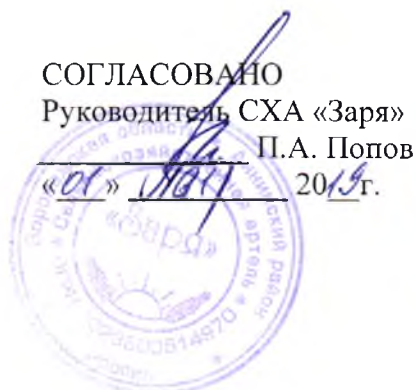


**Государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение Воронежской области  
«Аннинский аграрно-промышленный техникум»**



**Программа подготовки специалистов среднего звена**

ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

**35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и  
оборудования**

Наименование квалификации (базовой подготовки)  
**Техник-механик**

Очная форма обучения

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>1.</b>	<b>Общие положения</b> .....	3
1.1.	Реализуемая ППССЗ СПО по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования.....	3
1.2.	Нормативные документы для разработки ППССЗ 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования.....	3
1.3.	Общая характеристика ППССЗ .....	4
<b>2.</b>	<b>Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требований к результатам освоения ППССЗ</b> .....	5
2.1.	Характеристика профессиональной деятельности выпускников.....	5
2.2.	Требования к результатам освоения ППССЗ.....	5
<b>3.</b>	<b>Календарный учебный график</b> .....	9
<b>4.</b>	<b>Перечень программ дисциплин, профессиональных модулей и практик</b> .....	10
<b>5.</b>	<b>Ресурсное обеспечение ППССЗ по специальности 35.02.16</b> Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования.....	12
5.1.	Кадровое обеспечение .....	12
5.2.	Материально-техническое обеспечение .....	12
5.3.	Информационно-библиотечное обеспечение.....	13
<b>6.</b>	<b>Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ППССЗ по специальности 35.02.16</b> Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования .....	13
6.1.	Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.....	14
6.2.	Государственная итоговая аттестация выпускников ППССЗ по специальности.....	14

## **1. Общие положения**

1.1. Программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования реализуется ГБПОУ ВО «Аннинский аграрно-промышленным техникум».

### **1.2. Нормативные документы для разработки ППССЗ 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования:**

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 464 от 14.06.2013г. «Об организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 1580 от 15.12.2015г. «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г № 464»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 968 от 16.08.2013г. «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 74 от 31.01.2014г. «О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013г. № 968;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 291 от 18.04.2013г. « Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные программы среднего профессионального образования»;
- Письмо Минобрнауки России, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17 февраля 2014г. № 02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Общеобразовательная подготовка регламентирована рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования с учетом требований федеральных государственных стандартов и получаемой специальности среднего профессионального образования (письмо Министерства образования и науки РФ от 17 марта 2015 года № 06-259);
- Федеральный государственный образовательный стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее - СПО), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1564 от 09 декабря 2016 года, зарегистрированный Министерством юстиции (рег.

- Устав ГБПОУ ВО «ААПТ»;
- Положения ГБПОУ ВО «ААПТ».

### 1.3. Общая характеристика ППСЗ

Нормативный срок получения СПО по специальности и соответствующая квалификация базовой подготовки в очной форме приведены в Таблице 1.

Таблица 1

Образовательная база приема	Код укрупнённой группы. Наименование укрупнённой группы	Наименование квалификации базовой подготовки	Нормативный срок освоения ППСЗ (для очной формы обучения)
среднее (полное) общее образование	35.00.00 Сельское, лесное	Техник-механик	2 года 10 месяцев
основное общее образование	и рыбное хозяйство		3 года 10 месяцев

## **2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требований к результатам освоения ППСЗ**

### **2.1. Характеристика профессиональной деятельности выпускников**

Область профессиональной деятельности выпускников: 13 Сельское хозяйство (в сфере использования, технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники, машин и оборудования, при производстве, хранении и переработке продукции растениеводства и животноводства.

#### Объекты профессиональной деятельности выпускников:

- 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.

#### Основные виды профессиональной деятельности:

- Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц.
- Эксплуатация сельскохозяйственной техники.
- Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственной техники.
- Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства.

### **2.2. Требования к результатам освоения:**

#### ППСЗ Общие компетенции:

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.

ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.

ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.

ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей.

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.

ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.

ОК 09. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 10. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке.

ОК 11. Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

#### Профессиональные компетенции:

### **ВД 1 Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц:**

ПК 1.1. Выполнять монтаж, сборку, регулирование и обкатку сельскохозяйственной техники в соответствии с эксплуатационными документами, а также оформление документации о приемке новой техники.

ПК 1.2. Выполнять регулировку узлов, систем и механизмов двигателя и приборов электрооборудования в соответствии с правилами эксплуатации.

ПК 1.3. Осуществлять подбор почвообрабатывающих, посевных, посадочных и уборочных машин, а также машин для внесения удобрений, средств защиты растений и ухода за сельскохозяйственными культурами, в соответствии с условиями работы.

ПК 1.4. Выполнять настройку и регулировку почвообрабатывающих, посевных, посадочных и уборочных машин, а также машин для внесения удобрений, средств защиты растений и ухода за сельскохозяйственными культурами для выполнения

технологических операций в соответствии с технологическими картами.

ПК 1.5. Выполнять настройку и регулировку машин и оборудования для обслуживания животноводческих ферм, комплексов и птицефабрик.

ПК 1.6. Выполнять настройку и регулировку рабочего и вспомогательного оборудования тракторов и автомобилей в соответствии требованиями к выполнению технологических операций.

## **ВД 2 Эксплуатация сельскохозяйственной техники:**

ПК 2.1. Осуществлять выбор, обоснование, расчет состава машинно-тракторного агрегата и определение его эксплуатационных показателей в соответствии с технологической картой на выполнение сельскохозяйственных работ.

ПК 2.2. Осуществлять подбор режимов работы, выбор и обоснование способа движения машинно-тракторного агрегата в соответствии с условиями работы.

К 2.3. Выполнять работы на машинно-тракторном агрегате в соответствии с требованиями правил техники безопасности и охраны труда.

ПК 2.4. Управлять тракторами и самоходными машинами категории "В", "С", "D", "Е", "F" в соответствии с [правилами](#) дорожного движения.

ПК 2.5. Управлять автомобилями категории "В" и "С" в соответствии с [правилами](#) дорожного движения.

ПК 2.6. Осуществлять контроль и оценку качества выполняемой сельскохозяйственной техникой работы в соответствии с технологической картой.

## **ВД 3 Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственной техники:**

ПК 3.1. Проводить диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов и другого инженерно-технологического оборудования в соответствии с графиком проведения технических обслуживания и ремонтов.

ПК 3.2. Определять способы ремонта сельскохозяйственной техники в соответствии с ее техническим состоянием.

ПК 3.3. Оформлять заявки на материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в соответствии с нормативами.

ПК 3.4. Подбирать материалы, узлы и агрегаты, необходимые для проведения

ремонта.

ПК 3.5. Осуществлять восстановление работоспособности или замену детали/узла сельскохозяйственной техники в соответствии с технологической картой.

ПК 3.6. Использовать расходные, горюче-смазочные материалы и технические жидкости, инструмент, оборудование, средства индивидуальной защиты, необходимые для выполнения работ.

ПК 3.7. Выполнять регулировку, испытание, обкатку отремонтированной сельскохозяйственной техники в соответствии с регламентами.

ПК 3.8. Выполнять консервацию и постановку на хранение сельскохозяйственной техники в соответствии с регламентами.

ПК 3.9. Оформлять документы о проведении технического обслуживания, ремонта, постановки и снятия с хранения сельскохозяйственной техники.

**ВД 4. Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих. Выполнение работ по профессии 19205 «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства»:**

ПК 4.1 Выполнение работ по профессии 19205 «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства».



### 3. Календарный учебный график

Курсы	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август																	
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31										
	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										
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*					
I																		II	II																																											
II		0	0	0	0													II	II																																											
III		0	0	0	0	0	0	0										II	II																																											
IV		Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б										II	II																																											

Обозначения:

<input type="checkbox"/>	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	<input type="checkbox"/>	Учебная практика	<input type="checkbox"/>	Подготовка к государственной итоговой аттестации
<input type="checkbox"/>	Промежуточная аттестация	<input type="checkbox"/>	Производственная практика (по профилю специальности)	<input type="checkbox"/>	Государственная итоговая аттестация
<input type="checkbox"/>	Каникулы	<input type="checkbox"/>	Производственная практика (преддипломная)	<input type="checkbox"/>	Неделя отсутствия

(Учебный план прилагается)

#### **4. Перечень программ дисциплин, профессиональных модулей и практик (Рабочие программы прилагаются)**

##### **4.1. Общеобразовательная подготовка:**

БД.01 Русский язык;  
БД.02 Литература;  
БД.03 Иностранный язык;  
БД.04 История;  
БД.05 Обществознание;  
БД.06 Химия;  
БД.07 Биология;  
БД.08 ОБЖ;  
БД.09 Астрономия;  
БД.10 Физическая культура.

