

МОДЕРНИЗАЦИЯ ШЕЛКОМОТАЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА И СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ ЖЕНЩИН, РАБОТАЮЩИХ В ЭТИХ ПРОИЗВОДСТВАХ

Адилов У.Х., Кобилова Г.А.,

Бухарский государственный медицинский институт имени Абу Али ибн Сино.

✓ *Резюме,*

Изучение процессов модернизации в шелкомотальном производстве "Бухара Бриллиант силк" и влияние ее на здоровье работающих в этом производстве.

В этой статье предлагается модернизация процессов шелкомотального производства и показатели здоровья женщин в данном производстве.

Ключевые слова: модернизация; шелк; медицинский осмотр.

ИПАК ИШЛАБ ЧИҚАРИШ КОРХОНАСИНИ МОДЕРНИЗАЦИЯСИ ВА ШУ КОРХОНАДАГИ АЁЛ ИШЧИЛАРНИНГ САЛОМАТЛИК ҲОЛАТИ

Адилов У.Х., Кобилова Г.А.,

Абу Али ибн Сино номидаги Бухоро давлат тиббиёт институти.

✓ *Резюме,*

"Бухоро Бриллиант силк" ишак ишлаб чиқариш корхонаси модернизация ҳолатини ўрганиш ва унинг шу корхана ишчилари саломатлигига таъсирини ўрганиш.

Ушбу мақолада ишак ишлаб чиқариш корхонаси модернизация ҳолати ва шу корхона аёл ишчилари саломатлик кўрсаткичлари келтирилган.

Калим сўзлар: модернизация; ишак; тиббий қўрик.

MODERNIZATION OF SILK PRODUCTION AND THE HEALTH STATUS OF WOMEN WORKING IN THESE INDUSTRIES

Adilov.U.X., Kobilova G.A.,

Bukhara State Medical Institute named after Abu Ali Ibn Sina
200101, Uzbekistan, Bukhara city, 1 Navai Avenue stride <http://bsmi.uz>.

✓ *Resume,*

Studying the processes of modernization in the silk-worm production "Bukhara Diamond Silk" and its impact on the health of workers in this production.

This article proposes the modernization of the processes of silk production and women's health indicators in this production.

Key words: modernization; silk; medical checkup.

Актуальность

Шелководство в условиях Узбекистана — одна из древнейших отраслей сельского хозяйства. Оно дает текстильное сырье — шелковую нить, которая высоко ценится из-за особых качеств, определяющих троекратное применение шелка в быту и технике. Узбекистан, производя около 67 % коконов заготовляемых в стране, в мировом производстве занимает четвертое место по количеству коконов. Индия и Япония. В настоящее время осуществляется переход с рыночным отношениям, ведется совершенствование форм производства в сельском хозяйстве, в том числе и в шелководстве. С обретением независимости страны в шелковой отрасли проведены масштабные структурные преобразования, направленные на дальнейшее углубление экономических реформ, формирование благоприятных условий для привлечения иностранных инвестиций, создание новых и модернизацию существующих производств, увеличение объемов и расширение ассортиментного ряда выпускаемой готовой продукции, востребованной и конкурентоспособной на мировом рынке. В Узбекистане процессы модернизации промышлен-

ности получили дополнительный импульс в течение последних лет. Еще 5-6 лет назад процессы модернизации осуществлялись в формате отдельных отраслевых программ. В шелковой отрасли страны проведены масштабные структурные преобразования, направленные на дальнейшее углубление экономических реформ, формирование благоприятных условий для привлечения иностранных инвестиций, создание новых и модернизацию существующих производств, увеличение объемов и расширение ассортиментного ряда выпускаемой готовой продукции, востребованной и конкурентоспособной на мировом рынке.

Для коренного улучшения данной отрасли было принято Постановление Президента страны Шавката Мирзиёева № 3472 от 12.01.2018г "О мерах по организации деятельности ассоциации "Узбекипаксаноат" от 29 марта 2018 года служит важным руководством к развитию этой сферы. Согласно этому документу организациям и предприятиям отрасли предоставлены налоговые льготы и другие преференции сроком до 2023 года. В целях обеспечения дальнейшего реформирования шелковой отрасли, активизации процессов модернизации, диверсификации и ускорения развития шелко-

вой промышленности, увеличения объемов производства и расширения товарной номенклатуры конкурентоспособной, пользующейся стабильным спросом на внешнем рынке продукции на основе глубокой переработки коконов тутового шелкопряда, а также широкого привлечения иностранных инвестиций в развитие отрасли. Создание прочной правовой базы международного сотрудничества служит привлечению инвестиций, приглашению квалифицированных специалистов из-за рубежа. На данный момент предприниматели из Индии, Японии, Южной Кореи, Китая, Великобритании, ведущие деятельность в этой сфере, рассматривают возможность налаживания с Узбекистаном надежного партнерства.

Цель исследования. Изучение процессов модернизации в шелкомотальном производстве "Бухара Бриллиант силк" и влияние ее на здоровье работающих в этом производстве.

