

## РЕЦЕНЗИЯ

на программу подготовки специалиста среднего звена (ППССЗ)

Специальность 25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем  
Квалификация выпускника оператор беспилотных летательных аппаратов  
Нормативный срок обучения 3 года 10 месяцев  
Форма обучения очная  
Год начала подготовки 2026 г.

Рецензируемая образовательная программа разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем, утвержденного приказом Минпросвещения России от 9 января 2023 г. № 2.

В состав образовательной программы входит: общая характеристика образовательной программы; учебный план, включая календарный график, справочник компетенций и их распределение по дисциплинам; рабочие программы дисциплин (модулей); программа государственной итоговой аттестации, включая требования к дипломному проекту и демонстрационному экзамену; оценочные материалы текущей, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся; рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы; учебно-методические материалы; иные документы и материалы.

Программа подготовки специалистов среднего звена соответствует требованиям, предъявляемым к специалистам среднего звена в области производства и использования беспилотных летательных аппаратов (БПЛА). Структура учебного плана последовательна и логична. Образовательная программа по специальности среднего профессионального образования 25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем содержит рабочие программы всех дисциплин как базовой, так и вариативной частей учебного плана, включая дисциплины профессиональных модулей и государственной итоговой аттестации, предусматривающие особенности организации обучения для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Вариативная часть образовательной программы дает возможность расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части. Часы, отведенные ФГОС СПО на вариативную часть, направлены учебным заведением на увеличение объема часов дисциплин, а также профессиональных модулей. Таким образом, эффективная реализация права образовательного учреждения использования объема времени, отведенного на вариативную часть циклов образовательной программы, позволяет обеспечить конкурентоспособность выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

Программой подготовки специалистов среднего звена предусмотрена самостоятельная работа, учебная и производственная практики.

Учебная и производственная практики предполагаются к проведению на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Смоленская государственная сельскохозяйственная академия» (далее – СГСХА) и в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Оценка качества освоения образовательной программы включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию.

Оценочные средства по подготовки специалистов среднего звена по специальности среднего профессионального образования 25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем разработаны в виде оценочных материалов, включающих типовые задания, контрольные работы, тесты и иные формы, и методы контроля, позволяющие оценить знания, умения и уровень приобретенных компетенций.

Государственная итоговая аттестация по специальности 25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем проводится в форме государственного экзамена и защиты дипломного проекта (работы) и демонстрационного экзамена, проводится государственной экзаменационной комиссией в целях установления соответствия результатов освоения обучающимися по программе подготовки специалистов среднего звена соответствующим требованиям ФГОС СПО по специальности 25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем.

Рецензируемая образовательная программа включает квалификационный экзамен по профессии «Оператор наземных средств управления беспилотным летательным аппаратом».

Оценка рабочих программ дисциплин, профессиональных модулей и оценочных материалов позволяет сделать вывод о высоком качестве и достаточном уровне методического обеспечения.

Каждый обучающийся, в том числе инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья, обеспечены доступом к электронно-библиотечной системе, содержащей издания по основным изучаемым учебным дисциплинам и сформированной по согласованию с правообладателями учебной и учебно-методической литературы. Библиотечный фонд укомплектован в соответствии с нормативными требованиями. Электронно-библиотечная система обеспечивает возможность индивидуального доступа каждого обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети «Интернет».

### **Заключение**

Рецензируемая программа составлена с учетом региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей, имеет комплексный и целевой подход для подготовки квалифицированного выпускника, обладающего профессиональными

навыками и компетенциями, необходимыми для дальнейшей профессиональной деятельности по соответствующему направлению.

Содержание подготовки обучающихся (учебный план, календарный учебный график, рабочие программы дисциплин (модулей), программы практик, оценочные средства, методические материалы) и условия реализации ППСЗ 25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем, соответствуют требованиям ФГОС и запланированным результатам освоения образовательной программы.

Материально-технические, информационно-коммуникационные, учебно-методические и кадровые ресурсы СГСХА соответствуют содержанию профессиональной деятельности и профессиональным задачам, к которым готовится выпускник.

Реализуется процедура утверждения, анализа и актуализации образовательной программы с участием работодателей из индустрии производства и использования беспилотных летательных аппаратов (БПЛА). Разработанная образовательная программа среднего профессионального образования в полной мере соответствует заявленному уровню подготовки выпускников.

Генеральный директор

АНО «НПЦ БАС «Смоленск»



О.М.Коваль