

Государственное управление образования Псковской области

ГБПОУ ПО «Псковский агротехнический колледж»

Утверждаю
Директор ГБПОУ ПО «Псковский
агротехнический колледж»
/С.А.Янкин/
«31» августа 2015 г.



Основная профессиональная образовательная программа среднего

профессионального образования

– программа подготовки специалистов среднего звена

по специальности

35.02.07 Механизация сельского хозяйства

базовой подготовки

Квалификация: **техник - механик**

Форма обучения - **очная**

Нормативный срок обучения – **3 года и
10 месяцев**

На базе основного общего образования

Профиль - технический

СОДЕРЖАНИЕ

1. Заключение о согласовании программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО.
2. Используемые сокращения.
3. Общие положения.
4. Паспорт программы подготовки специалистов среднего звена:
 - 4.1 нормативно-правовые основы разработки ППССЗ;
 - 4.2 требования к абитуриентам;
 - 4.3 нормативный срок освоения программы;
 - 4.4 характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения ППССЗ:
 - 4.4.1 область и объекты профессиональной деятельности;
 - 4.4.2 виды профессиональной деятельности и компетенции.
 - 4.5 структура ППССЗ;
 - 4.6. распределение вариативной части;
 - 4.7. практикоориентированность ППССЗ;
 - 4.8. распределение формирования компетенций в структуре ППССЗ;
 - 4.9. базы практик;
 - 4.10. требования к условиям реализации ППССЗ:
 - 4.10.1 минимальное материально-техническое обеспечение реализации ППССЗ;
 - 4.10.2 информационное обеспечение реализации ППССЗ;
 - 4.10.3 кадровое обеспечение реализации ППССЗ;
 - 4.11. требования к оцениванию качества освоения ППССЗ
5. Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса:
 - Приложение 1 Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, утвержденный приказом Минобрнауки РФ № 456 от 7 мая 2014 года.
 - Приложение 2 Календарный учебный график
 - Приложение 3 Рабочие программы учебных дисциплин обязательной и вариативной части ППССЗ
 - Приложение 4 Рабочие программы профессиональных модулей обязательной части ППССЗ
 - Приложение 5 Рабочие программы учебной и производственной практик
 - Приложение 6 Материалы для оценки качества ППССЗ (фонд оценочных средств)
 - Приложение 7 Программа государственной итоговой аттестации
 - Приложение 8 Нормативно-правовые документы, регламентирующие организацию образовательного процесса

1. ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СОГЛАСОВАНИИ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

Предприятие (организация) работодателя: ОПХ «Родина»

Специальность: Механизация сельского хозяйства

Образовательная база приема: основное общее образование.

Квалификация: техник-механик

Нормативный срок освоения ППССЗ:

на базе основного общего образования – 3года 10 месяцев

Автор-разработчик ППССЗ: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Псковской области «Псковский агротехнический колледж» (ГБПОУ ПО «Псковский агротехнический колледж»)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

1. Представленная основная профессиональная образовательная программа по специальности среднего профессионального образования Механизация сельского хозяйства, разработана в соответствии с:

- требованиями ФГОС, утвержденного Минобрнауки РФ № 456 от 07 мая 2014г.;
- запросами работодателей;
- особенностями развития Псковской области;
- потребностями экономики Псковской области.

2. Содержание ППССЗ по специальности Механизация сельского хозяйства отражает современные инновационные тенденции в развитии отрасли с учетом потребностей работодателей и экономики Псковской области, направлено:

на освоение **видов профессиональной деятельности** по специальности в соответствии с ФГОС и присваиваемой квалификации:

Организация и проведение работ по обеспечению функционирования машин, механизмов, установок, приспособлений и другого инженерно-технологического оборудования сельскохозяйственного назначения.

Выполнение работ по профессии «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категории В,С,Е,Ф».

на формирование в соответствии с ФГОС следующих **общих компетенций**:

- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

- ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
- ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
- ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

следующих **профессиональных компетенций**:

ПК 1.1. Выполнять регулировку узлов, систем и механизмов к работе, комплектование сборочных единиц.

