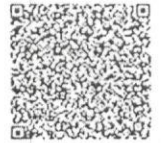




Ведомость потребления горячей воды по двум магистралям

с 26.09.2017 по 25.10.2017



Потребитель: ООО «Энергостройсервисжилье»
 Адрес: Московская обл., п.Тарасовка, ул.Центральная, д.7
 Договор №: от

Характеристики средств измерения: M1min = т/сутки M1max = т/сутки
 M2min = т/сутки M2max = т/сутки

Прибор учета: ВТЭ-1 П1140М № 4217 Tхв = 5,0 °C Версия ПО: 8.3

Дата	Температура (°C)		Объем(м3)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)			Время раб.(ч)
	T1	T2	V1	V2	Vп=V1-V2	P1	P2	Q1	Q2	Qп=Q1-Q2	
26.09.2017	67,3	65,3	62,500	59,300	3,200	-	-	3,860	3,576	0,284	24,00
27.09.2017	68,3	66,5	61,400	57,400	4,000	-	-	3,856	3,530	0,326	24,00
28.09.2017	66,3	64,9	61,800	31,200	30,600	-	-	3,748	1,869	1,879	24,00
29.09.2017	66,0	64,4	60,600	0,000	60,600	-	-	3,734	0,000	3,734	24,00
30.09.2017	66,7	65,1	61,100	0,000	61,100	-	-	3,618	0,000	3,618	24,00
01.10.2017	66,3	64,7	62,600	0,000	62,600	-	-	3,618	0,000	3,618	24,00
02.10.2017	67,2	65,5	62,400	0,000	62,400	-	-	3,656	0,000	3,656	24,00
03.10.2017	66,5	64,9	61,200	0,000	61,200	-	-	3,659	0,000	3,659	24,00
04.10.2017	61,8	60,7	61,800	13,500	48,300	-	-	3,491	0,752	2,739	24,00
05.10.2017	61,0	60,4	62,700	26,500	36,200	-	-	3,555	1,468	2,087	24,00
06.10.2017	63,1	61,9	63,500	0,000	63,500	-	-	3,722	0,000	3,722	24,00
07.10.2017	66,8	65,0	62,300	0,000	62,300	-	-	3,704	0,000	3,704	24,00
08.10.2017	68,9	66,8	62,100	0,000	62,100	-	-	3,771	0,000	3,771	24,00
09.10.2017	66,2	64,6	62,400	0,000	62,400	-	-	3,709	0,000	3,709	24,00
10.10.2017	66,6	65,0	62,900	0,000	62,900	-	-	3,720	0,000	3,720	24,00
11.10.2017	66,3	64,8	61,500	0,000	61,500	-	-	3,665	0,000	3,665	24,00
12.10.2017	65,4	64,0	62,400	0,000	62,400	-	-	3,598	0,000	3,598	24,00
13.10.2017	64,7	63,5	61,800	0,000	61,800	-	-	3,584	0,000	3,584	24,00
14.10.2017	65,9	64,5	62,100	0,000	62,100	-	-	3,615	0,000	3,615	24,00
15.10.2017	65,1	63,8	62,700	0,000	62,700	-	-	3,654	0,000	3,654	24,00
16.10.2017	65,6	64,1	62,700	0,000	62,700	-	-	3,649	0,000	3,649	24,00
17.10.2017	65,4	64,1	62,100	0,000	62,100	-	-	3,614	0,000	3,614	24,00
18.10.2017	65,7	64,2	59,000	23,200	35,800	-	-	3,691	1,373	2,318	24,00
19.10.2017	65,3	63,9	61,900	59,700	2,200	-	-	3,718	3,516	0,202	24,00
20.10.2017	65,8	64,2	61,800	60,700	1,100	-	-	3,820	3,593	0,227	24,00
21.10.2017	66,1	64,5	62,100	60,400	1,700	-	-	3,849	3,594	0,255	24,00
22.10.2017	67,9	65,9	62,600	60,200	2,400	-	-	4,000	3,666	0,334	24,00
23.10.2017	68,9	66,9	62,200	60,600	1,600	-	-	4,044	3,751	0,293	24,00
24.10.2017	66,7	65,0	62,700	60,400	2,300	-	-	3,903	3,624	0,279	24,00
25.10.2017	67,1	65,3	61,900	60,600	1,300	-	-	3,927	3,654	0,273	24,00
Итого	66,0	64,5	1860,789	633,697	1227,092			111,753	37,705	74,048	720,00

Показания счетчиков

Дата и время	V1, м3	V2, м3	Q, Гкал	Время раб., ч
26.09.2017 00:00	96818,636	88284,170	837,652	43642,00
26.10.2017 00:00	98708,421	88927,825	911,700	44362,00
	1889,786	643,656	74,048	720,00

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации: