

Московское шоссе 40 (18-17) ГВС

Организация ООО "Управдом ЮГ Подмосковья"
 Адрес Московское шоссе д.40 (ГВС)
 Тип теплосчетчика КМ-5-4
 Дата последней проверки теплосчетчика

Номер договора
 Телефон
 Номер теплосчетчика 385520

Гпод : 0,06 / 60,0 м3/ч ДУ= мм
 Гобр. : 0,04 / 40,0 м3/ч ДУ= мм
 Гп : 10 / л/имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 18.04.2023 по 17.05.2023

Дата	Q Гкал	Масса, тонн, Объем, м3			Температура, °С				Давление		Время, час		Классиф ошибок
		M1	M2	V2	M1-M2 разбор	t1	t2	tхв	p1 атм	p2 атм	Нераб. ТН	Работы Тр	
18.04.23	2.770	145.73	148.4512	117.9678	29.37	63.9	54.2	8.0	9.4	9.3	0.00	24.00	
19.04.23	2.793	147.56	150.2539	117.9023	31.24	63.0	53.8	8.0	9.4	9.3	0.00	24.00	
20.04.23	2.797	146.32	148.9629	116.3691	31.49	62.8	53.4	8.0	9.4	9.3	0.00	24.00	
21.04.23	2.808	144.88	147.6182	115.02	29.85	64.3	54.5	8.0	9.4	9.3	0.00	24.00	
22.04.23	2.728	145.70	148.3545	115.75	29.95	63.1	53.8	8.0	9.3	9.2	0.00	24.00	
23.04.23	3.015	150.20	152.9424	114.87	33.34	63.1	53.7	8.0	9.4	9.3	0.00	24.00	
24.04.23	2.428	148.56	150.7891	115.55	33.00	66.5	49.3	8.0	9.4	9.3	0.00	24.00	
25.04.23	2.665	145.53	148.1133	115.95	29.59	62.0	52.9	8.0	9.4	9.3	0.00	24.00	
26.04.23	2.014	114.97	116.6738	86.21	28.77	56.1	48.8	7.3	7.3	7.2	0.81	23.19	ED
27.04.23	2.813	143.50	146.2520	114.26	28.77	56.1	48.8	7.3	7.3	7.2	0.81	23.19	ED
28.04.23	2.640	140.64	143.2266	112.21	28.43	63.4	53.9	8.0	9.3	9.3	0.00	24.00	
29.04.23	2.814	147.02	149.4473	112.14	34.87	59.9	50.9	8.0	9.3	9.3	0.00	24.00	
30.04.23	2.915	145.89	148.5195	112.45	33.44	62.7	53.0	8.0	9.3	9.3	0.00	24.00	
01.05.23	3.019	149.12	151.7207	112.59	36.53	61.6	52.2	8.0	9.3	9.2	0.00	24.00	
02.05.23	2.698	143.56	145.9883	112.96	30.61	60.6	51.0	8.0	9.3	9.3	0.00	24.00	
03.05.23	2.772	114.94	116.9316	79.62	35.31	61.3	50.3	8.0	9.3	9.2	0.00	24.00	
04.05.23	2.528	96.29	97.9512	64.77	35.31	61.3	50.3	8.0	9.4	9.2	0.00	24.00	
05.05.23	2.548	106.02	107.8223	75.38	30.63	60.9	48.5	8.0	9.4	9.2	0.00	24.00	
06.05.23	2.714	109.33	111.1621	74.72	34.61	60.2	48.0	8.0	9.3	9.2	0.00	24.00	
07.05.23	2.656	107.49	109.3105	74.29	33.20	60.6	48.4	8.0	9.3	9.2	0.00	24.00	
08.05.23	2.804	109.53	111.4180	73.94	35.59	61.2	48.8	8.0	9.3	9.1	0.00	24.00	
09.05.23	2.957	113.43	115.3965	75.19	38.24	61.5	49.1	8.0	9.3	9.2	0.00	24.00	
10.05.23	2.848	110.26	112.1797	74.22	36.04	61.5	49.1	8.0	9.3	9.2	0.00	24.00	
11.05.23	2.769	109.02	110.8887	73.51	35.51	61.1	49.0	8.0	9.3	9.2	0.00	24.00	
12.05.23	2.816	129.44	131.8066	97.23	32.21	63.2	52.4	8.0	9.3	9.2	0.00	24.00	
13.05.23	2.750	141.79	144.2617	110.08	31.71	61.5	51.9	8.0	9.3	9.1	0.00	24.00	
14.05.23	3.380	154.35	157.0156	109.57	44.78	61.2	52.0	8.0	9.2	9.1	0.00	24.00	
15.05.23	0.953	53.79	54.7266	43.62	10.17	61.3	52.0	8.0	3.7	3.6	0.12	23.88	E
16.05.23	0.000	0.00	0.0000	0.00	0.00	20.2	16.8	8.0	0.8	0.7	0.01	23.99	E
17.05.23	0.000	0.00	0.0000	0.00	0.00	17.2	15.9	8.0	0.8	0.6	0.01	23.99	E
Итого	75.411	3614.87	3678.1846	2713.62	2747.8701	901.25	61.7	51.7	8.0	8.5	0.95	719.05	0.95

Московское шоссе 40 (18-17) гвс

17.05.23 24:00	366.144	18791.95	14533.73	19113.58	14713.44	3272.37
18.04.23 00:00	290.732	15177.08	11820.11	15435.40	11965.57	2553.32
Итого	75.411	3614.87	2713.62	3678.18	2747.87	719.05

пчетный период _____ 720.00_час. Период норм.работы _____ 719.05_час.

период отключения питания (U) _____ 0.000_час. Период функц.отказа (E) _____ 0.431_час.
 период t2-t1 < min (D) _____ 0.517_час. Период G-min (G) _____ 0.000_час.
 период G-max (G) _____ 0.000_час.

редставитель _____ Представитель теллоснабжающей
 бонента _____ организации



V = 834,589 м/с
Риск = 58,1287 м/с

