

Организация КДЭЗ
Адрес Красногорский р-н, Красногорск г, Спасская ул,
д. 12 (Спасская д.12) - Тепло+ГВС
Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30
Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Номер договора
Телефон

Номер теплосчетчика 91884

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 01.04.2019 по 30.04.2019

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	
01.04.19	7.317	278.53	278.58	-0.05	0.06	72.6	46.4	26.2	-	7.8	2.6	0.00	24.00	U
02.04.19	7.307	278.29	278.38	-0.09	0.04	72.6	46.5	26.2	-	7.8	2.6	0.00	24.00	
03.04.19	7.257	278.54	278.69	-0.15	0.04	72.6	46.6	26.0	-	7.8	2.6	0.00	24.00	
04.04.19	7.135	278.92	278.98	-0.06	0.08	72.5	47.0	25.5	-	7.8	2.6	0.01	23.99	
05.04.19	6.988	278.57	278.63	-0.06	0.05	72.5	47.5	25.0	-	7.8	2.6	0.01	23.99	
06.04.19	7.155	278.36	278.67	-0.31	0.06	72.6	47.0	25.6	-	7.8	2.6	0.00	24.00	
07.04.19	7.221	278.23	278.52	-0.29	0.03	72.6	46.7	25.9	-	7.8	2.6	0.00	24.00	
08.04.19	7.007	278.70	278.94	-0.24	0.03	72.5	47.5	25.1	-	7.8	2.6	0.00	24.00	
09.04.19	6.592	278.93	279.22	-0.29	0.06	72.0	48.5	23.5	-	7.8	2.6	0.00	24.00	
10.04.19	6.144	251.63	251.91	-0.28	0.15	70.2	45.9	24.3	-	7.8	2.6	0.00	24.00	E
11.04.19	5.978	228.38	228.63	-0.25	0.05	70.2	44.1	26.1	-	7.8	2.6	0.00	24.00	
12.04.19	5.893	228.27	228.48	-0.21	0.06	70.3	44.5	25.7	-	7.8	2.6	0.00	24.00	
13.04.19	6.333	227.77	227.94	-0.17	0.03	70.3	42.6	27.7	-	7.8	2.6	0.00	24.00	
14.04.19	6.243	227.52	227.73	-0.21	0.06	70.4	43.0	27.4	-	7.8	2.6	0.00	24.00	
15.04.19	6.031	227.22	227.39	-0.17	0.06	70.4	43.9	26.5	-	7.8	2.6	0.00	24.00	
16.04.19	5.827	227.57	227.83	-0.26	0.05	70.5	43.5	27.0	-	7.8	2.6	0.49	23.51	
17.04.19	5.934	227.53	227.70	-0.17	0.05	70.4	44.4	26.0	-	7.8	2.6	0.00	24.00	
18.04.19	5.879	227.62	227.75	-0.13	0.07	70.3	44.6	25.7	-	7.8	2.6	0.00	24.00	
19.04.19	5.882	227.79	227.90	-0.11	0.04	70.4	44.6	25.7	-	7.8	2.6	0.00	24.00	
20.04.19	6.036	227.73	227.77	-0.04	0.06	70.4	44.0	26.4	-	7.8	2.6	0.00	24.00	EU
21.04.19	5.963	227.78	227.87	-0.09	0.03	70.3	44.2	26.1	-	7.8	2.6	0.00	24.00	
22.04.19	5.759	227.81	227.87	-0.06	0.05	70.3	45.1	25.2	-	7.8	2.6	0.00	24.00	
23.04.19	5.663	227.79	227.90	-0.11	0.05	70.3	45.5	24.8	-	7.8	2.6	0.00	24.00	
24.04.19	5.572	227.74	227.83	-0.09	0.05	70.2	45.8	24.4	-	7.8	2.6	0.00	24.00	
25.04.19	3.635	225.14	225.33	-0.19	0.43	70.2	54.1	16.1	-	7.8	2.6	0.00	24.00	
26.04.19	2.640	165.77	165.67	0.10	0.05	69.7	53.9	15.8	-	7.8	2.6	0.00	24.00	
27.04.19	2.048	109.88	109.50	0.38	0.00	68.9	50.4	18.6	-	7.8	2.6	0.00	24.00	
28.04.19	2.047	106.09	105.64	0.45	0.00	69.1	49.9	19.2	-	7.8	2.6	0.00	24.00	
29.04.19	1.978	105.99	105.59	0.40	0.00	69.3	50.7	18.6	-	7.8	2.6	0.00	24.00	
30.04.19	1.905	102.13	101.66	0.47	0.00	69.4	50.8	18.6	-	7.8	2.6	0.89	23.12	
Итого	167.370	6762.22	6764.50	-2.28	1.79	70.8	46.6	24.2	-	7.8	2.6	1.40	718.60	1.40

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
30.04.19	24:00	1128.182	43906.320	43838.150	48.18	2874.79
01.04.19	00:00	960.812	37144.098	37073.652	46.39	2156.19
Итого		167.370	6762.222	6764.498	1.79	718.60

Отчетный период 720.00 час. Период норм. работы 718.60 час.
Период отключения питания (U) 0.037 час. Период функц. отказа (E) 1.363 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 _____