

Белорусский национальный технический университет
Студенческий конкурс исторических исследований
Секция «История науки и техники»

ОАО «Осиповичский завод автомобильных агрегатов»

Автор:

студент группы 10402324

Механико-технологического факультета БНТУ

Соболев Дмитрий Николаевич

Руководитель:

Довнар Людмила Александровна,

кандидат исторических наук

доцент кафедры «История»

Минск, 2024



АННОТАЦИЯ

- «Осиповичский завод автомобильных агрегатов» является одним из крупнейших в Республике Беларусь производителей изделий к автомобильной и сельскохозяйственной технике. Предприятие входит в состав холдинга «БЕЛАВТОМАЗ» и специализируется на выпуске деталей, узлов и комплектующих из алюминиевого литья, стеклопластика, литьевой пластмассы, пенополиуретана.
- Автор данной работы изучил как исторический опыт «Осиповичского завода автомобильных агрегатов» повлиял на современное состояние производство автомобильных агрегатов и сельскохозяйственной техники



Осиповичский завод автомобильных агрегатов

Автор:

Соболев Дмитрий Николаевич

Руководитель:

Довнар Людмила Александровна



BNTU
— 1920 —

Цель работы:

- Изучить историю предприятия.
- Узнать какую продукцию производят и её авторов.
- Перспективы развития предприятия.



Исторический опыт компании ОЗАА



Основание организации датируется с 1963 г, с момента создания на базе складских помещений механосборочного цеха № 5 «Минского автомобильного завода».

Статус завода организация получила в 1976 году с вводом производственного подразделения – цеха алюминиевого литья.



В настоящее время ОАО «ОЗДА» является одним из крупнейших в Республике Беларусь производителей изделий к автомобильной и сельскохозяйственной технике. Организация специализируется на выпуске деталей, узлов и комплектующих изделий из алюминиевого сплава, металлов, стеклопластика, пластмасс, пенополиуретана.



В 1976 году сдан в эксплуатацию и приступил к производству продукции цех алюминиевого литья завода - ЦАЛ.

Цех был оснащен совершенным, на то время, плавильным и литейным оборудованием, в состав центральной заводской лаборатории вошли лаборатории спектрального анализа, механических испытаний, земельная лаборатория, рентгеновского анализа и др.



Продукция Осиповичского завода автомобильных агрегатов



Продукция ОАО «ОЗДА»

- Отливки и детали из алюминиевых сплавов для изделий автотехники.
- Изделия из пенополиуретана эластичного.
- Устройства опорные для полуприцепов МАЗ.



Продукция ОАО «ОЗДА»

- Изделия из стеклопластика.
- Изделия из полужесткого пенополиуретана.
- Изделия из интегрального пенополиуретана.



Продукция ОАО «ОЗАА»

- Сиденья пассажирские.
- Комплект сидений для вагонов метрополитена.
- Изделия из пластмасс для транспортных средств и машиностроения.



Перспективы развития предприятия



Качество - это степень соответствия набора присущих характеристик объекта требованиям.

Каждый покупатель приобретает тот товар, который максимально удовлетворяет его личные потребности. В целом покупатели приобретают тот товар, который более полно соответствует общественным потребностям по сравнению с другими. Поэтому степень удовлетворённости покупателя товаром тоже складывается из совокупности мнений единичных покупателей и формируется ещё в преддверии появления его на рынке, на любом этапе жизненного цикла изделия до момента утилизации.



В условиях высокой конкуренции белорусские производители отливок из цветных металлов пытаются выделить свою продукцию путем активной модернизации используемого оборудования и предоставлением конкурентного соотношения цены-качества на продукцию для своих потребителей.

Внешняя торговля прочим литыми изделиями из алюминия по отношению к Республике Беларусь характеризуется существенным превышением импорта над экспортом.



Перспективы для развития предприятия:

- внедрение прогрессивной формы организации труда, при которой повышается моральная и материальная заинтересованность рабочих в выпуске продукции высокого качества;
- снижение трудоёмкости контрольных операций;
- снижение затрат на контроль качества;
- создание предпосылок для повышения ответственности рабочих, утверждения их высокой сознательности через стремление повышать своё профессиональное мастерство и участвовать в процессе управления качеством.