

Октябрь 18



# Ведомость учета параметров потребления тепла

с 25.09.2018 по 24.10.2018



Потребитель: ООО "ДомЭксКом"

Адрес: Московская обл., г.Домодедово, ул.Советская, д.50

Договор №: от

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

Прибор учета: ТВ7 № 13012249 Тхв = 5,0 °C Версия ПО: 1.0

Дата	Температура (°C)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)			Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mp=M1-M2	P1	P2	Q1	Q2	Qp=Q1-Q2	
25.09.2018	70,2	66,6	481,890	478,625	3,265	6,0	5,0	31,434	29,692	1,742	24,00
26.09.2018	71,9	67,9	604,008	600,061	3,948	6,0	5,0	40,413	38,003	2,411	24,00
27.09.2018	74,0	66,1	846,574	840,736	5,839	6,0	5,0	58,425	51,666	6,759	24,00
28.09.2018	74,9	65,5	1054,711	1047,011	7,700	6,0	5,0	73,674	63,808	9,866	24,00
29.09.2018	74,7	66,2	1009,728	1001,888	7,840	6,0	5,0	70,409	61,731	8,678	24,00
30.09.2018	75,0	68,0	1013,363	1005,104	8,259	6,0	5,0	70,892	63,851	7,041	24,00
01.10.2018	74,9	68,4	1055,288	1046,672	8,616	6,0	5,0	73,789	66,929	6,859	24,00
02.10.2018	74,7	68,2	962,455	954,490	7,965	6,0	5,0	67,064	60,756	6,308	24,00
03.10.2018	74,9	68,4	920,510	912,853	7,656	6,0	5,0	64,380	58,330	6,050	24,00
04.10.2018	74,9	66,9	691,156	686,335	4,821	6,0	5,0	48,301	42,738	5,564	24,00
05.10.2018	74,9	63,7	544,203	540,907	3,296	6,0	5,0	38,024	31,920	6,103	24,00
06.10.2018	74,7	63,7	565,277	561,752	3,525	6,0	5,0	39,397	33,168	6,229	24,00
07.10.2018	74,6	63,7	569,573	566,037	3,536	6,0	5,0	39,635	33,440	6,195	24,00
08.10.2018	73,6	63,1	569,504	565,891	3,613	6,0	5,0	39,075	33,095	5,981	24,00
09.10.2018	74,6	63,8	568,941	565,495	3,446	6,0	5,0	39,601	33,443	6,158	24,00
10.10.2018	74,7	64,2	597,993	594,449	3,544	6,0	5,0	41,683	35,368	6,315	24,00
11.10.2018	74,8	64,5	615,130	611,194	3,936	6,0	5,0	42,942	36,580	6,362	24,00
12.10.2018	74,6	64,6	614,329	610,427	3,902	6,0	5,0	42,739	36,576	6,163	24,00
13.10.2018	73,8	64,0	595,814	591,980	3,834	6,0	5,0	41,015	35,127	5,888	24,00
14.10.2018	74,1	65,2	621,282	617,348	3,934	6,0	5,0	42,958	37,401	5,556	24,00
15.10.2018	68,6	62,2	454,136	451,707	2,428	6,0	5,0	28,903	25,979	2,925	24,00
16.10.2018	69,0	64,6	746,179	741,841	4,338	6,0	5,0	47,755	44,470	3,285	24,00
17.10.2018	71,8	63,7	681,608	677,992	3,616	6,0	5,0	45,540	39,999	5,541	24,00
18.10.2018	72,0	64,6	677,689	674,152	3,537	6,0	5,0	45,386	40,367	5,019	24,00
19.10.2018	71,5	63,2	657,738	654,183	3,555	6,0	5,0	43,769	38,294	5,475	24,00
20.10.2018	71,7	62,8	651,344	647,977	3,367	6,0	5,0	43,460	37,646	5,814	24,00
21.10.2018	71,8	62,5	652,377	649,189	3,188	6,0	5,0	43,590	37,463	6,126	24,00
22.10.2018	71,8	62,9	647,805	644,785	3,020	6,0	5,0	43,247	37,515	5,732	24,00
23.10.2018	71,9	62,9	643,975	640,947	3,028	6,0	5,0	43,057	37,259	5,799	24,00
24.10.2018	71,6	62,7	642,015	638,807	3,208	6,0	5,0	42,739	36,997	5,742	24,00
<b>Итого</b>	<b>73,2</b>	<b>64,8</b>	<b>20956,593</b>	<b>20820,836</b>	<b>135,758</b>	<b>6,0</b>	<b>5,0</b>	<b>1433,294</b>	<b>1259,611</b>	<b>173,683</b>	<b>720,00</b>

### Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб.,ч
25.09.2018 01:00	717044,561	713904,985	6169,483	24854,00
25.10.2018 00:00	737974,870	734699,707	6342,896	25573,00
	20930,310	20794,722	173,414	719,00

Ответственный за учет тепловой энергии:

166,86. (6341,86) поданы в Теплосеть.

Представитель обслуживающей организации:

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ (www.lers.ru). Отпечатан: 26.10.18 13:21:11 282

ввод тепло ИПП  
общий



октябрь 18



### Ведомость учета параметров потребления тепла

с 25.09.2018 по 24.10.2018



Потребитель: ООО "ДомЭксКом"

Адрес: Московская обл., г. Домодедово, ул. Советская, д. 50

Договор №: от

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

Прибор учета: KM-5-2 № 352305 Тхв = 5,0 °C

Версия ПО: 02.30

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	
25.09.2018	32,0	29,0	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
26.09.2018	31,7	28,6	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
27.09.2018	59,9	52,8	114,527	112,662	1,865	8,9	3,6	6,293	5,467	0,826	11,77
28.09.2018	54,8	49,6	235,596	231,816	3,779	8,9	3,6	11,721	10,509	1,212	22,62
29.09.2018	48,8	44,6	235,496	231,746	3,750	8,9	3,6	10,306	9,321	0,985	23,30
30.09.2018	49,6	45,4	235,488	231,736	3,752	8,9	3,6	10,500	9,487	1,013	24,00
01.10.2018	47,7	43,8	235,330	231,611	3,719	8,9	3,6	10,048	9,117	0,931	24,00
02.10.2018	47,7	43,9	235,496	231,768	3,729	8,9	3,6	10,054	9,148	0,906	23,27
03.10.2018	47,7	43,9	236,135	232,393	3,742	8,9	3,6	10,092	9,156	0,936	24,00
04.10.2018	43,9	40,7	236,404	233,033	3,371	8,9	3,6	9,197	8,562	0,635	15,20
05.10.2018	44,3	40,9	120,730	118,922	1,809	8,9	3,6	4,741	4,418	0,323	9,38
06.10.2018	44,7	41,4	0,000	0,000	0,000	8,9	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
07.10.2018	45,1	41,9	0,000	0,000	0,000	8,9	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
08.10.2018	44,9	41,6	0,000	0,000	0,000	8,9	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
09.10.2018	45,0	41,7	0,000	0,000	0,000	8,9	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
10.10.2018	45,8	42,4	0,000	0,000	0,000	8,9	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
11.10.2018	46,5	43,0	0,000	0,000	0,000	8,9	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
12.10.2018	46,2	42,7	0,000	0,000	0,000	8,9	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
13.10.2018	39,6	37,4	0,000	0,000	0,000	8,9	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
14.10.2018	32,0	30,5	0,000	0,000	0,000	8,9	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
15.10.2018	35,8	34,2	0,000	0,000	0,000	8,9	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
16.10.2018	23,2	23,2	0,000	0,000	0,000	8,9	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
17.10.2018	47,1	43,5	0,000	0,000	0,000	8,9	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
18.10.2018	47,3	43,8	0,000	0,000	0,000	8,9	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
19.10.2018	47,1	43,7	0,000	0,000	0,000	8,9	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
20.10.2018	46,6	43,2	0,000	0,000	0,000	8,9	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
21.10.2018	46,3	42,8	0,000	0,000	0,000	8,9	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
22.10.2018	46,0	42,5	0,000	0,000	0,000	8,9	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
23.10.2018	45,8	42,3	0,000	0,000	0,000	8,9	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
24.10.2018	45,5	42,0	0,000	0,000	0,000	8,9	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
<b>Итого</b>	<b>44,3</b>	<b>40,9</b>	<b>1885,203</b>	<b>1855,688</b>	<b>29,516</b>	<b>8,9</b>	<b>3,6</b>	<b>82,954</b>	<b>75,187</b>	<b>7,767</b>	<b>177,53</b>

#### Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб.,ч
25.09.2018 00:00	25447,160	25019,328	179,288	5644,97
25.10.2018 00:00	27332,363	26875,016	187,055	5822,50
	1885,203	1855,688	7,767	177,53

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ (www.lers.ru). Отпечатан: 26.10.18 13:21:08

282

ИПН 1 отопление Медцентр



отчет/6 18.



### Ведомость учета параметров потребления тепла

с 25.09.2018 по 24.10.2018



Потребитель: ООО "ДомЭксКом"

Адрес: Московская обл., г.Домодедово, ул.Советская, д.50

Договор №: от

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

Прибор учета: KM-5-2 № 352296 Тхв = 5,0 °C

Версия ПО: 02.30

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	
25.09.2018	32,5	30,3	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
26.09.2018	32,2	29,9	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
27.09.2018	34,4	31,3	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	9,28
28.09.2018	38,5	34,3	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	24,00
29.09.2018	38,8	34,7	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	24,00
30.09.2018	38,0	34,5	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	24,00
01.10.2018	38,2	34,8	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	24,00
02.10.2018	38,2	34,9	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	17,27
03.10.2018	38,0	34,8	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,32
04.10.2018	37,5	34,5	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,02
05.10.2018	37,1	34,1	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
06.10.2018	37,2	34,1	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
07.10.2018	37,3	34,2	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
08.10.2018	37,3	34,3	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,25
09.10.2018	37,2	34,1	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
10.10.2018	37,4	34,2	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	2,32
11.10.2018	37,6	34,5	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,68
12.10.2018	37,7	34,6	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,56
13.10.2018	37,6	34,6	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,01
14.10.2018	37,1	34,2	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
15.10.2018	35,4	33,3	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
16.10.2018	33,7	32,2	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
17.10.2018	36,4	33,6	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
18.10.2018	36,7	33,9	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
19.10.2018	37,0	34,2	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
20.10.2018	36,9	34,1	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
21.10.2018	36,8	34,0	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
22.10.2018	36,9	34,0	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
23.10.2018	36,5	33,8	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
24.10.2018	36,2	33,6	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
<b>Итого</b>	<b>36,8</b>	<b>33,8</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>8,8</b>	<b>3,6</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>126,71</b>

#### Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб.,ч
25.09.2018 00:00	0,000	0,000	0,000	2474,38
25.10.2018 00:00	0,000	0,000	0,000	2601,09
	0,000	0,000	0,000	126,71

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ (www.lers.ru). Отпечатан: 26.10.18 13:21:06

ЦЭТЭ паркин отопление





# Ведомость учета параметров потребления тепла

с 25.09.2018 по 24.10.2018



Потребитель: ООО "ДомЭксКом"

Адрес: Московская обл., г.Домодедово, ул.Советская, д.50

Договор №: от

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

Прибор учета: KM-5-2 № 352095 Тхв = 5,0 °C

Версия ПО: 02.30

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	
25.09.2018	32,6	31,0	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
26.09.2018	32,4	30,7	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
27.09.2018	49,8	41,4	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
28.09.2018	65,1	51,9	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
29.09.2018	59,6	48,9	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
30.09.2018	49,7	42,3	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
01.10.2018	50,8	43,3	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
02.10.2018	48,0	41,6	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
03.10.2018	45,6	39,9	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
04.10.2018	44,4	38,9	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
05.10.2018	46,4	40,1	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
06.10.2018	46,6	40,2	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
07.10.2018	46,9	40,5	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
08.10.2018	46,5	40,3	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
09.10.2018	46,5	40,1	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
10.10.2018	47,4	40,7	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
11.10.2018	48,2	41,5	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
12.10.2018	48,0	41,3	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
13.10.2018	46,9	40,8	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
14.10.2018	45,6	40,0	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
15.10.2018	33,1	31,3	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
16.10.2018	24,2	24,3	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
17.10.2018	44,9	39,5	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
18.10.2018	44,7	39,3	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
19.10.2018	44,7	39,6	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
20.10.2018	45,0	39,5	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
21.10.2018	44,8	39,2	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
22.10.2018	44,5	38,9	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
23.10.2018	43,8	38,2	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
24.10.2018	43,5	38,0	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
<b>Итого</b>	<b>45,3</b>	<b>39,4</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>8,8</b>	<b>3,6</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>

## Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб.,ч
25.09.2018 00:00	0,000	0,000	0,000	0,00
25.10.2018 00:00	0,000	0,000	0,000	0,00
	0,000	0,000	0,000	0,00

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ (www.lers.ru). Отпечатан: 26.10.18 13:21:05

282

УЭП 1 отопление





# Ведомость потребления горячей воды по двум магистралям

с 25.09.2018 по 24.10.2018



Потребитель: ООО "ДомЭксКом"

