



Ведомость учета параметров потребления тепла

с 21.09.2017 по 20.10.2017



Потребитель: ООО «Энергостройсервисжилье»
 Адрес: Московская обл., п.Правдинский, ул.Советская, д.4
 Договор №: от

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

Прибор учета: ВТЭ-1 П1141М № 6540 Тхв = 5,0 °С Версия ПО:

Дата	Температура (°С)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)			Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mп=M1-M2	P1	P2	Q1	Q2	Qп=Q1-Q2	
21.09.2017	20,8	19,9	0,000	0,000	0,000	-	-	0,000	0,000	0,000	24,00
22.09.2017	20,2	19,4	0,000	0,000	0,000	-	-	0,000	0,000	0,000	24,00
23.09.2017	19,6	18,8	0,000	0,000	0,000	-	-	0,000	0,000	0,000	24,00
24.09.2017	19,6	18,7	0,000	0,000	0,000	-	-	0,000	0,000	0,000	24,00
25.09.2017	19,2	18,3	0,000	0,000	0,000	-	-	0,000	0,000	0,000	24,00
26.09.2017	19,8	19,0	0,000	0,000	0,000	-	-	0,000	0,000	0,000	24,00
27.09.2017	18,9	18,0	0,000	0,000	0,000	-	-	0,000	0,000	0,000	24,00
28.09.2017	18,6	17,6	0,102	0,094	0,008	-	-	0,001	0,001	0,000	24,00
29.09.2017	18,3	17,4	0,000	0,000	0,000	-	-	0,000	0,000	0,000	24,00
30.09.2017	18,2	17,3	0,000	0,000	0,000	-	-	0,000	0,000	0,000	24,00
01.10.2017	17,6	16,6	0,000	0,000	0,000	-	-	0,000	0,000	0,000	24,00
02.10.2017	16,7	15,7	0,000	0,000	0,000	-	-	0,000	0,000	0,000	24,00
03.10.2017	16,0	15,1	0,000	0,000	0,000	-	-	0,000	0,000	0,000	24,00
04.10.2017	30,1	26,5	89,648	90,242	-0,594	-	-	2,247	0,987	1,260	24,00
05.10.2017	54,7	43,5	277,719	278,961	-1,242	-	-	13,792	11,179	2,613	24,00
06.10.2017	48,9	42,5	345,648	346,633	-0,984	-	-	15,186	12,979	2,207	24,00
07.10.2017	47,7	41,3	298,234	299,078	-0,844	-	-	12,739	10,834	1,904	24,00
08.10.2017	47,3	41,1	317,414	318,281	-0,867	-	-	13,439	11,468	1,972	24,00
09.10.2017	49,5	42,7	312,258	313,203	-0,945	-	-	13,884	11,786	2,098	24,00
10.10.2017	51,6	44,4	315,586	316,633	-1,047	-	-	14,716	12,441	2,275	24,00
11.10.2017	52,8	46,0	375,039	376,227	-1,188	-	-	17,941	15,434	2,506	24,00
12.10.2017	52,3	45,2	330,672	331,773	-1,102	-	-	15,654	13,312	2,342	24,00
13.10.2017	52,7	45,4	309,203	310,258	-1,055	-	-	14,758	12,509	2,249	24,00
14.10.2017	52,0	44,9	310,000	311,023	-1,023	-	-	14,571	12,382	2,188	24,00
15.10.2017	51,7	44,4	309,961	310,992	-1,031	-	-	14,460	12,226	2,235	24,00
16.10.2017	50,3	43,2	310,852	311,844	-0,992	-	-	14,081	11,890	2,191	24,00
17.10.2017	51,4	44,0	310,688	311,742	-1,055	-	-	14,406	12,134	2,272	24,00
18.10.2017	52,1	44,7	310,977	312,047	-1,070	-	-	14,640	12,346	2,294	24,00
19.10.2017	44,9	36,7	224,547	225,164	-0,617	-	-	8,969	7,557	1,412	24,00
20.10.2017	51,5	44,0	307,219	308,273	-1,055	-	-	14,287	11,981	2,305	24,00
Итого	36,2	31,7	5055,766	5072,469	-16,703			229,770	193,448	36,323	720,00

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
21.09.2017 00:00	111586,977	113984,750	1116,495	17677,00
21.10.2017 00:00	116642,742	119057,219	1152,818	18397,00
	5055,766	5072,469	36,323	720,00

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации: