

МАСТЕР-КЛАСС



по дисциплине:
**«Управление, планирование и организация
производства»,
«Подготовка производства новой продукции»**

Профиль «Производственный менеджмент»

**Тема: «Развитие швейной промышленности в
Кыргызской Республике»**

Участники:

- *приглашенные специалисты (эксперты):*
 - предприятие «Milarossa» (швейная отрасль промышленности):
*соучредитель, менеджер по продвижению товара Садин А.А.;
менеджер Садина М.Ю.*
- *организатор и представитель кафедры – к.э.н., доцент Сомов Е.Н.*
- *студенты групп: ПМ -1-13 (12 чел.); ПМ 1-14 (7 чел.); ПМ1-15 (15 чел.); М2-16 (14 чел.).*

Целью мастер-класса является обзор и анализ развития швейной промышленности в Кыргызской Республике.

Задача мастер-класса: приобретение новых практических знаний по рассмотрению и определению тенденций планирования, организации и развития швейного производства промышленности в Кыргызской Республики.

В докладах экспертов были освещены следующие вопросы:

1. Что представляет из себя швейная отрасль промышленности, основные рынки сбыта и основные потребители, возможности развития отрасли, применяемые технологии, человеческие ресурсы, трансферт технологий, продукция, применяемое оборудование.
2. Как отразилось на швейной вступлении КР в ЕАЭС, перспективы, инвестиционные привлечения.
3. Характеристика предприятия «Milarossa», производственные возможности, ассортимент и номенклатура продукции, рынки сбыта, клиентура, поставщики, применяемые технологии, оборудование, персонал, какие изменения произошли для предприятия после вступления КР в ЕАЭС.

4. Стратегия дальнейшего развития и привлечения инвестиций, проблемы, особенности осуществления деятельности, возможности дальнейшего совершенствования швейного производства в КР.

В ходе проведения мастер-класса было использовано мультимедийное оборудование, специалисты-эксперты наглядно продемонстрировал, каким образом можно планировать, организовать и развивать производство на предприятии в современных условиях Кыргызской Республики.



Мастер-класс получился, по опросам студентов гр. ПМ 1-13, ПМ1-14, ПМ1-15, М2-16, интересным и познавательным. Студенты достаточно активно участвовали в обсуждении предложенной темы. В заключительной части проведения мастер-класса эксперты ответили на интересующие студентов вопросы.

Дата проведения мастер-класса: 28 марта 2017 г. в аудитории 14/101.

Время проведения мастер-класса: 12-10 – 13-30.

к.э.н., доцент

Е. Н.Сомов