

Информационное письмо

Уважаемые коллеги, партнеры и руководители образовательных учреждений!

Фонд поддержки регионального кино (ФПРК), Передовая инженерная школа Новосибирского государственного университета (ПИШ НГУ) и Академпарк приглашают команды талантливых учащихся Вашего учреждения в возрасте от 12 до 18 лет принять участие в уникальном образовательном событии – питчинге космических стартапов «Изобретая будущее. На пути к звездам».

Это не просто конкурс, а практическая площадка, где школьники и студенты смогут перейти от теории к практике, представив собственные инженерные и технологические идеи, способные ответить на вызовы современной космонавтики.

Ключевые возможности для участников:

- Профориентация: погружение в актуальные направления космической отрасли (от межпланетных полетов до нейроинтерфейсов и квантовых коммуникаций).
- Развитие навыков: работа в команде, проектный подход, публичная защита перед экспертами.
- Федеральное признание: победители питчинга станут главными героями документального фильма «Изобретая будущее» (1 сезон опубликован на «Кинопоиске», аудитория — около 3 млн зрителей).
- Специальный приз для команды-победителя.

Условия участия

К участию приглашаются учащиеся школ в возрасте 12 лет - 18 лет. Идеи принимаются от команд (3-5 человек) или от образовательных организаций

Направления проекта (на выбор):

- Межпланетные полеты
- Цифровое физическое моделирование и вычислительная аэродинамика
- Свет как канал связи (Li-Fi, VLC, QLED)
- Плазменные технологии в космосе
- Нейроинтерфейсы
- Квантовые коммуникации

Важно: одна команда подает заявку только по одному направлению.

Структура заявки:

1. Название стартапа.
2. Направление.
3. Состав команды (ФИО, возраст).
4. Краткое описание идеи (до 1000 символов):
 - 4.1. Что предлагаем? Уникальная концепция.
 - 4.2. Зачем? Вызов, на который отвечает проект.
 - 4.3. Как? Гипотеза бизнес-предложения, портрет заказчика, выгоды инвестора.
 - 4.4. Результат? Ожидаемый эффект (технологический, социальный, экономический).
 - 4.5. Визуализация: рисунок, чертеж, инфографика (в свободном формате).

Ключевые даты

До 1 марта 2026 г. — прием заявок на электронную почту: n.demyankova@nsu.ru.

15–21 марта 2026 г. — подготовка 30 отобранных команд совместно с тьюторами ПИШ НГУ и Креативного кластера Академпарка.

22 марта 2026 г. — финальный питчинг. Место проведения: г. Новосибирск, ул. Николаева, 13, Академпарк, «Точка Кипения — Новосибирск».

Регламент защиты: 5 минут на презентацию, 2 минуты — вопросы жюри.

Процедура отбора

Заявки оцениваются по критериям: технологическая оригинальность, потенциал эмоционального воздействия, степень цивилизационного влияния. Экспертная комиссия отберет 30 команд для участия в очном этапе. В каждой из 6 номинаций будет определен финалист, среди которых жюри выберет абсолютного победителя.

Убедительно просим Вас:

1. Довести информацию о конкурсе до сведения педагогов, кураторов проектной деятельности и учащихся старших классов.
2. Разместить информацию о мероприятии на официальном сайте и информационных стендах учреждения.
3. Содействовать в организации команд и назначить ответственного куратора для оперативной связи с организаторами (контактное лицо от школы).

Контактное лицо по вопросам подачи заявок и организации участия:

Демянкова Наталья Андреевна,

Телефон +7(383) 363-41-52 (доб. 6251) или +7 951 365 54 53

Почта n.demyankova@nsu.ru

Голыжбина Юлия

Телефон +7-908-261-18-86

Поддержка инициатив технического творчества молодежи — вклад в развитие кадрового резерва наукоемких отраслей России.

Будем рады видеть команды Вашего учреждения среди участников и финалистов питчинга!

