С**туденты кафедры Эксплуатации и управления аэрокосмическими системами в рамках дисциплины "Основы проектной деятельности" разработали проект "Барабан малый"**

Устройство барабанного типа обеспечит многоразовый сброс контейнеров с полезной нагрузкой с дронов самолетного типа для сельского хозяйства (сброс семян, удобрений или других элементов для обработки полей), спасательных операций (быстрая доставка медикаментов и оборудования в зонах бедствия) и экологических исследований (сброс датчиков и оборудования для мониторинга окружающей среды).

Проект был разработан студентами 2 курса, обучающимися по направлению "Системы управления летательными аппаратами".

В реализации проекта приняли участие: Христенко Андрей, Сергеенко Александр, Дедов Пётр, Левицкий Михаил, Цывунина Евгения, Кабанова Анна. Работа студентов выполнялась под руководством ассистента кафедры №13, Комаровой Любови Викторовны.