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.

ПК 2.1. Определять рациональный состав агрегатов и их эксплуатационные показатели.

ПК 2.2. Комплектовать машинно-тракторный агрегат.

ПК 2.3. Проводить работы на машинно-тракторном агрегате.

ПК 2.4. Выполнять механизированные сельскохозяйственные работы.

ПК 3.1. Выполнять техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и механизмов.

ПК 3.2. Проводить диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов.

ПК 3.3. Осуществлять технологический процесс ремонта отдельных деталей и узлов машин и механизмов.

ПК 3.4. Обеспечивать режимы консервации и хранения сельскохозяйственной техники.

ПК 4.1. Участвовать в планировании основных показателей машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия.

ПК 4.2. Планировать выполнение работ исполнителями.

ПК 4.3. Организовывать работу трудового коллектива.

ПК 4.4. Контролировать ход и оценивать результаты выполнения работ исполнителями.

ПК 4.5. Вести утвержденную учетно-отчетную документацию.

3. Объем времени вариативной части ППССЗ 864 часов оптимально распределен в профессиональной составляющей подготовки специалиста и отражает требования работодателей:

	Циклы	Часы	Дисциплины. Общие и профессиональные компетенции, усиленные за счет часов вариативной части.
1.	Общий гуманитарный и социально-экономический	56	Дисциплина «Русский язык и культура»

	цикл		речи» - 56 часов ОК 1- 3.
2.	Профессиональный цикл	808	
2.1.	<i>Общепрофессиональные дисциплины</i>	332	Из них: увеличение общего объема общепрофессиональных дисциплин Введена дисциплина: Компьютерная графика ОК.04, ОК.05
2.2.	<i>Профессиональные модули</i>	476	Увеличение объема профессиональных модулей. Усиление ПК 1.1. – ПК 4.5.
	Всего:	864	

Код и наименование цикла, ПМ	Код и наименование УД, МДК	Количество часов
П.00 Профессиональный цикл		
ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины		332
	ОП.01 Инженерная графика	50
	ОП.02 Техническая механика	50
	ОП.04 Электротехника и электронная техника	100
	ОП.10 Основы экономики, менеджмента и маркетинга	40
	ОП.12 Охрана труда	20
	ОП.14 Компьютерная графика	72
ПМ.00 Профессиональные модули		476
ПМ.01 Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц		120
ПМ.02 Эксплуатация сельскохозяйственной техники		100
ПМ.03 Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин, ремонт отдельных деталей узлов		160
ПМ.04 Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственной организации		40
ПМ.05 Выполнение работ по профессии «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категории В,С,Е,Ф»		56
ИТОГО:		808

дополнительно введены дисциплины:

Код дисциплины	Наименование дисциплины	Количество часов
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	56
ИТОГО:		56

4. ППССЗ по специальности Механизация сельского хозяйства в соответствии с требованиями ФГОС к материально-техническому обеспечению образовательного процесса.

Вывод: данная программа подготовки специалистов среднего звена позволяет подготовить техника-механика по специальности Механизация сельского хозяйства в соответствии с ФГОС, требованиям экономики и запросам работодателей региона.

Лето ДВ
ФИО
Г.И. Маженер



31.08.2015

дата

2. ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СОКРАЩЕНИЯ

СПО – среднее профессиональное образование

ППССЗ – программа подготовки специалистов среднего звена

ОО – образовательная организация

УД – учебная дисциплина

ПМ – профессиональный модуль

ПК – профессиональная компетенция

ОК – общая компетенция

МДК – междисциплинарный курс

УП – учебная практика

ПП – производственная практика

ГИА – государственная итоговая аттестация

3. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

ППССЗ - представляет собой комплекс нормативно-методической документации, разработанный на основе федерального государственного образовательного стандарта по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, утвержденного приказом Минобрнауки РФ № 456 от 7 мая 2014 года с учетом регионального рынка труда, регламентирующий содержание, организацию и оценку качества подготовки студентов и выпускников.

ППССЗ обеспечивает достижение студентами результатов обучения, установленных указанным федеральным государственным образовательным стандартом.

ППССЗ состоит из:

- паспорта ППССЗ;
- календарного учебного графика;
- рабочих программ учебных дисциплин;
- рабочих программ профессиональных модулей;
- рабочих программ учебной, производственной и преддипломной практик;
- программы ГИА;
- нормативно-правовых документов, регламентирующих организацию образовательного процесса.

ППССЗ ежегодно пересматривается и при необходимости обновляется в части содержания учебных планов, состава и содержания рабочих программ дисциплин, рабочих программ профессиональных модулей, программ учебной и производственной практик, методических материалов, обеспечивающих качество подготовки студентов.

Основными пользователями ППССЗ являются:

- преподаватели, сотрудники колледжа, обеспечивающие проведение образовательного процесса по специальности;

- студенты, обучающиеся по данной специальности;
- администрация ГБПОУ ПО «Псковский агротехнический колледж»;
- абитуриенты и их родители;
- работодатели.

4. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

4.1 Нормативно-правовые основы разработки программы подготовки специалистов среднего звена

ППССЗ - комплекс нормативно-методической документации, регламентирующий содержание, организацию и оценку качества подготовки обучающихся и выпускников с квалификацией техник-механик, по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства.

Нормативно- правовую основу разработки ППССЗ составляют:

- Федеральный Закон «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ от 29.12.2012 г.;
- Федеральный государственный образовательный стандарта по специальности среднего профессионального образования 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, утвержденный приказом Минобрнауки РФ № 456 от 7 мая 2014 года. (Далее – ФГОС СПО);
- Приказ Министерства образования и науки РФ № 464 от 14 июня 2013 г. «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ № 1580 от 15 декабря 2014 г. «О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки РФ № 464 от 14 июня 2013 г. «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ № 413 от 17 мая 2012 г. «Об утверждении федерального государственного образовательного

- стандарта среднего (полного) общего образования»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ № 1645 от 29 декабря 2014 г. «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
 - Разъяснения по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования/среднего профессионального образования (Письмо Министерства образования и науки РФ от 20.10.2012 г. № 12-696);
 - Приказ Министерства образования и науки РФ № 968 от 16 августа 2013 г. «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
 - Приказ Министерства образования и науки РФ № 291 от 18 апреля 2013 г. «Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;
 - Приказ Министерства образования и науки РФ №1186 от 25 октября 2013 г. «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»;
 - Приказ Министерства образования и науки РФ №115 от 14 февраля 2014 г. «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов»;
 - Письмо Министерства образования и науки РФ, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки №02-68 от 17 февраля 2014 г. «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования

обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Устав государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Псковской области «Псковский агротехнический колледж».

4.2. Требования к абитуриентам

Лица, поступающие на обучение, должны иметь документ об уровне образования:

- аттестат об основном общем образовании;
- диплом о начальном профессиональном образовании с указанием о полученном уровне общего образования и оценками по дисциплинам учебного плана;
- документ об образовании более высокого уровня.

4.3. Нормативный срок освоения программы

Нормативный срок освоения ППССЗ базовой подготовки по специальности СПО 35.02.07 Механизация сельского хозяйства при очной форме обучения составляет:

– на базе основного общего образования – 3 года 10 месяцев.

Трудоемкость ППССЗ на базе основного общего образования

	недель
Обучение по учебным циклам	119
Учебная практика	19
Производственная практика (по профилю специальности)	10
Производственная практика (преддипломная)	4
Промежуточная аттестация	7
Государственная итоговая аттестация	6
Каникулярное время	34
Итого:	199

На освоение ППССЗ предусмотрено следующее количество часов:

максимальное количество часов – 7614 час. из них:

- аудиторных занятий – 4284 час.
- самостоятельной работы – 2142 час.
- часов учебной практики – 684 час.
- часов производственной практики (по профилю специальности) – 360 час.
- часов производственной практики (преддипломной) – 144 час.

