

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 01.08.2019 по 31.08.2019

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	txв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
01.08.19	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	22.3	22.4	-0.2	-	7.8	2.5	24.00	0.00	D
02.08.19	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	22.0	22.2	-0.2	-	7.8	2.5	24.00	0.00	D
03.08.19	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	21.8	22.0	-0.2	-	7.8	2.5	24.00	0.00	D
04.08.19	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	21.5	21.7	-0.2	-	7.8	2.5	24.00	0.00	D
05.08.19	0.465	22.55	22.68	-0.13	0.00	58.6	37.9	20.7	-	7.8	2.5	18.35	5.65	D
06.08.19	1.048	52.99	52.94	0.05	0.00	65.7	46.0	19.7	-	7.8	2.5	8.02	15.98	D
07.08.19	1.658	80.67	79.96	0.71	0.00	68.8	48.3	20.5	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
08.08.19	1.653	80.44	79.78	0.66	0.00	68.9	48.4	20.5	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
09.08.19	1.788	80.32	79.63	0.69	0.00	68.9	46.7	22.2	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
10.08.19	1.684	80.28	79.67	0.61	0.00	69.1	48.2	20.9	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
11.08.19	1.705	80.31	79.68	0.63	0.00	69.1	48.0	21.1	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
12.08.19	1.696	80.30	79.68	0.62	0.00	69.1	48.1	21.0	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
13.08.19	1.730	80.28	79.69	0.59	0.00	69.1	47.6	21.5	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
14.08.19	0.960	50.16	49.78	0.38	0.00	69.1	50.1	19.0	-	7.8	2.5	9.02	14.98	E
15.08.19	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	20.0	1.0	19.0	-	7.8	2.5	24.00	0.00	E
16.08.19	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	20.0	1.0	19.0	-	7.8	2.5	24.00	0.00	E
17.08.19	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	20.0	1.0	19.0	-	7.8	2.5	24.00	0.00	E
18.08.19	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	20.0	1.0	19.0	-	7.8	2.5	24.00	0.00	E
19.08.19	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	20.0	1.0	19.0	-	7.8	2.5	24.00	0.00	E
20.08.19	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	20.0	1.0	19.0	-	7.8	2.5	24.00	0.00	E
21.08.19	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	20.0	1.0	19.0	-	7.8	2.5	24.00	0.00	E
22.08.19	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	20.0	1.0	19.0	-	7.8	2.5	24.00	0.00	E
23.08.19	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	20.0	1.0	19.0	-	7.8	2.5	24.00	0.00	E
24.08.19	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	20.0	1.0	19.0	-	7.8	2.5	24.00	0.00	E
25.08.19	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	20.0	1.0	19.0	-	7.8	2.5	24.00	0.00	E
26.08.19	0.761	39.98	39.65	0.33	0.00	69.4	50.5	18.9	-	7.8	2.5	12.08	11.92	ED
27.08.19	1.037	48.67	48.28	0.39	0.00	68.6	47.4	21.2	-	7.8	2.5	0.01	23.99	D
28.08.19	1.674	80.45	79.76	0.69	0.00	69.5	48.8	20.7	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
29.08.19	1.029	45.88	45.51	0.37	0.00	69.2	46.9	22.3	-	7.8	2.5	0.13	23.87	D
30.08.19	1.210	55.57	54.98	0.59	0.00	69.0	47.3	21.7	-	7.8	2.5	0.18	23.82	D
31.08.19	1.487	69.27	68.58	0.69	0.00	69.3	47.9	21.4	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
Итого	21.585	1028.12	1020.25	7.87	0.00	45.1	27.7	17.5	-	7.8	2.5	407.78	336.22	407.7

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
31.08.19	24:00	1272.522	49370.180	49220.800	0.00	5182.03
01.08.19	00:00	1250.937	48342.060	48200.550	0.00	4845.81
Итого		21.585	1028.120	1020.250	0.00	336.22

Отчетный период 744.00 час. Период норм. работы 336.22 час.

Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц. отказа (E) 285.099 час.
 Период t1-t2 < min (D) 122.682 час. Период G < min (g) 0.000 час.
 Период G > max (G) 0.000 час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____