

Наименование	УП 01.01. «Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин».
Виды (типы), формы и способы проведения практики	<p>собирать, разбирать, регулировать, выявлять неисправности и устанавливать узлы и детали на двигатель, приборы электрооборудования;</p> <p>определять техническое состояние машин и механизмов; производить разборку, сборку основных механизмов тракторов и автомобилей, различных марок и модификаций; выявлять неисправности в основных механизмах тракторов и автомобилей; разбирать, собирать и регулировать рабочие органы сельскохозяйственных машин;</p>
Компетенции	<p>ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.</p> <p>ОК 2. Организовывать собственную деятельность, определять методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.</p> <p>ОК 3. Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.</p> <p>ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.</p> <p>ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.</p> <p>ОК 6. Работать в коллективе и команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.</p> <p>ОК 7. Ставить цели, мотивировать деятельность подчиненных, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за результат выполнения заданий.</p> <p>ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.</p> <p>ОК 9. Быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности.</p> <p>ПК 1.1. Выполнять регулировку узлов, систем и механизмов двигателя и приборов электрооборудования.</p> <p>ПК 1.2. Подготавливать почвообрабатывающие машины.</p> <p>ПК 1.3. Подготавливать посевные, посадочные машины и машины для ухода за посевами.</p> <p>ПК 1.4. Подготавливать уборочные машины.</p> <p>ПК 1.5. Подготавливать машины и оборудование для обслуживания животноводческих ферм, комплексов и птицефабрик.</p> <p>ПК 1.6. Подготавливать рабочее и вспомогательное оборудование тракторов и автомобилей.</p>
Краткое содержание	<p>ПК 1-3 ОК-1-8 Раздел 1. Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей</p> <p>ПК 1-3 ОК 1-8 Раздел 2. Назначение и общее устройство сельскохозяйственных машин</p> <p>ПК 4-9 ОК 1-8 Раздел 3. Выполнение подготовки тракторов, автомобилей к работе</p> <p>ПК 4-9 ОК 1-8 Раздел 4. Выполнение подготовки сельскохозяйственных</p>

	машин и механизмов к работе			
Трудоемкость	Всего	3 семестр	4 семестр	5 семестр
	216	36	108	72
Форма промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет			

Наименование	УП 01.02. « Подготовка тракторов сельскохозяйственных машин и механизмов к работе».
Виды (типы), формы и способы проведения практики	<p>собирать, разбирать, регулировать, выявлять неисправности и устанавливать узлы и детали на двигатель, приборы электрооборудования;</p> <p>определять техническое состояние машин и механизмов;</p> <p>производить разборку, сборку основных механизмов тракторов и автомобилей, различных марок и модификаций; выявлять неисправности в основных механизмах тракторов и автомобилей;</p> <p>разбирать, собирать и регулировать рабочие органы сельскохозяйственных машин;</p>
Компетенции	<p>ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.</p> <p>ОК 2. Организовывать собственную деятельность, определять методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.</p> <p>ОК 3. Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.</p> <p>ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.</p> <p>ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.</p> <p>ОК 6. Работать в коллективе и команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.</p> <p>ОК 7. Ставить цели, мотивировать деятельность подчиненных, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за результат выполнения заданий.</p> <p>ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.</p> <p>ОК 9. Быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности.</p> <p>ПК 1.1. Выполнять регулировку узлов, систем и механизмов двигателя и приборов электрооборудования.</p> <p>ПК 1.2. Подготавливать почвообрабатывающие машины.</p> <p>ПК 1.3. Подготавливать посевные, посадочные машины и машины для ухода за посевами.</p> <p>ПК 1.4. Подготавливать уборочные машины.</p> <p>ПК 1.5. Подготавливать машины и оборудование для обслуживания животноводческих ферм, комплексов и птицефабрик.</p> <p>ПК 1.6. Подготавливать рабочее и вспомогательное оборудование тракторов и автомобилей.</p>

Краткое содержание	ПК 1-3 ОК-1-8 Раздел 1. Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей ПК 1-3 ОК 1-8 Раздел 2. Назначение и общее устройство сельскохозяйственных машин ПК 4-9 ОК 1-8 Раздел 3. Выполнение подготовки тракторов, автомобилей к работе ПК 4-9 ОК 1-8 Раздел 4. Выполнение подготовки сельскохозяйственных машин и механизмов к работе		
Трудоемкость	Всего	4 семестр	5 семестр
	144	72	72
Форма промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет		

