

ОРГАНИЗАЦИЯ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ

Нормирование труда, формы и системы заработной платы.

ЭЛЕМЕНТЫ ОРГАНИЗАЦИИ ОПЛАТЫ ТРУДА

- ❖ Нормирование труда
- ❖ Определение форм и систем оплаты труда работников предприятия;
- ❖ разработку критериев и определение размеров доплат за отдельные достижения работников и специалистов предприятия;
- ❖ разработку системы должностных окладов служащих и специалистов;
- ❖ обоснование показателей и системы премирования сотрудников.

ЗНАЧЕНИЕ НОРМИРОВАНИЯ ТРУДА

- ❖ определение плановой трудоемкости изготовления отдельных деталей, узлов и изделия в целом;
- ❖ расчет необходимой численности работников, как по профессиям, так и по квалификации;
- ❖ оценку результатов труда, установление фондов заработной платы и материального поощрения;
- ❖ обоснование плана повышения производительности труда;
- ❖ расчет производственных программ цехов, участков, групп, отдельных рабочих мест;
- ❖ определение количества необходимого оборудования;
- ❖ оценку организационного уровня рабочих мест при проведении аттестации и разработке оптимальных вариантов их организации и обслуживания.

ОСНОВНЫЕ НОРМЫ ЗАТРАТ ЖИВОГО ТРУДА

- ❖ *Норма времени* – продолжительность рабочего времени, необходимого для изготовления единицы продукции или выполнения определенного объема работ.
- ❖ *Норма выработки* определяет количество единиц продукции, которое должно быть изготовлено одним работником за определенное время;
- ❖ *Норма обслуживания* – количество производственных объектов (рабочих мест, единиц оборудования), которое работник соответствующей квалификации должен обслужить в течение единицы рабочего времени.
- ❖ *Норма численности* определяет численность работников определенного профессионально - квалификационного состава, необходимых для выполнения данного объема работ.
- ❖ *Нормированное задание* устанавливает необходимый ассортимент и объем работ, которые должны быть выполнены бригадой за данный отрезок времени.

МЕТОДЫ ИЗУЧЕНИЯ ЗАТРАТ РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ

Для исследования трудового процесса целесообразно применять *хронометраж* (фиксируется длительность исследуемых элементов оперативного времени по конкретному виду продукции), *фотографии рабочего дня* (устанавливаются затраты времени на все виды работ и перерывы, которые наблюдались в течение определенного отрезка времени), *фотохронометраж* (применяется для одновременного определения структуры затрат времени и длительности отдельных элементов производственной операции).

ПРИНЦИПЫ ОПЛАТЫ ТРУДА

- ❖принцип оплаты по затратам и результатам;
- ❖принцип повышения уровня оплаты труда на основе роста эффективности производства;
- ❖принцип опережения роста производительности труда по сравнению с ростом заработной платы;
- ❖принцип материальной заинтересованности в повышении эффективности труда.

ФОРМЫ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ

Повременная

Заработка
плата за
отработанное
время

$$\text{ЗП} = T \times \text{чтс}$$

Сдельная

Заработка
плата за
количество
продукции

$$\text{ЗП} = P_{\text{сд}} \times Q$$

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ СДЕЛЬНОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ

- ❖ Наличие количественных показателей работы;
- ❖ Труд поддается нормированию;
- ❖ Стимулирование количества производимой продукции;
- ❖ Наличие возможностей работника повлиять на количественные показатели работы;

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ ПОВРЕМЕННОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ

- ❖ Отсутствие количественных показателей работы;
- ❖ Труд не поддается нормированию;
- ❖ Стимулирование качества производимой продукции;
- ❖ Отсутствие возможностей работника повлиять на количественные показатели работы;

СИСТЕМЫ ПОВРЕМЕННОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ

❖ Повременная простая

$$\text{ЗП} = T \times \text{чтс},$$

Где Т – отработанное время, час.

Чтс – часовая тарифная ставка, руб.

❖ Повременно-премиальная заработка плата

$$\text{ЗП} = T \times \text{чтс} + \text{Премия}$$

СИСТЕМЫ СДЕЛЬНОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ

- ❖ Сдельная простая;
- ❖ Сдельно-премиальная;
- ❖ Сдельно-прогрессивная;
- ❖ Сдельно-косвенная;
- ❖ Аккордная.

ФОРМУЛА РАСЧЕТА СДЕЛЬНОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ

❖ ЗП сдельная простая

$$\text{ЗП} = Q \times P_{\text{сд.}}$$

Где Q – количество произведенной продукции

$P_{\text{сд}}$ – сдельная расценка (плата за единицу продукции)

$P_{\text{сд}} = \text{чтс} \times N_{\text{времени}}$

$P_{\text{сд}} = \text{чтс} / N_{\text{выработки}}$

ОСОБЕННОСТИ РАСЧЕТА СИСТЕМ СДЕЛЬНОЙ ОПЛАТЫ ТРУДА

❖ ЗП сдельно – прогрессивная

$$\text{ЗП} = (Q \times P_{\text{сд}}) + (Q^* \times P_{\text{сд}^*}),$$

Где Q – количество продукции в пределах плана

$P_{\text{сд}}$ – сдельная расценка простая

Q^* - количество продукции сверх плана

$P_{\text{сд}^*}$ - повышенная расценка

ОСОБЕННОСТИ РАСЧЕТА СДЕЛЬНОЙ ОПЛАТЫ ТРУДА

❖ ЗП сдельно-косвенная

$$ЗП = Q \text{ осн} \times Р_{сд\ к},$$

Где Q осн – количество продукции, выработанное основным рабочим

$Р_{сд\ к}$ – сдельная расценка косвенного (вспомогательного) рабочего.

$Р_{сд\ к} = чтс\ к \times Н$ времени осн.

$Р_{сд\ к} = чтс\ к / Н$ выработки осн.

АККОРДНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

❖**аккордная** – форма заработной платы, при которой оценивается комплекс различных работ с указанием предельного срока их выполнения.

Размер общего заработка по аккордному наряду рассчитывается на основе калькуляции, которая включает перечень работ (операций), подлежащих выполнению, их объем и расценку на каждый вид работ (операций), общую стоимость выполнения всех работ (операций) аккордного задания, общий размер оплаты за выполнение всего задания.

ТАРИФНАЯ СИСТЕМА ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ

Тарифная система включает следующие элементы:

- ❖ тарифную ставку;
- ❖ тарифную сетку;
- ❖ тарифные коэффициенты;
- ❖ тарифно-квалификационные справочники.

БЕСТАРИФНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

Бестарифная система оплаты труда ставит заработок работника в полную зависимость от конечных результатов работы коллектива, к которому относится работник. При этой системе не устанавливается твердого оклада или тарифной ставки. Применение такой системы целесообразно лишь в тех ситуациях, когда есть реальная возможность учесть результаты труда работника при общей заинтересованности и ответственности каждого коллектива.