

Организация КДЭЗ  
 Адрес Красногорский р-н, Красногорск г, Подмосковный б-р, д. 11 (Подмосковный б-р д.11) - Тепло+ГВС  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Номер договора                       
 Телефон                                     

Номер теплосчетчика 84612

Гпод.: 0,1 - 100 м3/ч Ду=          мм  
 Гобр.: 0,1 - 100 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	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	
01.02.19	30.198	1272.48	1287.44	-14.96	0.00	81.8	58.1	23.6	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
02.02.19	31.772	1349.67	1368.82	-19.15	0.00	81.7	58.3	23.4	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
03.02.19	31.592	1319.73	1341.40	-21.66	0.41	81.7	57.9	23.8	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
04.02.19	27.917	1192.61	1213.55	-20.94	0.32	81.7	58.4	23.3	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
05.02.19	27.378	1188.94	1211.07	-22.13	0.00	81.8	58.9	22.9	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
06.02.19	29.624	1274.71	1299.14	-24.43	0.00	81.9	58.7	23.1	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
07.02.19	30.158	1300.90	1325.83	-24.93	0.00	81.8	58.8	23.1	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
08.02.19	29.592	1273.48	1297.74	-24.26	0.00	82.0	58.8	23.1	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
09.02.19	29.400	1250.84	1275.13	-24.29	0.00	81.9	58.6	23.4	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
10.02.19	31.112	1307.65	1333.79	-26.14	0.00	81.9	58.2	23.7	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
11.02.19	30.940	1331.30	1358.04	-26.75	0.00	81.9	58.8	23.1	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
12.02.19	28.464	1228.68	1252.95	-24.27	0.23	81.8	58.8	23.1	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
13.02.19	27.801	1202.62	1226.01	-23.39	0.00	81.8	58.8	23.0	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
14.02.19	30.843	1345.16	1371.67	-26.51	0.60	81.9	59.1	22.8	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
15.02.19	28.540	1234.57	1258.53	-23.96	1.26	82.0	59.0	23.0	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
16.02.19	26.955	1155.24	1177.18	-21.94	0.54	82.0	58.8	23.2	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
17.02.19	26.994	1148.45	1170.60	-22.15	0.11	82.0	58.6	23.4	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
18.02.19	29.392	1254.46	1279.03	-24.57	0.00	81.9	58.6	23.3	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
19.02.19	30.669	1355.71	1381.73	-26.02	0.00	82.0	59.4	22.5	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
20.02.19	27.719	1220.52	1242.86	-22.34	0.00	81.9	59.3	22.6	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
21.02.19	28.089	1235.52	1258.24	-22.72	0.00	81.9	59.3	22.6	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
22.02.19	32.111	1396.02	1422.45	-26.42	0.00	82.0	59.1	22.9	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
23.02.19	32.778	1395.95	1421.85	-25.90	0.00	82.0	58.7	23.4	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
24.02.19	30.801	1296.06	1317.56	-21.50	0.14	81.5	57.9	23.7	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
25.02.19	28.335	1220.59	1239.91	-19.32	0.00	81.9	58.8	23.1	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
26.02.19	25.371	1083.26	1099.59	-16.33	0.00	81.8	58.5	23.3	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
27.02.19	29.536	1294.28	1312.70	-18.41	0.00	81.9	59.2	22.7	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
28.02.19	28.465	1262.42	1279.20	-16.78	0.00	81.9	59.5	22.4	-	7.8	2.7	0.00	24.00	
Итого	822.546	35391.83	36023.99	-632.16	3.61	81.9	58.7	23.1	-	7.8	2.7	0.00	672.00	0.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
28.02.19	24:00	1786.086	81237.484	82654.164	13.04	1402.12
01.02.19	00:00	963.539	45845.652	46630.172	9.43	730.12
Итого		822.546	35391.832	36023.992	3.61	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 \_\_\_\_\_