Адрес: Московская обл., г.Домодедово, ул.Советская, д.50

Договор №: от

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

*октябрь 18*

Прибор учета: КМ-5-2

№ 351883

Tхв = 5,0 °C

Версия ПО: 02.30

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	
25.09.2018	53,3	48,7	234,855	217,535	17,320	8,8	3,7	11,197	10,149	1,048	14,81
26.09.2018	60,7	54,8	235,441	217,270	18,172	8,8	3,7	12,902	11,594	1,308	19,62
27.09.2018	61,2	55,2	234,277	216,953	17,324	8,8	3,7	12,932	11,572	1,360	22,34
28.09.2018	60,7	54,9	234,117	217,742	16,375	8,8	3,7	12,818	11,507	1,312	22,16
29.09.2018	60,2	54,7	234,973	216,613	18,359	8,8	3,7	12,758	11,503	1,254	22,15
30.09.2018	59,8	54,4	237,965	216,480	21,484	8,8	3,7	12,832	11,608	1,223	21,10
01.10.2018	60,9	55,3	234,004	216,891	17,113	8,8	3,7	12,855	11,586	1,269	21,84
02.10.2018	61,9	56,1	231,602	216,895	14,707	8,8	3,7	12,945	11,637	1,307	22,64
03.10.2018	61,6	55,8	233,023	216,352	16,672	8,8	3,7	12,958	11,656	1,301	22,45
04.10.2018	61,9	54,8	182,734	165,434	17,301	8,8	3,7	10,220	8,959	1,261	22,83
05.10.2018	62,4	56,4	232,527	216,211	16,316	8,8	3,7	13,108	11,743	1,365	23,17
06.10.2018	62,5	56,6	232,895	216,809	16,086	8,8	3,7	13,163	11,800	1,363	23,21
07.10.2018	62,2	56,4	235,344	217,512	17,832	8,8	3,7	13,218	11,894	1,324	22,87
08.10.2018	61,9	56,2	227,789	212,836	14,953	8,8	3,7	12,737	11,457	1,280	21,71
09.10.2018	62,6	56,7	231,676	216,383	15,293	8,8	3,7	13,109	11,774	1,335	22,71
10.10.2018	62,9	56,9	231,273	215,641	15,633	8,8	3,7	13,146	11,793	1,353	23,02
11.10.2018	63,0	57,1	231,824	215,777	16,047	8,8	3,7	13,202	11,862	1,340	23,11
12.10.2018	63,2	55,9	186,691	169,754	16,938	8,8	3,7	10,675	9,337	1,338	23,50
13.10.2018	61,4	55,8	234,520	216,969	17,551	8,8	3,7	12,993	11,699	1,294	22,21
14.10.2018	60,8	55,5	236,191	216,273	19,918	8,8	3,7	12,953	11,737	1,215	22,32
15.10.2018	50,4	46,6	233,387	216,820	16,566	8,8	3,7	10,469	9,577	0,892	15,74
16.10.2018	57,9	52,8	233,426	216,895	16,531	8,8	3,7	12,152	11,026	1,126	18,97
17.10.2018	60,9	53,9	157,508	139,602	17,906	8,8	3,7	8,649	7,580	1,068	22,92
18.10.2018	59,9	51,9	143,273	125,938	17,336	8,8	3,7	7,732	6,617	1,115	23,42
19.10.2018	60,2	55,0	233,227	216,605	16,621	8,8	3,7	12,659	11,489	1,171	22,01
20.10.2018	59,0	54,0	239,395	214,906	24,488	8,8	3,7	12,728	11,578	1,150	21,85
21.10.2018	59,0	54,0	239,750	215,457	24,293	8,8	3,7	12,751	11,597	1,154	21,12
22.10.2018	60,2	54,8	233,020	216,293	16,727	8,8	3,7	12,640	11,437	1,203	22,19
23.10.2018	59,8	54,3	232,922	215,152	17,770	8,8	3,7	12,550	11,322	1,228	21,57
24.10.2018	60,4	55,1	232,297	214,840	17,457	8,8	3,7	12,648	11,463	1,184	22,19
<b>Итого</b>	<b>60,4</b>	<b>54,7</b>	<b>6751,926</b>	<b>6224,836</b>	<b>527,090</b>	<b>8,8</b>	<b>3,7</b>	<b>367,697</b>	<b>330,554</b>	<b>37,143</b>	<b>651,76</b>

Показания счетчиков

Дата и время	V1, м3	V2, м3	Q, Гкал	Время раб., ч
25.09.2018 00:00	49822,820	45817,828	302,328	5396,68
25.10.2018 00:00	56574,746	52042,664	339,471	6048,43
	6751,926	6224,836	37,143	651,76

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ (www.lers.ru). Отпечатан: 26.10.2018 13:21:00

282

*ГВС*

*ИТЛ 1*

*1-5 пог.*



октябрь 18



# Ведомость учета параметров потребления холодной воды

с 25.09.2018 по 24.10.2018



Потребитель: ООО "ДомЭксКом"

Адрес: Московская обл., г.Домодедово, ул.Советская, д.50

Договор №: от

Характеристики средств измерения: Mmin = т/сутки Mmax = т/сутки

Прибор учета: РМ-5 № 351916 Тхв = 5,0 °C Версия ПО: 02.30

Дата	V, м³	Время раб., ч
25.09.2018	19,551	0,00
26.09.2018	19,307	0,00
27.09.2018	18,416	0,00
28.09.2018	17,929	0,00
29.09.2018	19,394	0,00
30.09.2018	23,396	0,00
01.10.2018	19,303	0,00
02.10.2018	15,765	0,00
03.10.2018	18,119	0,00
04.10.2018	18,468	0,00
05.10.2018	17,441	0,00
06.10.2018	17,575	0,00
07.10.2018	18,662	0,00
08.10.2018	16,549	0,00
09.10.2018	16,747	0,00
10.10.2018	16,297	0,00
11.10.2018	17,566	0,00
12.10.2018	17,467	0,00
13.10.2018	18,422	0,00
14.10.2018	21,811	0,00
15.10.2018	18,550	0,00
16.10.2018	1,124	0,00
17.10.2018	18,283	0,00
18.10.2018	18,620	0,00
19.10.2018	17,809	0,00
20.10.2018	22,222	0,00
21.10.2018	30,021	0,00
22.10.2018	18,681	0,00
23.10.2018	19,407	0,00
24.10.2018	18,568	0,00
<b>Итого</b>	<b>551,468</b>	<b>0,00</b>

### Показания счетчиков

Дата и время	V, м³	Время раб., ч
25.09.2018 00:00	4287,659	0,00
25.10.2018 00:00	4856,284	0,00
	568,625	0,00

Ответственный за учет:

Представитель обслуживающей организации:

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ (www.lers.ru). Отпечатан: 26.10.2018 13:21:12 282

Итого КВС для ГВС

$$2493,2 \times 37,143 : 568,625 = 162,86 \text{ куб/куб}$$



*Октябрь 18*

Адрес: Московская обл., г. Домодедово, ул. Советская, д. 50, Теплоснабжение Ввод 1

Прибор учета: ТВ7

№ 13012249

Дата	Температура (°C)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mп=M1-M2	P1	P2	Qп=Q1-Q2	
25.09.2018									
26.09.2018									
27.09.2018									
28.09.2018									
29.09.2018									
30.09.2018									
01.10.2018									
02.10.2018									
03.10.2018									
04.10.2018									
05.10.2018									
06.10.2018									
07.10.2018									
08.10.2018									
09.10.2018									
10.10.2018									
11.10.2018									
12.10.2018									
13.10.2018									
14.10.2018									
15.10.2018									
16.10.2018									
17.10.2018									
18.10.2018									
19.10.2018									
20.10.2018									
21.10.2018									
22.10.2018									
23.10.2018									
24.10.2018									
Итого	не число	не число	0,00	0,00	0,00	не число	не число	0,000	0,00

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, ГКал	Время раб., ч
25.09.2018 00:00			<i>11240</i>	
24.10.2018 00:00			<i>11593</i>	
Итого			<i>353</i>	

*раннее снятие с учета.*

*Ввод 2*



Октябрь 18



**Ведомость учета параметров потребления тепла**

с 25.09.2018 по 24.10.2018



Потребитель: ООО "ДомЭксКом"

Адрес: Московская обл., г.Домодедово, ул.Советская, д.50

Договор №: от

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

Прибор учета: ТЭМ-104 № 1561382 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	
25.09.2018	31,1	23,4	9,890	0,016	9,874	10,2	6,2	0,259	0,181	0,078	24,00
26.09.2018	32,3	23,0	10,415	0,017	10,398	10,2	6,2	0,284	0,186	0,098	24,00
27.09.2018	54,1	43,0	291,257	160,011	131,246	10,2	6,2	14,298	11,059	3,239	24,00
28.09.2018	59,3	47,0	664,382	361,715	302,666	10,2	6,2	36,063	27,858	8,204	24,00
29.09.2018	61,4	47,9	664,057	355,790	308,266	10,2	6,2	37,479	28,435	9,044	24,00
30.09.2018	57,6	45,8	662,441	351,844	310,598	10,2	6,2	34,864	27,011	7,853	24,00
01.10.2018	51,5	42,3	657,464	347,050	310,414	10,2	6,2	30,539	24,471	6,068	24,00
02.10.2018	52,7	43,6	711,204	368,697	342,507	10,2	6,2	33,910	27,421	6,490	24,00
03.10.2018	52,6	44,3	765,569	391,966	373,603	10,2	6,2	36,456	30,034	6,422	24,00
04.10.2018	52,3	44,0	765,166	394,662	370,504	10,2	6,2	36,223	29,787	6,436	23,96
05.10.2018	53,3	44,7	800,871	414,226	386,645	10,2	6,2	38,690	31,734	6,956	24,00
06.10.2018	49,3	42,3	825,060	428,606	396,453	10,2	6,2	36,542	30,753	5,789	24,00
07.10.2018	47,8	41,3	793,405	410,081	383,324	10,2	6,2	33,966	28,701	5,265	24,00
08.10.2018	49,3	42,3	827,730	423,886	403,844	10,2	6,2	36,652	30,787	5,865	24,00
09.10.2018	54,2	45,1	793,386	401,247	392,139	10,2	6,2	39,035	31,776	7,259	24,00
10.10.2018	50,6	43,3	829,808	419,575	410,233	10,2	6,2	37,872	31,725	6,147	24,00
11.10.2018	50,4	43,2	786,974	394,955	392,018	10,2	6,2	35,705	29,994	5,711	23,97
12.10.2018	51,0	44,2	831,817	418,227	413,590	10,2	6,2	38,222	32,563	5,659	23,98
13.10.2018	48,0	41,9	792,955	401,446	391,509	10,2	6,2	34,113	29,215	4,898	24,00
14.10.2018	47,8	42,2	835,464	420,631	414,833	10,2	6,2	35,733	31,037	4,696	24,00
15.10.2018	41,8	37,5	791,183	421,933	369,250	10,2	6,2	29,100	25,660	3,439	24,00
16.10.2018	46,4	41,2	840,326	443,636	396,690	10,2	6,2	34,815	30,366	4,449	24,00
17.10.2018	46,7	41,1	788,062	406,081	381,981	10,2	6,2	32,862	28,402	4,460	24,00
18.10.2018	47,7	41,8	776,368	397,719	378,649	10,2	6,2	33,112	28,509	4,603	24,00
19.10.2018	45,1	40,0	763,191	389,492	373,700	10,2	6,2	30,619	26,674	3,945	24,00
20.10.2018	53,8	45,6	770,829	391,481	379,348	10,2	6,2	37,632	31,211	6,421	24,00
21.10.2018	55,4	46,6	770,960	388,209	382,752	10,2	6,2	38,841	32,027	6,814	24,00
22.10.2018	55,2	46,4	770,001	385,299	384,702	10,2	6,2	38,639	31,821	6,818	24,00
23.10.2018	55,0	46,1	769,007	384,059	384,948	10,2	6,2	38,466	31,525	6,940	24,00
24.10.2018	54,7	45,9	767,948	380,825	387,123	10,2	6,2	38,144	31,350	6,794	24,00
<b>Итого</b>	<b>50,3</b>	<b>42,2</b>	<b>21127,190</b>	<b>10853,383</b>	<b>10273,807</b>	<b>10,2</b>	<b>6,2</b>	<b>979,134</b>	<b>812,274</b>	<b>166,860</b>	<b>719,91</b>

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб.,ч
25.09.2018 00:00	592958,081	426940,120	7241,856	33191,04
25.10.2018 00:00	614085,271	437793,503	7408,717	33910,95
	21127,190	10853,383	166,860	719,91

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ (www.lers.ru). Отпечатан: 26.10.18 13:21:09 282

ИТЛ 2 отопление

6-11 секция.



Октябрь 18



**Ведомость потребления горячей воды по двум магистралям**

с 25.09.2018 по 24.10.2018



Потребитель: ООО "ДомЭксКом"

