

Организация КДЭЗ Номер договора _____
 Адрес Красногорский р-н, Красногорск г, Павшинский б-р, д. 3 (Павшинский б-р д.3) - Тепло+ГВС Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 76631
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

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 01.11.2019 по 30.11.2019

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	
01.11.19	10.489	531.66	532.77	-1.11	0.00	71.8	52.2	19.6	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
02.11.19	10.745	537.84	536.13	1.71	0.29	71.7	51.8	19.9	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
03.11.19	10.398	536.22	534.93	1.29	0.00	71.7	52.4	19.3	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
04.11.19	10.557	541.43	539.47	1.96	0.22	71.5	52.1	19.4	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
05.11.19	10.457	536.91	537.97	-1.06	0.15	71.4	52.0	19.4	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
06.11.19	9.923	533.63	536.69	-3.06	0.00	71.4	52.9	18.5	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
07.11.19	9.975	530.40	532.56	-2.16	0.00	71.5	52.8	18.7	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
08.11.19	10.176	530.42	532.53	-2.11	0.00	71.5	52.4	19.1	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
09.11.19	10.085	527.70	530.39	-2.69	0.00	71.6	52.6	19.0	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
10.11.19	10.229	530.43	533.07	-2.64	0.00	71.5	52.4	19.2	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
11.11.19	6.265	321.76	322.70	-0.94	1.37	70.8	51.4	19.4	-	7.9	2.6	1.48	22.52	D
12.11.19	0.704	40.08	39.69	0.39	0.01	56.9	39.4	17.5	-	7.9	2.6	20.56	3.44	D
13.11.19	10.620	541.75	539.69	2.06	0.00	71.7	52.2	19.5	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
14.11.19	10.298	533.21	533.76	-0.55	0.00	71.7	52.4	19.2	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
15.11.19	10.208	533.68	533.16	0.52	0.00	71.7	52.6	19.0	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
16.11.19	10.359	532.60	532.32	0.28	0.00	71.7	52.4	19.4	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
17.11.19	10.262	534.86	537.78	-2.92	0.44	71.4	52.3	19.1	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
18.11.19	10.228	532.69	536.10	-3.41	0.00	71.4	52.3	19.1	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
19.11.19	10.093	534.07	537.19	-3.12	0.00	71.4	52.6	18.8	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
20.11.19	10.235	531.96	534.58	-2.62	0.00	71.4	52.3	19.1	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
21.11.19	10.732	521.18	523.14	-1.96	0.43	72.8	52.3	20.5	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
22.11.19	11.956	530.70	532.95	-2.25	0.14	75.7	53.3	22.4	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
23.11.19	12.501	537.16	539.18	-2.02	0.00	76.3	53.1	23.2	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
24.11.19	11.944	533.78	535.51	-1.73	0.46	73.9	51.7	22.3	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
25.11.19	11.763	532.88	534.60	-1.72	0.00	72.6	50.6	22.0	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
26.11.19	12.268	536.98	538.72	-1.74	0.00	76.2	53.4	22.7	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
27.11.19	11.718	541.43	543.10	-1.67	0.46	73.4	51.8	21.5	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
28.11.19	11.368	538.61	540.47	-1.86	0.00	72.1	51.1	21.0	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
29.11.19	11.553	595.19	597.99	-2.80	0.23	71.5	52.2	19.3	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
30.11.19	11.811	652.75	653.62	-0.87	0.00	71.5	53.5	18.0	-	7.9	2.6	0.00	24.00	
Итого	309.920	15493.96	15532.76	-38.80	4.20	71.7	51.9	19.8	-	7.9	2.6	22.04	697.96	22.04

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
30.11.19	24:00	2070.773	91554.820	91087.700	239.92	6791.79
01.11.19	00:00	1760.853	76060.860	75554.940	235.72	6093.83
Итого		309.920	15493.960	15532.760	4.20	697.96

Отчетный период 720.00 час. Период норм. работы 697.96 час.
 Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц. отказа (E) 0.000 час.
 Период t1-t2 < min (D) 22.044 час. Период G < min (g) 0.000 час.
 Период G > max (G) 0.000 час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____