

Организация КДЭЗ
 Адрес Красногорский р-н, Красногорск г, Спасская ул,
д. 10 (Спасская д.10) - Тепло+ГВС
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Номер договора
 Телефон

Номер теплосчетчика 91864

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 01.09.2019 по 30.09.2019

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	
01.09.19	1.631	82.50	81.68	0.82	0.00	65.3	45.6	19.7	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
02.09.19	1.717	81.79	81.04	0.75	0.00	69.5	48.6	20.9	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
03.09.19	1.622	81.69	81.04	0.65	0.00	69.5	49.7	19.8	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
04.09.19	1.628	81.61	81.05	0.56	0.00	69.5	49.7	19.9	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
05.09.19	1.708	81.51	81.02	0.49	0.00	69.6	48.8	20.9	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
06.09.19	1.675	81.44	81.01	0.43	0.00	69.6	49.2	20.5	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
07.09.19	1.613	81.36	80.90	0.46	0.00	69.6	49.9	19.7	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
08.09.19	1.682	81.35	80.89	0.46	0.00	69.6	49.0	20.6	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
09.09.19	1.674	81.42	80.94	0.48	0.00	69.6	49.2	20.5	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
10.09.19	1.678	81.47	81.01	0.46	0.00	69.6	49.1	20.5	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
11.09.19	1.644	81.31	80.83	0.48	0.00	69.6	49.5	20.1	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
12.09.19	1.607	81.32	81.03	0.29	0.00	69.6	49.9	19.7	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
13.09.19	1.623	81.08	80.83	0.25	0.00	69.6	49.7	19.9	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
14.09.19	1.651	81.11	80.86	0.25	0.00	69.7	49.5	20.3	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
15.09.19	1.817	81.00	80.73	0.27	0.00	69.9	47.6	22.3	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
16.09.19	1.779	81.13	80.86	0.27	0.00	69.9	48.0	21.8	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
17.09.19	1.762	81.09	80.82	0.27	0.00	69.9	48.3	21.6	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
18.09.19	1.765	81.00	80.71	0.29	0.00	70.0	48.2	21.7	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
19.09.19	1.876	81.02	80.72	0.30	0.00	70.0	46.9	23.1	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
20.09.19	1.938	91.58	91.23	0.35	0.00	70.2	49.1	21.1	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
21.09.19	2.437	166.81	166.05	0.76	0.00	70.9	56.4	14.5	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
22.09.19	2.734	162.04	161.08	0.96	0.00	70.9	54.2	16.8	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
23.09.19	2.628	162.12	161.14	0.98	0.00	70.9	54.8	16.1	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
24.09.19	6.986	344.05	344.83	-0.78	0.00	71.2	51.0	20.2	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
25.09.19	6.958	357.28	358.06	-0.78	0.00	71.2	51.8	19.4	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
26.09.19	7.029	358.38	358.91	-0.53	0.00	71.1	51.6	19.5	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
27.09.19	7.273	357.46	357.76	-0.30	0.00	71.1	50.9	20.3	-	7.8	2.5	0.06	23.94	U
28.09.19	7.546	357.72	358.64	-0.92	0.00	71.1	50.1	21.0	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
29.09.19	7.548	357.22	358.04	-0.82	0.00	71.0	50.0	21.0	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
30.09.19	7.307	357.71	358.83	-1.12	0.00	71.0	50.7	20.3	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
Итого	92.536	4618.57	4612.54	6.03	0.00	70.0	49.9	20.1	-	7.8	2.5	0.06	719.94	0.06

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
30.09.19	24:00	1365.058	53988.750	53833.340	0.00	5901.97
01.09.19	00:00	1272.522	49370.180	49220.800	0.00	5182.03
Итого		92.536	4618.570	4612.540	0.00	719.94

Отчетный период 720.00 час. Период норм. работы 719.94 час.
 Период отключения питания (U) 0.063 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 _____