Адрес: Московская обл., г.Домодедово, ул.Советская, д.50

Договор №: от

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

Прибор учета: ТЭМ-104 № 1560605 Тхв = 5,0 °C 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	
25.09.2018	97,5	37,0	14,265	21,575	-7,310	7,1	7,1	1,268	0,653	0,615	5,69
26.09.2018	126,4	53,0	3,369	5,574	-2,205	7,1	7,1	0,386	0,254	0,132	1,49
27.09.2018	126,1	53,9	0,839	0,990	-0,150	7,2	7,2	0,096	0,047	0,049	0,27
28.09.2018	-	49,6	0,045	0,047	-0,002	7,2	7,2	-	0,002	0,005	0,01
29.09.2018	145,2	51,4	1,450	1,330	0,120	7,1	7,1	0,197	0,060	0,137	0,36
30.09.2018	116,8	40,5	0,045	0,032	0,012	7,2	7,2	0,005	0,001	0,004	0,01
01.10.2018	93,4	40,4	0,006	0,005	0,001	7,2	7,2	0,000	0,000	0,000	0,00
02.10.2018	0,0	0,0	0,000	0,000	0,000	7,1	7,1	0,000	0,000	0,000	0,00
03.10.2018	0,0	0,0	0,000	0,000	0,000	7,1	7,1	0,000	0,000	0,000	0,00
04.10.2018	111,8	54,1	0,701	0,622	0,079	7,1	7,1	0,071	0,030	0,042	0,17
05.10.2018	0,0	0,0	0,000	0,000	0,000	7,1	7,1	0,000	0,000	0,000	0,00
06.10.2018	97,8	54,6	0,276	0,242	0,034	7,1	7,1	0,025	0,012	0,013	0,06
07.10.2018	0,0	0,0	0,000	0,000	0,000	7,1	7,1	0,000	0,000	0,000	0,00
08.10.2018	125,6	24,0	0,003	0,002	0,001	7,2	7,2	0,000	0,000	0,000	0,00
09.10.2018	0,0	0,0	0,000	0,000	0,000	7,1	7,1	0,000	0,000	0,000	0,00
10.10.2018	96,3	54,5	0,959	0,789	0,170	7,1	7,1	0,084	0,039	0,045	0,21
11.10.2018	0,0	0,0	0,000	0,000	0,000	7,1	7,1	0,000	0,000	0,000	0,00
12.10.2018	0,0	0,0	0,000	0,000	0,000	7,1	7,1	0,000	0,000	0,000	0,00
13.10.2018	108,3	52,8	0,436	0,379	0,057	7,1	7,1	0,043	0,018	0,026	0,10
14.10.2018	0,0	0,0	0,000	0,000	0,000	7,1	7,1	0,000	0,000	0,000	0,00
15.10.2018	115,0	29,0	1,719	4,170	-2,451	7,1	7,1	0,181	0,092	0,089	1,06
16.10.2018	125,0	53,7	7,850	15,785	-7,935	7,1	7,1	0,898	0,724	0,174	4,14
17.10.2018	98,9	48,3	0,090	0,099	-0,009	7,2	7,2	0,008	0,004	0,004	0,03
18.10.2018	112,4	52,1	0,970	0,833	0,136	7,2	7,2	0,100	0,039	0,061	0,23
19.10.2018	0,0	0,0	0,000	0,000	0,000	7,1	7,1	0,000	0,000	0,000	0,00
20.10.2018	0,0	0,0	0,000	0,000	0,000	7,1	7,1	0,000	0,000	0,000	0,00
21.10.2018	0,0	0,0	0,000	0,000	0,000	7,1	7,1	0,000	0,000	0,000	0,00
22.10.2018	0,0	0,0	0,000	0,000	0,000	7,1	7,1	0,000	0,000	0,000	0,00
23.10.2018	90,9	50,6	0,040	0,022	0,018	7,2	7,2	0,003	0,001	0,002	0,01
24.10.2018	0,0	0,0	0,000	0,000	0,000	7,1	7,1	0,000	0,000	0,000	0,00
<b>Итого</b>	<b>61,6</b>	<b>26,7</b>	<b>33,064</b>	<b>52,497</b>	<b>-19,433</b>	<b>7,1</b>	<b>7,1</b>	<b>3,366</b>	<b>1,975</b>	<b>1,398</b>	<b>13,84</b>

Показания счетчиков

Дата и время	V1, м3	V2, м3	Q, Гкал	Время раб., ч
25.09.2018 00:00	33718,409	31974,076	810,375	7639,04
25.10.2018 00:00	33751,473	32026,573	811,773	7652,87
	33,064	52,497	1,398	13,84

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ (www.lers.ru). Отпечатан: 26.10.2018 13:21:02

ГВС зона 1 2УП





# Ведомость потребления горячей воды по двум магистралям

с 25.09.2018 по 24.10.2018



Потребитель: ООО "ДомЭксКом"

Адрес: Московская обл., г. Домодедово, ул. Советская, д. 50

Договор №: \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

*Оптедь*

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

Прибор учета: ТЭМ-104 № 1560599 Тхв = 5,0 °C 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	
25.09.2018	53,4	43,2	135,731	116,756	18,975	10,2	10,2	6,480	4,476	2,004	24,00
26.09.2018	60,8	47,3	136,302	116,663	19,639	10,2	10,2	7,483	4,938	2,544	24,00
27.09.2018	60,5	47,5	136,573	116,298	20,276	10,2	10,2	7,448	4,948	2,500	24,00
28.09.2018	59,5	46,9	135,872	116,744	19,128	10,2	10,2	7,284	4,897	2,387	24,00
29.09.2018	58,1	46,2	138,492	115,958	22,534	10,2	10,2	7,242	4,801	2,441	24,00
30.09.2018	58,7	46,8	141,538	115,555	25,983	10,2	10,2	7,480	4,857	2,623	24,00
01.10.2018	61,4	48,4	136,096	116,485	19,611	10,2	10,2	7,548	5,062	2,486	24,00
02.10.2018	61,2	48,3	135,021	116,163	18,858	10,2	10,2	7,464	5,028	2,436	24,00
03.10.2018	61,4	48,4	136,213	116,116	20,098	10,2	10,2	7,546	5,041	2,505	24,00
04.10.2018	61,9	48,7	134,586	116,287	18,299	10,2	10,2	7,525	5,073	2,452	23,97
05.10.2018	62,3	48,6	133,594	116,589	17,005	10,2	10,2	7,514	5,075	2,439	24,00
06.10.2018	62,2	48,8	134,686	116,069	18,616	10,2	10,2	7,574	5,084	2,490	24,00
07.10.2018	61,3	48,8	139,521	116,381	23,140	10,2	10,2	7,714	5,109	2,605	24,00
08.10.2018	59,3	47,7	139,875	120,580	19,294	10,2	10,2	7,478	5,146	2,332	24,00
09.10.2018	58,8	47,6	145,232	125,119	20,113	10,2	10,2	7,694	5,337	2,357	24,00
10.10.2018	58,9	47,5	144,447	124,680	19,767	10,2	10,2	7,667	5,304	2,363	24,00
11.10.2018	59,0	47,6	143,990	124,794	19,196	10,2	10,2	7,646	5,323	2,323	24,00
12.10.2018	59,0	47,7	144,130	125,234	18,897	10,2	10,2	7,659	5,352	2,307	24,00
13.10.2018	58,5	47,4	145,177	125,600	19,577	10,2	10,2	7,647	5,332	2,315	24,00
14.10.2018	58,5	47,7	149,042	124,676	24,366	10,2	10,2	7,845	5,335	2,510	24,00
15.10.2018	48,5	41,1	145,538	124,469	21,069	10,2	10,2	6,264	4,524	1,740	24,00
16.10.2018	56,5	46,0	144,134	125,080	19,054	10,2	10,2	7,317	5,140	2,177	24,00
17.10.2018	58,3	47,4	145,208	125,118	20,090	10,2	10,2	7,622	5,314	2,308	24,00
18.10.2018	58,5	47,6	145,411	124,941	20,470	10,2	10,2	7,655	5,331	2,324	24,00
19.10.2018	58,6	47,7	143,913	125,456	18,457	10,2	10,2	7,598	5,356	2,242	24,00
20.10.2018	58,5	47,5	145,612	124,996	20,616	10,2	10,2	7,674	5,320	2,354	24,00
21.10.2018	57,8	47,2	149,823	124,571	25,251	10,2	10,2	7,788	5,279	2,509	24,00
22.10.2018	58,7	47,4	144,885	125,392	19,493	10,2	10,2	7,661	5,323	2,338	24,00
23.10.2018	58,8	47,5	145,241	124,567	20,674	10,2	10,2	7,684	5,305	2,379	24,00
24.10.2018	58,4	47,1	145,723	124,493	21,230	10,2	10,2	7,656	5,254	2,402	24,00
<b>Итого</b>	<b>58,9</b>	<b>47,3</b>	<b>4241,605</b>	<b>3631,831</b>	<b>609,774</b>	<b>10,2</b>	<b>10,2</b>	<b>224,860</b>	<b>153,666</b>	<b>71,193</b>	<b>719,96</b>

## Показания счетчиков

Дата и время	V1, м3	V2, м3	Q, Гкал	Время раб., ч
25.09.2018 00:00	117388,892	104394,691	1623,143	17502,33
25.10.2018 00:00	121630,497	108026,522	1694,336	18222,29
	4241,605	3631,831	71,193	719,96

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ (www.lers.ru). Отпечатан: 26.10.2018 13:21:04

282

*ГВЕ зона 2 2УТН*





# Ведомость учета параметров потребления тепла

с 25.10.2018 по 24.11.2018

*Исход №*



Потребитель: ООО "ДомЭксКом"  
 Адрес: Московская обл., г. Домодедово, ул. Советская, д. 50  
 Договор №: от

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

Прибор учета: **TB7** № **13012249** Тхв = 5,0 °C Версия ПО: 1.0

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	
25.10.2018	70,7	60,7	721,217	716,909	4,309	6,0	5,0	47,357	40,151	7,206	24,00
26.10.2018	71,8	61,5	816,451	811,090	5,361	6,0	5,0	54,504	46,072	8,432	24,00
27.10.2018	71,9	61,4	814,294	809,282	5,012	6,0	5,0	54,456	45,899	8,557	24,00
28.10.2018	72,1	61,5	815,469	810,590	4,878	6,0	5,0	54,738	46,049	8,688	24,00
29.10.2018	71,9	61,9	983,420	977,140	6,280	6,0	5,0	65,802	55,901	9,901	24,00
30.10.2018	71,8	62,0	1085,960	1079,872	6,087	6,0	5,0	72,560	61,882	10,678	24,00
31.10.2018	72,2	61,9	1036,863	1031,598	5,265	6,0	5,0	69,654	58,992	10,662	24,00
01.11.2018	72,0	61,9	1017,640	1012,924	4,716	6,0	5,0	68,226	57,841	10,384	24,00
02.11.2018	72,1	62,1	1017,645	1013,237	4,409	6,0	5,0	68,278	58,105	10,173	24,00
03.11.2018	71,9	62,0	1017,295	1010,744	6,551	6,0	5,0	68,022	57,993	10,029	24,00
04.11.2018	72,1	62,3	1018,325	1011,567	6,758	6,0	5,0	68,360	58,284	10,076	24,00
05.11.2018	72,1	62,2	1012,492	1005,469	7,023	6,0	5,0	67,939	57,845	10,094	24,00
06.11.2018	72,2	62,4	1011,296	1004,824	6,472	6,0	5,0	67,982	58,033	9,949	24,00
07.11.2018	72,0	62,1	1008,962	1002,084	6,878	6,0	5,0	67,562	57,614	9,947	24,00
08.11.2018	72,1	62,4	1015,000	1007,601	7,399	6,0	5,0	68,101	58,184	9,917	24,00
09.11.2018	72,2	62,3	1012,930	1005,272	7,657	6,0	5,0	68,050	58,041	10,010	24,00
10.11.2018	71,7	61,8	1001,293	993,984	7,309	6,0	5,0	66,784	56,808	9,975	24,00
11.11.2018	73,9	63,1	986,698	979,417	7,280	6,0	5,0	67,993	57,279	10,713	24,00
12.11.2018	78,5	67,2	1031,267	1023,820	7,447	6,0	5,0	75,847	64,087	11,760	24,00
13.11.2018	78,2	66,9	1020,876	1013,524	7,352	6,0	5,0	74,779	63,200	11,578	24,00
14.11.2018	73,6	63,0	993,524	986,163	7,361	6,0	5,0	68,180	57,554	10,626	24,00
15.11.2018	72,1	62,4	762,660	757,850	4,810	6,0	5,0	51,159	43,738	7,421	24,00
16.11.2018	75,7	65,7	673,016	669,801	3,215	6,0	5,0	47,552	40,860	6,692	24,00
17.11.2018	74,0	63,0	745,017	740,911	4,106	6,0	5,0	51,416	43,211	8,206	24,00
18.11.2018	72,0	60,7	777,705	773,101	4,605	6,0	5,0	52,102	43,288	8,814	24,00
19.11.2018	72,0	61,2	795,275	790,244	5,030	6,0	5,0	53,280	44,674	8,606	24,00
20.11.2018	73,0	61,9	794,627	789,628	5,000	6,0	5,0	54,037	45,167	8,870	24,00
21.11.2018	72,1	60,8	759,107	754,308	4,799	6,0	5,0	50,943	42,352	8,591	24,00
22.11.2018	71,8	60,4	750,767	745,681	5,086	6,0	5,0	50,135	41,603	8,532	24,00
23.11.2018	72,5	60,2	704,408	699,431	4,977	6,0	5,0	47,539	38,837	8,703	24,00
24.11.2018	72,0	58,9	665,009	660,494	4,515	6,0	5,0	44,556	35,818	8,738	24,00
<b>Итого</b>	<b>72,7</b>	<b>62,2</b>	<b>27866,508</b>	<b>27688,560</b>	<b>177,949</b>	<b>6,0</b>	<b>5,0</b>	<b>1887,893</b>	<b>1595,363</b>	<b>292,529</b>	<b>744,00</b>

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
25.10.2018 00:00	737974,870	734699,707	6342,896	25573,00
25.11.2018 00:00	765841,379	762388,267	6635,426	26317,00
	27866,508	27688,560	292,529	744,00

*6635 в Термосел.*

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ (www.lers.ru). Отпечатан:

26.11.18 14:36:43

1

*ИМН*

*Ввод 1*





# Ведомость учета параметров потребления тепла

с 25.10.2018 по 24.11.2018



Потребитель: ООО "ДомЭксКом"

