

Расчет показателей за сентябрь 2016 г. ул.Ольховая д.1

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Показатель
1	Общая площадь жилых и нежилых помещений	кв.м.	18 816,10
	Электроэнергия		
2	Тариф по эл.энергии (ОАО "Мосэнергосбыт") - Распоряжение комитета по ценам и тарифам Московской области № 168-р от 18.12.2015г.	руб/кВт.ч	3,37
3	Расход эл.энергии по счетчикам на ОДН Т1	кВт.ч	14 616,00
4	ОДН по эл.энергии (стр.3/стр.1) Т1	кВт.ч/кв.м.	0,77678
5	Расход эл.энергии по счетчикам на ОДН Т2	кВт.ч	6 577,00
6	ОДН по эл.энергии (стр.5/стр.1) Т2	кВт.ч/кв.м.	0,34954
	Холодное водоснабжение		
	Тариф по ХВС (МУП "Видновское ПТО ГХ") - Распоряжение комитета по ценам и тарифам Московской области № 161-Р от 18.12.2015г.	руб./куб.м.	34,75
	Водоотведение		
7	Тариф по водоотведению (МУП "Видновское ПТО ГХ") - Распоряжение комитета по ценам и тарифам Московской области № 161-Р от 18.12.2015г.	руб./куб.м.	33,32
	Тепловая энергия на подогрев горячей воды		
8	Показания счетчика ГВС1	Гкал	49,71800
9	Показания счетчика ГВС2	Гкал	82,30100
10	ИТОГО ГВС1 + ГВС2	Гкал	132,01900
11	ТЭ для подогрева ГВС ИПУ стр.11.1*стр11.2	Гкал	18,47867
12	Потребление ГВС по общедомовым счетчикам	куб.м.	1 159,00
11.1	Потребление ГВС ИПУ	куб.м.	952,21
11.2	Удельный расход на подогрев 1м3 воды (q) Формула 20(1) (стр.13/стр.14+стр15)*стр.16	Гкал/м3.	0,0194
11.3	ТЭ офисы	Гкал	1,7590
	Тариф по теплоснабжению (МУП "Видновское ПТО ГХ") - Распоряжение комитета по ценам и тарифам Московской области № 166-Р от 18.12.2015г.	руб/Гкал	2 023,70
	Тепловая энергия на отопление		
13	Объем тепловой энергии по дому согласно показаниям общедомового прибора учета V_{кр}	Гкал	152,42900
14	Объем тепловой энергии по дому согласно показаниям общедомового прибора учета Q_{гв} = стр.10	Гкал	132,01900
15	Объем тепловой энергии по дому Q_{от} (стр.17*стр1)	Гкал	284,12311
16	Норматив расхода тепловой энергии на подогрев воды (Решение Совета депутатов Ленинского муниципального района Московской области № 12/16 от 17.12.2008г.	Гкал/м3.	0,05298
17	Норматив расхода тепловой энергии на отопление (Решение Совета депутатов Ленинского муниципального района Московской области № 12/16 от 17.12.2008г.	Гкал/м2.	0,01510
18	ОТОПЛЕНИЕ стр.13-стр.11-стр.11.3	Гкал	132,19
19	ОДН ХВС для ГВС стр.12-стр11.1	м3	206,79
18	ОТОПЛЕНИЕ стр. 18/стр1	Гкал/м2.	0,00703

19	ОДН ХВС для ГВС стр. 19/стр.1	м3/м2	0,01099
----	-------------------------------	-------	---------