

План одобрен Ученым советом университета

Протокол № 6 от 25.01.2017 г.

С изменениями и дополнениями,

Протокол № 2 от 23.09.2020 г.

Протокол № 1 от 30.08.2021 г.



УТВЕРЖДАЮ

Врио ректора ФГБОУ ВО РГАТУ

А.В. Шемякин

2021г.

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
"РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ П.А. КОСТЫЧЕВА"

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по специальности среднего профессионального образования

35.02.07

Механизация сельского хозяйства

*код*

*наименование специальности*

по программе базовой подготовки

на базе основного общего образования

квалификация: Техник-механик

форма обучения

Очная

Нормативный срок освоения ППССЗ

3г 10м

год начала подготовки по УП

2018

профиль получаемого профессионального образования

технологический

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 07.05.2014

№ 456

### 1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь			Октябрь			Ноябрь			Декабрь			Январь			Февраль			Март			Апрель			Май			Июнь			Июль			Август																								
	1-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	31-6	7-13	14-20	21-27	28-6	7-13	14-20	21-27	28-3	4-10	11-17	18-24	25-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-30						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52						
I																	∴	=	=																																							
II																																											0	0	0													
III													0	0	0	0		∴	=	=																			0	0	0	0	0		8	8	8	8	8	8								
IV																																																										

**Обозначения:**

<input type="checkbox"/>	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам
∴	Промежуточная аттестация
=	Каникулы

0	Учебная практика
8	Производственная практика (по профилю специальности)
X	Производственная практика (преддипломная)

Δ	Подготовка выпускной квалификационной работы
III	Защита выпускной квалификационной работы
*	Неделя отсутствует

Государственная итоговая аттестация:

### 2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам						Промежуточная аттестация			Практики						ГИА		Каникулы	Всего				
	Всего		1 сем		2 сем		Всего	1 сем	2 сем	Учебная практика		Производственная практика (по профилю специальности)		Производственная практика (преддипломная)		Подгото- товка □	Прове- дение □						
	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий				нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.					нед.	нед.	нед.	
I	39	1404	16	576	23	828	2	1	1													11	52
II	36	1296	16	576	20	720	2	1	1	3		3										11	52
III	27	972	12	432	15	540	2	1	1	9	4	5	5		5							9	52
IV	17	612	11	396	6	216	1		1	5	3	2	7	3	4	4			4	4	2	3	43
<b>Итого</b>	<b>119</b>	<b>4284</b>	<b>55</b>	<b>1980</b>	<b>64</b>	<b>2304</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>17</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>4</b>			<b>4</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>34</b>	<b>199</b>