Адрес: Московская обл., г. Домодедово, ул. Советская, д. 50

Договор №: от

*наводь Н*

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

Прибор учета: KM-5-2 № 352305 Тхв = 5,0 °C

Версия ПО: 02.30

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	
25.10.2018	44,0	40,7	0,000	0,000	0,000	8,9	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
26.10.2018	44,2	40,8	0,000	0,000	0,000	8,9	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
27.10.2018	43,5	40,1	0,000	0,000	0,000	8,9	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
28.10.2018	41,8	38,1	0,000	0,000	0,000	8,9	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
29.10.2018	54,3	47,6	0,000	0,000	0,000	8,9	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
30.10.2018	64,1	55,5	0,000	0,000	0,000	8,9	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
31.10.2018	64,1	55,6	0,000	0,000	0,000	8,9	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
01.11.2018	64,3	56,6	47,734	47,012	0,723	8,9	3,6	2,828	2,456	0,372	4,93
02.11.2018	64,7	57,0	232,766	229,195	3,570	8,9	3,6	13,892	12,074	1,818	24,00
03.11.2018	64,7	57,2	232,809	229,240	3,568	8,9	3,6	13,893	12,138	1,754	24,00
04.11.2018	65,1	57,7	233,154	229,564	3,590	8,9	3,6	14,004	12,272	1,732	24,00
05.11.2018	64,9	57,6	232,850	229,254	3,596	8,9	3,6	13,955	12,223	1,732	24,00
06.11.2018	65,2	57,9	231,809	228,240	3,568	8,9	3,6	13,948	12,241	1,707	24,00
07.11.2018	65,0	57,8	231,039	227,471	3,568	8,9	3,6	13,861	12,183	1,678	24,00
08.11.2018	65,2	58,1	231,014	227,430	3,584	8,9	3,6	13,913	12,234	1,679	24,00
09.11.2018	65,2	57,9	231,039	227,467	3,572	8,9	3,6	13,903	12,209	1,694	24,00
10.11.2018	64,7	57,6	231,145	227,568	3,576	8,9	3,6	13,803	12,133	1,670	24,00
11.11.2018	66,1	58,6	230,912	227,336	3,576	8,9	3,6	14,117	12,353	1,764	24,00
12.11.2018	70,6	62,2	230,811	227,203	3,607	8,9	3,6	15,139	13,183	1,956	24,00
13.11.2018	70,1	61,7	231,469	227,871	3,598	8,9	3,6	15,063	13,093	1,970	24,00
14.11.2018	66,0	58,4	231,988	228,383	3,605	8,9	3,6	14,160	12,355	1,805	24,00
15.11.2018	54,5	49,1	197,320	194,279	3,041	8,9	3,6	9,776	8,700	1,076	14,04
16.11.2018	44,0	38,1	126,496	124,473	2,023	8,9	3,6	4,937	4,177	0,760	14,67
17.11.2018	56,5	49,2	190,318	187,533	2,785	8,9	3,6	9,796	8,397	1,399	24,00
18.11.2018	50,7	45,0	199,305	196,477	2,828	8,9	3,6	9,112	7,948	1,164	24,00
19.11.2018	50,7	45,4	217,320	214,021	3,299	8,9	3,6	9,935	8,754	1,181	24,00
20.11.2018	51,4	45,4	198,795	195,982	2,813	8,9	3,6	9,217	8,013	1,205	24,00
21.11.2018	50,0	44,8	217,377	214,090	3,287	8,9	3,6	9,789	8,625	1,164	24,00
22.11.2018	49,9	44,2	198,764	195,953	2,811	8,9	3,6	8,931	7,769	1,162	23,91
23.11.2018	50,4	44,9	217,875	214,561	3,314	8,9	3,6	9,881	8,677	1,205	24,00
24.11.2018	50,4	44,4	198,896	196,080	2,816	8,9	3,6	9,034	7,826	1,208	24,00
<b>Итого</b>	<b>57,6</b>	<b>51,1</b>	<b>5023,004</b>	<b>4946,684</b>	<b>76,320</b>	<b>8,9</b>	<b>3,6</b>	<b>276,887</b>	<b>242,029</b>	<b>34,857</b>	<b>537,55</b>

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб.,ч
25.10.2018 00:00	27332,363	26875,016	187,055	5822,50
25.11.2018 00:00	32355,367	31821,699	221,912	6360,05
	5023,004	4946,684	34,857	537,55

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ (www.lers.ru). Отпечатан:

26.11.18 14:36:42

1

*ИГП*

*отопление Мерченз*





# Ведомость учета параметров потребления тепла

с 25.10.2018 по 24.11.2018



Потребитель: ООО "ДомЭксКом"  
 Адрес: Московская обл., г. Домодедово, ул. Советская, д. 50  
 Договор №: от

*коэфф/8*

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

Прибор учета: **КМ-5-2** № 352296 Тхв = 5,0 °C Версия ПО: 02.30

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	
25.10.2018	36,1	33,0	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	12,86
26.10.2018	37,3	33,7	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	24,00
27.10.2018	37,8	34,2	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	24,00
28.10.2018	37,9	34,5	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	23,55
29.10.2018	38,6	34,9	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	23,98
30.10.2018	40,4	36,2	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	24,00
31.10.2018	40,7	36,6	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	24,00
01.11.2018	40,8	36,8	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	24,00
02.11.2018	41,2	37,2	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	24,00
03.11.2018	41,3	37,4	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	24,00
04.11.2018	41,4	37,6	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	24,00
05.11.2018	41,4	37,7	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	24,00
06.11.2018	41,4	37,7	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	24,00
07.11.2018	41,4	37,7	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	24,00
08.11.2018	41,6	37,8	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	24,00
09.11.2018	41,6	37,9	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	24,00
10.11.2018	41,5	37,8	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	24,00
11.11.2018	41,6	37,7	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	24,00
12.11.2018	42,8	38,4	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	24,00
13.11.2018	42,8	38,4	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	24,00
14.11.2018	41,9	37,8	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	24,00
15.11.2018	39,7	36,4	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	11,16
16.11.2018	37,3	34,4	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
17.11.2018	38,4	35,3	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	6,56
18.11.2018	38,5	35,1	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	24,00
19.11.2018	38,6	35,0	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	24,00
20.11.2018	38,6	35,0	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	24,00
21.11.2018	38,3	34,7	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	24,00
22.11.2018	37,9	34,6	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	21,95
23.11.2018	38,1	34,6	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	24,00
24.11.2018	38,0	34,5	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	24,00
<b>Итого</b>	<b>39,8</b>	<b>36,1</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>8,8</b>	<b>3,6</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>676,05</b>

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб.,ч
25.10.2018 00:00	0,000	0,000	0,000	2601,09
25.11.2018 00:00	0,000	0,000	0,000	3277,14
	0,000	0,000	0,000	676,05

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ (www.lers.ru). Отпечатан:

26.11.18 14:36:39

1

*ИТН 1*

*отопление 1.5 парши*





# Ведомость учета параметров потребления тепла

с 25.10.2018 по 24.11.2018



*ноябрь 18*

Потребитель: ООО "ДомЭксКом"  
 Адрес: Московская обл., г. Домодедово, ул. Советская, д. 50  
 Договор №: от

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

Прибор учета: КМ-5-2 № 352095 Тхв = 5,0 °C Версия ПО: 02.30

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	
25.10.2018	53,1	43,9	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
26.10.2018	59,7	48,4	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
27.10.2018	59,9	48,5	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
28.10.2018	60,2	48,9	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
29.10.2018	60,3	48,1	0,000	0,000	0,000	8,5	3,5	0,000	0,000	0,000	0,00
30.10.2018	64,8	51,4	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
31.10.2018	64,7	51,4	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
01.11.2018	64,6	51,4	0,000	0,000	0,000	8,8	3,6	0,000	0,000	0,000	0,00
02.11.2018	65,1	52,1	78,446	79,517	-1,071	8,5	3,5	4,715	3,686	1,029	4,04
03.11.2018	64,7	52,0	466,557	472,870	-6,313	8,9	3,6	27,835	21,885	5,950	24,00
04.11.2018	65,0	52,4	466,434	472,823	-6,390	8,9	3,6	27,981	22,058	5,923	24,00
05.11.2018	64,8	52,2	466,422	472,751	-6,329	8,9	3,6	27,900	21,967	5,932	24,00
06.11.2018	64,9	52,3	466,344	472,691	-6,348	8,9	3,6	27,955	21,998	5,957	24,00
07.11.2018	64,6	51,9	466,254	472,509	-6,255	8,9	3,6	27,809	21,845	5,964	24,00
08.11.2018	64,9	52,2	466,085	472,434	-6,348	8,9	3,6	27,917	21,944	5,973	24,00
09.11.2018	64,8	52,1	466,145	472,484	-6,340	8,9	3,6	27,887	21,912	5,974	24,00
10.11.2018	64,4	51,8	466,483	472,760	-6,277	8,9	3,6	27,716	21,793	5,923	24,00
11.11.2018	65,6	52,1	465,995	472,415	-6,420	8,9	3,6	28,230	21,927	6,303	24,00
12.11.2018	70,0	54,6	464,724	472,207	-7,483	8,9	3,6	30,209	23,027	7,183	24,00
13.11.2018	69,7	54,4	464,638	472,099	-7,461	8,9	3,6	30,042	22,890	7,152	24,00
14.11.2018	65,9	52,2	465,926	472,620	-6,693	8,9	3,6	28,374	21,955	6,419	24,00
15.11.2018	53,5	44,7	469,326	474,214	-4,889	8,8	3,6	22,783	18,578	4,205	24,00
16.11.2018	49,7	40,6	389,396	392,721	-3,324	8,8	3,6	17,414	13,844	3,571	24,00
17.11.2018	55,3	41,9	330,417	333,716	-3,299	8,8	3,6	16,604	12,153	4,451	24,00
18.11.2018	58,7	46,0	399,416	403,875	-4,460	8,8	3,6	21,453	16,332	5,121	24,00
19.11.2018	57,5	47,5	505,718	511,141	-5,423	8,8	3,6	26,569	21,465	5,103	24,00
20.11.2018	58,4	47,5	478,355	483,582	-5,227	8,8	3,6	25,527	20,263	5,264	24,00
21.11.2018	57,0	47,1	506,573	511,863	-5,290	8,8	3,6	26,331	21,259	5,072	24,00
22.11.2018	56,6	46,2	477,649	482,530	-4,881	8,8	3,6	24,634	19,621	5,013	23,92
23.11.2018	57,2	47,1	506,844	512,098	-5,254	8,8	3,6	26,464	21,291	5,174	24,00
24.11.2018	57,1	46,4	478,990	483,995	-5,005	8,8	3,6	24,938	19,800	5,137	24,00
<b>Итого</b>	<b>61,4</b>	<b>49,3</b>	<b>10213,135</b>	<b>10339,915</b>	<b>-126,780</b>	<b>8,8</b>	<b>3,6</b>	<b>577,286</b>	<b>453,496</b>	<b>123,790</b>	<b>531,96</b>

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб.,ч
25.10.2018 00:00	0,000	0,000	0,000	0,00
25.11.2018 00:00	10213,135	10339,915	123,790	531,96
	10213,135	10339,915	123,790	531,96

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ (www.lers.ru). Отпечатан:

26.11.18 14:36:40

1

*ИМН 1*

*отопление 1-5 н.*





# Ведомость потребления горячей воды по двум магистралям

с 25.10.2018 по 24.11.2018



Потребитель: ООО "ДомЭксКом"

Адрес: Московская обл., г.Домодедово, ул.Советская, д.50

Договор №: от

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

Прибор учета: КМ-5-2

№ 351883

Тхв = 5,0 °C

Версия ПО: 02.30

Дата	Температура (°C)		Объем (м3)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)			Время раб.(ч)
	T1	T2	V1	V2	Vn=V1-V2	P1	P2	Q1	Q2	Qn=Q1-Q2	
25.10.2018	58,7	53,6	232,305	215,633	16,672	8,8	3,7	12,270	11,103	1,167	20,99
26.10.2018	60,3	54,9	232,121	216,398	15,723	8,8	3,7	12,631	11,404	1,227	22,55
27.10.2018	59,6	54,3	234,996	215,902	19,094	8,8	3,7	12,633	11,414	1,219	22,42
28.10.2018	59,1	53,7	228,973	208,188	20,785	8,8	3,7	12,193	11,010	1,183	22,18
29.10.2018	59,4	54,1	235,203	216,910	18,293	8,8	3,7	12,593	11,401	1,192	22,05
30.10.2018	59,6	54,2	233,813	217,547	16,266	8,8	3,7	12,554	11,345	1,209	22,35
31.10.2018	59,2	53,9	234,340	216,867	17,473	8,8	3,7	12,504	11,299	1,205	22,28
01.11.2018	59,4	54,0	233,590	217,078	16,512	8,8	3,7	12,496	11,289	1,206	22,50
02.11.2018	59,7	54,4	232,840	217,059	15,781	8,8	3,7	12,527	11,337	1,190	22,45
03.11.2018	58,8	53,8	235,375	216,082	19,293	8,8	3,7	12,468	11,320	1,147	22,03
04.11.2018	59,6	54,4	234,473	216,863	17,609	8,8	3,7	12,589	11,427	1,162	22,29
05.11.2018	59,0	53,9	235,109	216,551	18,559	8,8	3,7	12,494	11,351	1,143	21,79
06.11.2018	59,7	54,5	232,684	217,074	15,609	8,8	3,7	12,516	11,353	1,163	21,94
07.11.2018	59,4	54,2	233,027	216,469	16,559	8,8	3,7	12,468	11,315	1,152	21,64
08.11.2018	59,6	54,4	232,199	216,246	15,953	8,8	3,7	12,468	11,305	1,163	22,03
09.11.2018	59,6	54,4	233,066	216,367	16,699	8,8	3,7	12,514	11,336	1,178	22,23
10.11.2018	58,5	53,5	234,977	216,203	18,773	8,8	3,7	12,377	11,248	1,129	21,75
11.11.2018	59,5	54,2	235,855	215,223	20,633	8,8	3,7	12,636	11,433	1,203	22,33
12.11.2018	60,6	55,1	235,059	215,637	19,422	8,8	3,7	12,848	11,601	1,247	22,25
13.11.2018	60,7	55,2	232,512	216,520	15,992	8,8	3,7	12,736	11,487	1,249	22,65
14.11.2018	58,9	53,7	234,871	215,875	18,996	8,8	3,7	12,466	11,300	1,165	21,49
15.11.2018	59,8	54,4	232,445	216,414	16,031	8,8	3,7	12,527	11,311	1,216	21,80
16.11.2018	60,6	54,9	232,891	216,250	16,641	8,8	3,7	12,726	11,449	1,277	22,42
17.11.2018	59,8	54,3	232,645	215,793	16,852	8,8	3,7	12,532	11,280	1,252	22,93
18.11.2018	58,2	53,1	237,973	215,055	22,918	8,8	3,7	12,468	11,304	1,164	21,45
19.11.2018	59,9	54,4	232,793	216,281	16,512	8,8	3,7	12,572	11,326	1,246	22,73
20.11.2018	60,3	54,7	233,332	216,293	17,039	8,8	3,7	12,695	11,424	1,271	22,76
21.11.2018	58,9	53,5	235,207	216,078	19,129	8,8	3,7	12,466	11,272	1,194	21,64
22.11.2018	58,8	53,5	234,543	215,863	18,680	8,8	3,7	12,421	11,222	1,199	21,55
23.11.2018	59,0	53,5	233,328	215,906	17,422	8,8	3,7	12,393	11,158	1,235	22,49
24.11.2018	58,0	52,8	234,734	215,598	19,137	8,8	3,7	12,260	11,061	1,198	22,16
<b>Итого</b>	<b>59,4</b>	<b>54,1</b>	<b>7247,277</b>	<b>6696,223</b>	<b>551,055</b>	<b>8,8</b>	<b>3,7</b>	<b>388,040</b>	<b>350,887</b>	<b>37,153</b>	<b>686,10</b>

