ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

ТРОИЦКИЙ АВИАЦИОННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ – филиал МГТУ ГА

**ИНТЕРАКТИВНОЕ УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ**

**ПРОГРАММА КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ**

**Learning English**

для курсантов, обучающихся по специальностям СПО

25.02.01. «Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей»

25.02.06. « Производство и обслуживание авиационной техники»

25.02.03. « Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов»

по дисциплинам: « Иностранный язык»,

«Иностранный язык в профессиональной деятельности »

Троицк, 2024 г.

Рассмотрено на заседании предметной комиссии

иностранного, русского языков и литературы

Протокол № \_\_\_ от « \_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г.

Председатель предметной комиссии\_\_\_\_\_\_\_\_\_И.М.Жмак

Рассмотрено и утверждено на заседании цикловой комиссии СЭД

Протокол № \_\_\_ от «\_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г.

Председатель ЦК СЭД \_\_\_\_\_\_\_\_\_Ю.В.Чалпанова

Разработчики: курсант 4 курса специальности 09.02.03. Пищулина А.М.

преподаватель иностранного языка И.М.Жмак

**Пояснительная записка**

Данное интерактивное учебное пособие разработано в качестве электронного средства обучения, самостоятельного источника учебной информации и соответствует организации образовательной деятельности учащихся в соответствии с ФГОС СПО. Пособие предназначено для учащихся, обучающихся по специальностям «Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей», « Производство и обслуживание авиационной техники», « Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов» в ТАТК – филиале МГТУ ГА. Работа с интерактивным средством обучения обеспечивает активный обмен информацией, поддерживает взаимодействие между информационной средой и пользователем и способствует формированию диалога в образовательном процессе. Пособие выполнено в формате HTML с возможностью размещения на интернет-ресурсах.

***Цель данного пособия*** – формировать, развивать и систематизировать языковые компетенции, приобретенные в рамках изучаемого курса, организовать индивидуальный процесс обучения с проверкой уровня усвоения учебного материала и подготовить выпускников к работе с технической документацией на английском языке в соответствии с требованиями работодателя по данным специальностям.

***Учебное пособие содержит:***

- информационно-теоретический блок по разделу «Aircraft components»;

- словарь активной авиационной лексики и терминологии, используемой в рабочих ситуациях, связанных с производством и техническим обслуживанием летательных аппаратов Vocabulary (aviation terms in alphabetical order with meanings);

- учебный блок, способствующий усвоению и активизации лексических и грамматических единиц в рамках тематики курса, развитию когнитивных способностей;

- блок контроля знаний Check unit, содержащий задания на проверку орфографии, лексики, фактического материала (знание терминов, графические задания на определение базовых компонентов воздушного судна по рисункам), а также задания на проверку чтения и аудирования, которые проверяются с выдачей результатов в процентах верных ответов. Тестовые задания в данном блоке возможно редактировать с соответствии с учебным модулем.