

# Хлопковая продукция Туркменистана



МИРОВОЙ РЫНОК



# Программа



Президентская программа социально — экономического развития Туркменистана на период до 2016 года, безусловно, нацелена на претворение в жизнь таких масштабных задач, как сооружение индустриальных гигантов с законченным циклом производства, оснащенных по последнему слову техники.



# Хлопок



Хлопок — важнейшая культура туркменского земледелия, он составляет весомую статью экспорта страны, является сырьем для десятков современных предприятий текстильной индустрии страны.



# Текстильный комплекс

## Экспорт



Текстильный комплекс — это предприятие с законченным технологическим циклом, специализируется на производстве хлопчатобумажной пряжи, трикотажного полотна, готовых швейно-трикотажных изделий. Здесь используются передовые высокоэффективные технологии, 95 % продукции отправляется на экспорт в США, Канаду, Германию, Турцию, Россию.



# Основные производители

- Китай – 25%
- США – 21%
- Индия – 12%
- Пакистан – 8%
- Узбекистан – 5%



# СНГ



В данное время хлопок производится только в шести странах СНГ:

*Азербайджан  
Казахстан  
Кыргызстан  
Таджикистан  
Узбекистан  
Туркменистан*





Ускоренное развитие текстильной промышленности Туркменистана играет большую роль в решении важных социальных проблем. Преобладающая часть предприятий этой отрасли построены в этрапах. Это способствует росту уровня занятости и доходов населения в регионах. Значительная доля продукции комплекса приходится на предприятия Министерства текстильной промышленности.



# Расширение ассортимента



Ввод в эксплуатацию новых объектов позволит расширить ассортимент продукции, производимой из хлопкового сырья: *плательные, жаккардовые, портьерные ткани, вельвет, бархат, батист, миткаль и другие виды тканей.*



# Цели переработки



## Главные цели в этой сфере:

- увеличение доли волокна в собственном текстильном потреблении;
- развитие новых технологий и снижение себестоимости производства хлопка;
- стимулирование потребления хлопка в мировом масштабе;
- улучшение качественных и технических характеристик волокна.

Создание машин и орудий нового поколения, ресурсосберегающих, высокоэкономичных, высокопроизводительных, менее энергоемких и металлоемких — глобальная задача современной науки.





Хлопководство является ведущей отраслью сельскохозяйственного производства Туркменистана, и его развитие является одной из приоритетных задач. Качество и выход волокна, урожайность, раннеспелость, устойчивость к различным болезням являются наиболее важными целями программ селекции хлопчатника по всему миру. На самый высокий уровень своего развития, безусловно, шагнет растениеводство, туркменскими учеными будут созданы и внедрены высокоурожайные сорта хлопчатника, районированные к климатическим условиям различных регионов страны.





**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**