

Программа подготовки специалистов среднего звена по специальности «Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования»

Код	35.02.16
Программа является адаптированной	нет
Государственная аккредитация	есть
Срок действия государственной аккредитации	до 25 июня 2025 г.
Языки, на которых осуществляется обучение	русский
Уровень образования	среднее профессиональное
Нормативный срок обучения	3 года 10 месяцев
Форма обучения	очная

Информация о численности обучающихся

Общая численность обучающихся	78
Численность обучающихся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (в том числе с выделением численности обучающихся, являющихся иностранными гражданами)	0
Численность обучающихся за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации (в том числе с выделением численности обучающихся, являющихся иностранными гражданами)	78
Численность обучающихся за счет бюджетных ассигнований местных бюджетов (в том числе с выделением численности обучающихся, являющихся иностранными гражданами)	0
Численность обучающихся по договорам об образовании, заключаемых при приеме на обучение за счет средств физического и (или)	0

юридического лица (далее - договор об оказании платных образовательных услуг) (в том числе с выделением численности обучающихся, являющихся иностранными гражданами)

Информация о результатах приема

Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям	0
---	---

Информация о результатах перевода, отчисления и восстановления

Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные учреждения	0
---	---

Численность обучающихся, переведенных из других образовательных учреждений	0
--	---

Описание образовательной программы

- [Рабочая программа воспитания 35.00.00 Сельское-лесное-и-рыбное-хозяйство .pdf \(1,4 МБ\)](#)
- [Рабочая программа профессионального модуля ПМ.02 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования.pdf \(695 КБ\)](#)
- [2018. Рабочая программа профессионального модуля ПМ.03 Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственной техники \(708 КБ\)](#)
- [2022. Рабочая программа профессионального модуля ПМ.03 Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственной техники \(713 КБ\)](#)

Учебный план

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ГБПОУ РМ «Атяшевский аграрный техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Минпросвещения России № 235 от 14.04.2022, (зарегистрировано в Минюсте России 24.05.2022 № 68567) 35.02.16 «Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования».

Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с графиком учебного процесса.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю.

Учебная неделя – шестидневная, выходной – воскресенье.

Продолжительность учебных занятий составляет 90 минут (2 академических часа).

При освоении ОПОП СПО применяются зачеты (в том числе дифференцированные зачеты с выставлением балльных отметок) и экзамены (в т. ч. экзамены квалификационные) по каждому профессиональному модулю).

Текущий и рубежный контроль включает в себя тестирование по отдельным темам и разделам дисциплины, профессионального модуля; зачеты по разделам; написание контрольных работ и письменных опросов; рефератов, сообщений, лабораторных и практических работ; формы проведения консультаций - групповые и индивидуальные.

В основу критериев оценки учебной деятельности учащихся положены объективность и единый подход. При 5 - балльной оценке для всех установлены общедидактические критерии.

Учебная и производственная практики проводятся концентрированно и рассредоточено после изучения МДК ПМ, в соответствии с графиком учебного процесса.

Производственная практика должна проводиться в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

По результатам производственной практики студенты предоставляют в учебное заведение дневник практики, заверенный печатью организации (предприятия), в которой проходила практика.

Преддипломная практика предназначена для закрепления профессиональных компетенций, полученных студентами в процессе обучения. В ходе преддипломной практики накапливается и анализируется материал для выполнения итоговой квалификационной работы выпускника. Преддипломная практика оформляется дневником практики, заверенным печатью предприятия (организации), в котором проходила практика.

Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 11 недель, в том числе две недели в зимний период (в течение новогодних праздников).

Общеобразовательный цикл

Общий объем образовательной программы СПО, реализуемой на базе основного общего образования, составляет 1476 часов и включает промежуточную аттестацию. Данный объем образовательной программы направлен на обеспечение получения среднего общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования с учетом профиля получаемой специальности. Перечень общеобразовательных учебных дисциплин и объем нагрузки по ним определяется в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего образования и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 г. № 06-259). Изучение общеобразовательных дисциплин осуществляется в течение 1 курса.

