

Организация КДЭЗ
 Адрес Красногорский р-н, Красногорск г, Подмосковный б-р, д. 11 (Подмосковный б-р д.11) - Тепло+ГВС
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Номер договора
 Телефон

Номер теплосчетчика 84612

Гпод.: 0,1 - 100 м3/ч Ду= мм
 Гобр.: 0,1 - 100 м3/ч Ду= мм
 Гп : л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 01.06.2019 по 30.06.2019

Дата	Q Гкал	Масса, тонн			Объем, м3 Vi м3	Температура, °C				Давление		Время, час		Клас ошиб
		M1	M2	M1-M2 разбор		t1	t2	t1-t2	txв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
01.06.19	6.711	353.50	355.10	-1.60	0.00	70.3	51.4	18.9	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
02.06.19	6.715	353.70	355.60	-1.90	0.00	70.4	51.5	18.9	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
03.06.19	6.780	353.80	355.60	-1.80	0.00	70.4	51.3	19.1	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
04.06.19	6.701	353.80	355.70	-1.90	0.00	70.4	51.6	18.9	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
05.06.19	6.624	353.60	355.60	-2.00	0.00	70.4	51.7	18.6	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
06.06.19	6.468	355.00	357.30	-2.30	0.00	70.3	52.2	18.1	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
07.06.19	6.451	356.80	359.00	-2.20	0.00	70.2	52.2	18.0	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
08.06.19	6.079	358.30	360.40	-2.10	0.00	70.2	53.3	16.9	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
09.06.19	6.025	358.50	360.70	-2.20	0.00	70.2	53.5	16.7	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
10.06.19	6.086	356.40	358.50	-2.10	0.00	70.2	53.2	17.0	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
11.06.19	5.954	354.30	355.30	-1.00	0.00	70.2	53.5	16.7	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
12.06.19	6.023	354.10	355.40	-1.30	0.00	70.3	53.4	16.9	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
13.06.19	6.155	354.70	356.20	-1.50	0.00	70.5	53.2	17.3	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
14.06.19	6.208	354.90	356.50	-1.60	0.00	70.4	53.0	17.4	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
15.06.19	6.079	353.60	355.30	-1.70	0.00	70.2	53.1	17.1	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
16.06.19	6.269	351.60	353.70	-2.10	0.00	70.5	52.8	17.7	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
17.06.19	6.414	352.10	353.80	-1.70	0.00	70.2	52.1	18.1	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
18.06.19	6.299	352.20	353.90	-1.70	0.00	70.2	52.4	17.8	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
19.06.19	6.342	352.30	354.00	-1.70	0.00	70.2	52.3	17.9	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
20.06.19	6.179	352.50	354.10	-1.60	0.00	70.2	52.8	17.4	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
21.06.19	6.110	352.60	354.30	-1.70	0.00	70.2	52.9	17.2	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
22.06.19	5.873	352.70	354.50	-1.80	0.00	70.1	53.5	16.6	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
23.06.19	6.005	352.80	354.60	-1.80	0.00	70.2	53.3	16.9	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
24.06.19	5.939	353.00	354.90	-1.90	0.00	70.3	53.5	16.7	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
25.06.19	5.876	353.30	355.20	-1.90	0.00	70.3	53.8	16.5	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
26.06.19	5.980	353.90	356.00	-2.10	0.00	70.4	53.6	16.8	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
27.06.19	6.089	353.70	355.80	-2.10	0.00	70.6	53.5	17.1	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
28.06.19	6.128	353.40	355.50	-2.10	0.00	70.6	53.4	17.2	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
29.06.19	6.388	353.90	356.00	-2.10	0.00	70.7	52.8	18.0	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
30.06.19	6.516	354.10	356.20	-2.10	0.00	70.7	52.4	18.3	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
Итого	187.466	10619.10	10674.70	-55.60	0.00	70.3	52.8	17.6	-	7.8	2.7	0.00	720.00	0.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
30.06.19	24:00	3511.418	160548.300	162454.500	18.26	4330.03
01.06.19	00:00	3323.952	149929.200	151779.800	18.26	3610.03
Итого		187.466	10619.100	10674.700	0.00	720.00

Отчетный период 720.00 час. Период норм. работы 720.00 час.
 Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц. отказа (E) 0.000 час.
 Период t1-t2 < min (D) 0.000 час. Период G < min (g) 0.000 час.
 Период G > max (G) 0.000 час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____