



ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

ОБ ИТОГАХ УЧАСТИЯ В «МАКС-2017»

(Жуковский, 18-23 июля 2017 г.)

Докладчик:

**начальник отдела развития молодёжной науки,
председатель студенческого научного общества,**

Ирина Зунтова

Заседание

Научно-технического совета «МГОТУ»

Королёв, 28 сентября 2017 г.

Стенд Университета в разделе МАКС-2017 «Вузовская наука и авиационно- техническое творчество молодежи»



Делегация Технологического университета

**Стенд Королёвского детского технопарка
«Кванториум» Технологического университета
в павильоне Международного фестиваля
детского и молодежного научно-технического
творчества «От винта!»**



Стенд Технологического университета на «МАКС-2017» посетили



Председатель Правительства Московской области – министр инвестиций и инноваций Московской области Д.П. Буцаев



Заведующая отделом инновационной инфраструктуры
Управления инновационной и научной политики Министерства
инвестиций и инноваций Московской области В.Б. Халимендик



Генеральный директор АО «Корпорация «Тактическое ракетное вооружение», зав. базовой кафедрой университета Б.В. Обносов



Генеральный директор ОАО «Композит» А.Г. Береснев ,
первый заместитель генерального директора , зав. базовой
кафедрой «Управление качеством и исследования в области
новых материалов и технологий» университета А.Н. Тимофеев

Экспонаты, представленные на «МАКС-2017»

- Макет ракеты «09» из полимерных композиционных материалов (ПКМ), корпус которой изготовлен из углеродного волокна методом контурного плетения (в 2/3 натуральной величины ракеты);
- Макеты оплетенных криволинейных в одной и двух плоскостях труб из углеродного волокна;
- Цельнотканая преформа из кварцевого волокна;
- Крепежные детали из ПЭЭК, полученные методом литья под давлением;
- Образцы ПКМ на основе углеродного волокна и ПЭЭК;
- Макет соплового насадка ЖРД из УККМ;
- Макет трубы из ПКМ с квадратным сечением, полученный методом контурного плетения;
- Лонгборд из ПКМ, выигравший региональный WorldSkills.

Участие в мероприятиях «МАКС-2017»

Встреча с космонавтом



Скворцов Александр Александрович - лётчик-космонавт, Герой Российской Федерации

Участие в мероприятиях «МАКС-2017»

Сеанс виртуального проектирования космической станции для посетителей стенда «Технологического университета»



Проект реализован совместно с компанией-партнером VR concept.

Участие в мероприятиях «МАКС-2017»

Мастер-класс «Как сделать модель ракеты»



Павлов Виктор Анатольевич, Анастасия Ибрагимова (ФУСГО),
Артём Ефимов (ИТФ), Алексей Давыдов (ИТФ)

Участие в мероприятиях «МАКС-2017»

Викторина для посетителей стенда Технологического университета



«Технологический университет» награжден дипломом участника XIII Международного авиационно-космического салона «МАКС-2017»



Дипломами «Вузовская наука и авиационно-техническое творчество молодёжи» «МАКС-2017» награждены

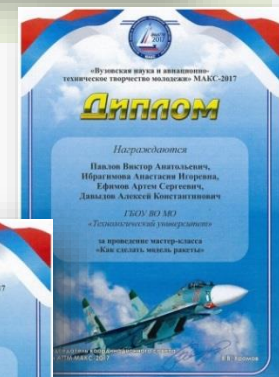
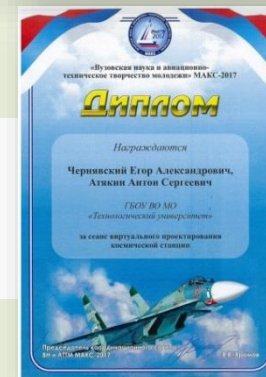
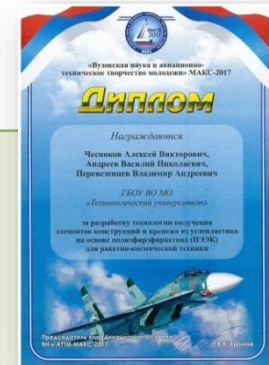
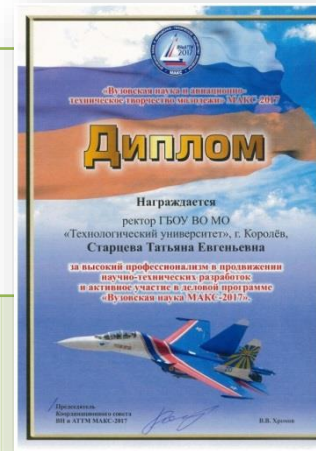
Ректор Технологического университета
Т.Е. Старцева

Чесноков А.В., Андреев В.Н., Перевезенцев В.А.
за разработку технологии получения элементов
конструкций и крепежа из углепластика на
основе полиэфирэфиркетона для РКТ

Чернявский Е.А., Атякин А.С. за сеанс
виртуального проектирования космической
станции

Павлов В.А., Ибрагимова А.И., Ефимов А.С.,
Давыдов А.К. за проведение мастер-класса
«Как сделать модель ракеты»

Щипунова К.Д., Демидов А.А., Колкунов А.Н. за
создание прототипов управляемых устройств
космической отрасли



Благодарностями «МАКС-2017» награждены

Павлов В.А., Ибрагимова А.И., Ефимов А.С., Давыдов А.К. за проведение мастер-класса «Первый путь в космос» на Международном фестивале детского и молодежного научно-технического творчества «От винта!»



Старцев В.А. за участие в организации экспозиции и активное участие в деловой программе МАКС-2017



Зунтова И.С. за участие в организации экспозиции и активное участие в деловой программе МАКС-2017





ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

Докладчик:

**начальник отдела развития молодёжной науки,
председатель студенческого научного общества,**

Ирина Зунтова

Заседание

Научно-технического совета «МГОТУ»

Королёв, 28 сентября 2017 г.