Индекс	Содержание
<b>ОК 1</b>	<b>Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес</b>
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.13	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
МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика(по профилю специальности)
МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
МДК.02.02	Технологии механизированных работ в растениеводстве
МДК.02.03	Технологии механизированных работ в животноводстве
УП.02.01	Учебная практика
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	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика(по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика(по профилю специальности)
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии рабочих 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика( по профилю специальности)
<b>ОК 2</b>	<b>Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество</b>
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.13	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
МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика(по профилю специальности)
МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
МДК.02.02	Технологии механизированных работ в растениеводстве
МДК.02.03	Технологии механизированных работ в животноводстве
УП.02.01	Учебная практика
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	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика(по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика(по профилю специальности)
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии рабочих 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика( по профилю специальности)
<b>ОК 3</b>	<b>Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность</b>
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.13	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
	МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
	МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
	УП.01.01	Учебная практика
	ПП.01.01	Производственная практика(по профилю специальности)
	МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
	МДК.02.02	Технологии механизированных работ в растениеводстве
	МДК.02.03	Технологии механизированных работ в животноводстве
	УП.02.01	Учебная практика
	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	Учебная практика
	ПП.03.01	Производственная практика(по профилю специальности)
	МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)
	УП.04.01	Учебная практика
	ПП.04.01	Производственная практика(по профилю специальности)
	МДК.05.01	Выполнение работ по профессии рабочих 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
	УП.05.01	Учебная практика
	ПП.05.01	Производственная практика( по профилю специальности)
ОК 4		Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личного развития
	ОГСЭ.01	Основы философии
	ОГСЭ.02	История
	ОГСЭ.03	Иностранный язык
	ОГСЭ.05	Основы психологии
	ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Экологические основы природопользования
	ОП.13	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
	МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
	МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
	УП.01.01	Учебная практика
	ПП.01.01	Производственная практика(по профилю специальности)
	МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
	МДК.02.02	Технологии механизированных работ в растениеводстве
	МДК.02.03	Технологии механизированных работ в животноводстве
	УП.02.01	Учебная практика
	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	Учебная практика
	ПП.03.01	Производственная практика(по профилю специальности)
	МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)
	УП.04.01	Учебная практика
	ПП.04.01	Производственная практика(по профилю специальности)
	МДК.05.01	Выполнение работ по профессии рабочих 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
	УП.05.01	Учебная практика
	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.05	Основы психологии
	ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Экологические основы природопользования
	ОП.13	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
	МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
	МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
	УП.01.01	Учебная практика
	ПП.01.01	Производственная практика(по профилю специальности)
	МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
	МДК.02.02	Технологии механизированных работ в растениеводстве
	МДК.02.03	Технологии механизированных работ в животноводстве

	УП.02.01	Учебная практика
	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	Учебная практика
	ПП.03.01	Производственная практика(по профилю специальности)
	МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)
	УП.04.01	Учебная практика
	ПП.04.01	Производственная практика(по профилю специальности)
	МДК.05.01	Выполнение работ по профессии рабочих 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
	УП.05.01	Учебная практика
	ПП.05.01	Производственная практика( по профилю специальности)
ОК 6		Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
	ОГСЭ.01	Основы философии
	ОГСЭ.02	История
	ОГСЭ.03	Иностранный язык
	ОГСЭ.04	Физическая культура
	ОГСЭ.05	Основы психологии
	ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Экологические основы природопользования
	ОП.13	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
	МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
	МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
	УП.01.01	Учебная практика
	ПП.01.01	Производственная практика(по профилю специальности)
	МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
	МДК.02.02	Технологии механизированных работ в растениеводстве
	МДК.02.03	Технологии механизированных работ в животноводстве
	УП.02.01	Учебная практика
	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	Учебная практика
	ПП.03.01	Производственная практика(по профилю специальности)
	МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)
	УП.04.01	Учебная практика
	ПП.04.01	Производственная практика(по профилю специальности)
	МДК.05.01	Выполнение работ по профессии рабочих 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
	УП.05.01	Учебная практика
	ПП.05.01	Производственная практика( по профилю специальности)
ОК 7		Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных),за результат выполнения заданий
	ОГСЭ.01	Основы философии
	ОГСЭ.02	История
	ОГСЭ.03	Иностранный язык
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Экологические основы природопользования
	ОП.13	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
	МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
	МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
	УП.01.01	Учебная практика
	ПП.01.01	Производственная практика(по профилю специальности)
	МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
	МДК.02.02	Технологии механизированных работ в растениеводстве
	МДК.02.03	Технологии механизированных работ в животноводстве
	УП.02.01	Учебная практика
	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	Учебная практика
	ПП.03.01	Производственная практика(по профилю специальности)
	МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)
	УП.04.01	Учебная практика
	ПП.04.01	Производственная практика(по профилю специальности)
	МДК.05.01	Выполнение работ по профессии рабочих 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
	УП.05.01	Учебная практика
	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.05	Основы психологии
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Экологические основы природопользования
	ОП.13	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
	МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
	МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
	УП.01.01	Учебная практика
	ПП.01.01	Производственная практика(по профилю специальности)
	МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
	МДК.02.02	Технологии механизированных работ в растениеводстве
	МДК.02.03	Технологии механизированных работ в животноводстве
	УП.02.01	Учебная практика
	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	Учебная практика
	ПП.03.01	Производственная практика(по профилю специальности)
	МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)
	УП.04.01	Учебная практика
	ПП.04.01	Производственная практика(по профилю специальности)
	МДК.05.01	Выполнение работ по профессии рабочих 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
	УП.05.01	Учебная практика
	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
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Экологические основы природопользования
	ОП.13	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
	МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
	МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
	УП.01.01	Учебная практика
	ПП.01.01	Производственная практика(по профилю специальности)
	МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
	МДК.02.02	Технологии механизированных работ в растениеводстве
	МДК.02.03	Технологии механизированных работ в животноводстве
	УП.02.01	Учебная практика
	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	Учебная практика
	ПП.03.01	Производственная практика(по профилю специальности)
	МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)
	УП.04.01	Учебная практика
	ПП.04.01	Производственная практика(по профилю специальности)
	МДК.05.01	Выполнение работ по профессии рабочих 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
	УП.05.01	Учебная практика
	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.13	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
	МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин



МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика(по профилю специальности)
ПК 1.2	Подготавливать почвообрабатывающие машины
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.13	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
МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
УП.01.01	Учебная практика
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.13	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
МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика(по профилю специальности)
ПК 1.4	Подготавливать уборочные машины
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.13	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
МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
УП.01.01	Учебная практика
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.13	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
МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
УП.01.01	Учебная практика
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.13	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
МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	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.13	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
МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика(по профилю специальности)
ПК 2.2	Комплектовать машинно-тракторный агрегат
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.13	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
МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
УП.02.01	Учебная практика
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.13	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.02.02	Технологии механизированных работ в растениеводстве
МДК.02.03	Технологии механизированных работ в животноводстве
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика(по профилю специальности)
ПК 2.4	Выполнять механизированные сельскохозяйственные работы
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.13	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.02.02	Технологии механизированных работ в растениеводстве
МДК.02.03	Технологии механизированных работ в животноводстве
УП.02.01	Учебная практика
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.13	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
МДК.03.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика(по профилю специальности)
ПК 3.2	Проводить диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.13	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
МДК.03.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов
МДК.03.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика(по профилю специальности)
ПК 3.3	Осуществлять технологический процесс ремонта отдельных деталей и узлов машин и механизмов
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.13	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
МДК.03.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика(по профилю специальности)
ПК 3.4	Обеспечивать режимы консервации и хранения сельскохозяйственной техники
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.13	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
МДК.03.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика(по профилю специальности)
ПК 4.1	Участвовать в планировании основных показателей машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.13	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	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика(по профилю специальности)
ПК 4.2	Планировать выполнение работ исполнителями

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.13	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	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика(по профилю специальности)
<b>ПК 4.3</b>	<b>Организовывать работу трудового коллектива</b>
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.13	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	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика(по профилю специальности)
<b>ПК 4.4</b>	<b>Контролировать ход и оценивать результаты выполнения работ исполнителями</b>
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.13	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	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика(по профилю специальности)
<b>ПК 4.5</b>	<b>Вести утвержденную учетно-отчетную документацию</b>
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.13	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
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика(по профилю специальности)
<b>ПК 5.1</b>	<b>Управлять тракторами и самоходными сельскохозяйственными машинами всех видов и выполнять работы по их техническому обслуживанию</b>
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии рабочих 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика( по профилю специальности)

