

1. Пример расчета цены одного билета в театр

Прямые расходы: (из фактической средней з/плате на 2023 год)

а) фонд оплаты труда основного персонала за год = 27837936,00 руб. (60 ед. * 38663,8 руб)

б) начисления на оплату труда за год = 30,2 % и составят:

$27837936,00 * 30,2\% = 8407056,00$ руб.

в) амортизация ОС 3598313,00 руб

г) итого прямые расходы за год:

$27837936 + 8407056 + 3598313 = 39843305,00$ руб.

Косвенные расходы составляют:

а) фонд оплаты труда АУП и прочего персонала за год = 23198280,00 руб. (50 ед * 38663,8 руб)

б) начисления на оплату труда за год составляют 30,2%:

$23198280,00 * 30,2\% = 7005880,00$ руб.

в) расходы на хозяйственные, транспортные, коммунальные и прочие услуги за год составляют: 7154948,00 руб.

г) итого косвенных расходов:

$23198280 + 7005880 + 7154948 = 37359108$ руб.

3. Итого расходов на год $39843305 + 37359108 = 77202413$ руб. из них :

расходы за счет субсидии на выполнение муниципального задания 60689504,00 руб.

В год запланировано на стационаре в среднем 232 спектакля. В театре 484 зрительских мест, наполняемость театра в среднем 35%, на один спектакль

$484 * 0,35 = 169$ билетов

за год количество билетов составит:

$232 * 169 = 39208$ билетов

Себестоимость одного билета определяется как сумма

прямых и косвенных расходов (без учета субсидии на выполнение МЗ), деленная на количество билетов
 $(77202413 - 60689504) / 39208 = 421$ (руб.)

Генеральный бухгалтер

И

Желтосова Л.И.

3. Пример расчета цены билета одного выездного спектакля

Прямые расходы (Рпр):

фонд оплаты труда (на 2023г) 15 сотрудников основного персонала (пом.реж., осветитель, звукооператор, костюмер, реквизитор, машинист сцены, водитель, художник-гример, актеры-7ед) за месяц составляет 579 957,00 руб. (15*38663,8)

начисления на оплату труда составляют 30,2%

$579\,957,00 * 30,2\% = 175\,147,01$ руб

материальные затраты за месяц составляют (ГСМ, зап. части, ремонт):

31 671,92 (руб.) по факту 2022г

итого прямые расходы составляют:

$579957 + 175147,01 + 31671,92 = 786\,775,93$ (руб.)

В 2023 году согласно производственного календаря 1973 рабочих часа – среднее число рабочих часов в месяц составляет 164 часа (1973/12)

На 1-ом выездном мероприятии планируется число зрителей 90 человек.

Выездное мероприятие в среднем составляет 5 часов в пределах Ростовской области.

$786\,775,93 / 164ч * 5ч * 90 чел = 260,08$ руб.

Прибыль 10% - 26,01 руб.

Итого стоимость одного билета на выезде – 286,09 рублей

Расчет произведен 09.06.2023г

Генеральный директор ГН Жерянова ИИ

4. Пример расчета цены проведения мероприятия

Из расчета среднемесячной заработной платы, утвержденной по региону на 2023 год.

1. Прямые расходы (Рпр):
 - а) фот сотрудников, занятых в организации и проведении мероприятия в месяц составляет 579957,00 руб, месячный фонд времени 164ч., фот оплаты труда на 1 час составляет :
 $579957/164 = 3536,32$ руб.
 - 2 осветителя, 2 звукооператора, 2 машиниста сцены, 6 уборщиков, 1 гардеробщик, 1 зам.директора, администратор- 15 ед.
 - б) начисления на оплату труда 30,2% - $3536,32 * 30,2 = 1067,97$
 - в) материальные затраты на 1 час мероприятия - 3200,00 руб
 - г) амортизация ОС на 1 час мероприятия - 2568,10
 - д) итого прямые расходы - $(3536,32 + 1067,97 + 3200,00 + 2568,10) = 10372,39$ руб
2. Коэффициент косвенных расходов составляет 1,12
 $30272,39 * 1,12 = 11617,08$ руб.
3. Себестоимость рассчитывается как сумма прямых и косвенных расходов:
 $10372,39 + 11617,08 = 21989,47$
4. Прибыль 10%:
 $21989,47 * 0,1 = 2198,95$
5. Стоимость 1 часа мероприятия составляет:
 $21989,47 + 2198,95 = 24188,42$
6. При средней продолжительности мероприятия 4 часа- стоимость мероприятия составляет 96753,68 рублей.

Генеральный директор

И.И.

Иванова И.И.