



# Ведомость учета параметров потребления тепла

с 26.01.2016 по 25.02.2016



Потребитель: ООО «Энергостройсервисжилье»

Адрес: Московская обл., п.Правдинский, ул.Герцена, д.1

Договор №: от

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

Прибор учета: ВТЭ-1К1(2) № 21975 Тхв = 5,0 °С Версия ПО:

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	
26.01.2016	64,7	56,8	569,000	572,797	-3,797	7,0	5,0	33,340	28,893	4,447	24,00
27.01.2016	58,0	51,6	573,500	576,313	-2,813	7,0	5,0	29,941	26,294	3,647	24,00
28.01.2016	54,5	48,8	575,297	577,891	-2,594	7,0	5,0	28,063	24,874	3,189	24,00
29.01.2016	53,3	47,8	576,000	578,609	-2,609	7,0	5,0	27,426	24,316	3,109	24,00
30.01.2016	55,5	49,7	576,406	579,391	-2,984	7,0	5,0	28,704	25,390	3,314	24,00
31.01.2016	55,0	49,5	575,594	578,609	-3,016	7,0	5,0	28,398	25,243	3,155	24,00
01.02.2016	52,7	47,6	575,109	577,688	-2,578	7,0	5,0	27,056	24,182	2,874	24,00
02.02.2016	52,4	47,4	575,594	578,406	-2,813	7,0	5,0	26,957	24,088	2,869	24,00
03.02.2016	50,7	46,0	576,000	578,594	-2,594	7,0	5,0	26,013	23,336	2,677	24,00
04.02.2016	48,9	44,5	575,891	578,609	-2,719	7,0	5,0	24,988	22,470	2,518	24,00
05.02.2016	49,8	45,2	577,203	579,797	-2,594	7,0	5,0	25,581	22,956	2,625	24,00
06.02.2016	51,4	46,5	576,797	579,594	-2,797	7,0	5,0	26,456	23,627	2,829	24,00
07.02.2016	51,3	46,4	575,000	577,500	-2,500	7,0	5,0	26,279	23,496	2,783	24,00
08.02.2016	51,5	46,5	575,000	577,500	-2,500	7,0	5,0	26,429	23,596	2,833	24,00
09.02.2016	52,5	47,4	570,109	573,000	-2,891	7,0	5,0	26,727	23,855	2,872	24,00
10.02.2016	52,2	47,1	571,797	574,797	-3,000	7,0	5,0	26,641	23,773	2,868	24,00
11.02.2016	52,1	47,0	573,000	575,906	-2,906	7,0	5,0	26,653	23,795	2,858	24,00
12.02.2016	54,8	49,2	572,500	576,203	-3,703	7,0	5,0	28,141	24,947	3,194	24,00
13.02.2016	54,4	49,0	570,500	574,797	-4,297	7,0	5,0	27,790	24,749	3,041	24,00
14.02.2016	52,7	47,5	568,891	573,000	-4,109	7,0	5,0	26,791	23,894	2,897	24,00
15.02.2016	53,4	48,1	570,203	574,297	-4,094	7,0	5,0	27,210	24,255	2,955	24,00
16.02.2016	52,2	47,1	571,000	574,906	-3,906	7,0	5,0	26,587	23,737	2,850	24,00
17.02.2016	57,9	51,6	568,609	572,891	-4,281	7,0	5,0	29,631	26,100	3,531	24,00
18.02.2016	60,6	53,8	572,297	577,000	-4,703	7,0	5,0	31,262	27,441	3,821	24,00
19.02.2016	60,3	53,6	570,297	575,000	-4,703	7,0	5,0	31,022	27,242	3,780	24,00
20.02.2016	58,2	51,9	569,703	574,000	-4,297	7,0	5,0	29,857	26,329	3,528	24,00
21.02.2016	59,5	53,0	569,000	573,406	-4,406	7,0	5,0	30,517	26,852	3,665	24,00
22.02.2016	58,2	51,9	571,797	576,000	-4,203	7,0	5,0	29,928	26,425	3,503	24,00
23.02.2016	54,5	49,0	572,594	576,594	-4,000	7,0	5,0	27,936	24,877	3,059	24,00
24.02.2016	57,1	51,0	572,297	576,406	-4,109	7,0	5,0	29,346	25,953	3,392	24,00
25.02.2016	56,7	50,9	572,109	576,188	-4,078	7,0	5,0	29,161	25,857	3,303	24,00
<b>Итого</b>	<b>54,7</b>	<b>49,1</b>	<b>17759,094</b>	<b>17865,688</b>	<b>-106,594</b>	<b>7,0</b>	<b>5,0</b>	<b>870,830</b>	<b>772,843</b>	<b>97,987</b>	<b>744,00</b>

## Показания счетчиков

Дата и время	V1, м3	V2, м3	Q, Гкал	Время раб., ч
26.01.2016 00:00	206258,797	207014,594	1279,383	18562,00
26.02.2016 00:00	224017,891	224880,281	1377,370	19306,00
	17759,094	17865,688	97,987	744,00

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации: