

Новая формула зарплаты

Зачем
?

Основные параметры успешного развития заведения общепита:

- Чистота
- Качество
- Сервис
- Организация

Новая формула зарплаты

Часовая ставка

×

Количество часов

×

Коэффициент сложности локации

×

Коэффициент личной эффективности

Стоимость часа

=

160 рублей - Бариста

180 рублей - Руководитель

Количество часов

=

13 часов - Бариста

14 часов - Руководитель

Коэффициент сложности локации

=

Союзный -
1,05

Гелик - 1,03
Подворье - 1

Атлас - 1

Коэффициент личной эффективности

=

K1

Трудовая и кассовая дисциплина

= 0,96 - 1,04

K2

Чистота и порядок

= 0,96 - 1,04

K3

Работа с гостями

= 0,96 - 1,04

K4

План продаж

= 0,96 - 1,04

K5

Оценка руководителя

= 0,96 - 1,04

= 0,82 - 1,22

- 18% ← 1 → +22%



6 месяцев

К1 - Трудовая и кассовая дисциплина

1. Чистота и порядок
2. Приход / уход
3. Касса
4. Взаимодействие со смежными подразделениями

K2 - Мастерство бариста

1. Помол и эспрессо
2. Молоко и латте-арт
3. Технологические карты
4. Устройство кофейного оборудования

КЗ - Работа с Гостями

1. Выявление потребности
2. Оперативность (время приготовления напитка)
3. Гостеприимство и внимательность
4. Отзывы гостей

К4 - План продаж

1. Выставляется ежемесячно
2. Выполнение плана, это коэффициент 1.
3. План + % = выполнение плана

К5 - Оценка руководителя

1. Старание
2. Здоровая инициатива
3. Реакция на замечания
4. Дополнительная помощь

Новая формула зарплаты

Часовая ставка

×

Количество часов

×

Коэффициент сложности локации (1 - 1,05)

×

Коэффициент личной эффективности (0,82 - 1,22)

Пример 1

Локация – Атлас

Бариста - Пифагор

Коэффициент эффективности – 1,18

Кол-во часов – 12

Коэффициент сложности – 1

Ставка – 160 р/час

Подсчет: $12 * 160 * 1,18 * 1 = 2265$

За месяц: $2265 * 15 = 33\ 975$

Пример 2

Локация – Атлас

Руководитель смены - Геродот

Коэффициент эффективности – 1,22

Кол-во часов – 12

Коэффициент сложности – 1

Ставка – 180 р/час

Подсчет: $12 * 180 * 1,22 * 1 = 2635$

За месяц: $2235 * 15 = 39525$

Пример 3

Локация – Союзный

Руководитель смены - Сократ

Коэффициент эффективности – 1,19

Кол-во часов – 14

Коэффициент сложности – 1,05

Ставка – 180 р/час

Подсчет: $14 * 180 * 1,19 * 1,05 = 3\ 149$

За месяц: $3149 * 15 = 47235$

Пример 4

Локация – Союзный

Бариста - Гиппократ

Коэффициент эффективности – 1,16

Кол-во часов –13

Коэффициент сложности – 1,05

Ставка – 160 р/час

Подсчет: $13 * 160 * 1,16 * 1,05 = 2\ 533$

За месяц: $2533 * 15 = 37\ 995$

Пример 5

Локация – Гелик

Бариста - Евклид

Коэффициент эффективности – 1,05

Кол-во часов –12

Коэффициент сложности – 1,03

Ставка – 160 р/час

Подсчет: $12 * 160 * 1,05 * 1,03 = 2\ 076$

За месяц: $2076 * 15 = 31\ 140$

Пример 6

Локация – Подворье

Бариста - Архимед

Коэффициент эффективности – 1,20

Кол-во часов – 12

Коэффициент сложности – 1

Ставка – 160 р/час

Подсчет: $12 * 160 * 1,20 * 1 = 2\ 304$

За месяц: $2304 * 15 = 34\ 560$

вопросы

BCĚ