4.4. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения ПШССЗ

4.4.1. Область и объекты профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности выпускников: организация и выполнение работ по обеспечению функционирования машин, механизмов, установок, приспособлений и другого инженерно-технологического оборудования сельскохозяйственного назначения.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- машины, механизмы, установки, приспособления и другое инженерно-технологическое оборудование сельскохозяйственного назначения;
- автомобили категорий "В" и "С";
- стационарные и передвижные средства технического обслуживания и ремонта;
- технологические процессы подготовки, эксплуатации, технического обслуживания и диагностирования неисправностей машин, механизмов, установок, приспособлений и другого инженерно-технологического оборудования сельскохозяйственного назначения;
- процессы организации и управления структурным подразделением сельскохозяйственного производства;
- первичные трудовые коллективы.

4.4.2. Виды профессиональной деятельности и компетенции

Код	Наименование видов профессиональной деятельности и профессиональных компетенций
ВПД 1	Подготовка сельскохозяйственных машин и механизмов к работе, комплектование сборочных единиц
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
ВПД 2	Эксплуатация сельскохозяйственной техники
ПК 2.1	Определять рациональный состав агрегатов и их эксплуатационные показатели.
ПК 2.2	Комплектовать машинно-тракторный агрегат.
ПК 2.3	Проводить работы на машинно-тракторном агрегате.
ПК 2.4.	Выполнять механизированные сельскохозяйственные работы.
ВПД 3	Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов
ПК 3.1	Выполнять техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и механизмов.
ПК 3.2	Проводить диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов.
ПК 3.3.	Осуществлять технологический процесс ремонта отдельных деталей и узлов машин и механизмов.
ПК 3.4.	Обеспечивать режимы консервации и хранения сельскохозяйственной техники.
ВПД 4	Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственной организации (предприятия)
ПК 4.1.	Участвовать в планировании основных показателей машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия.
ПК 4.2.	Планировать выполнение работ исполнителями.
ПК 4.3.	Организовывать работу трудового коллектива.
ПК 4.4.	Контролировать ход и оценивать результаты выполнения работ исполнителями.
ПК 4.5.	Вести утвержденную учетно-отчетную документацию.
ВПД 5	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

Общие компетенции выпускника

Код	Наименование общих компетенций
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6	Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.

ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

4.5. Структура основной профессиональной образовательной программы

Код УД, ПМ, МДК	Наименование дисциплины, МДК
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
Математический и общий естественнонаучный цикл	
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
Профессиональный цикл	
Общепрофессиональные дисциплины	
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	Безопасность жизнедеятельности
ОП.14	Компьютерная графика
Профессиональные модули	
ПМ.01	Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц
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	Устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
ПП.01.01	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
ПМ.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники
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	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
ПП 02.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники
ПМ.03	Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин, ремонт отдельных деталей узлов
МДК 03.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов
МДК 03.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП 03.01	Техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и ремонт отдельных узлов
ПП 03.01	Диагностирование сельскохозяйственных машин
ПМ.04	Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия
МДК 04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)
ПП 04.01	Управление работами сельскохозяйственной организации
ПМ.05	Выполнение работ по профессии «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категории В,С,Е, F»
МДК 05.01	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК 05.02	Правила дорожного движения
УП 05.01	Технологии обработки материалов
ПП 05.01	Подготовка по профессии «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категории В,С,Е, F»
ПДП.00. Производственная практика (преддипломная)	
ПА.00 Промежуточная аттестация	
ГИА.00 Государственная (итоговая) аттестация	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы

4.6. Распределение вариативной части

Часы вариативной части в объеме 864 часа распределены в структуре ППСЗ следующим образом:

