

Шавкат Мирзиёев посетил современное прядильное предприятие в Шахрисабзе



Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев в целях ознакомления с ходом социально-экономических реформ, крупными проектами, а также для диалога с народом 12 ноября прибыл в Кашкадарьинскую область.

Свою поездку в регион глава государства начал с ознакомления с производством пряжи и тканей из синтетических волокон в обществе с ограниченной ответственностью Oqsaroy Vortex в городе Шахрисабзе.

Здесь действуют предприятия Shahrissabz Textile и Oqsaroy Textile, входящие в группу компаний Oqsaroy Group. Было запланировано поэтапно реализовать 3 проекта общей стоимостью 54 миллиона долларов, создать 1 610 рабочих мест и организовать экспорт продукции на 22 миллиона долларов в год.

На первом этапе, в 2016 году, в Oqsaroy Textile был реализован проект стоимостью 21 миллион долларов, в результате налажено производство 9 тысяч тонн пряжи и 4 тысяч тонн трикотажной ткани в год.

В 2019 году предприятие экспортировало продукцию на 6 миллионов долларов, в нынешнем году этот показатель уже достиг 8 миллионов долларов.

На втором этапе, в октябре этого года, на предприятии Shahrissabz Textile был запущен проект по производству пряжи и трикотажной ткани из синтетических волокон. Стоимость проекта составляет 15 миллионов долларов, а производственная мощность – 3 тысячи тонн пряжи, 5,5 тысячи тонн синтетических нитей и 3,5 тысячи тонн трикотажного полотна. Объем экспорта оценивается в 7 миллионов долларов в год.

На третьем этапе Shahrissabz Textile планирует расширить производство пряжи и трикотажа. Проект стоимостью 18 миллионов долларов позволит выпускать 7 тысяч тонн пряжи и 2,1 тысячи тонн трикотажной ткани. В рамках проекта, который будет запущен в следующем году, будет создано 700 новых рабочих мест.

Президент ознакомился с технологическим процессом на предприятии.



Главное отличие от традиционных прядильных фабрик – оно оснащено технологией прядения Vortex от японской компании Murata. Преимущество этой технологии заключается в том, что при прядении волокна пропускаются через воздушный вихрь. В результате снижается ворсистость пряжи, повышается ее качество.

Глава государства осмотрел образцы пряжи и готовых тканей.

Здесь же состоялась презентация проектов по повышению уровня переработки хлопкового волокна, обеспечению продовольственной безопасности.

