

Разработай летательный аппарат и ДОКАЖИ, что твоё решение — лучшее

Прокачайся как инженер или учёный, а также попробуй свои силы в проектной деятельности: подключайся к научно-техническим беседам и лекциям, а потом примени новые знания на практике и получи обратную связь от экспертов авиационной отрасли

Приз основного трека

1 место

250 000 ₽

2 место

150 000 ₽

3 место

100 000 ₽

Что делать

- ✓ Рассчитать и изготовить летательный аппарат по предложенному оргкомитетом техническому заданию
- ✓ Пройти отборочные этапы и приехать на очный финал
- ✓ Защитить финальную презентацию и выполнить полётное задание лучше других участников

Кто может участвовать

- ✓ Школьники и студенты старше 14 лет: команды из учащихся старших классов школ, а также всех курсов средних специальных и высших учебных заведений
- ✓ Каждую команду должен сопровождать совершеннолетний научный консультант (куратор) — аспирант, сотрудник учебного заведения или работник авиационной отрасли



Регистрируйся, чтобы участвовать:

aeroskat.ru/account/apply/skat-2025-main-track/

Заявки на участие принимаем до 23:59 МСК 9 марта 2025 года



МФТИ

aeroskat.ru

СКАТ — студенческий конкурс авиационного творчества

СКАТ — первый в России конкурс, где требуется осуществить полный цикл производства беспилотного летательного аппарата: от разработки до изготовления

Остались вопросы?

Пишите нам на info@aeroskat.ru

Правила и другие подробности о конкурсе:



aeroskat.ru



vk.com/skat.official



t.me/aeroskat_official



Разработай летательный аппарат и **ДОКАЖИ**, что твоё решение — лучшее

Экспресс-обучение базовым навыкам, которые необходимы учёным и инженерам в сфере авиастроения: лекции от экспертов отрасли, домашние задания с обратной связью, полезное и интересное практическое задание в конце

Приз школьного трека

1 место

125 000 Р

2 место

75 000 Р

3 место

50 000 Р

Что делать

- ✓ Рассчитать и изготовить летательный аппарат по предложенному оргкомитетом техническому заданию
- ✓ Пройти отборочные этапы и приехать на очный финал
- ✓ Защитить финальную презентацию и выполнить полётное задание лучше других участников

Кто может участвовать

- ✓ Школьники старше 14 лет: команды из учащихся старших классов
- ✓ Каждую команду должен сопровождать совершеннолетний научный консультант (куратор) — аспирант, сотрудник учебного заведения или работник авиационной отрасли



Регистрируйся, чтобы участвовать:

aeroskat.ru/account/apply/skat-2025-school-track/

Заявки на участие принимаем до 23:59 МСК 9 марта 2025 года



МФТИ

aeroskat.ru

СКАТ — студенческий конкурс авиационного творчества

СКАТ — первый в России конкурс, где требуется осуществить полный цикл производства беспилотного летательного аппарата: от разработки до изготовления

Остались вопросы?

Пишите нам на info@aeroskat.ru

Правила и другие подробности о конкурсе:



aeroskat.ru



vk.com/skat.official



t.me/aeroskat_official

