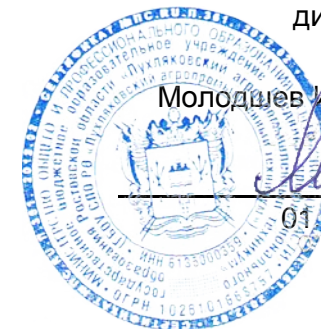


Утверждаю

директор

Молодцев Иван Васильевич

01.06.2011



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования

Федеральное государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования "Пухляковский сельскохозяйственный техникум"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

110809 Механизация сельского хозяйства

код наименование специальности

по программе базовой подготовки

на базе основное общее образование

квалификация: техник-механик

форма обучения Очная нормативный срок освоения ОПОП 3г 10м год начала подготовки по УП 2011

профиль получаемого профессионального образования технический

при реализации программы среднего (полного) общего образования

Приказ об утверждении ФГОС от 21.06.2010 № 638

Индекс	Содержание
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Информатика
ОП.15	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.06	Основы агрономии
ОП.07	Основы зоотехнии
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Топливо и смазочные материалы
ОП.14	Компьютерная графика
МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
МДК.01.02	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
УП.01.01	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
МДК.02.02	Технология механизированных работ в растениеводстве
МДК.02.03	Технология механизированных работ в животноводстве
УП.02.01	Получение первичных профессиональных навыков
УП.02.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов
МДК.03.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП.03.01	Слесарное дело
УП.03.02	Токарное дело
УП.03.03	Сварочное дело
УП.03.04	Кузнечное дело
УП.03.05	Техническое обслуживание и ремонт машин
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)
УП.04.01	Решение ситуационных задач
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОГСЭ.05	Физическая культура
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Информатика
ОП.15	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.06	Основы агрономии

ОП.07	Основы зоотехнии
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Топливо и смазочные материалы
ОП.14	Компьютерная графика
МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
МДК.01.02	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
УП.01.01	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
МДК.02.02	Технология механизированных работ в растениеводстве
МДК.02.03	Технология механизированных работ в животноводстве
УП.02.01	Получение первичных профессиональных навыков
УП.02.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов
МДК.03.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП.03.01	Слесарное дело
УП.03.02	Токарное дело
УП.03.03	Сварочное дело
УП.03.04	Кузнечное дело
УП.03.05	Техническое обслуживание и ремонт машин
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)
УП.04.01	Решение ситуационных задач
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОГСЭ.05	Физическая культура
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Информатика
ОП.15	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.06	Основы агрономии
ОП.07	Основы зоотехнии
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Топливо и смазочные материалы
ОП.14	Компьютерная графика
МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
МДК.01.02	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
УП.01.01	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
МДК.02.02	Технология механизированных работ в растениеводстве
МДК.02.03	Технология механизированных работ в животноводстве
УП.02.01	Получение первичных профессиональных навыков
УП.02.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники

	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.03.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов
	МДК.03.02	Технологические процессы ремонтного производства
	УП.03.01	Слесарное дело
	УП.03.02	Токарное дело
	УП.03.03	Сварочное дело
	УП.03.04	Кузнечное дело
	УП.03.05	Техническое обслуживание и ремонт машин
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)
	УП.04.01	Решение ситуационных задач
	ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.05.01	19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
	ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 4		Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
	ОГСЭ.01	Основы философии
	ОГСЭ.02	История
	ОГСЭ.03	Иностранный язык
	ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Экологические основы природопользования
	ЕН.03	Информатика
	ОП.15	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.02	Техническая механика
	ОП.03	Материаловедение
	ОП.04	Электротехника и электронная техника
	ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
	ОП.06	Основы агрономии
	ОП.07	Основы зоотехнии
	ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
	ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
	ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
	ОП.12	Охрана труда
	ОП.13	Топливо и смазочные материалы
	ОП.14	Компьютерная графика
	МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
	МДК.01.02	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
	УП.01.01	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
	МДК.02.02	Технология механизированных работ в растениеводстве
	МДК.02.03	Технология механизированных работ в животноводстве
	УП.02.01	Получение первичных профессиональных навыков
	УП.02.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники
	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.03.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов
	МДК.03.02	Технологические процессы ремонтного производства
	УП.03.01	Слесарное дело
	УП.03.02	Токарное дело
	УП.03.03	Сварочное дело
	УП.03.04	Кузнечное дело
	УП.03.05	Техническое обслуживание и ремонт машин
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)
	УП.04.01	Решение ситуационных задач
	ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.05.01	19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
	ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 5		Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
	ОГСЭ.01	Основы философии
	ОГСЭ.02	История

ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Информатика
ОП.15	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.06	Основы агрономии
ОП.07	Основы зоотехнии
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Топливо и смазочные материалы
ОП.14	Компьютерная графика
МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
МДК.01.02	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
УП.01.01	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
МДК.02.02	Технология механизированных работ в растениеводстве
МДК.02.03	Технология механизированных работ в животноводстве
УП.02.01	Получение первичных профессиональных навыков
УП.02.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов
МДК.03.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП.03.01	Слесарное дело
УП.03.02	Токарное дело
УП.03.03	Сварочное дело
УП.03.04	Кузнечное дело
УП.03.05	Техническое обслуживание и ремонт машин
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)
УП.04.01	Решение ситуационных задач
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОГСЭ.05	Физическая культура
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Информатика
ОП.15	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.06	Основы агрономии
ОП.07	Основы зоотехнии
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности

ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Топливо и смазочные материалы
ОП.14	Компьютерная графика
МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
МДК.01.02	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
УП.01.01	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
МДК.02.02	Технология механизированных работ в растениеводстве
МДК.02.03	Технология механизированных работ в животноводстве
УП.02.01	Получение первичных профессиональных навыков
УП.02.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов
МДК.03.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП.03.01	Слесарное дело
УП.03.02	Токарное дело
УП.03.03	Сварочное дело
УП.03.04	Кузнечное дело
УП.03.05	Техническое обслуживание и ремонт машин
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)
УП.04.01	Решение ситуационных задач
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Информатика
ОП.15	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.06	Основы агрономии
ОП.07	Основы зоотехнии
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Топливо и смазочные материалы
ОП.14	Компьютерная графика
МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
МДК.01.02	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
УП.01.01	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
МДК.02.02	Технология механизированных работ в растениеводстве
МДК.02.03	Технология механизированных работ в животноводстве
УП.02.01	Получение первичных профессиональных навыков
УП.02.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов
МДК.03.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП.03.01	Слесарное дело
УП.03.02	Токарное дело
УП.03.03	Сварочное дело

УП.03.04	Кузнечное дело
УП.03.05	Техническое обслуживание и ремонт машин
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)
УП.04.01	Решение ситуационных задач
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Информатика
ОП.15	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.06	Основы агрономии
ОП.07	Основы зоотехнии
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Топливо и смазочные материалы
ОП.14	Компьютерная графика
МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
МДК.01.02	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
УП.01.01	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
МДК.02.02	Технология механизированных работ в растениеводстве
МДК.02.03	Технология механизированных работ в животноводстве
УП.02.01	Получение первичных профессиональных навыков
УП.02.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов
МДК.03.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП.03.01	Слесарное дело
УП.03.02	Токарное дело
УП.03.03	Сварочное дело
УП.03.04	Кузнечное дело
УП.03.05	Техническое обслуживание и ремонт машин
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)
УП.04.01	Решение ситуационных задач
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Информатика
ОП.15	Безопасность жизнедеятельности

ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.06	Основы агрономии
ОП.07	Основы зоотехнии
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Топливо и смазочные материалы
ОП.14	Компьютерная графика
МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
МДК.01.02	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
УП.01.01	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
МДК.02.02	Технология механизированных работ в растениеводстве
МДК.02.03	Технология механизированных работ в животноводстве
УП.02.01	Получение первичных профессиональных навыков
УП.02.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов
МДК.03.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП.03.01	Слесарное дело
УП.03.02	Токарное дело
УП.03.03	Сварочное дело
УП.03.04	Кузнечное дело
УП.03.05	Техническое обслуживание и ремонт машин
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)
УП.04.01	Решение ситуационных задач
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 10	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)
ОГСЭ.05	Физическая культура
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Информатика
ОП.15	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.06	Основы агрономии
ОП.07	Основы зоотехнии
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Топливо и смазочные материалы
ОП.14	Компьютерная графика
МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
МДК.01.02	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе

УП.01.01	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
МДК.02.02	Технология механизированных работ в растениеводстве
МДК.02.03	Технология механизированных работ в животноводстве
УП.02.01	Получение первичных профессиональных навыков
УП.02.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов
МДК.03.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП.03.01	Слесарное дело
УП.03.02	Токарное дело
УП.03.03	Сварочное дело
УП.03.04	Кузнечное дело
УП.03.05	Техническое обслуживание и ремонт машин
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)
УП.04.01	Решение ситуационных задач
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.1	Выполнять регулировку узлов, систем и механизмов двигателя и приборов электрооборудования.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.15	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.06	Основы агрономии
ОП.07	Основы зоотехнии
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.14	Компьютерная графика
МДК.01.02	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
УП.01.01	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.2	Подготавливать почвообрабатывающие машины
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.15	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.06	Основы агрономии
ОП.07	Основы зоотехнии
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Топливо и смазочные материалы
ОП.14	Компьютерная графика
МДК.01.02	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе

	УП.01.01	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.3		Подготавливать посевные, посадочные машины и машины для ухода за посевами
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Экологические основы природопользования
	ОП.15	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.02	Техническая механика
	ОП.03	Материаловедение
	ОП.04	Электротехника и электронная техника
	ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
	ОП.06	Основы агрономии
	ОП.07	Основы зоотехнии
	ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
	ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
	ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
	ОП.12	Охрана труда
	ОП.13	Топливо и смазочные материалы
	ОП.14	Компьютерная графика
	МДК.01.02	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
	УП.01.01	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.4		Подготавливать уборочные машины
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Экологические основы природопользования
	ОП.15	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.02	Техническая механика
	ОП.03	Материаловедение
	ОП.04	Электротехника и электронная техника
	ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
	ОП.06	Основы агрономии
	ОП.07	Основы зоотехнии
	ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
	ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
	ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
	ОП.12	Охрана труда
	ОП.13	Топливо и смазочные материалы
	ОП.14	Компьютерная графика
	МДК.01.02	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
	УП.01.01	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.5		Подготавливать машины и оборудование для обслуживания животноводческих ферм, комплексов и птицефабрик
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Экологические основы природопользования
	ОП.15	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.02	Техническая механика
	ОП.03	Материаловедение
	ОП.04	Электротехника и электронная техника
	ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
	ОП.06	Основы агрономии
	ОП.07	Основы зоотехнии
	ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
	ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
	ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
	ОП.12	Охрана труда
	ОП.13	Топливо и смазочные материалы

ОП.14	Компьютерная графика
МДК.01.02	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
УП.01.01	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.6	Подготавливать рабочее и вспомогательное оборудование тракторов и автомобилей
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.15	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.06	Основы агрономии
ОП.07	Основы зоотехнии
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Топливо и смазочные материалы
ОП.14	Компьютерная графика
МДК.01.02	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
УП.01.01	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 2.1	Определять рациональный состав агрегатов и их эксплуатационные показатели
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.15	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.06	Основы агрономии
ОП.07	Основы зоотехнии
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.14	Компьютерная графика
МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
МДК.02.02	Технология механизированных работ в растениеводстве
МДК.02.03	Технология механизированных работ в животноводстве
УП.02.01	Получение первичных профессиональных навыков
УП.02.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 2.2	Комплектовать машинно-тракторный агрегат
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.15	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.06	Основы агрономии
ОП.07	Основы зоотехнии

ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Топливо и смазочные материалы
ОП.14	Компьютерная графика
МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
МДК.02.02	Технология механизированных работ в растениеводстве
МДК.02.03	Технология механизированных работ в животноводстве
УП.02.01	Получение первичных профессиональных навыков
УП.02.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)

ПК 2.3	Проводить работы на машинно-тракторном агрегате
--------	---

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.15	Безопасность жизнедеятельности
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.06	Основы агрономии
ОП.07	Основы зоотехнии
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Топливо и смазочные материалы
ОП.14	Компьютерная графика
МДК.02.02	Технология механизированных работ в растениеводстве
МДК.02.03	Технология механизированных работ в животноводстве
УП.02.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)

ПК 2.4	Выполнять механизированные сельскохозяйственные работы
--------	--

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.15	Безопасность жизнедеятельности
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.06	Основы агрономии
ОП.07	Основы зоотехнии
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Топливо и смазочные материалы
ОП.14	Компьютерная графика
МДК.02.02	Технология механизированных работ в растениеводстве
МДК.02.03	Технология механизированных работ в животноводстве
УП.02.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)

ПК 3.1	Выполнять техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и механизмов
--------	--

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.15	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика

ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.14	Компьютерная графика
МДК.03.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов
УП.03.05	Техническое обслуживание и ремонт машин
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 3.2	Проводить диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и оборудования
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.15	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Топливо и смазочные материалы
ОП.14	Компьютерная графика
МДК.03.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП.03.05	Техническое обслуживание и ремонт машин
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 3.3	Осуществлять технологический процесс ремонта отдельных деталей и узлов и машин и механизмов
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.15	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.14	Компьютерная графика
МДК.03.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП.03.01	Слесарное дело
УП.03.02	Токарное дело
УП.03.03	Сварочное дело
УП.03.04	Кузнечное дело
УП.03.05	Техническое обслуживание и ремонт машин
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 3.4	Обеспечивать режимы консервации и хранения сельскохозяйственной техники
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.15	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика

ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Топливо и смазочные материалы
ОП.14	Компьютерная графика
МДК.03.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов
МДК.03.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП.03.05	Техническое обслуживание и ремонт машин
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)

ПК 4.1	Участвовать в планировании основных показателей машинно-тракторного парка сельскохозяйственной организации
--------	--

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.15	Безопасность жизнедеятельности
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.06	Основы агрономии
ОП.07	Основы зоотехнии
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Топливо и смазочные материалы
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)
УП.04.01	Решение ситуационных задач
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)

ПК 4.2	Планировать выполнение работ исполнителями
--------	--

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.15	Безопасность жизнедеятельности
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.06	Основы агрономии
ОП.07	Основы зоотехнии
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)
УП.04.01	Решение ситуационных задач
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)

ПК 4.3	Организовывать работу трудового коллектива
--------	--

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.15	Безопасность жизнедеятельности
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.06	Основы агрономии
ОП.07	Основы зоотехнии

ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 4.4	Контролировать ход и оценивать результаты выполнения работ исполнителями
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.15	Безопасность жизнедеятельности
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.06	Основы агрономии
ОП.07	Основы зоотехнии
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)
УП.04.01	Решение ситуационных задач
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 4.5	Вести утвержденную учетно-отчетную документацию
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.15	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.06	Основы агрономии
ОП.07	Основы зоотехнии
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.14	Компьютерная графика
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)
УП.04.01	Решение ситуационных задач
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)

ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1 ПК 1.3	ОК 2 ПК 1.4	ОК 3 ПК 1.5	ОК 4 ПК 1.6	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.2
ПМ.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники	ОК 1 ПК 2.3	ОК 2 ПК 2.4	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 2.1	ПК 2.2
МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 2.1	ПК 2.2
МДК.02.02	Технология механизированных работ в растениеводстве	ОК 1 ПК 2.3	ОК 2 ПК 2.4	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 2.1	ПК 2.2
МДК.02.03	Технология механизированных работ в животноводстве	ОК 1 ПК 2.3	ОК 2 ПК 2.4	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 2.1	ПК 2.2
УП.02.01	Получение первичных профессиональных навыков	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 2.1	ПК 2.2
УП.02.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники	ОК 1 ПК 2.3	ОК 2 ПК 2.4	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 2.1	ПК 2.2
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1 ПК 2.3	ОК 2 ПК 2.4	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 2.1	ПК 2.2
ПМ.03	Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов	ОК 1 ПК 3.3	ОК 2 ПК 3.4	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 3.1	ПК 3.2
МДК.03.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 3.1	ПК 3.4
МДК.03.02	Технологические процессы ремонтного производства	ОК 1 ПК 3.4	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 3.2	ПК 3.3
УП.03.01	Слесарное дело	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 3.3	
УП.03.02	Токарное дело	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 3.3	
УП.03.03	Сварочное дело	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 3.3	
УП.03.04	Кузнечное дело	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 3.3	
УП.03.05	Техническое обслуживание и ремонт машин	ОК 1 ПК 3.3	ОК 2 ПК 3.4	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 3.1	ПК 3.2
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1 ПК 3.3	ОК 2 ПК 3.4	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 3.1	ПК 3.2
ПМ.04	Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственных предприятий	ОК 1 ПК 4.3	ОК 2 ПК 4.4	ОК 3 ПК 4.5	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 4.1	ПК 4.2
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)	ОК 1 ПК 4.3	ОК 2 ПК 4.4	ОК 3 ПК 4.5	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 4.1	ПК 4.2
МДК.04.02	Основы предпринимательской деятельности и техника трудоустройства												
УП.04.01	Решение ситуационных задач	ОК 1 ПК 4.4	ОК 2 ПК 4.5	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 4.1	ПК 4.2
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1 ПК 4.3	ОК 2 ПК 4.4	ОК 3 ПК 4.5	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 4.1	ПК 4.2
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	ОК 1 ПК 3.3	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.6
МДК.05.01	19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	ОК 1 ПК 3.3	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.6
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1 ПК 3.3	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.6

№	Наименование
КАБИНЕТЫ:	
1	Безопасности жизнедеятельности. Топлива и смазочных материалов
2	Иностранных языков
3	Инженерной графики
4	Химии
5	Русского языка и литературы
6	Математики
7	Экологических основ природопользования и защиты растений
8	Истории, основ философии и обществознания
9	Электротехники и физики
10	Охраны труда
11	Технической механики. Гидравлики и теплотехники
12	Социально-экономических дисциплин
13	Правовых дисциплин
14	Основ агрономии и зоотехнии. Пчеловодство
15	Управления транспортным средством и безопасности движения
16	Дипломного проектирования
ЛАБОРАТОРИИ:	
1	Электротехники и электронной техники
2	Метрологии, стандартизации и подтверждения качества. Материаловедения
3	Тракторов и автомобилей
4	Сельскохозяйственных и мелиоративных машин
5	Эксплуатации машинно-тракторного парка
6	Автодела
7	Информатики и информационных технологий в профессиональной деятельности
8	Информатики и ИКТ
9	Химии и агрохимии
УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ХОЗЯЙСТВО:	
МАСТЕРСКИЕ:	
1	Учебно-производственные мастерские
2	Пункт технического обслуживания
ПОЛИГОНЫ:	
1	Учебно-производственное хозяйство
2	Автотрактородром
3	Гараж с учебными автомобилями категорий "В" и "С"
СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС:	
1	Спортивный зал
2	Открытая спортивная площадка
ЗАЛЫ:	
1	Библиотека с читальным залом и выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал

Код	Наименование ЦМК
1	Общеобразовательных, гуманитарных, экономических, математических и естественнонаучных дисциплин
2	Электротехнических дисциплин
3	Агротехнологических дисциплин