

**КРИТЕРИАЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЙ
АППАРАТ КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ
ОБУЧАЮЩИХСЯ, СОПРЯЖЕННОЙ
С ТРЕБОВАНИЯМИ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ
СТАНДАРТОВ И МЕТОДИКАМИ
ВорлдСкиллс**

*Веселова Елена Валентиновна, зам.директора ГПОАУ ЯО ЛАПК
Смирнова Татьяна Михайловна, председатель МС ГПОАУ ЯО ЛАПК*

КРИТЕРИЙ – образец, эталон
*(профессиональный стандарт,
квалификационные требования),*
выражающий определенный уровень
изучаемого явления *(квалификация
выпускника),* с которым можно
установить степень их соответствия,
приближения к норме *(оценка
квалификации, выраженная в
компетенциях).*

СТРУКТУРА ФОС по специальности/профессии





УТВЕРЖДЕНО

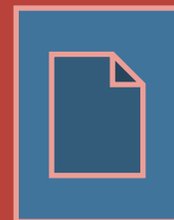
Правлением Союза (Протокол №44 от
03.12.2018 г.)

ОДОБРЕНО

Решением Экспертного совета при Союзе
«Агентство развития профессиональных
сообществ и рабочих кадров «Молодые
профессионалы (Ворлдскиллс Россия)»

(Протокол №18/11 от 12.11.2018 г.)

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА ПО СТАНДАРТАМ ВОРЛДСКИЛЛС РОССИЯ ПО КОМПЕТЕНЦИИ «ЭКСПЛУАТАЦИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ МАШИН» В 2019 ГОДУ



Стандарт ВорлдСкиллс

ФГОС

комплектовать машинно-тракторные агрегаты для проведения агротехнических работ в сельском хозяйстве

- осуществлять выбор, обоснование, расчет состава машинно-тракторного агрегата и определение его эксплуатационных показателей в соответствии с технологической картой на выполнение сельскохозяйственных работ;
- подбор режимов и определение условий работы, выбор и обоснование способа движения сельскохозяйственной техники;
- настройка и регулировка сельскохозяйственной техники для выполнения технологической операции;
- осуществлять инженерные расчеты и подбирать оптимальные составы сельскохозяйственной техники для выполнения сельскохозяйственной операции.

выполнять агротехнические и агрохимические работы машинно-тракторными агрегатами на базе тракторов основных марок, зерновыми и специальными комбайнами

. выполнять работы на машинно-тракторном агрегате в соответствии с требованиями правил техники безопасности и охраны труда.

Стандарт ВорлдСкиллс

ФГОС

выполнять технологические операции по регулировке машин и механизмов

- осуществлять подбор режимов работы, выбор и обоснование способа движения машинно-тракторного агрегата в соответствии с условиями работы.
- анализ технологической карты на выполнение технологических операций и расчет эксплуатационных показателей при работе сельскохозяйственной техники

выполнять работы средней сложности по периодическому техническому обслуживанию тракторов и агрегатируемых с ними сельскохозяйственных машин с применением современных средств технического обслуживания

- проводить диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов и другого инженерно-технологического оборудования в соответствии с графиком проведения технических обслуживаний и ремонтов;
- осмотр, очистка, смазка, крепление, проверка и регулировка деталей и узлов сельскохозяйственной техники, замена и заправка технических жидкостей в соответствии с эксплуатационными документами;
- определять техническое состояние сельскохозяйственной техники, устанавливать наличие внешних повреждений, диагностировать неисправность и износ деталей и узлов и выявлять причины неисправностей;
- определять потребность в материально-техническом обеспечении технического обслуживания сельскохозяйственной техники и оформлять соответствующие заявки.