При изучении дисциплины «Иностранный язык» часы удваиваются, так как идет деление по подгруппам. При изучении дисциплины «Информатика» удваиваются часы, предусмотренные на проведение лабораторно- практических занятий.

Умения и знания, полученные студентами при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического цикла, математического и общего естественнонаучного цикла, общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей.

Формирование вариативной части ОПОП

В рамках образовательной программы выделяются обязательная часть и часть, формируемая участниками образовательных отношений (вариативная часть). Обязательная часть образовательной программы направлена на формирование общих и профессиональных компетенций, предусмотренных главой III ФГОС СПО. Объем обязательной части без учета объема государственной итоговой аттестации составляет 70 процентов от общего объема времени, отведенного на освоение образовательной программы.

Вариативная часть образовательной программы объемом 30 процентов от общего объема времени, отведенного на освоение образовательной программы дает возможность дальнейшего развития общих и профессиональных компетенций, в том числе за счет расширения видов деятельности, введения дополнительных профессиональных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с потребностями регионального рынка труда, а также с учетом требований цифровой экономики.

Увеличение количества часов по учебным дисциплинам и профессиональным модулям обусловлено необходимостью углубления получаемых знаний, умений и навыков для более эффективного выполнения всех видов деятельности, предусмотренных образовательной программой по специальности «Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования».

Формы проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета, дифференцированного зачета, экзамена, квалификационного экзамена. Зачет и дифференцированный зачет проводятся за счет часов, отведенных на изучение дисциплины, экзамен и квалификационный экзамен – за счет часов, отведенных ФГОС СПО по данной специальности.

Экзамены проводятся концентрированно по окончании учебного семестра, зачеты и дифференцированные зачеты – сразу по окончании учебной дисциплины или профессионального модуля.

При получении общеобразовательной подготовки проводятся 2 обязательных экзамена – по русскому языку и математике, и 1 – по выбору учебного заведения (физика).

Форма промежуточной аттестации в виде экзамена в процессе профессиональной подготовки выбрана для тех дисциплин, которые имеют наиболее важное значение для формирования профессиональных компетенций – «Техническая механика», «Электротехника и электронная техника», «Материаловедение», «Основы гидравлики и теплотехники».

За время обучения предусмотрено выполнение двух курсовых проектов – по МДК 02.01 «Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ» и МДК 03.01 «Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов». Выполнение курсового проекта рассматривается как вид учебной работы по профессиональным модулям и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение.

По окончании каждого профессионального модуля проводится квалификационный экзамен, позволяющий оценить степень овладения студентами определенными видами профессиональной деятельности.

По дисциплине «Физическая культура» по окончании каждого семестра проводится зачет (сдача нормативов), а в конце обучения - дифференцированный зачет (с оценкой).

Количество всех форм промежуточной аттестации в соответствии с Типовым положением об учреждении среднего профессионального образования не превышает установленных норм: не более 8 экзаменов и 10 зачетов в учебном году (без учета зачетов по физической культуре).

Формы проведения государственной (итоговой) аттестации

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы (дипломного проекта). Демонстрационный экзамен включается в выпускную квалификационную работу или проводится в виде государственного экзамена.

Государственная итоговая аттестация подразумевает подготовку (4 нед) и защиту (2 нед.) выпускной квалификационной работы. Защита выпускной квалификационной работы студентами осуществляется группами по 7-8 человек. Защита дипломного проекта включает в себя выступление с докладом (не более 15 мин. на человека), зачитывание отзыва и рецензии, дополнительные вопросы членов комиссии.

- [Учебный план \(3,3 МБ\)](#)

Календарный учебный график

- [График учебного процесса 2018 год \(173 КБ\)](#)
- [График учебного процесса 2019 год \(1,8 МБ\)](#)
- [График учебного процесса 2020 год \(575 КБ\)](#)
- [График учебного процесса 2021 год \(514 КБ\)](#)

Аннотации к рабочим программам, рабочие программы

- [АННОТАЦИИ К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ ДИСЦИПЛИН И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ ПО ПРОГРАММЕ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА По специальности 35.02.16 «Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования» \(год начала подготовки 2017\) \(1,1 МБ\)](#)