## Показания счетчиков

Дата и время	V1, м3	V2, м3	Q, Гкал	Время раб., ч
25.10.2018 00:00	56574,746	52042,664	339,471	6048,43
25.11.2018 00:00	63822,023	58738,887	376,624	6734,54
	7247,277	6696,223	37,153	686,10

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ (www.lers.ru). Отпечатан:

26.11.2018 14:36:37

1

ИП 1

ГВС 1-50





# Ведомость учета параметров потребления холодной воды

с 25.10.2018 по 24.11.2018

Потребитель: ООО "ДомЭксКом"

*калеба*

Адрес: Московская обл., г.Домодедово, ул.Советская, д.50

Договор №: от

Характеристики средств измерения: Mmin = т/сутки Mmax = т/сутки

Прибор учета: РМ-5 № 351916 Тхв = 5,0 °C Версия ПО: 02.30

Дата	V, м³	Время раб., ч
25.10.2018	18,643	0,00
26.10.2018	16,817	0,00
27.10.2018	20,360	0,00
28.10.2018	23,248	0,00
29.10.2018	18,430	0,00
30.10.2018	18,119	0,00
31.10.2018	19,408	0,00
01.11.2018	18,140	0,00
02.11.2018	17,301	0,00
03.11.2018	18,459	0,00
04.11.2018	20,573	0,00
05.11.2018	21,001	0,00
06.11.2018	17,089	0,00
07.11.2018	17,858	0,00
08.11.2018	16,936	0,00
09.11.2018	18,036	0,00
10.11.2018	20,755	0,00
11.11.2018	22,015	0,00
12.11.2018	20,210	0,00
13.11.2018	17,555	0,00
14.11.2018	20,637	0,00
15.11.2018	17,367	0,00
16.11.2018	17,792	0,00
17.11.2018	18,432	0,00
18.11.2018	24,367	0,00
19.11.2018	17,982	0,00
20.11.2018	18,396	0,00
21.11.2018	20,587	0,00
22.11.2018	19,938	0,00
23.11.2018	18,937	0,00
24.11.2018	21,299	0,00
<b>Итого</b>	<b>596,688</b>	<b>0,00</b>

## Показания счетчиков

Дата и время	V, м³	Время раб., ч
25.10.2018 00:00	4856,284	0,00
25.11.2018 00:00	5452,972	0,00
	596,688	0,00

Ответственный за учет:

Представитель обслуживающей организации:

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ (www.lers.ru). Отпечатан:

26.11.2018 14:36:45

1

*ИП 1*

*ХВС г/е Г/е 1-5п*





# Ведомость учета параметров потребления тепла

с 25.10.2018 по 24.11.2018



Потребитель: ООО "ДомЭксКом"

Адрес: Московская обл., г. Домодедово, ул. Советская, д. 50

*ноябрь 18*

Договор №: от

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

Прибор учета: **ТВ7** № **13012249** Тхв = 5,0 °C Версия ПО: 1.0

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	
25.10.2018	70,9	60,5	1221,129	1255,637	-34,508	6,0	5,0	80,525	67,776	12,749	24,00
26.10.2018	71,9	61,3	1271,623	1307,496	-35,873	6,0	5,0	85,021	71,571	13,449	24,00
27.10.2018	72,0	61,4	1279,753	1315,829	-36,076	6,0	5,0	85,736	72,154	13,582	24,00
28.10.2018	72,2	61,4	1260,953	1296,085	-35,132	6,0	5,0	84,776	71,085	13,691	24,00
29.10.2018	72,0	60,9	1213,963	1247,669	-33,706	6,0	5,0	81,295	67,843	13,453	24,00
30.10.2018	71,9	60,6	1179,733	1212,787	-33,055	6,0	5,0	78,921	65,502	13,419	24,00
31.10.2018	72,3	61,0	1358,579	1396,469	-37,890	6,0	5,0	91,426	76,072	15,354	24,00
01.11.2018	72,1	61,7	1519,236	1561,132	-41,896	6,0	5,0	102,015	86,040	15,974	24,00
02.11.2018	72,2	62,5	1553,425	1595,298	-41,873	6,0	5,0	104,397	89,340	15,056	24,00
03.11.2018	72,0	63,4	1578,515	1620,204	-41,689	6,0	5,0	105,724	92,207	13,517	24,00
04.11.2018	72,2	63,1	1570,409	1610,897	-40,488	6,0	5,0	105,597	91,215	14,382	24,00
05.11.2018	72,2	61,9	1514,469	1554,360	-39,891	6,0	5,0	101,787	86,071	15,716	24,00
06.11.2018	72,3	62,3	1527,195	1567,530	-40,335	6,0	5,0	102,830	87,477	15,353	24,00
07.11.2018	72,1	61,6	1504,526	1544,714	-40,188	6,0	5,0	100,911	85,173	15,738	24,00
08.11.2018	72,2	61,8	1510,171	1550,587	-40,416	6,0	5,0	101,485	85,694	15,791	24,00
09.11.2018	72,3	61,8	1504,530	1545,052	-40,523	6,0	5,0	101,249	85,373	15,876	24,00
10.11.2018	71,8	61,1	1487,909	1528,387	-40,479	6,0	5,0	99,400	83,411	15,989	24,00
11.11.2018	74,1	62,2	1464,587	1504,984	-40,397	6,0	5,0	101,130	83,777	17,353	24,00
12.11.2018	78,6	66,1	1510,689	1550,799	-40,110	6,0	5,0	111,203	92,311	18,892	24,00
13.11.2018	78,3	65,8	1491,421	1530,662	-39,241	6,0	5,0	109,282	90,575	18,707	24,00
14.11.2018	73,7	62,2	1470,745	1509,742	-38,997	6,0	5,0	101,034	84,034	17,001	24,00
15.11.2018	72,2	61,2	1380,757	1417,510	-36,753	6,0	5,0	92,750	77,503	15,247	24,00
16.11.2018	75,5	62,5	1116,262	1147,231	-30,969	6,0	5,0	78,641	64,189	14,452	24,00
17.11.2018	73,9	61,1	1097,879	1128,351	-30,472	6,0	5,0	75,594	61,573	14,021	24,00
18.11.2018	72,1	60,4	1165,038	1197,461	-32,423	6,0	5,0	78,171	64,540	13,631	24,00
19.11.2018	72,1	60,7	1164,319	1197,054	-32,735	6,0	5,0	78,161	64,772	13,389	24,00
20.11.2018	73,1	61,0	1125,335	1156,890	-31,555	6,0	5,0	76,658	62,954	13,704	24,00
21.11.2018	72,1	60,1	1249,250	1282,999	-33,749	6,0	5,0	83,843	68,806	15,037	24,00
22.11.2018	71,9	59,9	1300,221	1335,282	-35,061	6,0	5,0	86,943	71,357	15,586	24,00
23.11.2018	72,6	59,9	1262,566	1296,947	-34,381	6,0	5,0	85,393	69,218	16,175	24,00
24.11.2018	72,2	59,5	1276,067	1311,197	-35,130	6,0	5,0	85,702	69,519	16,183	24,00
<b>Итого</b>	<b>72,8</b>	<b>61,6</b>	<b>42131,252</b>	<b>43277,242</b>	<b>-1145,990</b>	<b>6,0</b>	<b>5,0</b>	<b>2857,602</b>	<b>2389,132</b>	<b>468,470</b>	<b>744,00</b>

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
25.10.2018 01:00	988666,372	1013672,674	11573,497	25574,00
25.11.2018 01:00	1030797,624	1056949,916	12041,966	26318,00
	42131,252	43277,242	468,470	744,00

*12041,966 вкл*

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ (www.lers.ru). Отпечатан:

26.11.18 14:36:44

1

*УТН 2*

*2 ввог*





# Ведомость учета параметров потребления тепла

с 25.10.2018 по 24.11.2018



Потребитель: ООО "ДомЭксКом"

Адрес: Московская обл., г. Домодедово, ул. Советская, д. 50

*касерь/8*

Договор №: от

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

Прибор учета: ТЭМ-104 № 1561382 Тхв = 5,0 °C 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	
25.10.2018	53,0	44,5	768,132	389,218	378,914	10,2	6,2	36,832	30,316	6,516	24,00
26.10.2018	53,9	44,8	767,161	386,122	381,040	10,2	6,2	37,499	30,500	6,999	24,00
27.10.2018	53,8	44,8	766,449	383,504	382,945	10,2	6,2	37,426	30,427	6,999	24,00
28.10.2018	54,1	45,0	766,345	381,460	384,885	10,2	6,2	37,605	30,634	6,970	24,00
29.10.2018	53,0	44,0	765,597	379,311	386,286	10,2	6,2	36,787	29,835	6,952	24,00
30.10.2018	52,0	43,0	764,728	378,785	385,944	10,2	6,2	35,919	28,966	6,953	24,00
31.10.2018	56,3	45,3	794,233	396,145	398,087	10,2	6,2	40,752	31,974	8,778	25,00
01.11.2018	59,8	47,7	757,882	377,783	380,099	10,2	6,2	41,555	32,331	9,224	24,00
02.11.2018	58,7	47,5	756,167	373,536	382,632	10,2	6,2	40,606	32,051	8,555	24,00
03.11.2018	54,7	45,3	753,177	368,274	384,902	10,2	6,2	37,455	30,259	7,197	24,00
04.11.2018	57,2	46,7	752,623	367,458	385,165	10,2	6,2	39,272	31,362	7,910	24,00
05.11.2018	60,0	48,4	751,222	366,770	384,452	10,2	6,2	41,347	32,549	8,798	24,00
06.11.2018	59,7	48,2	750,384	364,082	386,303	10,2	6,2	41,061	32,371	8,690	24,00
07.11.2018	59,8	47,8	749,575	361,955	387,620	10,2	6,2	41,047	32,064	8,983	24,00
08.11.2018	60,1	48,0	749,610	361,247	388,363	10,2	6,2	41,274	32,216	9,057	24,00
09.11.2018	60,0	48,0	749,745	360,811	388,934	10,2	6,2	41,273	32,195	9,078	24,00
10.11.2018	59,6	47,6	749,402	360,287	389,115	10,2	6,2	40,910	31,880	9,030	24,00
11.11.2018	60,5	47,7	749,220	360,513	388,707	10,2	6,2	41,567	31,902	9,664	24,00
12.11.2018	64,5	49,7	753,071	368,636	384,434	10,2	6,2	44,815	33,636	11,180	24,00
13.11.2018	64,3	49,5	748,789	361,540	387,249	10,2	6,2	44,373	33,266	11,108	23,90
14.11.2018	60,7	47,6	749,318	355,313	394,005	10,2	6,2	41,744	31,851	9,894	24,00
15.11.2018	56,9	44,8	692,104	329,913	362,190	10,2	6,2	35,892	27,527	8,365	24,00
16.11.2018	54,8	40,1	503,647	243,360	260,287	10,2	6,2	25,087	17,623	7,463	24,00
17.11.2018	53,8	39,4	497,035	238,074	258,962	10,2	6,2	24,245	17,065	7,180	24,00
18.11.2018	50,9	40,4	631,193	299,997	331,195	10,2	6,2	28,991	22,305	6,686	24,00
19.11.2018	50,3	42,1	833,320	391,917	441,403	10,2	6,2	37,716	30,893	6,823	24,00
20.11.2018	50,5	42,2	844,811	397,724	447,087	10,2	6,2	38,430	31,338	7,093	24,00
21.11.2018	54,0	44,3	848,429	398,557	449,872	10,2	6,2	41,531	33,283	8,248	24,00
22.11.2018	55,7	45,4	847,455	395,700	451,754	10,2	6,2	42,966	34,199	8,767	24,00
23.11.2018	57,5	46,6	847,617	394,002	453,615	10,2	6,2	44,491	35,150	9,342	24,00
24.11.2018	57,3	46,6	849,617	392,272	457,345	10,2	6,2	44,477	35,236	9,242	24,00
<b>Итого</b>	<b>56,7</b>	<b>45,6</b>	<b>23308,058</b>	<b>11284,267</b>	<b>12023,791</b>	<b>10,2</b>	<b>6,2</b>	<b>1204,946</b>	<b>947,204</b>	<b>257,742</b>	<b>744,89</b>

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
25.10.2018 00:00	614085,271	437793,503	7408,717	33910,95
25.11.2018 00:00	637393,329	449077,770	7666,459	34655,84
	23308,058	11284,267	257,742	744,89

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ (www.lers.ru). Отпечатан:

26.11.18 14:36:38

1

*ШП 2*

*отопление 6-11 сессии.*





# Ведомость потребления горячей воды по двум магистралям

с 25.10.2018 по 24.11.2018

*Июль 18*



Потребитель: ООО "ДомЭксКом"