Наименование	ПП.01 «Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц»		
Виды (типы), формы и способы проведения практики	собирать, разбирать, регулировать, выявлять неисправности и устанавливать узлы и детали на двигатель, приборы электрооборудования; определять техническое состояние машин и механизмов; производить разборку, сборку основных механизмов тракторов и автомобилей, различных марок и модификаций; выявлять неисправности в основных механизмах тракторов и автомобилей; разбирать, собирать и регулировать рабочие органы сельскохозяйственных машин;		
Компетенции	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес. ОК 2. Организовывать собственную деятельность, определять методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество. ОК 3. Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях. ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития. ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности. ОК 6. Работать в коллективе и команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями. ОК 7. Ставить цели, мотивировать деятельность подчиненных, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за результат выполнения заданий. ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации. ОК 9. Быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности. ПК 1.1. Выполнять регулировку узлов, систем и механизмов двигателя и приборов электрооборудования.		

	ПК 1.2. Подготавливать почвообрабатывающие машины. ПК 1.3. Подготавливать посевные, посадочные машины и машины для ухода за посевами. ПК 1.4. Подготавливать уборочные машины. ПК 1.5. Подготавливать машины и оборудование для обслуживания животноводческих ферм, комплексов и птицефабрик. ПК 1.6. Подготавливать рабочее и вспомогательное оборудование тракторов и автомобилей.	
Краткое содержание	ПК 1-3 ОК-1-8 Раздел 1. Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей ПК 1-3 ОК 1-8 Раздел 2. Назначение и общее устройство сельскохозяйственных машин ПК 4-9 ОК 1-8 Раздел 3. Выполнение подготовки тракторов, автомобилей к работе ПК 4-9 ОК 1-8 Раздел 4. Выполнение подготовки сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	
Трудоемкость	Всего	5 семестр
	36	72
Форма промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет	

Наименование	УП 02.01. «Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения»
Виды (типы), формы и способы проведения практики	<p>Комплектование и наладка пахотного агрегата. Комплектование и наладка агрегата для дискования почвы. Комплектование и наладка агрегата для сплошной обработки почвы. Комплектование и наладка агрегата для междурядной обработки сахарной свеклы. Комплектование и наладка агрегата для междурядной обработки кукурузы. Комплектование и наладка агрегата для междурядной обработки картофеля. Комплектование и наладка агрегата для посева зерновых. Комплектование и наладка агрегата для посадки картофеля. Комплектование и наладка агрегата для посева сахарной свеклы. Комплектование и наладка агрегата для посева кукурузы.</p> <p>Комплектование и наладка агрегата для защиты растений. Комплектование и наладка агрегата для внесения удобрений. Комплектование и наладка агрегата для скашивания трав. Комплектование и наладка агрегата для прессования сена. Комплектование и наладка агрегата для уборки силосных культур. Комплектование и наладка агрегата для уборки зерновых. Комплектование и наладка агрегата для уборки сахарной свеклы.</p>

Компетенции	<p>ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.</p> <p>ОК 2. Организовывать собственную деятельность, определять методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество. ОК 3. Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.</p> <p>ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.</p> <p>ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.</p> <p>ОК 6. Работать в коллективе и команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.</p> <p>ОК 7. Ставить цели, мотивировать деятельность подчиненных, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за результат выполнения заданий.</p> <p>ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.</p> <p>ОК 9. Быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности. ПК 2.1. Определять рациональный состав агрегатов и их эксплуатационные показатели.</p> <p>ПК 2.2. Комплектовать машинно-тракторный агрегат.</p> <p>ПК 2.3. Проводить работы на машинно-тракторном агрегате. ПК</p>
Краткое содержание	<p>Комплектование машинно-тракторных агрегатов.</p> <p>-составление машинно-тракторных агрегатов с учётом условий работы; -определение и подбор МТА с прицепными и навесными машинами;</p> <p>-определение способа</p>
Трудоемкость	72 часа
Форма промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет

Наименование	<p align="center">УП 02.02. «Технологии механизированных работ в растениеводстве».</p>
Виды (типы), формы и способы проведения практики	<p>Учебная практика</p> <p>Разработка оперативного плана производственного задания подразделения хозяйства. Расчет потребности подразделения хозяйства в топливе и смазочных материалах. Выбор и расчет оптимального состава машинно-тракторного агрегата. Разработка поточно-циклового метода уборки зерновых для подразделения хозяйства. Организация работы техника по эксплуатации МТП. Организация работы техника по сельскохозяйственным машинам.</p> <p>Организация работы на машинном дворе. Разработка технологии постановки машин на хранения. Организация работы автопарка. Разработка графика согласования транспортных операций. Организация работы ремонтной мастерской. Составление</p>

Компетенции	<p>ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.</p> <p>ОК 2. Организовывать собственную деятельность, определять методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество. ОК 3. Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.</p> <p>ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.</p> <p>ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.</p> <p>ОК 6. Работать в коллективе и команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.</p> <p>ОК 7. Ставить цели, мотивировать деятельность подчиненных, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за результат выполнения заданий.</p> <p>ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.</p> <p>ОК 9. Быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности. ПК 2.1. Определять рациональный состав агрегатов и их эксплуатационные показатели.</p>
Краткое содержание	<p>Технология механизированных работ в растениеводстве. Подготовка к работе:</p> <ul style="list-style-type: none"> -пахотных агрегатов; -агрегатов для сплошной культивации почвы; -агрегатов для посева и посадки сельскохозяйственных культур; -агрегатов по уходу за сельскохозяйственными культурами;
Трудоемкость	108 часа
Форма промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет

Наименование модуля	УП.03 01 Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов, ремонт отдельных деталей и узлов
Виды (типы), формы и способы проведения практики	Форма проведения – Учебная практика Способ проведения практики – стационарная
Компетенции	<p>ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.</p> <p>ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.</p> <p>ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.</p> <p>ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.</p> <p>ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.</p> <p>ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.</p> <p>ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.</p> <p>ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.</p> <p>ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.</p> <p>ПК 3.1. Выполнять техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и механизмов.</p> <p>ПК 3.2. Проводить диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов.</p> <p>ПК 3.3. Осуществлять технологический процесс ремонта отдельных деталей и узлов машин и механизмов.</p> <p>ПК 3.4. Обеспечивать режимы консервации и хранения сельскохозяйственной техники.</p>
Краткое содержание	1. Подготовить оборудование для диагностирования ЦПГ и ГРМ ДВС. 2. Провести диагностирование и ТО системы питания и системы смазки ДВС трактора. выполнить регулировку форсунок. 3. Провести диагностирование и ТО силовой передачи, рулевого управления, гидросистемы трактора. 4. Провести диагностирование рабочих органов плуга, культиватора, лущильника, дисковой бороны, дисковых сошников сеялки. 5. Провести диагностирование режущего аппарата жатки, молотильного устройства, звездочек, шкивов, втулочно-роликовых цепей зерноуборочного комбайна. 6. Провести подготовку культиватора сеялки, плуга к постановке на длительное хранение
Трудоемкость	72 часа/2 недели
Форма промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет

Наименование модуля	ПП.03 Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов, ремонт отдельных деталей и узлов
Виды (типы), формы и способы проведения практики	Форма проведения – производственная практика Способ проведения практики – стационарная
Компетенции	<p>ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.</p> <p>ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.</p> <p>ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.</p> <p>ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.</p> <p>ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.</p> <p>ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.</p> <p>ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.</p> <p>ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.</p> <p>ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.</p> <p>ПК 3.1. Выполнять техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и механизмов.</p> <p>ПК 3.2. Проводить диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов.</p> <p>ПК 3.3. Осуществлять технологический процесс ремонта отдельных деталей и узлов машин и механизмов.</p> <p>ПК 3.4. Обеспечивать режимы консервации и хранения сельскохозяйственной техники.</p>
Краткое содержание	Ознакомится с производством. Провести диагностирование, ТО, и ремонт механизмов двигателей, системы питания, системы очистки и подачи воздуха, системы охлаждения и смазки, трансмиссии, ходовой части тракторов и автомобилей, гидросистем и электрооборудования, деталей и узлов сельскохозяйственных машин и самоходных машин, оборудования животноводческих ферм
Трудоемкость	36 часов/1 неделя
Форма промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет

Наименование	УП.04.01 Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственной организации (предприятия)
Виды (типы), формы и способы проведения практики	учебная практика стационарная в учебной аудитории
Компетенции	<p>ПК 4.1.Участвовать в планировании основных показателей машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия.</p> <p>ПК 4.2.Планировать выполнение работ исполнителями.</p> <p>ПК 4.3.Организовывать работу трудового коллектива.</p> <p>ПК 4.4.Контролировать ход и оценивать результаты выполнения работ исполнителями.</p> <p>ПК 4.5.Вести утвержденную учетно-отчетную документацию.</p> <p>ОК 1.Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.</p> <p>ОК 2.Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.</p> <p>ОК 3.Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.</p> <p>ОК 4.Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.</p> <p>ОК 5.Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.</p> <p>ОК 6.Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.</p> <p>ОК 7.Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.</p> <p>ОК 8.Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.</p> <p>ОК 9.Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.</p>
Краткое содержание	<p>Планирование и анализ производственных показателей</p> <p>Участие в управлении трудовым коллективом</p> <p>Ведение документации установленного образца</p> <p>Анализ состояния рынка продукции и услуг в области обеспечения функционирования МТП и сельскохозяйственного оборудования</p>
Трудоемкость	72
Форма промежуточной аттестации	Защита отчета

Наименование	ПП.04.
Виды (типы), формы и способы проведения практики	производственная практика выездная на предприятии
Компетенции	<p>ПК 4.1.Участвовать в планировании основных показателей машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия.</p> <p>ПК 4.2.Планировать выполнение работ исполнителями.</p> <p>ПК 4.3.Организовывать работу трудового коллектива.</p> <p>ПК 4.4.Контролировать ход и оценивать результаты выполнения работ исполнителями.</p> <p>ПК 4.5.Вести утвержденную учетно-отчетную документацию.</p> <p>ОК 1.Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.</p> <p>ОК 2.Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.</p> <p>ОК 3.Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.</p> <p>ОК 4.Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.</p> <p>ОК 5.Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.</p> <p>ОК 6.Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.</p> <p>ОК 7.Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.</p> <p>ОК 8.Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.</p> <p>ОК 9.Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.</p>
Краткое содержание	<p>Планирование и анализ производственных показателей</p> <p>Участие в управлении трудовым коллективом</p> <p>Ведение документации установленного образца</p> <p>Анализ состояния рынка продукции и услуг в области обеспечения функционирования МТП и сельскохозяйственного оборудования</p>
Трудоемкость	36
Форма промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет

Наименование	УП 05.01. «Выполнение работ по профессии тракторист-машинист сельскохозяйственного производства».	
Виды (типы), формы и способы проведения практики	принимать правильное решение в сложных ситуациях; эксплуатировать транспортные средства согласно нормативно - технической документации; проводить операции профилактического обслуживания машин; определять техническое состояние тракторов, автомобилей, комбайнов; выполнять техническое обслуживание машин; устранять возникшие во время эксплуатации транспортного средства мелкие неисправности с соблюдением требований техники безопасности; оказать первую медицинскую помощь при дорожно-транспортном происшествии; уверенно действовать в нестандартных ситуациях.	
Компетенции	<p>ПК 5.1. Самостоятельно работать на тракторах основных марок</p> <p>ПК 5.2. Выполнять сельскохозяйственные работы на машинно-тракторных агрегатах в соответствии с требованиями агротехники и прогрессивной технологии.</p> <p>ПК 5.3 Контролировать погрузку, размещение, закрепление груза в тракторных прицепах</p> <p>ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес</p> <p>ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество</p> <p>ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность</p> <p>ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития</p> <p>ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.</p> <p>ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями</p> <p>ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий</p> <p>ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации</p> <p>ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности</p>	
Краткое содержание	МДК 05.01 Правила и безопасность дорожного движения. Первая помощь ДТП. УП 05.01 Выполнение работ по профессии Тракторист машинист сельскохозяйственного производства ПП 05.01 Производственная практика	
Трудоемкость	Всего	8 семестр
	36	36
Форма итоговой аттестации	Дифференцированный зачет	