Код и наименование цикла, ПМ	Код и наименование УД, МДК	Количество часов
ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи	56
П.00 Профессиональный цикл		
ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины		332
	ОП.01 Инженерная графика	50
	ОП.02 Техническая механика	50
	ОП.04 Электротехника и электронная техника	100
	ОП.10 Основы экономики, менеджмента и маркетинга	40
	ОП.12 Охрана труда	20
	ОП.14 Компьютерная графика	72
ПМ.00 Профессиональные модули		476
ПМ.01 Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц		120
ПМ.02 Эксплуатация сельскохозяйственной техники		100
ПМ.03 Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин, ремонт отдельных деталей узлов		160
ПМ.04 Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственной организации		40
ПМ.05 Выполнение работ по профессии «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категории В,С,Е,Ф»		56
ИТОГО:		808

4.7. Практикоориентированность ППСЗ

Практикоориентированность ППСЗ в целом составляет 62 %

Код УД, ПМ, МДК	Наименование дисциплины, МДК	Учебных занятий, час	Из них ЛР, ПР и КР, УП, ПП, ПДП час
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		472	328
ОГСЭ.01	Основы философии	48	
ОГСЭ.02	История	48	
ОГСЭ.03	Иностранный язык	160	160
ОГСЭ.04	Физическая культура	160	158
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	56	10
Математический и общий естественнонаучный цикл		72	30
ЕН.01	Математика	40	20
ЕН.02	Экологические основы природопользования	32	10
Профессиональный цикл		3380	2010
Общепрофессиональные дисциплины		996	416
ОП.01	Инженерная графика	100	100
ОП.02	Техническая механика	100	20
ОП.03	Материаловедение	60	24
ОП.04	Электротехника и электронная техника	152	62
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники	70	20
ОП.06	Основы агрономии	50	20
ОП.07	Основы зоотехнии	40	10
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности	48	30
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	40	6
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	80	16
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности	48	8
ОП.12	Охрана труда	68	8
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности	68	20
ОП.14	Компьютерная графика	72	72
Профессиональные модули		2384	1594
ПМ.01	Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц	546	326
МДК.01.01.	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин	256	116
МДК.01.02.	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	110	30
УП 01.01	Устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин	144	144
ПП.01.01	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	36	36
ПМ.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники	506	362
МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата	50	20

	для выполнения сельскохозяйственных работ		
МДК.02.02	Технологии механизированных работ в растениеводстве	100	40
МДК.02.03.	Технологии механизированных работ в животноводстве	68	14
УП 02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ	144	144
ПП 02.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники	144	144
ПМ.03	Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин, ремонт отдельных деталей узлов	638	432
МДК 03.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов	192	60
МДК 03.02	Технологические процессы ремонтного производства	194	120
УП 03.01	Техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и ремонт отдельных узлов	144	144
ПП 03.01	Диагностирование сельскохозяйственных машин	108	108
ПМ.04	Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия	206	96
МДК 04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)	170	60
ПП 04.01	Управление работами сельскохозяйственной организации	36	36
ПМ.05	Выполнение работ по профессии «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категории В,С,Е, F»	488	378
МДК 05.01	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	120	70
МДК 05.02	Правила дорожного движения	80	20
УП 05.01	Технологии обработки материалов	252	252
ПП 05.01	Подготовка по профессии «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категории В,С,Е,Ф	36	36
ПДП.00. Производственная практика (преддипломная)		144	144
Всего		4068	2512

4.8. Распределение формирования компетенций в структуре ПССЗ

Общие компетенции									
Наименование программ, предметных областей, учебных циклов, разделов, модулей, дисциплин, междисциплинарных курсов	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий	ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации	ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности
1. Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл									
Обязательная часть									
ОГСЭ.01 Основы философии	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОГСЭ.02 История	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОГСЭ.03 Иностранный язык	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОГСЭ.04 Физическая культура		+	+			+			
Вариативная часть									
ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи	+	+	+						
2. Математический и общий естественнонаучный цикл									
Обязательная часть									
ЕН.01 Математика	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ЕН.02 Экологические основы природопользования	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Вариативная часть									
Дисциплина									

