

Организация КДЭЗ
 Адрес Красногорский р-н, Красногорск г, Павшинский б-р, д. 3 (Павшинский б-р д.3) - Тепло+ГВС
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Номер договора
 Телефон

Номер теплосчетчика 76631

Гпод.: 0,06 - 60 м3/ч Ду= мм
 Гобр.: 0,06 - 60 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	2.060	166.44	163.69	2.75	0.00	71.0	58.7	12.3	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
02.06.19	1.950	166.42	163.68	2.74	0.00	71.1	59.4	11.6	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
03.06.19	2.137	166.56	163.83	2.73	0.00	71.1	58.3	12.7	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
04.06.19	2.061	166.69	163.87	2.82	0.00	71.1	58.8	12.3	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
05.06.19	2.069	166.50	163.68	2.82	0.00	71.0	58.7	12.3	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
06.06.19	1.976	139.28	136.98	2.30	0.00	70.9	56.8	14.1	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
07.06.19	1.917	115.35	113.62	1.73	0.00	70.8	54.2	16.5	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
08.06.19	1.881	113.45	111.74	1.71	0.00	70.7	54.2	16.5	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
09.06.19	1.842	113.40	111.71	1.69	0.00	70.7	54.5	16.1	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
10.06.19	1.843	112.88	111.27	1.61	0.00	70.7	54.5	16.2	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
11.06.19	1.813	116.38	114.59	1.79	0.00	70.7	55.2	15.5	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
12.06.19	1.800	116.44	114.50	1.94	0.00	70.8	55.4	15.4	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
13.06.19	1.763	106.23	104.46	1.77	0.00	71.0	54.5	16.5	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
14.06.19	1.759	96.17	94.67	1.50	0.00	70.9	52.7	18.2	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
15.06.19	1.785	95.92	94.52	1.40	0.00	70.6	52.1	18.5	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
16.06.19	1.767	95.37	93.92	1.45	0.00	71.0	52.5	18.4	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
17.06.19	1.873	95.34	94.03	1.31	0.00	70.7	51.1	19.6	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
18.06.19	1.814	95.15	93.99	1.16	0.00	70.7	51.7	19.0	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
19.06.19	1.803	95.02	93.98	1.04	0.00	70.7	51.8	18.9	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
20.06.19	1.752	95.13	93.95	1.18	0.00	70.7	52.3	18.3	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
21.06.19	1.816	95.20	93.96	1.24	0.00	70.6	51.6	19.0	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
22.06.19	1.722	95.09	93.97	1.12	0.00	70.6	52.5	18.0	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
23.06.19	1.687	94.84	93.94	0.90	0.00	70.7	53.0	17.7	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
24.06.19	1.736	94.27	93.97	0.30	0.00	70.7	52.4	18.3	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
25.06.19	1.743	94.08	94.05	0.03	0.00	70.8	52.3	18.4	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
26.06.19	1.724	94.57	94.21	0.36	0.00	70.9	52.7	18.1	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
27.06.19	1.697	95.03	94.06	0.97	0.00	71.0	53.3	17.8	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
28.06.19	1.854	95.21	94.04	1.17	0.00	71.1	51.7	19.4	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
29.06.19	1.834	95.31	94.01	1.30	0.00	71.1	52.0	19.2	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
30.06.19	1.892	95.42	94.02	1.40	0.00	71.1	51.4	19.7	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
Итого	55.370	3383.14	3336.91	46.23	0.00	70.8	54.0	16.8	-	7.9	2.6	0.00	720.00	0.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
30.06.19	24:00	1368.655	57319.230	56852.680	151.37	4342.44
01.06.19	00:00	1313.285	53936.090	53515.770	151.37	3622.44
Итого		55.370	3383.140	3336.910	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 _____