

Б2.В.02(У) УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ (по управлению сельскохозяйственной техникой)

Направление подготовки **23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов**

Профиль **Сервис транспортных и технологических машин и оборудования**

1. Цели практики

Целями учебной практики по получению первичных профессиональных умений и навыков (по управлению сельскохозяйственной техникой) (далее учебная практика) являются: закрепление теоретических знаний студентов по устройству тракторов, комбайнов и сельскохозяйственной техники; получение первичных профессиональных умений и навыков по эксплуатации и техническому обслуживанию машинно-тракторных агрегатов, используемых в сельскохозяйственном производстве.

2. Задачи практики

Задачами учебной практики являются:

- ознакомление студентов с отечественными тракторами, комбайнами и сельскохозяйственной техникой новых марок и их характеристиками;
- изучение устройства тракторов, комбайнов и сельскохозяйственной техники;
- обучение студентов приемам вождения колесных, гусеничных тракторов и комбайнов;
- обучение студентов приемам работ с сельскохозяйственными орудиями, регулировкам узлов и агрегатов тракторов, комбайнов и сельскохозяйственной техники;
- обучение студентов организации ТО, основным операциям ЕТО, ТО-1, устранению неисправностей, возникающих в процессе эксплуатации тракторов, комбайнов и сельскохозяйственной техники;
- обучение студентов безопасным приемам труда и пожарной безопасности;
- изучение правил и безопасности дорожного движения;
- изучение технологий сельскохозяйственного производства.

Стержневые проблемы программы: изучение технологии производства сельскохозяйственных культур и получение рабочей квалификации - удостоверения тракториста-машиниста.

3. Вид практики, способы и формы ее проведения

Вид практики: учебная.

Тип учебной практики: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (по управлению сельскохозяйственной техникой).

Способы проведения практики (см. п. 6 рабочей программы): стационарная и выездная. Стационарная практика проводится в структурных подразделениях вуза или в других организациях (предприятиях), расположенных на территории населенного пункта, в котором находится образовательная организация. Выездная практика проводится в том случае, если место ее проведения расположено вне населенного пункта, в котором находится образовательная организация.

Практика проводится в следующей форме: дискретно – путем чередования в календарном учебном графике периодов учебного времени для проведения практик с периодами учебного времени для проведения теоретических занятий.

4. Планируемые результаты обучения при прохождении практики, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

4.1. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения практики

Процесс прохождения обучающимися практики направлен на формирование следующих *профессиональных* компетенций: ПК-10; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-37; ПК-40; ПК-41.

4.2. Планируемые результаты обучения при прохождении практики

Планируемые результаты освоения ОПОП (компетенции)	Планируемые результаты обучения при прохождении практики		
	знания	умения	навыки
<p>ПК-10</p> <p>способность выбирать материалы для применения при эксплуатации и ремонте транспортных, транспортно- технологических машин и оборудования различного назначения с учетом влияния внешних факторов и требований безопасной, эффективной эксплуатации и стоимости</p>	<p>Обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - классификацию и устройство тракторов, комбайнов и сельскохозяйственных машин (Б2.В.02(У)-3.1) 	<p>Обучающийся должен уметь: выполнять операции по ТО и устранению неисправностей в процессе эксплуатации тракторов, комбайнов и сельскохозяйственной техники, выполнять регулировки узлов и агрегатов (Б2.В.02(У)-У.1)</p>	<p>Обучающийся должен владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - приемами безопасного вождения колесных и гусеничных машин (Б2.В.02(У)-Н.1)
<p>ПК-12</p> <p>владением знаниями направлений полезного использования природных ресурсов, энергии и материалов при эксплуатации, ремонте и сервисном обслуживании транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования различного назначения, их агрегатов, систем и элементов</p>	<p>Обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - классификацию и устройство тракторов, комбайнов и сельскохозяйственных машин (Б2.В.02(У)-3.2) 	<p>Обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнять операции по ТО и устранению неисправностей (Б2.В.02(У)-У.2) 	<p>Обучающийся должен владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - приемами безопасного вождения колесных и гусеничных машин (Б2.В.02(У)-Н.2)
<p>ПК-13</p> <p>владение знаниями организационной структуры, методов управления и регулирования, критериев эффективности применительно к конкретным видам транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования</p>	<p>Обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - технологию обработки почвы, посева, уборки урожая и заготовки кормов (Б2.В.02(У)-3.3) 	<p>Обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнять качественную обработку почвы, посев, уборку урожая и заготовку кормов (Б2.В.02(У)-У.3) 	<p>Обучающийся должен владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками при обработке почвы, посеве, уборке урожая и заготовке кормов (Б2.В.02(У)-Н.3)
<p>ПК-14</p> <p>способность к освоению особенностей обслуживания и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин, технического и технологического оборудования и транспортных коммуникаций</p>	<p>Обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - технологию обработки почвы, посева, уборки урожая и заготовки кормов (Б2.В.02(У)-3.4) 	<p>Обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнять качественную обработку почвы, посев, уборку урожая и заготовку кормов (Б2.В.02(У)-У.4) 	<p>Обучающийся должен владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - технологией сельскохозяйственного производства и приемами работ с сельскохозяйственными орудиями (Б2.В.02(У)-Н.4)

<p>ПК-37</p> <p>владением знаниями законодательства в сфере экономики, действующего на предприятиях сервиса и фирменного обслуживания, их применения в условиях рыночного хозяйства страны</p>	<p>Обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - правила безопасного управления сельскохозяйственной техникой <p>(Б2.В.02(У)-3.5)</p>	<p>Обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнять качественную обработку почвы, посев, уборку урожая и заготовку кормов <p>(Б2.В.02(У)-У.5)</p>	<p>Обучающийся должен владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - приемами безопасного вождения колесных и гусеничных машин <p>(Б2.В.02(У)-Н.5)</p>
<p>ПК-40</p> <p>способность определять рациональные формы поддержания и восстановления работоспособности транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования</p>	<p>Обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - классификацию и устройство тракторов, комбайнов и сельскохозяйственных машин <p>(Б2.В.02(У)-3.6)</p>	<p>Обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнять операции по ТО и устранению неисправностей <p>(Б2.В.02(У)-У.6)</p>	<p>Обучающийся должен владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - приемами безопасного вождения колесных и гусеничных машин <p>(Б2.В.02(У)-Н.6)</p>
<p>ПК-41</p> <p>способен использовать современные конструкционные материалы, в практической деятельности по техническому обслуживанию и текущему ремонту транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования</p>	<p>Обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - классификацию и устройство тракторов, комбайнов и сельскохозяйственных машин <p>(Б2.В.02(У)-3.7)</p>	<p>Обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнять операции по ТО и устранению неисправностей <p>(Б2.В.02(У)-У.7)</p>	<p>Обучающийся должен владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - технологией сельскохозяйственного производства и приемами работ с сельскохозяйственными орудиями <p>(Б2.В.02(У)-Н.7)</p>