

Организация КДЭЗ
 Адрес Красногорский р-н, Красногорск г, Спасская ул,
д. 8 (Спасская д.8) - Тепло+ГВС
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Номер договора
 Телефон

Номер теплосчетчика 91389

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 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	
01.04.19	7.877	282.61	281.18	1.44	0.00	73.4	45.6	27.8	-	7.7	2.6	0.00	24.00	U U
02.04.19	7.788	282.45	281.09	1.36	0.00	73.4	45.9	27.5	-	7.7	2.6	0.00	24.00	
03.04.19	7.629	282.66	281.25	1.41	3.64	73.3	46.4	26.9	-	7.7	2.6	0.01	23.99	
04.04.19	6.619	224.51	223.42	1.09	0.34	73.2	43.8	29.4	-	7.7	2.6	0.01	23.99	
05.04.19	6.726	219.13	218.27	0.86	2.25	73.2	42.6	30.6	-	7.7	2.6	0.00	24.00	
06.04.19	6.036	173.45	173.01	0.44	0.00	73.2	38.5	34.7	-	7.7	2.6	0.00	24.00	
07.04.19	6.143	173.04	172.59	0.45	0.08	73.2	37.8	35.4	-	7.7	2.6	0.00	24.00	
08.04.19	5.962	173.84	173.41	0.43	0.07	73.1	38.9	34.2	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
09.04.19	5.796	175.17	174.78	0.39	0.00	72.5	39.5	33.0	-	7.7	2.6	0.00	24.00	
10.04.19	5.585	175.75	175.36	0.39	0.00	70.9	39.2	31.7	-	7.7	2.6	0.00	24.00	
11.04.19	5.702	175.57	175.17	0.40	0.00	70.9	38.5	32.4	-	7.7	2.6	0.00	24.00	
12.04.19	5.714	175.11	174.70	0.41	0.56	70.9	38.4	32.6	-	7.7	2.6	0.00	24.00	
13.04.19	5.730	174.28	173.85	0.43	0.00	71.0	38.2	32.8	-	7.7	2.6	0.00	24.00	
14.04.19	5.914	174.16	173.73	0.43	0.54	71.1	37.2	33.9	-	7.7	2.6	0.00	24.00	
15.04.19	5.746	174.11	173.67	0.44	0.11	71.0	38.1	32.9	-	7.7	2.6	0.00	24.00	
16.04.19	5.718	174.75	174.29	0.46	0.09	71.1	38.4	32.7	-	7.7	2.6	0.00	24.00	
17.04.19	5.618	175.18	174.66	0.52	0.00	71.0	39.0	32.0	-	7.7	2.6	0.00	24.00	
18.04.19	5.613	175.67	175.18	0.49	0.00	70.9	39.1	31.9	-	7.7	2.6	0.00	24.00	
19.04.19	5.674	176.25	175.69	0.56	0.00	71.0	38.8	32.1	-	7.7	2.6	0.00	24.00	
20.04.19	5.717	176.21	175.61	0.60	0.00	71.0	38.6	32.4	-	7.7	2.6	0.00	24.00	
21.04.19	5.669	176.49	175.85	0.64	0.00	70.9	38.8	32.1	-	7.7	2.6	0.00	24.00	
22.04.19	5.500	176.67	175.99	0.68	0.00	70.8	39.8	31.1	-	7.7	2.6	0.00	24.00	
23.04.19	5.374	176.85	176.08	0.77	0.00	70.8	40.5	30.3	-	7.7	2.6	0.00	24.00	
24.04.19	5.384	176.87	176.03	0.84	0.38	70.7	40.4	30.4	-	7.7	2.6	0.00	24.00	
25.04.19	3.228	100.34	99.46	0.88	0.28	70.6	38.5	32.1	-	7.7	2.6	0.00	24.00	
26.04.19	2.378	76.46	75.54	0.92	0.00	70.3	39.2	31.0	-	7.7	2.6	0.00	24.00	
27.04.19	2.149	90.46	89.73	0.73	0.00	70.2	46.5	23.7	-	7.7	2.6	0.00	24.00	
28.04.19	2.092	116.67	116.13	0.54	0.00	70.6	52.7	17.8	-	7.7	2.6	0.00	24.00	
29.04.19	2.091	116.77	116.14	0.63	0.00	70.7	52.9	17.8	-	7.7	2.6	0.00	24.00	
30.04.19	2.000	116.84	116.17	0.67	0.00	70.7	53.7	17.0	-	7.7	2.6	0.00	24.00	
Итого	159.171	5238.32	5218.03	20.30	8.34	71.5	41.5	30.0	-	7.7	2.6	0.02	719.98	0.02

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
30.04.19	24:00	1126.155	42936.250	42319.550	25.94	2877.37
01.04.19	00:00	966.984	37697.930	37101.527	17.60	2157.39
Итого		159.171	5238.320	5218.023	8.34	719.98

Отчетный период 720.00 час. Период норм. работы 719.98 час.
 Период отключения питания (U) 0.022 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 _____