Адрес: Московская обл., г. Домодедово, ул. Советская, д. 50

Договор №: \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

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

Прибор учета: ТЭМ-104 № 1560605 Тхв = 5,0 °C 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	
25.10.2018	99,3	42,6	0,236	0,184	0,051	7,1	7,1	0,021	0,007	0,015	0,05
26.10.2018	0,0	0,0	0,000	0,000	0,000	7,1	7,1	0,000	0,000	0,000	0,00
27.10.2018	0,0	0,0	0,000	0,000	0,000	7,1	7,1	0,000	0,000	0,000	0,00
28.10.2018	0,0	0,0	0,000	0,000	0,000	7,1	7,1	0,000	0,000	0,000	0,00
29.10.2018	102,7	50,7	0,051	0,034	0,017	7,2	7,2	0,005	0,002	0,003	0,01
30.10.2018	0,0	0,0	0,000	0,000	0,000	7,1	7,1	0,000	0,000	0,000	0,00
31.10.2018	95,0	44,3	0,140	0,097	0,044	7,1	7,1	0,012	0,004	0,008	0,03
01.11.2018	119,8	46,8	0,636	0,409	0,228	7,2	7,2	0,070	0,017	0,053	0,11
02.11.2018	101,1	46,5	0,121	0,089	0,032	7,2	7,2	0,011	0,003	0,008	0,03
03.11.2018	91,6	44,9	0,154	0,102	0,052	7,1	7,1	0,013	0,004	0,009	0,03
04.11.2018	113,9	48,0	1,163	0,766	0,397	7,1	7,1	0,121	0,033	0,088	0,21
05.11.2018	107,2	44,9	0,030	0,017	0,013	7,2	7,2	0,003	0,001	0,002	0,01
06.11.2018	135,1	46,9	0,065	0,039	0,027	7,2	7,2	0,008	0,002	0,007	0,01
07.11.2018	145,9	43,9	0,077	0,039	0,038	7,2	7,2	0,011	0,002	0,009	0,01
08.11.2018	0,0	0,0	0,000	0,000	0,000	7,1	7,1	0,000	0,000	0,000	0,00
09.11.2018	122,6	47,6	0,037	0,021	0,016	7,2	7,2	0,004	0,001	0,003	0,01
10.11.2018	102,4	47,0	0,357	0,226	0,132	7,1	7,1	0,033	0,010	0,024	0,06
11.11.2018	113,8	47,4	0,927	0,614	0,313	7,1	7,1	0,097	0,026	0,071	0,17
12.11.2018	105,4	52,3	1,705	1,257	0,448	7,1	7,1	0,165	0,059	0,105	0,33
13.11.2018	115,4	53,0	1,228	0,953	0,275	7,2	7,2	0,129	0,045	0,084	0,25
14.11.2018	57,4	48,6	68,674	48,338	20,336	7,1	7,1	3,541	2,145	1,396	12,92
15.11.2018	59,6	51,1	125,054	90,801	34,253	7,1	7,1	6,713	4,235	2,478	24,00
16.11.2018	62,5	53,0	126,486	91,113	35,373	7,1	7,1	7,148	4,421	2,727	24,00
17.11.2018	60,7	52,0	129,825	89,686	40,139	7,1	7,1	7,114	4,285	2,829	24,00
18.11.2018	59,5	51,3	129,021	89,158	39,863	7,1	7,1	6,917	4,194	2,723	24,00
19.11.2018	60,8	52,1	122,171	90,513	31,659	7,1	7,1	6,698	4,303	2,395	24,00
20.11.2018	61,5	52,5	121,223	90,427	30,796	7,1	7,1	6,734	4,327	2,407	24,00
21.11.2018	60,1	51,4	119,734	90,535	29,198	7,1	7,1	6,491	4,232	2,259	24,00
22.11.2018	58,7	50,5	118,809	90,738	28,071	7,1	7,1	6,275	4,163	2,112	24,00
23.11.2018	57,2	49,4	96,536	91,522	5,014	7,1	7,1	4,959	4,028	0,931	24,00
24.11.2018	55,8	48,5	99,409	91,878	7,531	7,1	7,1	4,973	3,976	0,997	24,00
<b>Итого</b>	<b>75,0</b>	<b>40,9</b>	<b>1263,872</b>	<b>959,556</b>	<b>304,316</b>	<b>7,1</b>	<b>7,1</b>	<b>68,268</b>	<b>44,525</b>	<b>23,743</b>	<b>254,22</b>

Показания счетчиков

Дата и время	V1, м3	V2, м3	Q, Гкал	Время раб., ч
25.10.2018 00:00	33751,473	32026,573	811,773	7652,87
25.11.2018 00:00	35015,345	32986,129	835,517	7907,10
	1263,872	959,556	23,743	254,22

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ (www.lers.ru). Отпечатан:

26.11.2018 14:36:34

1

*ИТМ 2*

*ГБЗ Зона 1*





# Ведомость потребления горячей воды по двум магистралям

с 25.10.2018 по 24.11.2018



Потребитель: ООО "ДомЭксКом"

Адрес: Московская обл., г.Домодедово, ул.Советская, д.50

Договор №: от

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

Прибор учета: ТЭМ-104 № 1560599 Тхв = 5,0 °C Версия ПО:

*когда 18*

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	
25.10.2018	56,4	45,9	146,924	124,001	22,923	10,2	10,2	7,443	5,090	2,354	24,00
26.10.2018	58,2	46,8	145,390	124,522	20,868	10,2	10,2	7,614	5,216	2,398	24,00
27.10.2018	58,4	46,9	145,373	124,676	20,696	10,2	10,2	7,644	5,236	2,407	24,00
28.10.2018	57,5	46,6	149,845	124,195	25,649	10,2	10,2	7,752	5,193	2,559	24,00
29.10.2018	58,2	46,6	144,379	125,059	19,319	10,2	10,2	7,559	5,205	2,354	24,00
30.10.2018	58,0	46,3	144,500	124,966	19,534	10,2	10,2	7,542	5,167	2,375	24,00
31.10.2018	56,8	45,7	151,364	129,518	21,845	10,2	10,2	7,725	5,279	2,446	25,00
01.11.2018	56,2	45,4	145,225	124,444	20,781	10,2	10,2	7,332	5,041	2,292	24,00
02.11.2018	56,1	45,4	144,720	124,461	20,259	10,2	10,2	7,286	5,044	2,242	24,00
03.11.2018	55,1	45,0	146,452	123,864	22,588	10,2	10,2	7,241	4,978	2,263	24,00
04.11.2018	55,5	45,1	145,698	124,106	21,592	10,2	10,2	7,250	4,993	2,256	24,00
05.11.2018	55,0	45,1	149,482	123,289	26,193	10,2	10,2	7,365	4,977	2,388	24,00
06.11.2018	56,2	45,7	145,190	124,206	20,984	10,2	10,2	7,322	5,070	2,252	24,00
07.11.2018	56,0	45,6	145,286	123,849	21,436	10,2	10,2	7,309	5,046	2,263	24,00
08.11.2018	56,2	45,7	144,552	123,890	20,663	10,2	10,2	7,294	5,051	2,243	24,00
09.11.2018	56,0	45,5	145,831	123,840	21,991	10,2	10,2	7,329	5,033	2,297	24,00
10.11.2018	55,2	45,0	147,547	123,846	23,702	10,2	10,2	7,296	4,974	2,322	24,00
11.11.2018	55,1	44,6	150,309	122,666	27,642	10,2	10,2	7,431	4,892	2,539	24,00
12.11.2018	58,7	46,7	145,281	123,961	21,320	10,2	10,2	7,679	5,183	2,496	24,00
13.11.2018	58,0	46,4	145,272	123,690	21,582	10,2	10,2	7,580	5,134	2,445	24,00
14.11.2018	55,7	45,3	147,882	123,126	24,756	10,2	10,2	7,385	4,983	2,402	24,00
15.11.2018	57,0	45,6	145,932	123,622	22,310	10,2	10,2	7,477	5,034	2,443	24,00
16.11.2018	59,0	46,8	146,511	123,830	22,682	10,2	10,2	7,790	5,186	2,604	24,00
17.11.2018	58,0	46,3	146,569	123,198	23,371	10,2	10,2	7,654	5,114	2,541	24,00
18.11.2018	56,5	45,7	151,300	122,257	29,043	10,2	10,2	7,675	5,011	2,665	24,00
19.11.2018	57,1	45,9	146,349	123,011	23,338	10,2	10,2	7,508	5,049	2,460	24,00
20.11.2018	57,5	46,0	145,322	122,909	22,413	10,2	10,2	7,507	5,051	2,456	24,00
21.11.2018	56,3	45,3	147,047	122,939	24,108	10,2	10,2	7,427	4,982	2,445	24,00
22.11.2018	55,8	45,0	146,444	122,808	23,636	10,2	10,2	7,333	4,939	2,394	24,00
23.11.2018	55,9	44,9	146,119	122,763	23,356	10,2	10,2	7,332	4,925	2,407	24,00
24.11.2018	54,9	44,4	147,870	122,419	25,451	10,2	10,2	7,275	4,857	2,418	24,00
<b>Итого</b>	<b>56,7</b>	<b>45,7</b>	<b>4545,964</b>	<b>3839,932</b>	<b>706,032</b>	<b>10,2</b>	<b>10,2</b>	<b>231,359</b>	<b>156,935</b>	<b>74,424</b>	<b>744,99</b>

Показания счетчиков

Дата и время	V1, м3	V2, м3	Q, Гкал	Время раб., ч
25.10.2018 00:00	121630,497	108026,522	1694,336	18222,29
25.11.2018 00:00	126176,461	111866,454	1768,760	18967,28
	4545,964	3839,932	74,424	744,99

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ (www.lers.ru). Отпечатан:

26.11.2018 14:36:36

1

*ИТМ 2*

*ГВС 2 зоне*



Земля 18

REVIZOR

Отчет по теплоснабжению

за период с 25.11.2018 по 24.12.2018

Адрес: Московская обл., г.Домодедово, ул.Советская, д.50, Теплоснабжение Ввод 1

Прибор учета: ТВ7

№ 13012249

Дата	Температура (°C)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mп=M1-M2	P1	P2	Qп=Q1-Q2	
25.11.2018	73,09	60,03	683,24	678,56	4,68	6,00	5,00	8,941	24,00
26.11.2018	73,16	60,03	676,11	671,64	4,47	6,00	5,00	8,898	24,00
27.11.2018	76,32	62,69	690,59	686,23	4,37	6,00	5,00	9,437	24,00
28.11.2018	80,01	65,97	730,52	726,00	4,51	6,00	5,00	10,282	24,00
29.11.2018	86,08	72,60	952,01	944,90	7,11	6,00	5,00	12,877	24,00
30.11.2018	88,09	74,38	1075,44	1066,54	8,90	6,00	5,00	14,798	24,00
01.12.2018	89,63	75,52	1109,22	1100,02	9,21	6,00	5,00	15,706	24,00
02.12.2018	78,48	66,50	1055,17	1046,23	8,95	6,00	5,00	12,682	24,00
03.12.2018	77,61	65,72	1053,24	1044,32	8,93	6,00	5,00	12,556	24,00
04.12.2018	76,34	64,85	1040,00	1030,94	9,07	6,00	5,00	11,983	24,00
05.12.2018	72,47	61,39	995,02	986,87	8,15	6,00	5,00	11,051	24,00
06.12.2018	71,67	61,86	960,00	952,25	7,76	6,00	5,00	9,441	24,00
07.12.2018	73,07	64,05	996,12	989,59	6,53	6,00	5,00	9,010	24,00
08.12.2018	75,83	65,18	1017,68	1012,49	5,19	6,00	5,00	10,877	24,00
09.12.2018	74,98	63,58	1013,59	1006,77	6,82	6,00	5,00	11,586	24,00
10.12.2018	72,06	61,44	1005,45	997,58	7,87	6,00	5,00	10,700	24,00
11.12.2018	72,04	61,14	971,99	964,93	7,06	6,00	5,00	10,618	24,00
12.12.2018	71,74	60,58	929,33	923,00	6,34	6,00	5,00	10,394	24,00
13.12.2018	72,09	60,84	920,63	914,16	6,48	6,00	5,00	10,384	24,00
14.12.2018	72,41	61,30	964,33	957,55	6,78	6,00	5,00	10,736	24,00
15.12.2018	74,26	62,96	1006,10	998,99	7,11	6,00	5,00	11,396	24,00
16.12.2018	88,35	74,74	1099,23	1091,35	7,89	6,00	5,00	15,022	24,00
17.12.2018	90,99	77,17	1119,36	1111,97	7,39	6,00	5,00	15,519	24,00
18.12.2018	89,33	75,79	1113,44	1105,89	7,55	6,00	5,00	15,123	24,00
19.12.2018	81,32	69,14	1076,07	1068,56	7,51	6,00	5,00	13,152	24,00
20.12.2018	85,82	72,99	1121,01	1113,12	7,89	6,00	5,00	14,425	24,00
21.12.2018	85,60	73,03	1129,20	1121,22	7,99	6,00	5,00	14,244	24,00
22.12.2018	80,05	68,25	1081,91	1074,55	7,35	6,00	5,00	12,808	24,00
23.12.2018	81,83	69,78	1105,10	1097,95	7,16	6,00	5,00	13,359	24,00
24.12.2018	83,40	71,44	1133,58	1126,13	7,44	6,00	5,00	13,603	24,00
Итого	78,94	66,83	29824,71	29610,28	214,43	6,00	5,00	361,611	720,00

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, ГКал	Время раб., ч
25.11.2018 00:00	765841,38	762388,27	6635,426	26317,00
25.12.2018 00:00	795649,58	791982,22	6996,817	27037,00
Итого	29808,20	29593,96	361,392	720,00

6997.