Материал и методы

Методологической основой исследования является материалистический подход к изучению проблемы, а также Указы и постановления Президента Республики Узбекистан."Бухара бриллиант силк" оснащается самыми передовыми технологиями из Швейцарии, Италии, Германии. В приложении №1 к постановлению Президента Республики Узбекистан от 12 января 2018 года №ПП-3472 представлен перечень инвестиционных проектов по производству экспортноориентированной готовой продукции с высокой добавленной стоимостью на базе расширения заготовки и углубленной переработки коконов тутового шелкопряда 2018 - 2021 годы

в эквиваленте млн долларов США

| № | Наименование инвестиционного проекта | Инициатор инвестиционного проекта (зарубежный партнер) | Общая стоимость проекта* | Источники финансирования: | | | Количество создаваемых рабочих мест |
|----|--|--|--------------------------|---------------------------|-----------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|
| | | | | средства учредителей | кредиты коммерческих банков | иностранные инвестиции и кредиты | |
| 1. | Организация в городе Ташкенте производства шелковой ткани и готовой продукции из нее | СП ООО «Bukhara Brilliant Silk» (Компания «Karoma Investment Limited» (ОАЭ)) | 5,0 | 0,5 | 2,0 | 2,5 | 186 |

Работы направленные на усовершенствование технологии шелководческих процессов путем широкого внедрения комплексной механизации и автоматизации позволят снизить трудозатраты, повысить качество продукции. Более привлекательный механизированный труд уменьшит текучесть кадров и даст толчок к более эффективному использованию достижений в шелководстве. По шелкомотальному производству также изучены состояние здоровья женщин работающих в этом производстве. Был применен метод сплошного наблюдения прохождением периодического медицинского осмотра на основании №200 приказа пункта №4.8 Исходя из данного пункта работники данного производства 1 раз в 2 года должны были пройти периодический медицинский осмотр. Медицинскому осмотру по плану подлежало всего 200 сотрудников, из них 150 женщин, прошли мед.осмотр всего 198 сотрудников, что составляет 99%, из женщин прошли мед.осмотр 148, что составляет 98,6%.

Результат и обсуждения

Из осмотренных 148 женщин лиц с подозрением на профилактику или профзаболеваний не выявлено. По результатам медицинских осмотров все рабочие женщины шелкомотального производства подразделены на 3 группы здоровья:

1 группа -Здоровые. Рабочие, не имеющие жалобы на состояние здоровья. Также не выявлены хронические заболевания, и при осмотре функции органов и

систем в норме. При осмотре они составляли 20 женщин - 13,5%.

2 группа -практические здоровые. При обследовании у таких рабочих не выявляются острые и хронические заболевания, но в органах и системах имеются изменения. Эта группа рабочих имели большой стаж работы. Они составляли 115 женщин - 77,7%.

3 группа- у которых выявлена начальная стадия заболеваний или рабочие у которых хронические заболевания-13 женщин-8,7%

По данным рентгенологических исследований выявлено 6 случаев бронхита, что составляет 4% , 1 случай хронического бронхита-0,6%. По терапевтическому осмотру у 9ти женщин обнаружено нейроциркуляторная дистония смешанного типа, что составляет 4,5 %, гипертоническая болезнь 1 степени у 11 женщин-7%, гипертоническая болезнь 2 степени у 5 женщин-3%. Осмотр офтальмолога представил следующие данные: хронический дакриоцититу 2 женщин-1%, аллергический конъюнктивит у 5 женщин-3%, аномалии рефракции у 5 женщин-3%, миопия у 1 женщины-0,6%, спазм аккомодации у 2-х женщин-1%. Дерматовенеролог обнаружил себорейный дерматит у 1 женщины, что составляет 0,6%, псориаз у 1 женщины, что составляет 0,6%. По данным осмотра оториноларинголога получены следующие данные: острый ларингит у 2 женщин-1%, фронтит у 1 работника-0,6%, искривление перегородки носа у 1 женщины-0,6%.

По окончании периодического медицинского осмотра был заполнен акт с приложения №8 на основании приказа №200 от 10.07.2012 года.

Вывод

По итогам периодического медицинского осмотра в выше указанных группах с хроническими заболеваниями в период компенсации и декомпенсации рекомендованы получать амбулаторное и стационарное лечение, проводить комплексно ряд профилактических мероприятий.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ:

1. Аюпов Л.Ф., Шапамалов А.Ш., Исматуллаев П.Р. Вопросы разработки технических средств путем автоматизации сортировки грены с целью увеличения шелконосности // Шелк. 1991. - № 1. - С. 27.
2. Аюпов Л.Ф., Нигматходжаев С.С., Янгамов Г.Я. Устройство для сортировки дефектных коконов // Шелк. 1992. - №. - С. 14 - 16.
3. Алимов С. М., Алимова М. А. Вопросы гигиены труда на производстве по переработке шелкопряда // Молодой ученый. - 2017. - №50. - С. 114-116. - URL <https://moluch.ru/archive/184/47220/>
4. Постановление Президента № 3472 от 12.01.2018г "О мерах по организации деятельности ассоциации "Узбекипаксаноат" от 29 марта 2018 года
5. Приказ №200 от 10.07.2012 года
6. Санитарные нормы и правила для предприятий шелководства и шелкообрабатывающей промышленности Республики Узбекистан 16.12.2002й
7. Славинская Н.В, Г. З. Ибрагимова, А. Б. Исандаров, М. А. Камалова Актуальные проблемы гигиены труда женщин на современных гренажных производствах // Журн. теорет. и клинич. медицины. - 2012. - № 4. - С. 61-63. - Рез. узб., англ. - Библиогр.:
8. Славинская Н.В, Г. З. Ибрагимова, М. А. Камалова [и др.] Динамика психоэмоционального состояния женщин, работающих на гренажных производствах // Журн. теорет. и клинич. медицины. - 2013. - № 5. - С. 67-69. - Рез. узб., англ. - Библиогр.: 8 назв.

Поступила 09.03.2020