

Министерство образования, науки и молодёжной политики Нижегородской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Нижегородский техникум городского хозяйства и предпринимательства»
Специальность «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»

Курсовая работа

По предмету: "Экономика организации»

*По теме: «Инновационная деятельность
предприятий»*

Выполнил:
Студент группы «16-ТОР»
Пастухов В.М.
Руководитель: Перцева К.В.

Актуальность

- ▶ **Актуальность** заключается в том, что с переходом к рыночной экономике выживание предприятий в значительной степени стало зависеть от их инновационной деятельности. В условиях модернизации актуальным становятся проблемы конкурентоспособности и устойчивого развития предприятий на базе более полного использования и наращивания их инновационного потенциала.

Цель

- ▶ Цель данной работы - изучение проблем и перспектив развития инновационной деятельности предприятия.

Задачи

- ▶ Данная цель предполагает решение следующих задач:
- ▶ - раскрыть сущность и понятие инновационного менеджмента;
- ▶ - изучить основные направления и проблемы инновационного развития предприятия;
- ▶ - рассмотреть стратегический подход как основу инновационного менеджмента;
- ▶ - проанализировать проблемы в инновационной деятельности предприятий и экономическую эффективность инноваций.

Сущность и понятие ИННОВАЦИОННОГО МЕНЕДЖМЕНТА

- ▶ Инновационный менеджмент - одно из направлений процесса управления, ориентированное на получение новых положительных качеств различного свойства (продуктового, технологического, информационного, организационного, собственно управленческого и др.) в результате разработки и реализации нестандартных управленческих решений.

Основные направления инновационного развития предприятия

- ▶ Комплексная механизация и автоматизация производства
- ▶ Химизация производства
- ▶ Электрификация производства
- ▶ Электронизация производства
- ▶ Создание и внедрение новых материалов
- ▶ Освоение новых технологий

Расчетная часть



Калькуляция себестоимости изделия

№	Статьи калькуляции	Сумма
1	Материальные затраты	
	1.1. Сырье и материалы	64308,1
	1.2. Покупные и комплектующие изделия и полуфабрикаты	39350,4
	1.3. Возвратные отходы (вычитаются)	1921,91
	1.4. Транспортно-заготовительные расходы	8647,9
	1.5. ИТОГО материальных затрат	110384,49
2	Трудовые затраты	
	2.1. Основная заработная плата производственных рабочих	1389,93
	В т.ч.: нормированная	917,45
	премия	
	уральский коэффициент	
	2.2. дополнительная заработная плата производственных рабочих	138,93
	2.3. Расчет отчислений и дополнительной заработной платы на соц. страхование	458,64
	2.4. ИТОГО трудовых затрат (2.1 + 2.2 + 2.3)	1987,5
3	Возмещение износа инструментов и приспособлений целевого назначения	138,99
4	Цеховые расходы	1528,92
5	Расходы по содержанию и эксплуатации оборудования	4169,79
6	Общезаводские расходы	1806,9
7	Производственная себестоимость	120016,59
8	Внепроизводственные расходы	240,03
9	Полная себестоимость	120256,62
10	Прибыль (рентабельность 40%)	
11	Отпускная цена	

Исходные данные	
Текущий запас в днях (из табл. 7, пункт 1)	29,00
Расход материалов на 1 изделие (Мз) при норме запаса в днях (Т)	114228.31
Объем выпуска (V)	3860
Транспортный запас в днях (Тр.)	5
Страховой запас в днях (С)	10
Себестоимость изделия (ПС)	120256,62
Производственный цикл изготовления изделия (в днях)	29
Коэффициент нарастания затрат в НЗП	0,57
Норма запаса готовой продукции (в днях)	6
Рассчитать	
Однодневный расход материальных средств (Р)	1 167 353,78
Полная себестоимость выпускаемой продукции (ПС*V)	464 190 553,2
Однодневный выпуск продукции по плановой себестоимости (ПС*V) : 365	1 271 754,94
Норматив производственных запасов (Р*(Т + С + Тр. Запасы в днях)=	51 363 566,32
Норматив незавершенного производства	21 022 109,15
Норматив готовой продукции	7 630 529,64
Общий норматив оборотных средств	80 016 205,11
Коэффициент оборачиваемости	6
Длительность одного оборота в днях	63
Коэффициент закрепления оборотных средств	0,17

Заключение

- ▶ Исходя из данных таблицы, можно сделать вывод, что на производство 3860 единиц продукции было ежедневно потрачено 1 167 353,78 руб. Длительность одного производственного цикла составляет 63 дней. За один год количество оборотов, совершаемых оборотными средствами, составило 6 оборотов, при этом на 1 руб. реализованной продукции приходится 0,17 руб. оборотных средств.