

Организация КДЭЗ Номер договора _____
 Адрес Красногорский р-н, Красногорск г, им Егорова ул, Телефон _____
д. 3 (Егорова д.3) - Тепло+ГВС
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 34599
 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	txv	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
01.11.19	9.578	444.87	457.94	-13.07	0.00	71.9	50.4	21.5	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
02.11.19	9.573	447.33	460.49	-13.16	0.00	71.8	50.4	21.4	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
03.11.19	9.556	446.38	459.51	-13.13	0.08	71.7	50.3	21.4	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
04.11.19	9.333	447.23	460.98	-13.75	0.00	71.6	50.7	20.8	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
05.11.19	9.360	446.15	459.69	-13.54	0.00	71.5	50.5	21.0	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
06.11.19	8.884	445.07	459.11	-14.04	0.00	71.4	51.5	19.9	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
07.11.19	8.983	439.92	454.12	-14.20	0.00	71.5	51.1	20.4	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
08.11.19	9.049	439.01	453.01	-14.00	0.00	71.6	51.0	20.6	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
09.11.19	9.276	437.63	451.24	-13.61	0.00	71.7	50.5	21.2	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
10.11.19	9.197	439.37	453.26	-13.89	0.00	71.6	50.7	20.9	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
11.11.19	6.628	310.87	320.77	-9.90	0.68	71.0	49.7	21.3	-	7.1	5.0	3.63	20.37	D
12.11.19	0.000	0.01	0.01	0.00	0.33	43.7	29.3	14.4	-	7.0	5.0	21.02	2.98	D
13.11.19	9.498	437.34	451.34	-14.00	0.00	70.4	48.7	21.7	-	7.1	5.0	0.52	23.48	D
14.11.19	9.357	441.37	456.15	-14.78	0.00	71.7	50.6	21.2	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
15.11.19	9.418	439.00	453.41	-14.41	0.00	71.7	50.3	21.4	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
16.11.19	9.374	437.79	451.87	-14.08	0.00	71.8	50.4	21.4	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
17.11.19	9.376	441.47	455.68	-14.21	0.00	71.5	50.3	21.2	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
18.11.19	9.456	439.88	454.31	-14.43	0.00	71.5	50.0	21.5	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
19.11.19	9.329	442.58	457.19	-14.61	0.00	71.4	50.4	21.1	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
20.11.19	9.271	441.92	456.56	-14.64	0.00	71.5	50.5	21.0	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
21.11.19	9.831	427.39	441.57	-14.18	0.00	72.6	49.6	23.0	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
22.11.19	10.504	429.50	443.72	-14.22	0.00	75.8	51.4	24.4	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
23.11.19	10.987	447.08	461.74	-14.66	0.00	76.2	51.7	24.5	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
24.11.19	10.683	462.84	477.56	-14.72	0.00	74.3	51.2	23.1	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
25.11.19	10.519	463.16	477.69	-14.53	0.00	72.7	50.0	22.7	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
26.11.19	11.002	468.64	483.59	-14.95	0.00	76.0	52.6	23.4	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
27.11.19	10.593	480.53	495.99	-15.46	1.10	73.6	51.6	22.0	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
28.11.19	10.143	478.08	493.36	-15.28	0.00	72.3	51.1	21.2	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
29.11.19	10.578	522.83	539.46	-16.63	0.00	71.6	51.4	20.2	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
30.11.19	10.836	591.60	610.62	-19.02	0.00	71.6	53.3	18.3	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
Итого	280.172	13036.84	13451.94	-415.10	2.19	71.3	50.0	21.3	-	7.1	5.0	25.16	694.84	25.17

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
30.11.19	24:00	2032.239	88122.590	90518.380	95.51	6808.98
01.11.19	00:00	1752.067	75085.750	77066.440	93.32	6114.14
Итого		280.172	13036.840	13451.940	2.19	694.84

Отчетный период 720.00 час. Период норм. работы 694.84 час.
 Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц. отказа (E) 0.000 час.
 Период t1-t2 < min (D) 25.166 час. Период G < min (g) 0.000 час.
 Период G > max (G) 0.000 час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____