3. Профессиональный учебный цикл									
Обязательная часть									
Общепрофессиональные дисциплины									
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 Безопасность жизнедеятельности	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Профессиональные модули									
ПМ.01 Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ПМ.02 Эксплуатация сельскохозяйственной техники	+	+	+	+	+	+	+	+	+

ПМ.03 Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин, ремонт отдельных деталей узлов	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ПМ.04 Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ПМ.05 Выполнение работ по профессии «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категории В,С,Е, F»	+	+				+	+		
Междисциплинарные курсы									
МДК.01.01. Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин	+	+	+	+	+	+	+	+	+
МДК.01.02. Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	+	+	+	+	+	+	+	+	+
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	+	+	+	+	+	+	+	+	+

МДК.03.01. Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов	+	+	+	+	+	+	+	+	+
МДК.03.02. Технологические процессы ремонтного производства	+	+	+	+	+	+	+	+	+
МДК.04.01. Управление структурным подразделением организации (предприятия)	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Вариативная часть									
Общепрофессиональные дисциплины									
ОП.01 Инженерная графика	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОП.02 Техническая механика	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОП.04 Электротехника и электронная техника	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОП.10 Основы экономики, менеджмента и маркетинга	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОП.12 Охрана труда	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОП.14 Компьютерная графика				+	+				
Профессиональные модули									
Профессиональный модуль									
Междисциплинарные курсы									
МДК.05.01 Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	+	+	+	+	+	+	+	+	+
МДК.05.02 Правила дорожного движения	+	+	+	+	+	+	+	+	+
4. Раздел									
УП.01.01 Устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин	+	+	+	+	+	+	+	+	+

ПП.01.01 Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	+	+	+	+	+	+	+	+	+
УП.02.01 Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ПП.02.01 Эксплуатация сельскохозяйственной техники	+	+	+	+	+	+	+	+	+
УП.03.01 Техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и ремонт отдельных узлов	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ПП.03.01 Диагностирование сельскохозяйственных машин	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ПП.04.01 Управление работами сельскохозяйственной организации	+	+	+	+	+	+	+	+	+
УП.05.01 Технологии обработки материалов	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ПП.05.01 Подготовка по профессии «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категории В,С,Е,Ф	+	+				+	+		
Преддипломная практика	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Профессиональные компетенции									

Наименование программ, предметных областей, учебных циклов, разделов, модулей, дисциплин, междисциплинарных курсов	ПК 1.1 Выполнять регулировку узлов, систем и механизмов двигателя и приборов электрооборудования	ПК 1.2 Подготавливать почву, обрабатывать машины	ПК 1.3 Подготавливать посевные 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 рабочие и вспомогательные оборудования тракторов и автомобилей.	ПК 2.1 Определять рациональный состав агрегатов и их эксплуатационные показатели.	ПК 2.2 Комплектовать машинно-тракторный агрегат	ПК 2.3 Проводить работы на машинно-тракторном агрегате	ПК 2.4 Выполнять механические работы	ПК 3.1 Выполнять техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и механизмов	ПК 3.2 Проводить диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов	ПК 3.3 Осуществлять технологический процесс ремонта отдельных деталей и узлов машин и механизмов	ПК 3.4 Обеспечивать режимы консервации и хранения сельскохозяйственной техники	ПК 4.1 Участвовать в планировании основных показателей машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия	ПК 4.2 Планировать выполнение работ исполнителями	ПК 4.3 Организовывать работу трудового коллектива	ПК 4.4 Контролировать ход и оценивать результаты выполнения работ исполнителями	ПК 4.5 Вести утвержденную учетно-отчетную документацию
1. Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл																			
Обязательная часть																			
Дисциплина																			
Вариативная часть																			
2. Математический и общий естественнонаучный цикл																			
Обязательная часть																			
ЕН.01 Математика	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ЕН.02 Экологические основы природопользования	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Вариативная часть																			
Дисциплина																			
3. Профессиональный учебный цикл																			
Обязательная часть																			
Общепрофессиональные дисциплины																			
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 Безопасность жизнедеятельности	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Профессиональные модули																			
ПМ.01 Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц	+	+	+	+	+	+													
ПМ.02 Эксплуатация сельскохозяйственной техники							+	+	+	+									
ПМ.03 Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин, ремонт отдельных деталей узлов											+	+	+	+					
ПМ.04 Управление работами машинно-тракторного парка															+	+	+	+	+

