

# Дистанционное ОБУЧЕНИЕ:

Инструменты организации эффективного производства

Направление дистанционного обучения становится как никогда актуальным. Наша компания не первый год проводит обучения по направлениям повышения производительности труда.

**Наши эксперты** - это практикующие специалисты; обучающие курсы - это не просто теоретические знания и практические задания - это опыт, полученный нами в боях за эффективность.


**Наша цель** - сформировать общество единомышленников, объединенных общим делом - постоянным стремлением к развитию своего бизнеса! Присоединяйтесь!

## Направления применения:

Реорганизация производства  
Повышение качества продукции  
Сокращение производственных издержек

Организация рабочих мест  
Производственный анализ  
Повышение производительности труда

## Вы получаете:




**Повышение квалификации**  
Лицензия на образовательную деятельность 59А01 0004046



**Доступ к курсу 24 / 7**  
Обучайся когда угодно и где угодно




**Поддержку**  
Возможность получить консультацию эксперта




**Формы и шаблоны**  
Специально разработанные для самостоятельного анализа производства

## Формат обучения:




**ЛАЙТ**

- + Доступ к курсу;
- + Шаблоны и формы для самостоятельного анализа;
- + Дополнительный материал для изучения.



**СТАНДАРТ**

- + Консультация эксперта после прохождения модуля курса;
- + Онлайн - конференция с экспертом.



**ИНТЕНСИВ**

- + Прохождение курса вместе с экспертом;
- + Разбор кейсов участников курса;
- + Доступ к курсу для самостоятельной работы.



Эксперт, **руководитель направления**

**Наговицин Алексей Сергеевич**, специалист по организации производства ООО „Протект Бизнес Ресурс“, преподаватель УЦ „Алгоритмы Бизнеса“.

Руководитель проекта в рамках национальной программы „**Повышение производительности труда и поддержки занятости**“.

## Модульное обучение. Аннотации модулей курса:

### 1 Производственный анализ и решение проблем

Модуль дает представление о месте производственного анализа в системе управления производством. После осознания необходимости изменений следует определить, где мы находимся и в каком направлении стоит двигаться.

### 2 Картирование

Процесс картирования представляет из себя детальное, поэтапное исследование производственной системы предприятия, результатом которого является наглядная модель производства. Данный модуль позволит Вам приобрести необходимые знания и навыки для построения карты вашего производства, понять механику картирования, ее особенности и основные принципы организации эффективного и результативного производства.

### 3 Система 5С

Вы познакомитесь с методикой организации рабочего места на производстве. Узнаете место метода в концепции бережливого производства - где и когда 5С действительно необходимо внедрять и чем руководствоваться. В рамках модуля рассмотрим опыт применения метода и подводные камни.

### 4 Стандартизация

Стандарты на производстве обеспечивают единообразие в выполнении операций, повышают стабильность производства и уровень безопасности. Модуль „Стандартизация“ позволит Вам начать разработку собственных рабочих стандартов, которые станут фундаментом Вашего эффективного производства.



### Автоматизация обучения

Мы предлагаем услуги по разработке **корпоративных курсов** под цели вашей компании на базе системы дистанционного обучения.

### С этим курсом спрашивают:

**Курс:** Организация работ отдела технического контроля. Контроль качества продукции.

**Курс:** FMEA. Метод анализа видов и последствий отказов.

**Курс:** Аудит поставщиков. Контроль качества поставок как инструмент повышения эффективности предприятия.

**Курс:** Контроль соблюдения технологической дисциплины. Анализ риска технологических систем. Технологический аудит производства.

**Плакаты** по бережливому производству.

🌐 [protect-br.ru](http://protect-br.ru)

☎ +7(342) 211-43-53

✉ [office@protect-br.ru](mailto:office@protect-br.ru)