

# АВИАЦИЯ И... СИРЕНЬ

В Белорусской государственной академии авиации (БГАА) состоялась

III межвузовская курсантская научно-практическая конференция.

Это крупное мероприятие традиционно проходит в конце года.

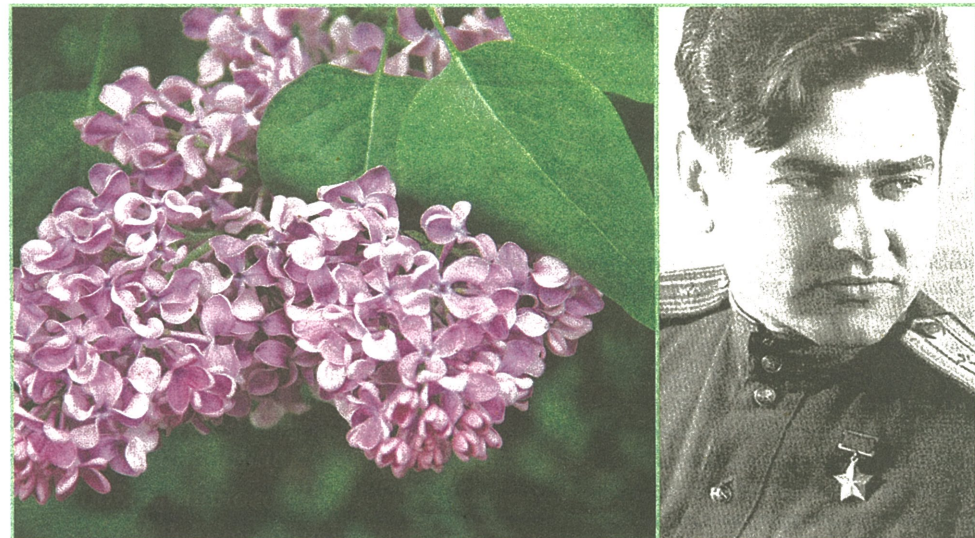
Елена ВАНИНА



**Захар Машарский,**  
декан факультета  
гражданской авиации:

Конференция – свидетельство заботы руководства академии о всестороннем и непрерывном росте творческой исследовательской активности курсантов и преподавателей, повышении качества и результативности их научно-исследовательской работы, укреплении связи учреждения образования с производством и преемственности научного потенциала авиационной отрасли страны.

99



**В** академии курсантам созданы все условия для плодотворной научной деятельности. Для некоторых выпускников авиационная *alma mater* стала началом успешной научной карьеры в отрасли, хорошей стартовой площадкой для фундаментальных и прикладных научных разработок, изобретений.

На пленарном заседании межвузовской курсантской конференции с докладами на различные темы выступили преподаватели и студенты белорусских вузов. Обсуждались, в частности, перспективы социально-гуманитарных исследований в сфере авиации, включая возможные варианты международного научного сотрудничества. О развитии авиационной отрасли Беларусь в XX веке рассказали недавние выпускники БГАА Всеволод Тарасюк и Сергей Юхневич, первый из которых в настоящее время работает инженером в «Белавиа», второй – инженером по качеству в Минском аэроклубе ДОСААФ.

Большой эмоциональный отклик вызвало инновационное проектное исследование курсанта 1-го курса академии Дарьи Кислюк «Сирень и Победа (к вопросу о культурологическом потенциале авиации)». Она выявила сложные межпредметные связи, казалось бы, несопоставимых явлений из области биологии, растениеводства и транспорта, техники, авиации, истории и культурологии. Связующим звеном стали символы Великой Победы, подвиги героев, в том числе летчиков, чьими именами названы не только улицы и проспек-

ты городов, но и селекционные сорта сирени – «Валентина Гризодубова», «Алексей Маресьев», «Небо Москвы», «Зоя Космодемьянская», «Николай Гастелло», «Защитникам Москвы». В своем выступлении курсант рассказала о выдающемся селекционере Леониде Колесникове, участнике двух мировых войн, который за свой проект «победных» сортов сирени в 1952 году был удостоен Сталинской премии. Он создал 300 новых сортов этого красивого кустарника, а его день рождения – 18 мая – объявлен Международным днем сирени. Дело Колесникова в нашей стране успешно продолжает селекционер Центрального ботанического сада НАН Беларусь Наталья Македонская.

Участники конференции работали по четырем тематическим секциям, где обсуждались проблемы истории воздухоплавания, авиации и космонавтики; актуальные аспекты развития белорусского социума и экономики авиационной отрасли Беларусь; философские и культурологические аспекты развития общества и авиации; проблемы языковой подготовки и формирования профессиональных компетенций выпускников на современном этапе.

Кроме того, курсанты факультета гражданской авиации БГАА и военно-технического факультета БНТУ выступили с докладами в рамках круглого стола на тему «Воинская слава и героическое сопротивление белорусского народа немецко-фашистским захватчикам в годы Великой Отечественной войны».

