

Организация Сервис Плюс Номер договора 450
 Адрес Шереметьевский пр 97 Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 307607
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Гпод.: 0.25 - 250.0м3/ч Ду= _____ мм
 Гобр.: 0.25 - 250.0м3/ч Ду= _____ мм
 Гп : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
с 22.02.2019 по 22.03.2019

Дата	Q Гкал	Масса, тонн			Температура, °C				Давление		Время, час		Классиф. ошибок
		M1	M2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	tхв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
22.02.19	24.405	1352.19	1363.63	-11.44	72.6	54.4	18.2	0.0	0.0	7.8	0.00	24.00	
23.02.19	23.702	1352.29	1363.84	-11.55	71.3	53.6	17.7	0.0	0.0	7.8	0.00	24.00	
24.02.19	18.977	1351.33	1362.95	-11.63	63.4	49.2	14.2	0.0	0.1	7.8	0.00	24.00	
25.02.19	15.279	1351.05	1362.72	-11.66	56.9	45.4	11.5	0.0	0.1	7.8	0.00	24.00	
26.02.19	15.386	1352.77	1364.47	-11.70	57.2	45.7	11.5	0.0	0.1	7.8	0.00	24.00	
27.02.19	17.637	1404.42	1416.51	-12.09	60.7	48.0	12.7	0.0	0.1	7.8	0.00	24.00	
28.02.19	16.384	1404.27	1416.29	-12.02	59.1	47.2	11.8	0.0	0.1	7.8	0.00	24.00	
01.03.19	14.530	1403.75	1415.95	-12.20	55.5	45.0	10.5	0.0	0.1	7.8	0.00	24.00	
02.03.19	21.896	1403.02	1414.91	-11.89	67.9	52.1	15.8	0.0	0.0	7.8	0.00	24.00	
03.03.19	20.580	1401.30	1413.23	-11.92	66.0	51.2	14.9	0.0	0.0	7.8	0.00	24.00	
04.03.19	18.362	1350.20	1361.63	-11.43	62.5	48.7	13.8	0.0	0.0	7.8	0.00	24.00	
05.03.19	14.134	1350.78	1362.22	-11.44	55.0	44.4	10.6	0.0	0.1	7.8	0.00	24.00	
06.03.19	16.097	1351.35	1362.91	-11.56	57.9	45.8	12.1	0.0	0.1	7.8	0.00	24.00	
07.03.19	20.480	1351.59	1362.89	-11.30	66.0	50.7	15.3	0.0	0.0	7.8	0.00	24.00	
08.03.19	17.407	1351.90	1363.41	-11.52	60.8	47.7	13.0	0.0	0.1	7.8	0.00	24.00	
09.03.19	13.206	1402.25	1414.23	-11.98	53.0	43.4	9.6	0.0	0.1	7.8	0.00	24.00	
10.03.19	14.150	1402.57	1414.58	-12.01	54.7	44.5	10.3	0.0	0.1	7.8	0.00	24.00	
11.03.19	14.176	1402.60	1414.52	-11.91	54.8	44.5	10.3	0.0	0.1	7.9	0.00	24.00	
12.03.19	15.724	1403.18	1415.21	-12.03	57.4	46.0	11.4	0.0	0.1	7.9	0.00	24.00	
13.03.19	18.300	1401.35	1413.25	-11.90	62.0	48.8	13.2	0.0	0.0	7.8	0.00	24.00	
14.03.19	17.887	1349.71	1361.03	-11.32	61.7	48.2	13.4	0.0	0.0	7.8	0.04	23.96	D
15.03.19	14.063	1349.33	1360.84	-11.51	54.5	43.9	10.6	0.0	0.1	7.8	0.00	24.00	
16.03.19	14.915	1349.14	1360.62	-11.48	56.0	44.7	11.2	0.0	0.1	7.8	0.00	24.00	
17.03.19	13.393	1349.00	1360.53	-11.53	53.2	43.1	10.1	0.0	0.1	7.8	0.00	24.00	
18.03.19	11.770	1350.54	1362.14	-11.60	50.1	41.2	8.9	0.0	0.1	7.8	0.00	24.00	
19.03.19	12.054	1402.63	1414.83	-12.20	50.3	41.5	8.8	0.0	0.1	7.8	0.00	24.00	
20.03.19	10.717	1403.66	1415.84	-12.19	47.7	39.9	7.8	0.0	0.1	7.8	0.00	24.00	
21.03.19	11.901	1403.86	1415.95	-12.09	49.8	41.2	8.6	0.0	0.1	7.8	0.00	24.00	
22.03.19	12.624	1404.24	1416.47	-12.23	51.2	42.1	9.2	0.0	0.1	7.8	0.00	24.00	
Итого	470.135	39906.27	40247.57	-341.30	58.2	46.3	12.0	0.0	0.1	7.8	0.04	695.96	0.04

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Тр
22.03.19	24:00	1518.003	111030.24	111975.88	1943.94
22.02.19	00:00	1047.868	71123.97	71728.30	1247.98
Итого		470.135	39906.27	40247.57	695.96

Отчетный период 696.00 час. Период норм. работы 695.96 час.
 Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц.отказа (E) 0.000 час.
 Период t2-t1 < min (D) 0.038 час. Период G<min (g) 0.000 час.
 Период G>max (G) 0.000 час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____