**РИА Новости**

**Команда из Казани победила в чемпионате мира по композитам Composite Battle**

КАЗАНЬ, 31 октября 2016 года — РИА Новости, [Ирина Дурницына](https://news.rambler.ru/person/durnitsyna-irina/). Команда "ГИПАР" Казанского национального исследовательского технического университета имени А.Н. Туполева — КАИ стала победителем первого чемпионата мира по композиционным материалам Composite Battle World Cup, завершившегося в Казани, сообщило [министерство промышленности и торговли](https://news.rambler.ru/organization/minpromtorg/) Татарстана.

Composite Battle – ежегодный чемпионат по композитам среди молодых специалистов предприятий и студентов вузов. Основными целями чемпионата являются популяризация и продвижение отрасли композиционных материалов среди молодых инженеров и студентов в качестве флагмана отечественной промышленности, а также развитие кадрового потенциала отрасли в рамках комплекса мер по импортозамещению. Состязания проходили в два этапа – федеральный и международный.

"Заместитель премьер-министра Татарстана — министр промышленности и торговли Альберт Каримов от имени правительства республики поздравил участников и организаторов с завершением чемпионата и вручил награды победителю международного этапа Composite Battle World Cup Kazan — команде "ГИПАР" (КНИТУ-КАИ им. А.Н. Туполева)", — говорится в сообщении.

Второе место чемпионата мира, по данным минпромторга, заняла команда "Композиты России" (МИЦ "Композиты России" [МГТУ им. Н.Э. Баумана](https://news.rambler.ru/organization/mgtu-im-baumana/)), третье — команда "Технополис" (ООО "Нанотехнологический центр композитов").

Каримов отметил, что Татарстан — один из ведущих инновационных регионов России — заинтересован в развитии высокотехнологичных отраслей промышленности, а одна из основных задач Composite Battle — включение композитной компетенции в мировой чемпионат WorldSkills к 2019 году, когда это мировое первенство пройдет в Казани.

В международном этапе Composite Battle World Cup Kazan-2016 приняли участие 15 команд из России, Белоруссии, Казахстана, Китая, Индии, Германии, Мьянмы, Италии. В финальном этапе в технологическом конкурсе участники изготавливали корпус квадрокоптера. Также в рамках международного этапа состоялся юношеский конкурс Junior Composite Battle-2016, в котором выступили пять команд.

Организаторами и основными партнерами Composite Battle выступили правительство Татарстана, МГТУ им. Н.Э. Баумана, [МГУ им. М.В. Ломоносова](https://news.rambler.ru/organization/mgu/), КНИТУ-КАИ им. А.Н. Туполева, Московский композитный кластер, Союз производителей композитов, [ПАО "Татнефть"](https://news.rambler.ru/organization/tatneft/), Фонд инфраструктурных и образовательных программ.