

РАЗРАБОТКА ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СИСТЕМЫ МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА АО «НИИПП»

Мальцева М.А.

Томский экономико – промышленный колледж, г. Томск

Научный руководитель: Якимович Е.Ю., преподаватель профессиональных дисциплин кафедры технического регулирования и управления качеством ТЭПК

Информационное обеспечение программа Атлас на предприятии Научно-исследовательский институт полупроводниковых приборов, является средством для решения следующих задач:

- однозначного и экономичного представления информации в системе (на основе кодирования объектов);
- организации процедур анализа и обработки информации с учетом характера связей между объектами (на основе классификации объектов);
- организации взаимодействия пользователей с системой (на основе экранных форм ввода-вывода данных).

Система АТЛАС – это собрание всех НД в электронном виде (рис. 1), это облегчает работу конструкторов, технологов, и всех подразделений предприятия.

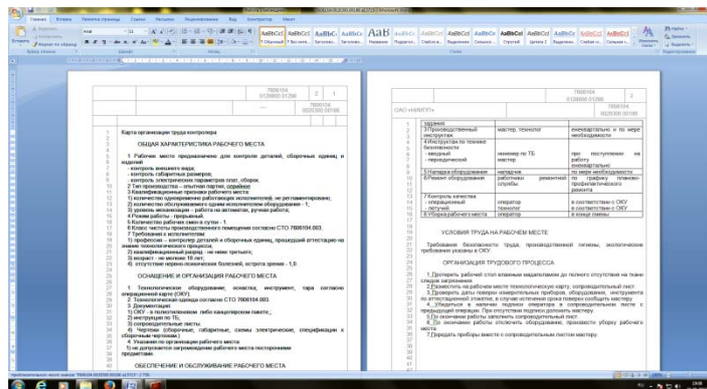


Рис. 1 Универсальная карта программы Атлас

Результат внедрения информационной системы Атлас: Оперативность работы с документами; актуализация НТД; доступность необходимым подразделением; быстрая отслеживаемость пооперационного изготовления изделия.

Список информационных источников

1. Версан В.Г., Чайка И.И. Системы управления качеством продукции.- М.: Издательство стандартов, 1988. – 104 с.
2. Колчков В.И. Метрология, стандартизация и сертификация: – М.: Гуманитар. изд. центр ВЛАДОС, 2013. – 398 с.
3. Официальный сайт АО НИИПП [электронный ресурс]. – режим доступа: <http://www.niipp.ru/> 08.11.2017.