Ввод 1



Организация \_\_\_\_\_ Номер договора \_\_\_\_\_  
 Адрес Московская область, городской округ Домодедово Телефон \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 352305  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

*декабрь 18*

Гпод.: \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гобр.: \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гп : \_\_\_\_\_ л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
с 25.11.2018 по 24.12.2018

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °C			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vi	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		
25.11.18	1.233	218.2129	214.8594	3.3535	-	-3.3535	50.44	44.89	5.55	-	24.00	-
26.11.18	1.227	198.6660	195.7305	2.9355	-	-2.9355	50.80	44.71	6.09	-	23.90	-
27.11.18	1.304	218.6133	215.2324	3.3809	-	-3.3809	51.39	45.52	5.87	-	23.92	-
28.11.18	1.441	200.0508	197.0293	3.0215	-	-3.0215	52.09	44.98	7.11	-	24.00	-
29.11.18	1.475	221.4922	218.0742	3.4180	-	-3.4180	50.79	44.23	6.56	-	24.00	-
30.11.18	2.560	221.4023	218.0039	3.3984	-	-3.3984	69.31	57.84	11.47	-	23.90	-
01.12.18	3.200	235.9180	232.2578	3.6602	-	-3.6602	81.16	67.71	13.45	-	23.99	-
02.12.18	2.549	237.6992	234.0234	3.6758	-	-3.6758	71.50	60.88	10.62	-	24.00	-
03.12.18	2.513	235.9727	232.3555	3.6172	-	-3.6172	70.57	60.02	10.55	-	24.00	-
04.12.18	2.380	234.4609	230.8320	3.6289	-	-3.6289	69.69	59.64	10.05	-	24.00	-
05.12.18	2.148	234.9531	231.3203	3.6328	-	-3.6328	66.25	57.21	9.04	-	24.00	-
06.12.18	0.897	100.2422	98.6992	1.5430	-	-1.5430	66.10	57.24	8.86	-	23.11	-
07.12.18	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	63.79	45.17	18.62	-	24.00	-
08.12.18	1.311	118.7188	116.8945	1.8242	-	-1.8242	67.83	56.89	10.94	-	24.00	-
09.12.18	2.282	235.2109	231.5586	3.6523	-	-3.6523	68.37	58.77	9.60	-	24.00	-
10.12.18	2.107	234.8320	231.1914	3.6406	-	-3.6406	66.03	57.16	8.87	-	24.00	-
11.12.18	2.053	234.5625	230.8945	3.6680	-	-3.6680	65.88	57.23	8.65	-	24.00	-
12.12.18	1.983	233.8789	230.2422	3.6367	-	-3.6367	65.47	57.10	8.38	-	24.00	-
13.12.18	1.971	233.2109	229.5898	3.6211	-	-3.6211	65.80	57.45	8.35	-	24.00	-
14.12.18	2.036	240.4258	236.6992	3.7266	-	-3.7266	66.15	57.78	8.37	-	24.00	-
15.12.18	2.149	232.6953	229.0781	3.6172	-	-3.6172	67.98	58.85	9.13	-	24.00	-
16.12.18	2.887	236.3945	232.6797	3.7148	-	-3.7148	80.44	68.34	12.10	-	24.00	-
17.12.18	3.024	232.6875	228.9805	3.7070	-	-3.7070	83.09	70.21	12.88	-	24.00	-
18.12.18	2.914	235.8789	232.1055	3.7734	-	-3.7734	81.56	69.32	12.24	-	24.00	-
19.12.18	2.480	232.7617	229.0508	3.7109	-	-3.7109	74.64	64.08	10.57	-	23.78	-
20.12.18	2.774	236.0000	232.2227	3.7773	-	-3.7773	78.48	66.83	11.65	-	23.93	-
21.12.18	2.742	232.8125	229.0625	3.7500	-	-3.7500	78.65	66.98	11.67	-	24.00	-
22.12.18	2.416	235.9375	232.1523	3.7852	-	-3.7852	73.54	63.41	10.13	-	24.00	-
23.12.18	2.488	233.1797	229.4102	3.7695	-	-3.7695	75.34	64.78	10.56	-	24.00	-
24.12.18	2.568	232.6641	228.9219	3.7422	-	-3.7422	76.83	65.91	10.93	-	24.00	-
Итого	63.112	6429.5352	6329.1523	6110.9395	0.00	-100.3828	68.33	58.37	9.96	0.00	718.52	718.52

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
25.12.18	24:00	285.024	38784.90	38150.85	0.00	7078.57
25.11.18	00:00	221.912	32355.37	31821.70	0.00	6360.05
Итого		63.112	6429.54	6329.15	0.00	718.52

Отчетный период 696.00 час. Период норм. работы 718.52 час.

Период отключения питания (U) \_\_\_\_\_ час. Период функц.отказа (E) 0.000 час.  
 Период t2-t1 < min (D) \_\_\_\_\_ час. Период G < min (g) \_\_\_\_\_ час.  
 Период G > max (G) \_\_\_\_\_ час.

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей организации \_\_\_\_\_

*центр отопление*



Организация \_\_\_\_\_ Номер договора \_\_\_\_\_  
 Адрес Московская область, городской округ Домодедово Телефон \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 352296  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

*декабрь 18*

Гпод.: \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гобр.: \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гп : \_\_\_\_\_ л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
с 25.11.2018 по 24.12.2018

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °C			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vi	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		
25.11.18	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	38.02	34.49	3.54	-	24.00	-
26.11.18	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	38.07	34.54	3.53	-	23.99	-
27.11.18	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	38.26	34.50	3.76	-	24.00	-
28.11.18	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	38.75	34.88	3.87	-	24.00	-
29.11.18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30.11.18	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	42.99	37.69	5.30	-	23.98	-
01.12.18	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	45.24	39.64	5.60	-	23.99	-
02.12.18	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	43.31	38.17	5.14	-	24.00	-
03.12.18	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	42.22	37.32	4.90	-	24.00	-
04.12.18	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	42.10	36.95	5.14	-	24.00	-
05.12.18	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	40.76	36.25	4.52	-	24.00	-
06.12.18	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	39.92	35.55	4.38	-	24.00	-
07.12.18	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	39.66	34.95	4.72	-	24.00	-
08.12.18	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	40.54	35.61	4.94	-	24.00	-
09.12.18	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	41.30	36.50	4.80	-	24.00	-
10.12.18	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	40.87	36.48	4.39	-	24.00	-
11.12.18	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	40.79	36.49	4.30	-	24.00	-
12.12.18	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	40.52	36.43	4.09	-	24.00	-
13.12.18	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	40.52	36.54	3.99	-	24.00	-
14.12.18	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	40.53	36.46	4.07	-	24.00	-
15.12.18	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	40.62	36.48	4.14	-	24.00	-
16.12.18	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	44.01	38.65	5.36	-	24.00	-
17.12.18	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	45.43	39.70	5.73	-	24.00	-
18.12.18	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	44.94	39.25	5.68	-	24.00	-
19.12.18	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	43.96	38.60	5.36	-	24.00	-
20.12.18	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	44.52	38.94	5.58	-	24.00	-
21.12.18	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	45.29	39.55	5.75	-	24.00	-
22.12.18	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	43.96	38.76	5.20	-	24.00	-
23.12.18	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	44.22	38.91	5.31	-	24.00	-
24.12.18	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	44.78	39.36	5.42	-	24.00	-
Итого	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	0.00	0.0000	41.94	37.16	4.78	0.00	695.95	695.95

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
25.12.18	24:00	0.000	0.00	0.00	0.00	3997.09
25.11.18	00:00	0.000	0.00	0.00	0.00	3277.14
Итого		0.000	0.00	0.00	0.00	719.95

Отчетный период 696.00 час. Период норм. работы 719.95 час.

Период отключения питания (U) \_\_\_\_\_ час. Период функц.отказа (E) 0.000 час.  
 Период t2-t1 < min (D) \_\_\_\_\_ час. Период G < min (g) \_\_\_\_\_ час.  
 Период G > max (G) \_\_\_\_\_ час.

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей организации \_\_\_\_\_

*Отопление нормаль.*



Организация \_\_\_\_\_ Номер договора \_\_\_\_\_  
 Адрес Московская область, городской округ Домодедово Телефон \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 352095  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Гпод.: \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гобр.: \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гп : \_\_\_\_\_ л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
с 25.11.2018 по 24.12.2018

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °С			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vi	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		
25.11.18	5.257	507.4688	513.0234	-5.5547	-	5.5547	57.43	47.16	10.27	-	24.00	-
26.11.18	5.279	478.9580	484.3486	-5.3906	-	5.3906	57.88	46.95	10.93	-	24.00	-
27.11.18	5.665	505.5684	511.3467	-5.7783	-	5.7783	59.34	48.23	11.11	-	23.93	-
28.11.18	6.169	477.2236	483.2539	-6.0303	-	6.0303	62.02	49.18	12.83	-	24.00	-
29.11.18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30.11.18	9.515	593.6709	605.9336	-12.2627	-	12.2627	77.28	61.36	15.92	-	23.94	-
01.12.18	9.629	562.1357	573.9951	-11.8594	-	11.8594	78.75	61.73	17.02	-	23.99	-
02.12.18	7.540	467.4375	474.7021	-7.2646	-	7.2646	70.65	54.61	16.03	-	24.00	-
03.12.18	7.306	429.1768	435.2930	-6.1162	-	6.1162	69.88	52.95	16.93	-	24.00	-
04.12.18	7.159	449.3613	455.5127	-6.1514	-	6.1514	68.91	53.07	15.84	-	24.00	-
05.12.18	6.504	481.6582	487.7012	-6.0430	-	6.0430	65.10	51.69	13.41	-	24.00	-
06.12.18	6.199	472.0762	477.8516	-5.7754	-	5.7754	64.37	51.33	13.04	-	22.93	-
07.12.18	6.576	481.4053	487.3320	-5.9268	-	5.9268	65.64	52.08	13.57	-	24.00	-
08.12.18	7.007	493.5332	500.2246	-6.6914	-	6.6914	67.93	53.83	14.10	-	24.00	-
09.12.18	6.788	479.1992	485.3418	-6.1426	-	6.1426	67.44	53.37	14.07	-	24.00	-
10.12.18	6.262	494.0625	499.8008	-5.7383	-	5.7383	64.95	52.37	12.58	-	24.00	-
11.12.18	6.247	479.8281	485.3438	-5.5156	-	5.5156	64.78	51.85	12.92	-	24.00	-
12.12.18	6.120	494.8223	500.3027	-5.4805	-	5.4805	64.17	51.89	12.27	-	24.00	-
13.12.18	6.184	479.6406	484.9824	-5.3418	-	5.3418	64.50	51.70	12.80	-	24.00	-
14.12.18	6.347	481.3477	486.7773	-5.4297	-	5.4297	64.93	51.83	13.09	-	24.00	-
15.12.18	6.713	493.0137	498.8477	-5.8340	-	5.8340	66.40	52.87	13.52	-	24.00	-
16.12.18	9.137	475.9609	484.6582	-8.6973	-	8.6973	78.52	59.42	19.09	-	24.00	-
17.12.18	9.730	486.6309	496.3828	-9.7520	-	9.7520	80.91	61.03	19.88	-	24.00	-
18.12.18	9.453	475.8574	484.5645	-8.7070	-	8.7070	79.74	59.98	19.76	-	24.00	-
19.12.18	8.067	489.8691	496.8770	-7.0078	-	7.0078	72.63	56.26	16.37	-	24.00	-
20.12.18	8.849	477.6680	485.2109	-7.5430	-	7.5430	76.51	58.09	18.42	-	24.00	-
21.12.18	8.800	488.0684	496.0352	-7.9668	-	7.9668	76.59	58.66	17.93	-	24.00	-
22.12.18	7.758	479.9180	486.6270	-6.7090	-	6.7090	71.93	55.86	16.07	-	24.00	-
23.12.18	8.081	489.0488	496.1465	-7.0977	-	7.0977	73.38	56.95	16.43	-	24.00	-
24.12.18	8.349	478.5820	486.0078	-7.4258	-	7.4258	75.01	57.67	17.34	-	24.00	-
Итого	212.690	14143.191 4	14344.424 8	13836.956 1	0.00	201.2334	69.23	54.28	14.95	0.00	694.79	694.79

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
25.12.18	24:00	345.095	24909.81	25247.71	0.00	1250.74
25.11.18	00:00	123.790	10213.13	10339.92	0.00	531.96
Итого		221.305	14696.68	14907.80	0.00	718.79

Отчетный период 696.00 час. Период норм.работы 718.79 час.

Период отключения питания (U) \_\_\_\_\_ час. Период функц.отказа (E) 0.000 час.  
 Период t2-t1 < min (D) \_\_\_\_\_ час. Период G < min (g) \_\_\_\_\_ час.  
 Период G > max (G) \_\_\_\_\_ час.

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей организации \_\_\_\_\_

*УПД отопление 1-5 секции*



Организация \_\_\_\_\_ Номер договора \_\_\_\_\_  
 Адрес Московская область, городской округ Домодедово Телефон \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 351883  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

*декабрь 18*

Гпод.: \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гобр.: \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гп : \_\_\_\_\_ л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 25.11.2018 по 24.12.2018

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °C			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vi	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		
25.11.18	1.158	233.9727	212.3945	21.5781	-	-21.5781	57.40	52.29	5.12	-	-	21.05
26.11.18	1.198	231.9766	213.1094	18.8672	-	-18.8672	58.19	52.91	5.28	-	-	21.42
27.11.18	1.314	228.3008	212.2227	16.0781	-	-16.0781	60.75	54.95	5.80	-	-	22.52
28.11.18	1.390	228.7188	211.8281	16.8906	-	-16.8906	61.74	55.65	6.09	-	-	23.05
29.11.18	1.366	227.6758	211.9336	15.7422	-	-15.7422	61.57	55.53	6.04	-	-	22.77
30.11.18	1.316	196.7852	179.7734	17.0117	-	-17.0117	61.54	54.86	6.68	-	-	23.28
01.12.18	1.287	229.6836	209.9219	19.7617	-	-19.7617	61.60	55.96	5.64	-	-	22.29
02.12.18	1.251	230.9570	211.3125	19.6445	-	-19.6445	59.84	54.34	5.50	-	-	22.10
03.12.18	1.270	228.5469	210.0078	18.5391	-	-18.5391	60.74	55.12	5.62	-	-	22.45
04.12.18	1.200	228.7500	209.6094	19.1406	-	-19.1406	58.97	53.60	5.37	-	-	21.47
05.12.18	1.145	228.2227	210.0586	18.1641	-	-18.1641	57.84	52.67	5.17	-	-	21.51
06.12.18	1.108	229.5234	210.3281	19.1953	-	-19.1953	56.22	51.34	4.88	-	-	19.94
07.12.18	1.205	227.3867	210.4492	16.9375	-	-16.9375	58.62	53.26	5.36	-	-	22.39
08.12.18	1.213	228.9063	210.2305	18.6758	-	-18.6758	59.16	53.73	5.43	-	-	21.90
09.12.18	1.148	230.8438	209.9219	20.9219	-	-20.9219	57.78	52.64	5.14	-	-	21.35
10.12.18	1.156	226.8984	210.0703	16.8281	-	-16.8281	57.77	52.58	5.20	-	-	21.80
11.12.18	1.120	227.6719	210.2266	17.4453	-	-17.4453	57.41	52.32	5.09	-	-	21.32
12.12.18	1.088	227.7109	209.7930	17.9180	-	-17.9180	56.88	51.91	4.97	-	-	21.26
13.12.18	1.139	226.5938	210.9297	15.6641	-	-15.6641	57.75	52.60	5.15	-	-	21.78
14.12.18	1.128	229.3281	211.4141	17.9141	-	-17.9141	57.37	52.31	5.06	-	-	21.65
15.12.18	1.204	228.2813	211.5313	16.7500	-	-16.7500	59.15	53.75	5.40	-	-	21.97
16.12.18	1.385	229.3672	210.9453	18.4219	-	-18.4219	61.69	55.63	6.06	-	-	22.89
17.12.18	1.444	224.8828	211.6914	13.1914	-	-13.1914	61.66	55.24	6.41	-	-	23.21
18.12.18	1.444	225.6797	211.5117	14.1680	-	-14.1680	61.63	55.25	6.38	-	-	23.34
19.12.18	1.424	225.6797	211.8672	13.8125	-	-13.8125	61.23	54.91	6.33	-	-	22.87
20.12.18	1.449	226.4766	211.8477	14.6289	-	-14.6289	61.65	55.28	6.37	-	-	23.39
21.12.18	1.335	227.6719	211.5859	16.0859	-	-16.0859	61.53	55.65	5.88	-	-	22.98
22.12.18	1.301	228.7344	211.6680	17.0664	-	-17.0664	60.98	55.25	5.73	-	-	22.76
23.12.18	1.319	229.8516	211.2930	18.5586	-	-18.5586	61.48	55.68	5.80	-	-	22.64
24.12.18	1.324	227.7266	211.4727	16.2539	-	-16.2539	61.55	55.71	5.84	-	-	22.90
Итого	37.833	6822.8047	6300.9492	6066.9766	0.00	-521.8555	59.72	54.10	5.63	0.00	666.26	666.26

