

«УТВЕРЖДАЮ»  
 Директор МБОУ «СОШ № 33»

А.Е. Рудницкий



**Расчет стоимости 1 часа услуг по организации спортивно-оздоровительных услуг в МОУ СОШ № 33 (Спортивный (большой) зал)**

Площадь в пользовании	264,1	Мощность потребл. электроэнергии	1,92
Площадь здания	5 313,3	Тариф теплоснабжения	2 045,02
Объем в пользовании	1 840,8	Тариф электроснабжения	7,2467
Объем здания	17 849,5	Тариф водопотребления и водоотведения	52,2300
Количество человек	13	Тариф вывоза ТБО	360,00
Часов. нагрузка по дог. с ТСО	0,38	Убираемая площадь на 1 ставку	500,0
		Среднемесячная норма в год	164,42

1. Заработная плата с начислением (учит. 1кат.) (11472,30/18)\*1,302 **829,83**

2. Возмещение коммунальных услуг **119,27**

2.1. Тепло

Часовая нагрузка по отоплению по договору с ТСО, Гккал	Объем помещения в пользо-вании, куб.м	Объем здания, куб.м	Кол-во потребляемой теплоэнергии в час [(гр.1*гр.2)/гр.3] * [(18C-(-3,5C))/46C]*гр.5 = стоимость 1 часа	Тариф, руб.
1	2	3	4	5
0,38	1 840,8	17 849,5	37,46	2045,02

2.2. Электроосвещение

Мощность потребляемой электроэнергии, кВт	Тариф, руб. (с НДС)	Стоимость 1 часа (гр.1*гр.2)
1,92	7,2467	13,91

Кол-во лампочек	Мощность лампочек	Мощность эл-ии
48	40	1920

2.3 Водопотребление и водоотведение (расчет стоимости 1 посещения)

Норма расхода на 1 человека, куб. м	Количество человек	Тариф (с НДС), руб.	Стоимость 1 посещения (гр.1*гр.2*гр.3), руб.
1	2	3	4
0,1	13	52,2300	67,90

3. Оплата эксплуатационных услуг **44,80**

3.1. Санитарное содержание помещения

Наличие услуги ("0" -нет услуги, "1" - есть услуга)	Площадь помещения в пользовании	Убираемая площадь на 1 ставку, м кв	Среднемесячная норма раб.часов по производственному календарю в год	Ставка ЕТС уборщика служ.помещений, руб. (1ст*12%*1,302)*1	Стоимость, гр1/гр2 * га4/гр 3
	1	2	3	4	5

1	264,1	500	164,4	3 581,44	11,51
---	-------	-----	-------	----------	-------

### 3.2. Оплата охраны помещения (услуги сторожа)

Наличие услуги ("0" -нет услуги, "1" - есть услуга)	Площадь помещения в пользовании	Площадь здания	Количество штатных единиц сторожа	Ставка ЕТС сторожа (вахтера), руб. (1ст.2567,22*1,302)*1	Среднемесячная норма рабочих часов по производственному календарю в год	Стоимость, гр 1*гр 3/ гр2 * гр 4/ гр5
1	2	3	4	5	6	7
1	264,1	5 313,3	2,6	3 651,78	164,4	2,87

### 3.3. Оплата вывоза твердых бытовых отходов (ТБО)

Наличие услуги ("0" -нет услуги, "1" - есть услуга)	Норма вывоза ТБО в месяц, м куб	Среднемесячное количество рабочих дней	Тариф на вывоз ТБО, руб.	Количество человек	Стоимость, гр.1/ гр.2/ 8 час x гр.3 x гр.4
1	2	3	4	5	6
1	1,3	25,0	360,00	13	30,42

### 4. Уплата налогов

7,05

#### 4.1 Земельный налог

Кадастровая стоимость земельного участка, руб.	Ставка налога, %	S в пользовании, кв.м = Sзем.уч.*S в польз./Sздания	Площадь земельного участка, облагаемая налогом, кв.м	Среднее кол-во календарных дней в год	Количество часов в день	Сумма к возмещению, гр.1*гр3/гр4*гр2/гр5/гр6
1	2	3	4	5	6	7
74 869 139,20	1,5	697,5	14 032,0	365	24	6,37

#### 4.2 Налог на имущество

Стоимость имущества, облаг.налогом, руб.	Ставка налога, %	Площадь в пользовании, кв.м	Площадь здания, кв.м	Среднее кол-во календ.дней в год	Количество часов в день	Сумма к возмещению, гр.1*гр3/гр4*гр2/гр5/гр6
1	2	3	4	5	6	7
5 407 033,72	2,2	264,1	5 313,3	365	24	0,67

### 5. Расходы на развитие материально-технической базы

Стоимость площади, находящейся в пользовании, руб.	Оплата коммунальных услуг, руб.	Оплата эксплуатационных услуг, руб.	Уплата налогов, руб.	Зарплата с начислением	Плата за пользование имуществом	На развитие материально-технической базы Сумма, (гр.1+гр.2+гр.3+гр.4+гр.5+гр6)x13,167%
1	2	3	4	5	6	7
0	119,27	44,80	7,05	829,83	0,00	0,10

Итого стоимость 1 часа

1000 руб.

Расчет произвел Ведущий бухгалтер

Я. А. Козлова