

«УТВЕРЖДАЮ»
 Директор МБОУ «СОШ № 33»

А.Е. Рудницкий

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

Площадь в пользовании	88,5	Мощность потребл. электроэнергии	0,60
Площадь здания	5 313,3	Тариф теплоснабжения	2 045,02
Объем в пользовании	271,7	Тариф электроснабжения	7,2467
Объем здания	17 849,5	Тариф водопотребления и водоотведения	52,2300
Количество человек	5	Тариф вывоза ТБО	360,00
Часов. нагрузка по дог. с ТСО	0,38	Убираемая площадь на 1 ставку	500,0
		Среднемесячная норма в год	164,50

1. Заработная плата с начислением (учит.2кат.) (9623,99/18)*1,302 **696,14**

2. Возмещение коммунальных услуг **35,99**

2.1.Тепло

Часовая нагрузка по отоплению по договору с ТСО, Гккал	Объем помещения в пользовании, куб.м	Объем здания, куб.м	Кол-во потребляемой теплоэнергии в час [(гр.1*гр.2)/гр.3] * [(18С-(-3,5) стоимость 1 часа
1	2	3	4
0,38	271,7	17 849,5	5,53

2.2.Электроосвещение

Мощность потребляемой электроэнергии, кВт	Тариф, руб. (с НДС)	Стоимость 1 часа (гр.1*гр.2)
0,6	7,2467	4,35

Кол-во лампочек	Мощность лампочек	Мощность эл-ии
10	20	200
10	40	400

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 (
1	2	3	4
0,1	5	52,2300	26,12

3. Оплата эксплуатационных услуг **14,56**

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	6
1	88,5	500	164,5	3 581,44	3,85

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	88,5	5 313,3	2,6	3 651,78	164,5	0,96

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	300,00	5	9,75

4. Уплата налогов

2,40

4.1 Земельный налог

Кадастровая стоимость земельного участка, руб.	Ставка налога, %	S в пользовании, кв.м = Sзем.уч.*S в польз./Сздания	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
75 476 724,80	1,5	233,7	14 032,0	365	24	2,15

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	88,5	5 313,3	365	24	0,23

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)x6,8%
1	2	3	4	5	6	7
0	35,99	14,56	2,40	696,14	0,00	50,94

Итого стоимость 1 часа

800,00 руб.

Расчет произвел Ведущий бухгалтер

Я. А. Козлова

$C)/46C]*гр.5 =$	Тариф, руб.
	5
	2045,02

$гр.1*гр.2*гр.3), руб.$
?