##### **4.2. Профильные дисциплины:**

ПД.01 Математика;  
ПД.02 Информатика;  
ПД.03 Физика.

##### **4.3. Дисциплины учебного цикла ОГСЭ:**

ОГСЭ.01 Основы философии;  
ОГСЭ.02 История;  
ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности;  
ОГСЭ.04 Психология общения  
ОГСЭ.05 Физическая культура.

##### **4.4. Дисциплины математического и общего естественнонаучного учебного цикла:**

ЕН.01 Математика;  
ЕН.02 Экологические основы природопользования.

##### **4.5. Дисциплины профессионального учебного цикла (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 Правовое обеспечение профессиональной деятельности;
- ОП.12 Охрана труда;
- ОП.13 Правила и безопасность дорожного движения;
- ОП.14 Безопасность жизнедеятельности;
- ОП.15 Инновационные технологии в сельском хозяйстве;
- ОП.16 Основы предпринимательской деятельности.

#### 4.6. 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 и 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

ПМ.03 Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственной техники:

МДК.03.01. Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов.

МДК.03.02. Технологические процессы ремонтного производства.

ПМ.04 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностям служащих: выполнение работ по профессии 19205 «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства».

#### 4.7. Учебная практика:

УП.01.01 Учебная практика;

УП.02.01 Учебная практика;

УП.03.01 Учебная практика;

УП.04.01 Учебная практика.

#### 4.8. Производственная (по профилю специальности) практика:

ПП.01.01 Производственная практика;

ПП.02.01 Производственная практика;

ПП.03.01 Производственная практика;

ПП.04.01 Производственная практика.

#### 4.9. Преддипломная практика

### **5. Ресурсное обеспечение ППССЗ по специальности 35.02.16**

#### **«Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования»**

Ресурсное обеспечение ППССЗ по специальности 35.02.16 «Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования» формируется на основе требований к условиям реализации программ подготовки специалистов среднего звена, определяемых ФГОС СПО по данной специальности.

#### **3.1. Кадровое обеспечение**

Реализация ППССЗ по специальности технического профиля обеспечена педагогическими кадрами, квалификация которых отвечает квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и профессиональных стандартах. Преподаватели и мастера п/о имеют образование, соответствующее профилю преподаваемых дисциплин, не реже одного раза в три года получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности.

Доля преподавателей, в общем числе преподавателей, обеспечивающих образовательный процесс по специальности **35.02.16 «Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования»** базовой подготовки специальности составляет **77%**.

Учебно-методический процесс обеспечивается преподавательским составом в количестве 17 чел., в т.ч. высшей категории – 8, преподавателей I категории- 9.

#### **3.2. Материально-техническое обеспечение**

Для реализации ППССЗ по специальности **35.02.16 «Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования»** техникум располагает достаточной материально-технической базой, обеспечивающей

проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической, самостоятельной и научно-исследовательской работы обучающихся, предусмотренной учебным планом.

Образовательный процесс по специальностям СПО организуется в учебных кабинетах и мастерских. В составе используемых площадей имеются 17 аудиторий для лекционных и практических и лабораторных занятий (из них 5 оборудованы мультимедийными проекторами), 5 компьютерных классов, 5 лабораторий, 1 слесарная мастерская, библиотека, спортивный зал.

Индивидуальное вождение обучающиеся проходят на: Тракторных тренажерах категории «С», «D»; Тракторе Т-70; Тракторе АТМ-5280; Тракторе МТЗ-82; Тракторе Беларус-1523; Зерноуборочном комбайне «Вектор 410».

Имеется учебно-производственное хозяйство - **42 га.**

### **3.3. Информационно-библиотечное обеспечение**

ППССЗ обеспечена учебно-методической документацией и материалами по всем учебным курсам, дисциплинам (модулям) программы подготовки специалистов среднего звена. Программы курсов представлены в сети Интернет. Внеаудиторная работа обучающихся сопровождается соответствующим методическим обеспечением.

Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями основной учебной литературы по дисциплинам базовой части всех циклов, изданными за последние 5 лет. Обеспеченность учебной и учебно-методической литературой на одного обучающегося составляет не менее 1-2 экземпляра по каждой учебной дисциплине.

## **6. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ППССЗ по специальности 35.02.16 «Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования».**

В соответствии с ФГОС СПО по специальности оценка качества освоения обучающимися программ подготовки специалистов среднего звена включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и итоговую государственную аттестацию обучающихся.

Нормативно-методическое обеспечение текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по ППССЗ специальности **35.02.16 «Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования»** осуществляется в соответствии с Положениями, утверждёнными директором техникума.

В целях совершенствования образовательной программы техникум при проведении регулярной внутренней оценки качества образовательной программы привлекает работодателей и их объединения, иных юридических

и (или) физических лиц, включая педагогических работников образовательной организации.

### **6.1 Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования**

В соответствии с требованиями ФГОС СПО для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ППССЗ по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования разработаны:

1. Положение по разработке фонда оценочных средств по дисциплинам (модулям) ППССЗ.
2. Комплекты контрольно-оценочных средств по учебным дисциплинам и профессиональным модулям.
3. Методические указания к выполнению практических занятий по дисциплинам и модулям.
4. Вопросы и задания для контрольных работ по дисциплинам учебного плана.
5. Темы рефератов по дисциплинам учебного плана.
6. Вопросы к зачетам и экзаменам по дисциплинам учебного плана.
7. Контрольные тесты по дисциплинам учебного плана.

### **6.2. Государственная итоговая аттестация выпускников ППССЗ по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования.**

Государственная итоговая аттестация выпускников по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования является обязательной и осуществляется после освоения образовательной программы в полном объеме.

Порядок и условия проведения государственных аттестационных испытаний определяются «Положением об организации государственной итоговой аттестации выпускников».

Целью итоговой государственной аттестации является установление степени готовности обучающегося к самостоятельной деятельности, сформированности профессиональных компетенций в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования.

Проведение итоговой аттестации позволяет решить следующие задачи:  
-ориентирует каждого преподавателя и обучающегося на конечный результат;  
-позволяет в комплексе повысить качество учебного процесса, качество подготовки специалиста и объективность оценки подготовленности выпускников;

- систематизирует знания, умения и опыт, полученные обучающимися во время обучения и во время прохождения производственной практики;
- расширяет полученные знания за счет изучения новейших практических разработок и проведения исследований в профессиональной сфере;
- значительно упрощает практическую работу Государственной экзаменационной комиссии при оценивании выпускника (наличие перечня профессиональных компетенций, которые находят отражение в выпускной работе).

Программа государственной итоговой аттестации является частью программы подготовки специалистов среднего звена образовательного учреждения.

Программа государственной итоговой аттестации ежегодно обновляется предметной (цикловой) комиссией и утверждается директором техникума.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломного проекта).

Объем времени и сроки, отводимые на выполнение выпускной квалификационной работы: **4 недели.**

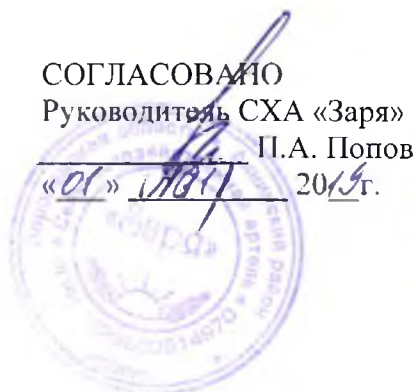
Сроки защиты выпускной квалификационной работы: **2 недели**

Выпускная квалификационная работа должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Иметь актуальность, новизну и практическую значимость и выполнять по возможности по предложениям предприятий, организаций или образовательных учреждений.

Для проведения ГИА создается Государственная экзаменационная комиссия в порядке, предусмотренном Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. N 968, а так же приказом Министерства образования и науки РФ от 17.11.2017г. №1138 «О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования».

Защита выпускной квалификационной работы (продолжительность защиты до 1 академического часа) включает доклад студента (не более 10-15 минут), разбор отзыва руководителя и рецензии, вопросы членов комиссии, ответы студента. Может быть предусмотрено выступление руководителя выпускной квалификационной работы и рецензента.

**Государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение Воронежской области  
«Аннинский аграрно-промышленный техникум»**



**Программа подготовки специалистов среднего звена**

**ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ**

**35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и  
оборудования**

Наименование квалификации (базовой подготовки)  
**Техник-механик**

Очная форма обучения