнараб+ 743.992	Tмин+ 0.008
Количество потреблённого тепла, Гкал	Q= 656.27	Q <sub>т/с</sub> + 649.23	Q <sub>Gmin</sub> + 0.00
Показания интеграторов	На 24-00 24.12.2016	На 24-00 24.01.2017	Результат за период
Количество тепловой энергии, Гкал	15361.50	16010.73	649.23
Расход теплоносителя в подающем трубопроводе, т	747699.4	772060.4	24361.0
Расход теплоносителя в обратном трубопроводе, т	744951.6	769166.3	24214.6
Время наработки, Tнараб, час	28000.461	28744.453	743.992
Время неработы Tнер=Tmax+Tmin+Tdt+Tosh, час	---	---	0.008
Расход на подпиточном трубопроводе	74.8	76.0	1.2

Подписи потребителя

Подписи поставщика

\_\_\_\_\_