Ассоциация ДПО «ЦУОТ»

Электронная почта: info@znanie-agro.ru

Наш сайт: www.znanieagro.ru

Тел: (962) 214 2511 – вопросы по обучению (391) 202 0179 – договорной отдел



Тема вебинара: Зерноочистительно-сушильный пункт. Наладка и эксплуатация оборудования. Сезонные консервация и расконсервация оборудования.

Даты проведения: 30-31 марта, 22-23 июня 09:00–16:00 (Московское время).

Стоимость за 1 слушателя: 10 000 рублей.

Форма обучения – онлайн (вебинар).

Продолжительность: 16 акад. ч.

Форма документа: Удостоверение о повышении квалификации.

Лектор – Ключников Артём Сергеевич, кандидат технических наук, научный сотрудник Ярославского НИИЖК филиала ФНЦ ВИК им. В.Р. Вильямса.

Слушателям направляются рабочие тетради, доступ к записи вебинара открыт 3 дня после завершения и, если по каким-то причинам Вы не смогли быть с нами в режиме онлайн, то сможете посмотреть самостоятельно и направить свои вопросы в течение этого времени.

- 1. Зерновой ворох как объект послеуборочной обработки;
- 2. Приёмное отделение. Назначение, устройство, контролируемые параметры работы, технологические регулировки;
- 3. Транспортное оборудование. Назначение, устройство, контролируемые параметры работы, технологические регулировки;
- 4. Отделения очистки, сортирования и калибрования семян;
- 5. Способы очистки, сортирования и калибровки семян;
- 6. Машины для первичной очистки семян (зерна). Устройство, показатели качества работы, технологические регулировки (в анкете указать свою машину первичной очистки);
- 7. Сушка семян (зерна). Особенности сушки семян различных видов культур;
- 8. Сушильное оборудование. Назначение, классификация, устройство, показатели технологической надёжности, контролируемые показатели работы, технологические регулировки; (в анкете указать свою сушильную установку);
- 9. Топочные агрегаты. На жидком топливе. На газообразном топливе. Устройство. Контролируемые параметры. Технологические регулировки;
- 10. Требования охраны труда при эксплуатации ЗОСП (с изменениями на 1 марта 2022 года внеочередная проверка знаний;
- 11. Принципы **«Бережливого производства»** при организации работы ЗОСП (НОТ научная организация труда, система 5С, фотография рабочего дня Мастера-сушильщика).
- 12. Основы автоматизации ЗОСП. Принципы автоматизации. Назначение и устройство датчиков;
- 13. Вопрос-ответ;
- 14. Тестирование.





