

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Пономарева Светлана Викторовна  
Должность: Проректор по УР и НО  
Дата подписания: 21.09.2023 22:54:50  
Уникальный идентификатор:  
bb52f959411e64617366ef2977b97e87139b1e2d



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ**  
**УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**  
**«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  
**(ДГТУ)**

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**  
**для проведения текущей и промежуточной аттестации**  
**Приложение 1 к рабочей программе дисциплины**  
**«ЭКЗАМЕН ПО МОДУЛЮ»**  
**для студентов направления**  
**24.02.01 ПРОИЗВОДСТВО ЛЕТАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ**

Рассмотрен и рекомендован для  
использования в учебном процессе на  
2022-2026 учебные годы на заседании  
кафедры Авиационно-технологический  
колледж  
Протокол от \_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_

## **1. Перечень компетенций, формируемых в процессе изучения дисциплины**

- Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам; (ОК 01.);
- Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности; (ОК 02.);
- Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях; (ОК 03.);
- Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде; (ОК 04.);
- Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста; (ОК 05.);
- Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках. (ОК 09.);
- Осуществлять технологическое сопровождение производства деталей, узлов, агрегатов, систем летательных аппаратов. (ПК 4.1.);
- Разрабатывать технологическую документацию на спроектированные технологические процессы сборки узлов и агрегатов, монтажа систем летательных аппаратов. (ПК 4.2.);
- Контролировать параметры качества исполнения технологических процессов и соблюдения технологической дисциплины. (ПК 4.3.);
- Производить нормирование технологических процессов. (ПК 4.4.);