<b>ОП</b>	<b>Общеобразовательная подготовка</b>													
<b>оуд</b>	<b>Общеобразовательные учебные дисциплины</b>													
<b>Общие</b>														
ОУД.01	Русский язык													
ОУД.02	Литература													
ОУД.03	Иностранный язык													
ОУД.04	Математика													
ОУД.05	История													
ОУД.06	Физическая культура													
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности													
ОУД.08	Астрономия													
<b>По выбору из обязательных предметных областей</b>														
ОУД.09	Биология													
<b>Профильные учебные дисциплины</b>														
ОУД.10	Информатика													
ОУД.11	Физика													
ОУД.12	Химия													
<b>Дополнительные учебные дисциплины</b>														
ОУД.13	Родная литература													
ОУД.14	Обществознание (вкл.экономiku и право)													
	Выполнение индивидуального проекта по выбору обучающегося													
<b>ОГСЭ</b>														
<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>														
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9				
ОГСЭ.02	История	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9				
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9				
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 2	ОК 3	ОК 6										
ОГСЭ.05	Основы психологии	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 8									
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи	ОК 4	ОК 5	ОК 6										
<b>ЕН</b>														
<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>														
ЕН.01	Математика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.1	
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5									
ЕН.02	Экологические основы природопользования	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.1	
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5									
<b>ОП</b>														
<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>														
ОП.01	Инженерная графика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.5			
ОП.02	Техническая механика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.1	
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5									
ОП.03	Материаловедение	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.1	
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5									
ОП.04	Электротехника и электронная техника	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.1	
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5									
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.1	
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5									
ОП.06	Основы агрономии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 8	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5	
ОП.07	Основы зоотехнии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 8	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5	
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.1	
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5									
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	

ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.1
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5								
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.1
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.1
ОП.12	Охрана труда	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5								
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.1
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5								
<b>ПМ</b>	<b>Профессиональные модули</b>												
<b>ПМ.01</b>	<b>Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц</b>												
МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6									
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6									
УП.01.01	Учебная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6									
ПП.01.01	Производственная практика(по профилю специальности)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6									
<b>ПМ.02</b>	<b>Эксплуатация сельскохозяйственной техники</b>												
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	ПК 2.1	ПК 2.2	
МДК.02.02	Технологии механизированных работ в растениеводстве	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.3	ПК 2.4	
МДК.02.03	Технологии механизированных работ в животноводстве	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.3	ПК 2.4	
УП.02.01	Учебная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
		ПК 2.4											
ПП.02.01	Производственная практика(по профилю специальности)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
		ПК 2.4											
<b>ПМ.03</b>	<b>Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов</b>												
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	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.4
МДК.03.02	Технологические процессы ремонтного производства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.2	ПК 3.3	
УП.03.01	Учебная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
		ПК 3.4											
ПП.03.01	Производственная практика(по профилю специальности)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
		ПК 3.4											
<b>ПМ.04</b>	<b>Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия</b>												
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
		ПК 4.4	ПК 4.5										
УП.04.01	Учебная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
		ПК 4.4	ПК 4.5										
ПП.04.01	Производственная практика(по профилю специальности)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
		ПК 4.4	ПК 4.5										
<b>ПМ.05</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>												
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии рабочих 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 5.1		
УП.05.01	Учебная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 5.1		



№	Наименование
	Кабинеты:
1	социально-экономических дисциплин
2	иностранного языка
3	информационных технологий в профессиональной деятельности
4	инженерной графики
5	технической механики
6	материаловедения
7	управления транспортным средством и безопасности движения
8	агрономии
9	зоотехнии
10	управления транспортным средством и безопасности движения
11	экологических основ природопользования
12	безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	Лаборатории:
1	электротехники и электроники
2	метрологии, стандартизации и подтверждения качества
3	гидравлики и теплотехники
4	топлива и смазочных материалов
5	тракторов, самоходных сельскохозяйственных и мелиоративных машин, автомобилей
6	эксплуатации машинно-тракторного парка
7	технического обслуживания и ремонта машин
8	технологии производства продукции растениеводства
9	технологии производства продукции животноводства
	Тренажеры, тренажерные комплексы:
1	тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством
	Мастерские:
1	слесарные мастерские
2	пункт технического обслуживания
3	Мастерская "Эксплуатация сельскохозяйственных машин"
	Полигоны:
1	учебно-производственное хозяйство
2	автодром, трактородром
3	гараж с учебными автомобилями категорий "В" и "С"
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	стрелковый тир( в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	актовый зал