



# Ведомость учета параметров потребления тепла

с 26.11.2015 по 24.12.2015



Потребитель: ООО «Энергостройсервисжилье»

Адрес: Московская обл., г.Пушкино, Московский проспект, д.44

Договор №: от Тепловой ввод: Дом

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

Прибор учета: ВКТ-5 № 13569 Тхв = 5,0 °C Версия ПО: 7.13

Дата	Температура (°C)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)			Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mп=M1-M2	P1	P2	Q1	Q2	Qп=Q1-Q2	
26.11.2015	50,1	42,4	858,789	858,789	0,000	7,0	5,0	38,749	32,109	6,640	24,00
27.11.2015	51,5	43,1	859,896	859,896	0,000	7,0	5,0	40,020	32,731	7,289	24,00
28.11.2015	54,6	45,2	860,060	860,060	0,000	7,0	5,0	42,642	34,575	8,066	24,00
29.11.2015	54,3	45,1	859,650	859,650	0,000	7,0	5,0	42,364	34,441	7,922	24,00
30.11.2015	53,6	44,7	853,459	853,459	0,000	7,0	5,0	41,512	33,850	7,662	24,00
01.12.2015	53,2	44,4	848,990	848,990	0,000	7,0	5,0	40,887	33,483	7,404	24,00
02.12.2015	53,8	45,0	848,949	848,949	0,000	7,0	5,0	41,412	33,925	7,487	24,00
03.12.2015	54,4	45,3	849,441	849,441	0,000	7,0	5,0	41,962	34,244	7,718	24,00
04.12.2015	55,2	45,8	849,851	849,851	0,000	7,0	5,0	42,646	34,706	7,940	24,00
05.12.2015	54,5	45,6	850,507	850,507	0,000	7,0	5,0	42,083	34,504	7,579	24,00
06.12.2015	54,9	46,0	850,958	850,958	0,000	7,0	5,0	42,463	34,870	7,593	24,00
07.12.2015	52,5	44,6	856,821	856,821	0,000	7,0	5,0	40,716	33,956	6,760	24,00
08.12.2015	47,9	41,3	860,429	860,429	0,000	7,0	5,0	36,895	31,239	5,656	24,00
09.12.2015	47,8	41,0	860,429	860,429	0,000	7,0	5,0	36,792	30,952	5,840	24,00
10.12.2015	51,3	43,3	860,142	860,142	0,000	7,0	5,0	39,859	32,971	6,888	24,00
11.12.2015	50,3	42,7	860,347	860,347	0,000	7,0	5,0	38,957	32,412	6,544	24,00
12.12.2015	51,5	43,4	859,486	859,486	0,000	7,0	5,0	39,949	32,997	6,952	24,00
13.12.2015	52,4	44,1	859,076	859,076	0,000	7,0	5,0	40,720	33,608	7,112	24,00
14.12.2015	50,9	43,0	853,541	853,541	0,000	7,0	5,0	39,178	32,460	6,717	24,00
15.12.2015	51,0	43,0	849,482	849,482	0,000	7,0	5,0	39,093	32,315	6,778	24,00
16.12.2015	50,2	42,3	849,769	849,769	0,000	7,0	5,0	38,410	31,705	6,704	24,00
17.12.2015	51,8	43,3	850,220	850,220	0,000	7,0	5,0	39,790	32,587	7,203	24,00
18.12.2015	55,1	45,4	850,671	850,671	0,000	7,0	5,0	42,602	34,356	8,246	24,00
19.12.2015	53,8	44,8	849,851	849,851	0,000	7,0	5,0	41,456	33,795	7,661	24,00
20.12.2015	51,4	43,4	850,138	850,138	0,000	7,0	5,0	39,446	32,681	6,765	24,00
21.12.2015	45,6	39,6	856,042	856,042	0,000	7,0	5,0	34,721	29,659	5,062	24,00
22.12.2015	42,7	37,6	858,133	858,133	0,000	7,0	5,0	32,386	28,002	4,384	24,00
23.12.2015	43,8	38,2	859,363	859,363	0,000	7,0	5,0	33,309	28,574	4,735	24,00
24.12.2015	44,2	38,6	859,691	859,691	0,000	7,0	5,0	33,717	28,881	4,836	24,00
<b>Итого</b>	<b>51,2</b>	<b>43,2</b>	<b>24794,193</b>	<b>24794,193</b>	<b>0,000</b>	<b>7,0</b>	<b>5,0</b>	<b>1144,734</b>	<b>946,590</b>	<b>198,145</b>	<b>696,00</b>

## Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал
26.11.2015 00:00	423196,585	424771,876	3789,150
25.12.2015 00:00	447990,779	449566,070	3987,295
	24794,193	24794,193	198,145

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:



# Ведомость учета параметров потребления тепла

с 26.11.2015 по 24.12.2015



Потребитель: ООО «Энергостройсервисжилье»

Адрес: Московская обл., г.Пушкино, Проезд Розанова, д.3

Договор №: от

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

Прибор учета: ВКТ-7 № 15684 Тхв = 5,0 °С Версия ПО:

Дата	Температура (°C)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)			Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mп=M1-M2	P1	P2	Q1	Q2	Qп=Q1-Q2	
26.11.2015	56,2	44,6	247,500	0,000	247,500	5,0	4,0	2,870	0,000	2,870	24,00
27.11.2015	60,2	46,8	245,350	0,000	245,350	5,0	4,0	3,282	0,000	3,282	24,00
28.11.2015	58,5	45,7	246,440	0,000	246,440	5,0	4,0	3,151	0,000	3,151	24,00
29.11.2015	61,3	47,3	245,010	0,000	245,010	5,0	4,0	3,407	0,000	3,407	24,00
30.11.2015	56,7	45,0	247,580	0,000	247,580	5,0	4,0	2,897	0,000	2,897	24,00
01.12.2015	52,7	42,7	249,070	0,000	249,070	5,0	4,0	2,489	0,000	2,489	24,00
02.12.2015	51,9	42,2	249,220	0,000	249,220	5,0	4,0	2,428	0,000	2,428	24,00
03.12.2015	54,7	43,6	247,870	0,000	247,870	5,0	4,0	2,748	0,000	2,748	24,00
04.12.2015	52,5	42,4	249,170	0,000	249,170	5,0	4,0	2,508	0,000	2,508	24,00
05.12.2015	49,6	40,8	250,060	0,000	250,060	5,0	4,0	2,209	0,000	2,209	24,00
06.12.2015	47,1	39,4	251,170	0,000	251,170	5,0	4,0	1,924	0,000	1,924	24,00
07.12.2015	45,5	38,5	251,450	0,000	251,450	5,0	4,0	1,766	0,000	1,766	24,00
08.12.2015	50,0	41,0	250,030	0,000	250,030	5,0	4,0	2,241	0,000	2,241	24,00
09.12.2015	53,2	42,7	248,680	0,000	248,680	5,0	4,0	2,620	0,000	2,620	24,00
10.12.2015	53,2	42,8	248,670	0,000	248,670	5,0	4,0	2,595	0,000	2,595	24,00
11.12.2015	51,5	42,0	249,550	0,000	249,550	5,0	4,0	2,390	0,000	2,390	24,00
12.12.2015	54,0	43,4	248,370	0,000	248,370	5,0	4,0	2,638	0,000	2,638	24,00
13.12.2015	53,5	43,1	248,430	0,000	248,430	5,0	4,0	2,591	0,000	2,591	24,00
14.12.2015	54,5	43,6	247,810	0,000	247,810	5,0	4,0	2,712	0,000	2,712	24,00
15.12.2015	54,7	43,7	247,550	0,000	247,550	5,0	4,0	2,720	0,000	2,720	24,00
16.12.2015	56,7	44,9	246,580	0,000	246,580	5,0	4,0	2,901	0,000	2,901	24,00
17.12.2015	60,7	47,0	244,670	0,000	244,670	5,0	4,0	3,366	0,000	3,366	24,00
18.12.2015	60,4	47,0	245,650	0,000	245,650	5,0	4,0	3,299	0,000	3,299	24,00
19.12.2015	52,1	42,4	248,980	0,000	248,980	5,0	4,0	2,430	0,000	2,430	24,00
20.12.2015	48,3	40,2	251,000	0,000	251,000	5,0	4,0	2,034	0,000	2,034	24,00
21.12.2015	42,2	36,6	252,740	0,000	252,740	5,0	4,0	1,412	0,000	1,412	24,00
22.12.2015	44,5	37,9	251,830	0,000	251,830	5,0	4,0	1,668	0,000	1,668	24,00
23.12.2015	46,5	39,1	251,330	0,000	251,330	5,0	4,0	1,854	0,000	1,854	24,00
24.12.2015	46,9	39,3	251,030	0,000	251,030	5,0	4,0	1,927	0,000	1,927	24,00
<b>Итого</b>	<b>52,8</b>	<b>42,6</b>	<b>7212,790</b>	<b>0,000</b>	<b>7212,790</b>	<b>5,0</b>	<b>4,0</b>	<b>73,077</b>	<b>0,000</b>	<b>73,077</b>	<b>696,00</b>

## Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб.,ч
26.11.2015 00:00	114528,380	0,000	1138,084	20120,00
25.12.2015 00:00	121741,170	0,000	1211,161	20816,00
	7212,790	0,000	73,077	696,00

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации: