



# Технология подготовки успешного специалиста





# Школа будущего электрика

- это уникальный проект, не имеющий аналогов в российском бизнесе





# Миссия проекта

- Новые открытия в выбранной профессии
- Адаптация в мире современного производственного бизнеса
- Открытие секретов успешной профессиональной карьеры





# Цели проекта

- Популяризация работы в целлюлозно-бумажной отрасли
- Повышение мотивации студентов к изучению специальных дисциплин
- Адаптация студентов в производственной среде
- Инвестирование в профессиональное образование
- Построение карьеры на АО «Монди СЛПК»





# Ценность проекта

- Получить самые современные знания о производственных процессах
- Познакомиться с лучшими практиками
- Больше узнать о культуре и ценностях компании Монди





# Участники проекта

- Преподаватели и студенты 3 курса специальности Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (о отраслям)
- Руководители и специалисты АО «Монди СЛПК»





# Проект «Школа будущего электрика»

- Разработан специалистами компании Монди;
- Работа Школы в свободное время как факультативные занятия





# Календарный план

- Охрана труда на АО «Монди СЛПК»
- Охрана труда при эксплуатации электроустановок
- Трансформаторы
- Электродвигатели постоянного тока
- Асинхронные электродвигатели
- Синхронные машины
- Электроизмерения
- Регулируемый электропривод
- Замкнутые системы управления электроприводом
- Цифровые системы управления регулирующими приводами (контроллеры). Управляющая сеть Profibus
- Устройство для защиты и пуска двигателей
- Распределительные устройства до 1 кВ. Пускорегулирующая аппаратура: назначение, конструктивные особенности





# Календарный план

- Оборудование 6-10 кВ
  - Релейная защита и автоматика оборудования 6-10 кВ
  - Синхронные генераторы
  - Трансформаторы свыше 1 мВА
  - Распределительные устройства свыше 1кВ. Компоновка, конструкция
  - Электролизная установка. Оперативное управление
  - Организация технического обслуживания электрооборудования
  - Чтение электрических схем
  - Электрооборудование ГПМ
  - Электроснабжение потребителей
  - Алгоритм поиска неисправностей
- Сроки проведения: октябрь 2015-июнь 2016





# Дополнительные мероприятия

- Мастер-класс «Моя формула карьеры»
- Мастер-класс «Совершенствование производственных процессов»
- «С чего начинается бумага?»
- День студента на Монди СЛПК
- Круглый стол с топ-менеджерами
- Представление выпускных проектов





# По окончании обучения – вручение дипломов и сертификатов

**mondi**

## ДИПЛОМ

вручается

**Антону Алифанову**

выпускнику

**Школы будущего теплоэнергетика**

в том, что он (а) с 7 октября 2014 по 17 июня 2015 (в объеме 70 часов)

прошел(а) обучение по темам:

1. Подготовка ТЭЦ
2. Водно-химический режим ТЭЦ
3. Лабораторный контроль
4. Производство тепловой и электрической энергии;
5. Котельное и турбинное оборудование
6. Оборудование и технологический процесс сжигания щелоков
7. Оборудование и технологический процесс сжигания кородеревных отходов
8. Теплогазовоздушное снабжение предприятия
9. Газовое оборудование
10. Дополнительные мероприятия

Генеральный директор АО «Монди СЛПК»  
К. Пеллер

Директор по персоналу Монди Группа Россия  
О.Г. Фотиева

Июнь, 2015

**mondi**

За ответственное отношение к учебе и целеустремленность

## Сертификат

на сумму

**10 000 рублей**

вручается

**Антону Алифанову**

выпускнику

**Школы будущего теплоэнергетика**

Генеральный директор АО «Монди СЛПК»  
К. Пеллер

Директор по персоналу Монди Группа Россия  
О.Г. Фотиева

Июнь, 2015

**mondi**

## Путевка в жизнь

**Людмила Кондрашечкина,**

АО «Монди СЛПК» приглашает Вас в технологический персонал Химцеха ТЭЦ с вручением материальной поддержки молодому специалисту в размере 2-х должностных окладов.

Мы рады будущему эффективному сотрудничеству!

Генеральный директор АО «Монди СЛПК»  
К. Пеллер

Директор по персоналу Монди Группа Россия  
О.Г. Фотиева

Июнь, 2015





---

**СПАСИБО  
ЗА  
ВНИМАНИЕ**