

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

Призы основного трека

1 место

250 000 Р

2 место

150 000 Р

3 место

100 000 Р

Что делать

- ✓ Разработать и изготовить **летательный аппарат** в соответствии с требованиями оргкомитета
- ✓ 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 и высших учебных заведений
- ✓ Каждую команду должен сопровождать совершеннолетний научный консультант (**куратор**) — аспирант, сотрудник учебного заведения или работник авиационной отрасли



Регистрируйся, чтобы участвовать

<https://aeroskat.ru/account/apply/skat-2026-main-track/>

Заявки на участие принимаем до 23:59 МСК 1 апреля 2026 года



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

Призы школьного трека

1 место

125 000 Р

2 место

75 000 Р

3 место

50 000 Р

Что делать

- ✓ Разработать и изготовить **летательный аппарат** в соответствии с требованиями оргкомитета
- ✓ 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 школ
- ✓ Каждую команду должен сопровождать совершеннолетний научный консультант (**куратор**) — аспирант, сотрудник учебного заведения или работник авиационной отрасли



Регистрируйся, чтобы участвовать

<https://aeroskat.ru/account/apply/skat-2026-school-track/>

Заявки на участие принимаем до 23:59 МСК 1 апреля 2026 года



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