

**Ведомость учета отпуска тепловой энергии за период  
с 01/01/2018 по 15/01/2018. ГВС**Потребитель: **ООО "Жилсервис" (Орбита-2004)**Объект: **ул. Лесная, д. 7**

Система ГВС: двухтрубная зависимая.

Расчетная формула тепловой энергии:

 $Q = (G^1 \times (T^1 - T_{хи}) - G^2 \times (T^2 - T_{хи})) / 1000$ , Гкал.

Эльф-03п

08594014

13.07.2019

ВЗЛЕТ ЭРСВ-420Л-40

742493

24.07.2019

ВЗЛЕТ ЭРСВ-420Л-25

1143324

24.07.2019

КТСП-Н-80

19871

22.07.2019

Дата	Температура (°C)			Масса (т)			Теплота (ГКал)	Время работы, час
	T <sub>1</sub>	T <sub>2</sub>	ΔT	M <sub>1</sub>	M <sub>2</sub>	ΔM		
01.01.2018	65,49	59,11	6,38	259,360	228,109	31,251	3,295	24,00
02.01.2018	65,48	59,14	6,33	263,302	229,022	34,280	3,467	24,00
03.01.2018	65,74	59,35	6,39	264,111	229,019	35,092	3,537	24,00
04.01.2018	65,20	58,98	6,22	264,811	227,798	37,013	3,583	24,00
05.01.2018	65,24	58,99	6,24	264,404	228,467	35,937	3,532	24,00
06.01.2018	67,73	61,04	6,69	264,125	226,909	37,217	3,790	24,00
07.01.2018	68,15	61,45	6,70	264,532	228,754	35,778	3,732	24,00
08.01.2018	65,36	59,20	6,16	266,701	228,075	38,626	3,671	24,00
09.01.2018	63,70	57,63	6,07	263,760	227,800	35,960	3,433	24,00
10.01.2018	63,60	57,54	6,06	262,605	227,212	35,393	3,392	24,00
11.01.2018	64,97	58,66	6,30	262,501	227,990	34,511	3,450	24,00
12.01.2018	69,92	62,72	7,20	259,206	228,214	30,992	3,605	24,00
13.01.2018	70,83	63,45	7,38	261,883	227,810	34,073	3,869	24,00
14.01.2018	69,01	62,12	6,89	266,648	227,717	38,932	3,996	24,00
15.01.2018	66,81	60,15	6,66	260,423	227,403	33,020	3,502	24,00
<b>Итого</b>	<b>66,5</b>	<b>60,0</b>	<b>6,51</b>	<b>3948,373</b>	<b>3420,298</b>	<b>528,075</b>	<b>53,856</b>	<b>360,00</b>

Место для записи представителя PCO

Ответственный за учет тепловой энергии:

**Пинигин А.В.**  
т. (34365) 4-21-75

Представитель обслуживающей организации: