

**Расчет показателей за февраль 2016 г. ул.Завидная 4**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Показатель
1	Общая площадь жилых и нежилых помещений	кв.м.	19 240,00
<b>Электроэнергия</b>			
2	Тариф по эл.энергии (ОАО "Мосэнергосбыт") - Распоряжение комитета по ценам и тарифам Московской области № 141-Р от 15.12.2014г.	руб/кВт.ч	3,18
3	Тариф по эл.энергии (ОАО "Мосэнергосбыт") - Распоряжение комитета по ценам и тарифам Московской области № 141-р от 15.12.2014г. Дневной тариф/ Ночной тариф	руб./кВт.ч	3,69/1,25
4	Расход эл.энергии по счетчикам на ОДН (см. расчет ОДН эл-эн (счетчики)	кВт.ч	21 277,00
5	ОДН по эл.энергии (стр.4-стр4.1/стр.1)	КВтч/кв.м.	1,105873
6			
7			
<b>Холодное водоснабжение</b>			
8	Тариф по ХВС (МУП "Видновское ПТО ГХ") - Распоряжение комитета по ценам и тарифам Московской области № 69-Р от 19.06.2015г.	руб./куб.м.	33,52
<b>Горячее водоснабжение</b>			
9	Тариф по ГВС (МУП "Видновское ПТО ГХ")- Распоряжение комитета по ценам и тарифам Московской области № 69-Р от 19.06.2015г.	руб./куб.м.	33,52
<b>Водоотведение</b>			
10	Тариф по водоотведению (МУП "Видновское ПТО ГХ")- Распоряжение комитета по ценам и тарифам Московской области № 69-Р от 19.06.2015г.	руб./куб.м.	32,07
<b>Тепловая энергия на подогрев горячей воды в отопительный сезон</b>			
11	Коэффициент расхода тепловой энергии на подогрев воды (Решение Совета депутатов Ленинского муниципального района Московской области № 12/16 от 17.12.2008г.	Гкал/куб.м.	0,05298
12	Тариф в сфере теплоснабжения - (Распоряжение комитета по ценам и тарифам Московской области № 61-Р от 04.06.2015г.)	руб/Гкал	1 956,97
13	Потребление теплоэнергии для подогрева ХВС стр.11*стр.18	Гкал	24,808
<b>Тепловая энергия на отопление</b>			
14	Потребление теплоэнергии по ОПУ	Гкал	379,16242
15			
16	Потребление тепловой энергии ИПУ	Гкал	205,32820

17	Расход теплоэнергии на отопление (стр.14-стр.16-стр13))	Гкал	149,02581
18	Потребление ГВС по счетчикам + норма	куб.м.	468,26
19	Тариф в сфере теплоснабжения - (Распоряжение комитета по ценам и тарифам Московской области № 61-Р от 04.06.2015г.)	руб/Гкал	1 956,97
20	Стоимость тепловой энергии -отопление( стр.17 * стр.19)	руб.	291 639,03
21	Отопление ( стр.17)/стр.1	Гкал/м2	0,00775