

**Расчет показателей за ноябрь 2015 г. ул.Берёзовая 9**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Показатель
1	Общая площадь жилых и нежилых помещений	кв.м.	50 111,20
	<b>Электроэнергия</b>		
2	<b>Тариф по эл.энергии</b> (ОАО "Мосэнергосбыт") - Распоряжение комитета по ценам и тарифам Московской области № 144-Р от 13.12.2013г.	руб./кВт.ч	3,18
3	<b>Тариф по эл.энергии</b> (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	68 287,00
4./1	Расход эл.энергии по счетчикам Виктория	Квт.ч	2 880,00
5	ОДН по эл.энергии (стр.4-стр4.1/стр.1)	Квтч/кв.м.	1,305238
6			
7			
	<b>Холодное водоснабжение</b>		
8	<b>Тариф по ХВС</b> (МУП "Видновское ПТО ГХ") - Распоряжение комитета по ценам и тарифам Московской области № 148-Р от 19.12.2014г.	руб./куб.м.	33,52
	<b>Горячее водоснабжение</b>		
9	<b>Тариф по ГВС</b> (МУП "Видновское ПТО ГХ")- Распоряжение комитета по ценам и тарифам Московской области № 148-Р от 19.12.2014г.	руб./куб.м.	33,52
	<b>Водоотведение</b>		
10	<b>Тариф по водоотведению</b> (МУП "Видновское ПТО ГХ")- Распоряжение комитета по ценам и тарифам Московской области № 148-Р от 19.12.2014г.	руб./куб.м.	32,07
	<b>Тепловая энергия на подогрев горячей воды в отопительный сезон</b>		
11	<b>Коэффициент расхода тепловой энергии на подогрев воды</b> (Решение Совета депутатов Ленинского муниципального района Московской области № 12/16 от 17.12.2008г.	Гкал/куб.м.	0,05298
12	<b>Тариф в сфере теплоснабжения -</b> (Распоряжение комитета по ценам и тарифам Московской области № 155-Р от 19.12.2014г.)	руб/Гкал	1 956,97
13	Потребление теплоэнергии для подогрева ХВС стр.11*стр.18	Гкал	144,864
	<b>Тепловая энергия на отопление</b>		
14	Потребление теплоэнергии по ОПУ	Гкал	1 030,60030

15	Потребление тепловой энергии (приточная вентиль.+норма виктория+ссп	Гкал	174,78900
16	Потребление тепловой энергии ИПУ	Гкал	499,69780
17	Расход теплоэнергии на отопление (стр.14-стр.15-стр.16-стр13))	Гкал	211,24976
18	Потребление ГВС по счетчикам + норма	куб.м.	2 734,31
19	Тариф в сфере теплоснабжения - (Распоряжение комитета по ценам и тарифам Московской области № 155-Р от 19.12.2014г.)	руб/Гкал	1 956,97
20	Стоимость тепловой энергии для подогрева(стр.17 * стр.19)	руб.	413 409,44
21	Отопление ( стр.17)/стр.1	Гкал/м2	0,00422