



Утверждаю  
 Заведующий МАДОУ  
 "Детский сад №14 "Сказка"  
 Ф.Н. Якупова  
 "1" сеп. 2016г  
 Приказ №121 от 01.09.2016г

**Калькуляция цен  
 на кружок "Здоровый малыш" МАДОУ "Детский сад №14 "Сказка"  
 г.Нурлат Республики Татарстан**

Якупова Р.Н.	48,2
5- кв.м.	4
Кол-во занятий в нед. - 1(4)	10
Кол-во детей -	43800
Ст-ть использ-го оборудования - руб.	
<b>1. ОТ на 1 обучающего - руб.:</b>	17,57
Окл.-9714 руб.,	13,49
Начисление на ОТ -	4,07

**2. Затраты на мат.запасы на 1 реб. -руб.**  
 ст обор/36 мес.-руб. 1216,67  
 Затраты на 1 занятие- ст обор в мес/кол-во часов в мес/кол-во детей - 30,42

**3. Объем накладных затрат 1 ребенка - 7,90 руб.**  
 Расчет накладных затрат

1	прогноз затрат на АУП	
2	Прогноз затрат общехозяйственного назнач.	7,9
3	Прогноз суммы начисленной амортизации имущ-ва общехоз-го назнач.	
4	Прогноз ФОТ основного персонала	17,57
5	Кoeffициент накладных затрат $5=(1+2+3)/4$	0,45
6	Затраты на основн персонал,	17,57
7	Итого накладные затраты (в час на 1 реб)	7,9

1. ОТ уборщика: 6,1руб.  
 $9765 \text{ руб.} / 40 \text{ час} / 4 \text{ нед} * 1 \text{ час} = 61,03 / 10 \text{ дет} = 6,1$
2. Затраты на ком. Услуги: 17,98руб./10 дет=1,80 руб.

**Э/Э -6,03 руб.**

Годов. Потребл - 133347 квт/ч (факт 2015 г)  
 $133347 \text{ квт/ч} / 220 \text{ раб. дн. в году} = 606,12 \text{ квт/ч в день} / 17 \text{ час.} = 50,51 \text{ квт/ч}$  (затраты в час работы на все здание)  
 $50,51 \text{ квт/ч} / 2315,3 \text{ кв.м} * 48,2 \text{ кв.м.} = 1,06 \text{ квт/ч} * 5,69 \text{ руб.} = 6,03 \text{ руб.}$

**Вода- 6,31 руб.**

$1 \text{ реб} * 75 \text{ л(в день норма)} / 12 \text{ часов} / 1000 = 0,00625 \text{ куб.м} * 30,38 \text{ руб.} = 0,19 \text{ руб.} * 10 \text{ чел} = 1,90 \text{ руб.}$   
 $2 \text{ работника (воспит, уборщ)} * 20 \text{ л} / 12 \text{ час} / 1000 = 0,003 \text{ куб.м.} * 30,38 \text{ руб.} = 0,09 \text{ руб.}$   
 На мытье полов  $75 \text{ л} / 1000 = 0,075 \text{ куб.м.} * 30,38 \text{ руб.} = 2,27 \text{ руб.}$   
 Водоотвед.  $0,00625 \text{ куб.м.} + 0,003 \text{ куб.м.} + 0,075 \text{ куб.м.} = 0,08425 \text{ куб.м.} * 24,44 \text{ руб.} = 2,05 \text{ руб.}$

Отопление - 3,34 руб.

$527 \text{ Гкал} / (\text{по факту } 2015 \text{ г}) / 8 \text{ мес} (\text{период отопления}) = 65,88 \text{ Гкал в мес.}$

$65,88 \text{ Гкал} / 2315,3 * 48,2 \text{ кв.м} = 1,350 \text{ Гкал} / 30 \text{ дн} / 24 \text{ ч} * 1 \text{ ч} = 0,0019 \text{ Гкал в час} * 1780,02 \text{ руб.} = 3,34 \text{ руб.}$

### 3. Материальные затраты - 2,3 руб.

- Канцелярские товары (для ведения документации) - 1,3 руб. на одного ребенка  
Стоимость - 3072 руб.

Срок полезного использования - 8 мес.

Расходы в месяц -  $384 / 8 = 48$

Затраты на одного ребенка за одно занятие -  $48 / 4 (\text{часов в месяц}) = 12 / 10 (\text{кол-во детей}) = 1,2$

- Моющие средства для уборки помещения - 1,1 руб. на одного ребенка

Стоимость - 2816

Срок полезного использования - 8 мес.

Расходы в месяц -  $352 / 8 = 44$

Затраты на одного ребенка за одно занятие -  $44 / 4 (\text{часов в месяц}) = 11 / 10 (\text{кол-во детей}) = 1,1$

Расчет стоимости одного занятия на 1 человека:

Расчет цены на оказание платной услуги

	Наименование статей затрат	Сумма (руб.)
1	Затраты на оплату труда основного персонала	175,66
2	Затраты материальных запасов	304,17
3	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	-
4	Накладные затраты, относимые на платную услугу	79,00
5	Итого затрат	558,83
6	Цена на 1 платную услугу	55,88
7	Цена в месяц на 1 ребенка	223,53

гл. бухгалтер:



Л.И. Гилязова

гл. экономист:



Г.М. Исаева