

Организация КДЭЗ
 Адрес Красногорский р-н, Красногорск г, Павшинский б-р, д. 1 (Павшинский б-р д.1) - Тепло+ГВС
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Номер договора _____
 Телефон _____

Номер теплосчетчика 90876

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 01.03.2019 по 31.03.2019

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	txb	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
01.03.19	19.499	536.67	537.28	-0.61	0.00	82.2	45.9	36.2	-	7.8	2.5	0.00	24.00	UEDG
02.03.19	20.671	536.29	539.15	-2.86	0.00	82.2	43.7	38.5	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
03.03.19	20.986	535.44	538.14	-2.70	0.00	82.2	43.1	39.1	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
04.03.19	20.585	537.00	538.77	-1.77	0.00	82.3	44.0	38.2	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
05.03.19	19.592	536.83	538.50	-1.67	0.00	82.3	45.9	36.4	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
06.03.19	18.801	517.55	534.11	-16.56	0.00	82.5	46.2	36.2	-	7.8	2.5	0.05	23.95	
07.03.19	20.490	532.88	535.16	-2.28	0.00	82.5	44.1	38.4	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
08.03.19	20.301	535.92	538.40	-2.48	0.00	82.3	44.5	37.8	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
09.03.19	18.230	528.88	531.12	-2.24	0.00	82.2	47.9	34.4	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
10.03.19	20.501	531.12	532.86	-1.74	0.00	82.2	43.7	38.5	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
11.03.19	19.765	530.87	533.06	-2.19	0.00	82.2	45.1	37.1	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
12.03.19	19.798	529.88	532.34	-2.46	0.00	82.2	44.9	37.3	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
13.03.19	19.856	525.06	527.73	-2.67	0.00	82.2	44.5	37.7	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
14.03.19	19.822	522.13	524.82	-2.69	0.00	82.0	44.1	37.9	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
15.03.19	18.930	516.59	520.13	-3.54	0.00	80.1	43.5	36.6	-	7.8	2.5	0.00	24.00	Е
16.03.19	14.041	516.79	521.83	-5.04	0.00	80.1	28.1	52.0	-	7.8	2.5	7.54	16.46	
17.03.19	19.704	517.67	520.44	-2.77	0.00	80.1	42.1	38.0	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
18.03.19	19.247	518.48	521.21	-2.73	0.00	80.1	43.1	37.0	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
19.03.19	18.711	519.25	521.74	-2.49	0.00	80.1	44.1	35.9	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
20.03.19	18.395	519.43	521.92	-2.49	0.00	78.3	43.0	35.3	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
21.03.19	17.699	522.18	523.63	-1.45	0.00	75.7	41.9	33.8	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
22.03.19	17.276	528.49	529.74	-1.25	0.00	74.6	42.0	32.6	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
23.03.19	17.533	534.30	534.57	-0.27	0.00	73.9	41.2	32.7	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
24.03.19	18.077	532.23	532.62	-0.39	0.00	74.0	40.1	33.9	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
25.03.19	17.628	530.07	530.40	-0.33	0.00	73.9	40.7	33.2	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
26.03.19	19.484	690.48	693.46	-2.98	0.00	74.1	45.9	28.1	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
27.03.19	18.407	628.59	631.84	-3.25	0.00	74.1	44.9	29.2	-	7.8	2.5	0.00	24.00	Е
28.03.19	17.855	594.39	596.68	-2.29	0.00	74.1	44.1	30.0	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
29.03.19	15.585	594.72	598.57	-3.85	0.00	74.1	36.0	38.1	-	7.8	2.5	3.93	20.07	
30.03.19	18.143	597.11	599.00	-1.89	0.00	74.0	43.7	30.3	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
31.03.19	18.376	597.98	599.36	-1.38	0.00	73.9	43.3	30.7	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
Итого	583.989	16895.27	16978.59	-83.32	0.00	78.9	43.1	35.8	-	7.8	2.5	11.52	732.48	11.52

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
31.03.19	24:00	1927.334	60167.770	61131.590	0.00	2101.35
01.03.19	00:00	1343.346	43272.500	44153.000	0.00	1368.87
Итого		583.988	16895.270	16978.590	0.00	732.48

Отчетный период 744.00 час. Период норм. работы 732.48 час.

Период отключения питания (U) 0.034 час. Период функц. отказа (E) 11.486 час.
 Период t1-t2 < min (D) 0.000 час. Период G < min (g) 0.000 час.
 Период G > max (G) 0.004 час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____