

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 : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
с 01.10.2019 по 31.10.2019

Дата	Q Гкал	Масса, тонн			Объем, м3	Температура, °C				Давление		Время, час		Клас ошиб
		M1	M2	M1-M2 разбор	Vi м3	t1	t2	t1-t2	txв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
01.10.19	14.224	525.20	526.40	-1.20	0.00	71.3	44.3	27.0	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
02.10.19	14.115	514.40	515.90	-1.50	0.00	71.4	44.0	27.4	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
03.10.19	13.971	520.00	522.20	-2.20	0.00	71.3	44.5	26.8	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
04.10.19	13.924	509.60	510.80	-1.20	0.00	71.4	44.1	27.2	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
05.10.19	13.984	491.90	495.00	-3.10	0.00	71.5	43.1	28.3	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
06.10.19	13.894	454.80	457.10	-2.30	0.00	71.6	41.1	30.5	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
07.10.19	14.518	464.70	466.20	-1.50	0.00	71.6	40.5	31.2	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
08.10.19	16.596	552.40	556.60	-4.20	0.00	71.6	41.6	30.0	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
09.10.19	17.261	596.70	598.40	-1.70	0.00	71.6	42.7	28.9	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
10.10.19	18.488	739.20	745.70	-6.50	0.00	71.5	46.6	24.9	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
11.10.19	18.340	737.00	745.40	-8.40	0.00	71.5	46.7	24.8	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
12.10.19	18.384	733.30	741.50	-8.20	0.00	71.4	46.5	25.0	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
13.10.19	18.765	741.20	738.60	2.60	0.00	71.4	46.2	25.2	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
14.10.19	18.261	737.30	736.20	1.10	0.00	71.4	46.7	24.7	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
15.10.19	17.856	741.90	739.70	2.20	0.00	71.4	47.4	24.0	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
16.10.19	18.328	737.30	734.70	2.60	0.00	71.5	46.8	24.8	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
17.10.19	18.082	796.50	795.20	1.30	0.00	71.4	48.7	22.6	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
18.10.19	16.274	755.60	753.30	2.30	0.00	71.3	49.9	21.4	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
19.10.19	13.885	709.10	707.00	2.10	0.00	71.3	51.8	19.5	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
20.10.19	14.141	705.50	702.90	2.60	0.00	71.2	51.3	20.0	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
21.10.19	13.977	709.80	706.80	3.00	0.00	71.3	51.7	19.6	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
22.10.19	14.034	714.60	712.00	2.60	0.00	71.4	51.9	19.5	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
23.10.19	13.679	670.00	668.10	1.90	0.00	71.4	51.1	20.3	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
24.10.19	12.968	592.80	590.80	2.00	0.00	71.3	49.5	21.8	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
25.10.19	12.815	588.10	586.20	1.90	0.00	71.3	49.6	21.7	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
26.10.19	13.125	584.20	582.70	1.50	0.00	71.4	49.0	22.4	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
27.10.19	13.249	581.20	579.40	1.80	0.00	71.3	48.6	22.7	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
28.10.19	14.194	583.60	581.50	2.10	0.00	71.4	47.1	24.2	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
29.10.19	15.659	576.10	574.00	2.10	0.00	71.4	44.3	27.1	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
30.10.19	15.588	520.40	519.40	1.00	0.00	71.5	41.6	29.9	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
31.10.19	18.110	631.00	630.80	0.20	0.00	71.7	43.0	28.6	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
Итого	480.689	19515.40	19520.50	-5.10	0.00	71.4	46.5	24.9	-	7.9	2.6	0.00	744.00	0.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
31.10.19	24:00	3393.038	124058.600	125105.000	0.00	6027.61
01.10.19	00:00	2912.349	104543.200	105584.500	0.00	5283.61
Итого		480.689	19515.400	19520.500	0.00	744.00

Отчетный период 744.00 час. Период норм. работы 744.00 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 _____