сельскохозяйственного предприятия																				
ПМ.05 Выполнение работ по профессии «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категории В,С,Е,Ф»								+	+	+		+								
Междисциплинарные курсы																				
МДК.01.01. Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин	+	+	+	+	+	+														
МДК.01.02. Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	+	+	+	+	+	+														
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								+	+	+	+									
МДК.03.01. Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов												+	+	+	+					
МДК.03.02. Технологические процессы ремонтного производства												+	+	+	+					
МДК.04.01. Управление структурным подразделением																+	+	+	+	+

организации (предприятия)																				
Вариативная часть																				
Общепрофессиональные дисциплины																				
ОП.01 Инженерная графика	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+					+	
ОП.02 Техническая механика	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
ОП.04 Электротехника и электронная техника	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
ОП.10 Основы экономики, менеджмента и маркетинга	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
ОП.12 Охрана труда	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
Профессиональные модули																				
ПМ.01 Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц	+	+	+	+	+	+														
ПМ.02 Эксплуатация сельскохозяйственной техники							+	+	+	+										
ПМ.03 03 Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин, ремонт отдельных деталей узлов											+	+	+	+						
ПМ.04 Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия															+	+	+	+	+	
ПМ.05 Выполнение работ по профессии «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категории В,С,Е,Ф»	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+						
Междисциплинарные курсы																				

МДК.01.01. Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин	+	+	+	+	+	+													
МДК.01.02. Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	+	+	+	+	+	+													
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							+	+	+	+									
МДК.03.01. Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов											+	+	+	+					
МДК.03.02. Технологические процессы ремонтного производства											+	+	+	+					
МДК.04.01. Управление структурным подразделением организации (предприятия)															+	+	+	+	+
МДК.05.01 Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					
МДК.05.02 Правила дорожного движения	+	+	+	+	+	+													
4. Раздел																			

УП.01.01 Устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин	+	+	+	+	+	+													
ПП.01.01 Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	+	+	+	+	+	+													
УП.02.01 Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ							+	+	+	+									
ПП.02.01 Эксплуатация сельскохозяйственной техники							+	+	+	+									
УП.03.01 Техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и ремонт отдельных деталей узлов											+	+	+	+	+				
ПП.03.01 Диагностирование сельскохозяйственных машин											+	+	+	+	+				
ПП.04 Управление работами сельскохозяйственной организации																+	+	+	+
УП.05.01 Технологии обработки материалов	+	+	+	+	+	+													
ПП.05.01 Подготовка по профессии «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категории В,С,Е,Ф»	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					
Преддипломная практика	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

4.9. Базы практик

Основными базами практики студентов являются:

ЗАО «Агрофирма «Победа»

ОАО «ПсковАгроИнвест»

ООО «Смена»

ООО «Племрепродуктор «Назия»

ООО «Великолукский свиноводческий комплекс»

Имеющиеся базы практики обеспечивают возможность прохождения практики всеми студентами в соответствии с учебным планом.