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
25.12.18	24:00	414.457	69569.38	64211.09	0.00	7400.80
25.11.18	00:00	376.624	62746.57	57910.14	0.00	6734.54
Итого		37.833	6822.80	6300.95	0.00	666.26

Отчетный период 696.00 час. Период норм.работы 666.26 час.

Период отключения питания (U) \_\_\_\_\_ час. Период функц.отказа (E) 0.000 час.  
 Период t2-t1 < min (D) \_\_\_\_\_ час. Период G < min (g) \_\_\_\_\_ час.  
 Период G > max (G) \_\_\_\_\_ час.

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей организации \_\_\_\_\_

*ИТЛ*

*ГВС*

*1-5 порьеурн*



за период с 25.11.2018 по 24.12.2018

декабрь 18.

Адрес: Московская область, городской округ Домодедово, ХВС для ГВС(1-5с)

Прибор учета: РМ-5

№ 351916

Дата	Объем (м3)	Время раб.(ч)
25.11.2018	23,59	0,00
26.11.2018	21,37	0,00
27.11.2018	18,23	0,00
28.11.2018	19,10	0,00
29.11.2018	18,19	0,00
30.11.2018	18,34	0,00
01.12.2018	21,88	0,00
02.12.2018	21,18	0,00
03.12.2018	19,63	0,00
04.12.2018	20,34	0,00
05.12.2018	19,99	0,00
06.12.2018	20,76	0,00
07.12.2018	18,53	0,00
08.12.2018	20,75	0,00
09.12.2018	22,75	0,00
10.12.2018	18,37	0,00
11.12.2018	19,00	0,00
12.12.2018	19,42	0,00
13.12.2018	16,98	0,00
14.12.2018	19,09	0,00
15.12.2018	19,46	0,00
16.12.2018	20,71	0,00
17.12.2018	14,91	0,00
18.12.2018	15,89	0,00
19.12.2018	15,77	0,00
20.12.2018	16,42	0,00
21.12.2018	17,27	0,00
22.12.2018	19,07	0,00
23.12.2018	19,72	0,00
24.12.2018	18,17	0,00
Итого	574,88	0,00

Показания счетчиков

Дата и время	Объем, м3	Время раб., ч
25.11.2018 00:00	5452,97	0,00
25.12.2018 00:00	6027,85	0,00
Итого	574,88	0,00

ХВС для ГВС 1-5 секции



декабрь 18

REVIZOR

Отчет по теплоснабжению

за период с 25.11.2018 по 24.12.2018

Адрес: Московская обл., г.Домодедово, ул.Советская, д.50, Теплоснабжение Ввод 2

Прибор учета: ТВ7

№ 13012249

Дата	Температура (°C)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mп=M1-M2	P1	P2	Qп=Q1-Q2	
25.11.2018	73,17	60,10	1266,18	1301,03	-34,85	6,00	5,00	16,583	24,00
26.11.2018	73,20	60,84	1317,35	1353,60	-36,25	6,00	5,00	16,312	24,00
27.11.2018	76,43	64,05	1409,24	1447,38	-38,15	6,00	5,00	17,485	24,00
28.11.2018	80,11	66,15	1365,54	1402,90	-37,37	6,00	5,00	19,114	24,00
29.11.2018	86,26	69,43	1255,69	1290,97	-35,28	6,00	5,00	21,197	24,00
30.11.2018	88,22	71,47	1304,27	1341,00	-36,72	6,00	5,00	21,910	24,00
01.12.2018	89,67	71,98	1267,72	1304,36	-36,64	6,00	5,00	22,490	24,00
02.12.2018	78,37	64,19	1312,35	1349,50	-37,16	6,00	5,00	18,665	24,00
03.12.2018	77,74	64,13	1328,52	1366,18	-37,65	6,00	5,00	18,135	24,00
04.12.2018	76,25	62,94	1309,41	1346,06	-36,65	6,00	5,00	17,472	24,00
05.12.2018	72,58	60,40	1319,83	1356,58	-36,75	6,00	5,00	16,113	24,00
06.12.2018	71,78	59,78	1276,25	1310,93	-34,69	6,00	5,00	15,349	24,00
07.12.2018	73,19	60,99	1325,47	1360,81	-35,34	6,00	5,00	16,208	24,00
08.12.2018	75,90	62,66	1308,97	1344,35	-35,38	6,00	5,00	17,377	24,00
09.12.2018	75,00	61,86	1299,87	1334,79	-34,91	6,00	5,00	17,118	24,00
10.12.2018	72,17	60,43	1335,30	1370,65	-35,34	6,00	5,00	15,707	24,00
11.12.2018	72,15	60,15	1291,80	1325,67	-33,87	6,00	5,00	15,536	24,00
12.12.2018	71,85	59,53	1237,02	1268,91	-31,89	6,00	5,00	15,277	24,00
13.12.2018	72,21	59,66	1225,81	1257,11	-31,30	6,00	5,00	15,420	24,00
14.12.2018	72,51	60,13	1275,86	1308,10	-32,24	6,00	5,00	15,836	24,00
15.12.2018	74,37	61,73	1327,15	1361,17	-34,02	6,00	5,00	16,813	24,00
16.12.2018	88,54	70,36	1233,37	1267,19	-33,82	6,00	5,00	22,491	24,00
17.12.2018	91,04	72,03	1209,08	1243,43	-34,36	6,00	5,00	23,058	24,00
18.12.2018	89,33	70,96	1223,39	1258,11	-34,73	6,00	5,00	22,543	24,00
19.12.2018	81,23	66,08	1287,70	1323,35	-35,65	6,00	5,00	19,554	24,00
20.12.2018	85,95	69,08	1265,95	1301,02	-35,07	6,00	5,00	21,415	24,00
21.12.2018	85,46	69,08	1282,83	1319,78	-36,95	6,00	5,00	21,069	24,00
22.12.2018	80,09	65,68	1328,88	1364,94	-36,07	6,00	5,00	19,209	24,00
23.12.2018	81,96	66,87	1329,28	1364,77	-35,50	6,00	5,00	20,117	24,00
24.12.2018	83,50	67,96	1304,41	1339,76	-35,36	6,00	5,00	20,326	24,00
Итого	79,01	64,69	38824,47	39884,42	-1059,95	6,00	5,00	555,897	720,00

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, ГКал	Время раб., ч
25.11.2018 01:00	1030797,62	1056949,92	12041,966	26318,00
25.12.2018 00:00	1069565,16	1096775,86	12597,144	27037,00
Итого	38767,54	39825,94	555,177	719,00

12597

ввод 2,



Тип теплосчётчика: ТЭМ-104  
 Номер теплосчётчика: 1561382  
 Номер абонента: \_\_\_\_\_  
 Адрес установки: Московская область, городской округ Домодедово  
 Система 1

	ДУ	Gmin, М³/ч	Gmax, М³/ч	Kv, л/имп.	Fmax кГц
1	---	---	---	---	---
2	---	---	---	---	---

*декабрь 18.*

**Ведомость учёта параметров теплопотребления.  
 Среднесуточные статистические данные  
 с 25.11.2018 по 24.12.2018**

Дата	Энергия Q, Гкал	Масса, т				Температура, °C		Время наработк и Тнар, ч
		Mп	Mo	Mп-Mo		tn	to	
				-	+			
25.11	9,458	847,250	390,563	---	456,688	58,27	47,18	24,00
26.11	9,364	846,688	391,938	---	454,750	58,21	47,22	24,00
27.11	9,976	847,000	392,656	---	454,344	59,79	48,09	24,00
28.11	11,066	847,563	392,625	---	454,938	62,47	49,49	24,00
29.11	13,033	885,688	408,531	---	477,156	67,20	52,57	24,00
30.11	13,446	898,375	409,250	---	489,125	68,29	53,40	24,00
01.12	13,812	843,750	382,844	---	460,906	69,58	53,31	24,00
<b>Итого:</b>	<b>80,15</b>	<b>6016,3</b>	<b>2768,406</b>	<b>0,0</b>	<b>3247,9</b>	<b>63,40</b>	<b>50,18</b>	<b>167,99</b>
02.12	10,787	787,188	346,750	---	440,438	62,20	48,57	24,00
03.12	10,396	792,313	347,094	---	445,219	61,05	48,00	24,00
04.12	10,139	791,063	345,063	---	446,000	60,57	47,83	24,00
05.12	8,987	791,188	346,406	---	444,781	57,19	45,92	24,00
06.12	8,594	795,125	381,250	---	413,875	55,86	45,14	24,00
07.12	9,150	797,813	400,031	---	397,781	57,55	46,16	24,00
08.12	9,866	797,313	394,125	---	403,188	59,82	47,53	24,00
<b>Итого:</b>	<b>67,92</b>	<b>5552,0</b>	<b>2560,719</b>	<b>0,0</b>	<b>2991,3</b>	<b>59,18</b>	<b>47,02</b>	<b>167,99</b>
09.12	9,648	794,875	390,156	---	404,719	59,37	47,30	24,00
10.12	8,790	793,813	387,094	---	406,719	57,27	46,27	24,00
11.12	8,652	793,188	384,469	---	408,719	57,06	46,24	24,00
12.12	8,472	792,813	383,375	---	409,438	56,47	45,86	24,00
13.12	8,583	791,750	382,469	---	409,281	56,50	45,74	24,00
14.12	8,842	792,000	381,438	---	410,563	56,89	45,81	24,00
15.12	9,371	792,250	381,656	---	410,594	58,18	46,43	24,00
<b>Итого:</b>	<b>62,36</b>	<b>5550,7</b>	<b>2690,656</b>	<b>0,0</b>	<b>2860,0</b>	<b>57,39</b>	<b>46,24</b>	<b>168,00</b>
16.12	13,438	799,438	385,594	---	413,844	69,14	52,40	24,00
17.12	14,437	796,875	381,719	---	415,156	71,43	53,41	24,00
18.12	13,922	793,938	370,625	---	423,313	70,21	52,76	24,00
19.12	11,584	791,000	365,031	---	425,969	63,93	49,37	24,00
20.12	12,854	790,394	362,909	---	427,484	67,50	51,32	24,00
21.12	12,804	790,070	359,250	---	430,820	67,86	51,74	24,00
22.12	11,046	788,918	353,470	---	435,448	63,13	49,20	24,00
<b>Итого:</b>	<b>90,09</b>	<b>5550,6</b>	<b>2578,598</b>	<b>0,0</b>	<b>2972,0</b>	<b>67,60</b>	<b>51,46</b>	<b>168,00</b>
23.12	11,586	793,281	353,684	---	439,597	64,62	50,10	24,00
24.12	12,127	793,359	352,715	---	440,644	66,23	51,02	24,00
25.12	---	---	---	---	---	---	---	---
<b>Итого:</b>	<b>23,71</b>	<b>1586,6</b>	<b>706,399</b>	<b>0,0</b>	<b>880,2</b>	<b>65,43</b>	<b>50,56</b>	<b>48,00</b>
<b>Итого:</b>	<b>324,23</b>	<b>24256,3</b>	<b>11304,8</b>	<b>0,0</b>	<b>12951,5</b>	<b>313,00</b>	<b>245,45</b>	<b>720,0</b>
						<b>dT=</b>	<b>67,54</b>	

Общее время работы теплосистемы, ч	719,98	=	Tнар, ч + Tmax, ч + Tmin, ч + Tdt, ч + Tтех.н, ч
	719,98	=	719,98 + 0,00 + 0,00 + 0,00 + 0,00
Количество тепла,	Q =	Q т/с +	Qmin + Qmax + Qош.+ Qt/в+ Qсан.ут.
		324,23	
Показания интеграторов	На 24:00 24.11.2018	На 24:00 24.12.2018	Результат за период
Количество теплоты, Гкал	7666,46	7990,69	324,23
Расход теплоносителя Mп, т	637393,3	661649,6	24256,3
Расход теплоносителя Mo, т	449077,8	460382,5	11304,8
Время наработки, ч	34655,8	35375,8	720,0
Время неработы Tнер = Tmax + Tmin + Tdt + Tтех.н, ч			0,0

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплосети \_\_\_\_\_

TSTAT v4.71

*ИПН 2*

*отопление*

*6-11 секция*