Стандарт ВорлдСкиллс

ФГОС

выявлять несложные неисправности сельскохозяйственных машин и оборудования и самостоятельно выполнять слесарные работы по их устранению

выявлять и устранять причины несложных неисправностей сельскохозяйственной техники в производственных условиях

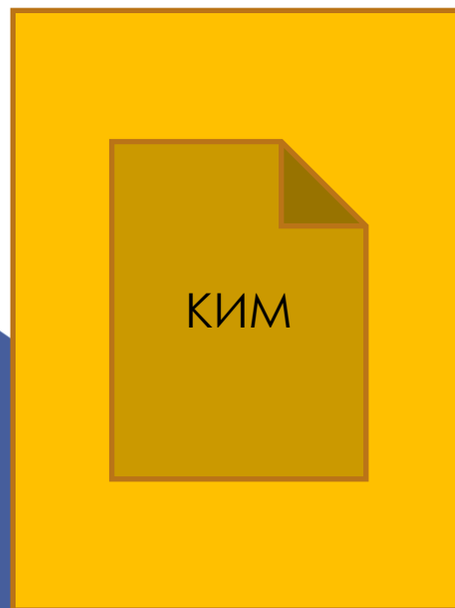
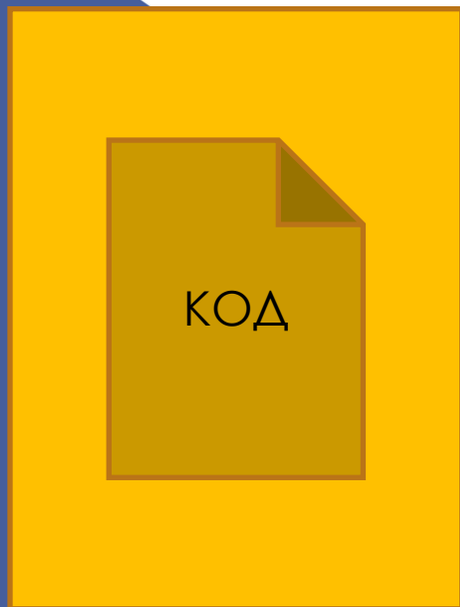
проводить техническое обслуживание и текущий ремонт сельскохозяйственной техники с применением современных контрольно-измерительных приборов, инструментов и средств технического оснащения

- **определять способы ремонта сельскохозяйственной техники в соответствии с ее техническим состоянием;**
- **восстановление работоспособности и испытание и обкатка отремонтированной сельскохозяйственной техники**

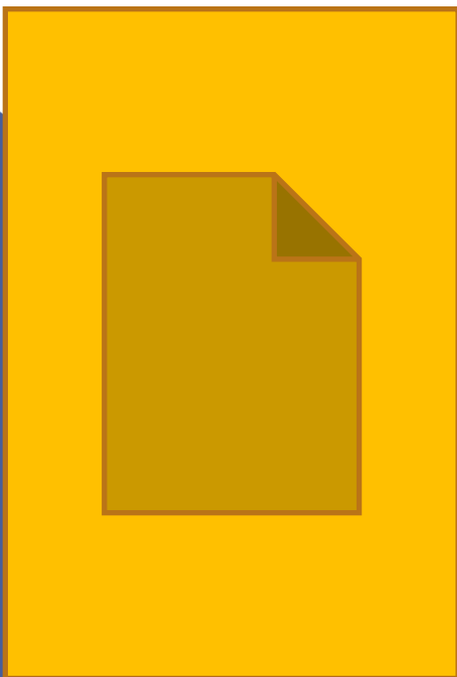
- **осуществлять восстановление работоспособности или замену детали/узла сельскохозяйственной техники в соответствии с технологической картой;**
- **выполнять регулировку, испытание, обкатку отремонтированной сельскохозяйственной техники в соответствии с регламентами**

- **подбирать материалы, узлы и агрегаты, необходимые для проведения ремонта**

Аттестационные материалы для промежуточной аттестации



Аттестационные материалы для государственной итоговой аттестации



ФОРМЫ ОЦЕНИВАНИЯ

```
graph TD; A[ФОРМЫ ОЦЕНИВАНИЯ] --> B[Промежуточная аттестация]; A --> C[Итоговая аттестация]; B --> D[Контрольные, срезовые, диагностические работы]; B --> E[Олимпиады, конкурсы]; C --> E;
```

Промежуточная
аттестация

Итоговая
аттестация

Контрольные,
срезовые,
диагностические
работы

Олимпиады,
конкурсы

**Спасибо
за внимание!**