4.10. Требования к условиям реализации ППСЗ

4.10.1. Минимальное материально-техническое обеспечение реализации ППСЗ

Кабинеты
социально-экономических дисциплин иностранного языка информационных технологий в профессиональной деятельности инженерной графики технической механики материаловедения управления транспортным средством и безопасности движения агрономии зоотехнии управления транспортным средством и безопасности движения экологических основ природопользования безопасности жизнедеятельности и охраны труда
Лаборатории
электротехники и электроники метрологии, стандартизации и подтверждения качества гидравлики и теплотехники топлива и смазочных материалов тракторов, самоходных сельскохозяйственных и мелиоративных машин, автомобилей эксплуатации машинно-тракторного парка технического обслуживания и ремонта машин технологии производства продукции растениеводства технологии производства продукции животноводства

тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством
Мастерские
слесарные пункт технического обслуживания
Полигоны
автодром, трактородром гараж с учебными автомобилями категорий "В" и "С"
Спортивный комплекс
спортивный зал открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий стрелковый тир
Залы
библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет актовый зал

4.10.2. Информационное обеспечение реализации ППССЗ

Основная профессиональная образовательная программа обеспечивается учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям ППССЗ.

Внеаудиторная работа сопровождается методическим обеспечением и обоснованием времени, затрачиваемого на ее выполнение.

Реализация основных профессиональных образовательных программ обеспечивается доступом каждого студента к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) основной профессиональной образовательной программы. Во время самостоятельной подготовки студенты обеспечены доступом к сети Интернет.

Каждый студент обеспечен не менее чем одним учебным печатным и/или электронным изданием по каждой дисциплине профессионального цикла и одним учебно-методическим печатным и/или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий).

Библиотечный фонд укомплектован печатными и/или электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам

всех циклов, изданной за последние 5 лет.

Библиотечный фонд, помимо учебной литературы, включает официальные, справочно-библиографические и периодические издания в расчете 1–2 экземпляра на каждые 100 студентов.

Каждому студенту обеспечен доступ к комплектам библиотечного фонда, состоящим не менее чем из 4 наименований отечественных журналов.

Колледж предоставляет студентам возможность оперативного обмена информацией с отечественными образовательными учреждениями, организациями и доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет.

Каждый студент колледж обеспечен рабочим местом в компьютерном классе в соответствии с объемом изучаемых дисциплин.

4.10.3. Кадровое обеспечение реализации ППССЗ

Реализация ППССЗ обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Преподаватели получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

4.11 Требования к оцениванию качества освоения ППССЗ

С целью контроля и оценки результатов подготовки и учета индивидуальных образовательных достижений обучающихся, предусматриваются:

- текущий контроль;
- промежуточная аттестация по ППССЗ (итоговый контроль по

элементам программы);

- государственная итоговая аттестация.

Оценка качества подготовки студентов и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка сформированности компетенций студентов.

Для проведения текущего контроля используются следующие формы:

деловые (ролевые) игры, диспуты, дебаты, дискуссии, круглые столы, контрольные работы, тесты, разноуровневые задачи и задания, кейс-задачи (проблемные и творческие задания для осмысления реальной профессионально-ориентированной ситуации)

Для проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплинам и профессиональным модулям разработаны комплекты контрольно-оценочных средств.

Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является предоставление документов, подтверждающих освоение студентами профессиональных компетенций по каждому из основных видов профессиональной деятельности и общих компетенций.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект).

Тематика выпускной квалификационной работы соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Содержание, объем и структура выпускной квалификационной работы устанавливается цикловой методической комиссией. Порядок проведения ГИА соответствует Порядку проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденному Приказом Министерства образования и науки РФ от 16 августа 2013 года № 968.

5. Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса.

Приложение 1 Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности

Приложение 2 Программа подготовки специалистов среднего звена СПО базовой подготовки.

Приложение 3 Календарный учебный график

Приложение 4 Рабочие программы учебных дисциплин обязательной и вариативной части ППССЗ

Приложение 5 Рабочие программы профессиональных модулей обязательной части ППССЗ

Приложение 6 Рабочие программы учебной и производственных практик

Приложение 7 Материалы для оценки качества освоения ППССЗ (фонд оценочных средств)

Приложение 8 Нормативно-правовые документы, регламентирующие организацию образовательного процесса.