

Организация КДЭЗ
 Адрес Красногорский р-н, Красногорск г, Павшинский б-р, д. 5 (Павшинский б-р д.5) - ГВС+ХВС
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Номер договора
 Телефон

Номер теплосчетчика 87293

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 01.02.2019 по 28.02.2019

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	
01.02.19	25.470	894.54	919.97	-25.43	0.00	82.1	53.7	28.4	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
02.02.19	25.389	889.60	916.93	-27.34	0.00	82.0	53.6	28.4	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
03.02.19	25.400	889.21	918.21	-29.00	0.00	82.0	53.6	28.5	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
04.02.19	25.119	893.32	922.88	-29.57	0.00	82.0	54.0	28.0	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
05.02.19	24.609	892.77	922.91	-30.14	0.00	82.1	54.7	27.5	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
06.02.19	24.892	890.41	921.15	-30.74	0.00	82.2	54.3	27.9	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
07.02.19	24.777	890.45	920.55	-30.09	0.00	82.1	54.4	27.7	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
08.02.19	24.886	892.00	921.73	-29.74	0.00	82.3	54.5	27.8	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
09.02.19	25.220	894.39	924.50	-30.11	0.00	82.3	54.2	28.1	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
10.02.19	25.093	892.62	923.76	-31.14	0.00	82.2	54.2	28.0	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
11.02.19	24.911	892.66	923.57	-30.91	0.00	82.2	54.4	27.8	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
12.02.19	24.811	902.69	932.47	-29.78	0.00	82.2	54.8	27.4	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
13.02.19	24.249	896.46	925.70	-29.24	0.00	82.2	55.2	26.9	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
14.02.19	23.887	876.89	905.96	-29.07	0.00	82.2	55.1	27.1	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
15.02.19	24.279	881.20	909.83	-28.63	0.00	82.3	54.9	27.4	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
16.02.19	24.125	884.11	912.55	-28.43	0.00	82.3	55.1	27.2	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
17.02.19	24.064	883.28	912.09	-28.81	0.00	82.3	55.2	27.1	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
18.02.19	24.001	883.27	911.71	-28.45	0.00	82.3	55.2	27.1	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
19.02.19	23.651	884.00	911.43	-27.43	0.00	82.2	55.6	26.6	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
20.02.19	23.753	889.91	916.62	-26.71	0.00	82.2	55.7	26.6	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
21.02.19	24.043	897.42	924.74	-27.32	0.00	82.3	55.6	26.7	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
22.02.19	24.702	894.72	922.51	-27.79	0.00	82.3	54.8	27.5	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
23.02.19	25.394	894.82	922.03	-27.21	0.00	82.3	54.0	28.3	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
24.02.19	24.039	847.20	872.30	-25.11	0.00	81.9	53.6	28.3	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
25.02.19	25.088	908.61	935.03	-26.43	0.00	82.2	54.7	27.5	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
26.02.19	24.315	912.01	937.56	-25.55	0.00	82.2	55.6	26.6	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
27.02.19	24.472	909.55	934.57	-25.02	0.00	82.2	55.4	26.8	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
28.02.19	24.427	912.20	936.53	-24.34	0.00	82.2	55.6	26.7	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
Итого	689.068	24970.28	25759.80	-789.52	0.00	82.2	54.7	27.5	-	7.6	2.5	0.00	672.00	0.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
28.02.19	24:00	1444.081	56424.492	57785.941	0.00	1379.51
01.02.19	00:00	755.013	31454.211	32026.141	0.00	707.51
Итого		689.068	24970.281	25759.801	0.00	672.00

Отчетный период 672.00 час. Период норм. работы 672.00 час.

Период отключения питания (U) 0.000 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 _____