



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)

Тверская ул., д.11, стр. 1, 4, Москва, 125009, телефон: (495) 547-13-16,  
e-mail: info@minobrnauki.gov.ru, http://www.minobrnauki.gov.ru

05.12.2019 № МН-З.О/4165  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Руководителям образовательных  
организаций высшего образования,  
подведомственных Министерству  
науки и высшего образования  
Российской Федерации  
(по списку)

О Всероссийском конкурсе  
для молодых разработчиков  
«Программируй будущее»

Департамент государственной молодежной политики и социальных проектов в сфере высшего образования Министерства науки и высшего образования Российской Федерации информирует о проведении Центром исследований и разработок программных продуктов и потребительской электроники GS Labs, входящим в состав инвестиционно-промышленного холдинга GS Group, Всероссийского конкурса для молодых разработчиков «Программируй будущее» (далее соответственно – конкурс, «Программируй будущее»). Тема конкурса – создание и реализация идеи приложения для платформы StingrayTV на языке JavaScript.

«Программируй будущее» – одна из социальных инициатив компании, которая направлена на популяризацию технических специальностей среди молодежи и развитие интереса к реальному сектору экономики. В этом году конкурс пройдет в третий раз.

В конкурсе может принять участие как индивидуально один участник, так и целая команда.

Конкурс состоит из двух онлайн-туров и очного тура:



первый отборочный этап стартовал и продлится до 10 января 2020 г.; второй заочный этап будет проходить с 3 февраля по 2 марта 2020 г.; финальный очный тур состоится 22 апреля 2020 г., который пройдет в инновационном кластере «Технополис GS» в городе Гусеве Калининградской области.

По результатам презентации проектов будут выбраны три лучших проекта конкурса. Каждый победитель или команда победителей получат денежные призы: первое место – 300 000 рублей, второе место – 150 000 рублей, третье – 100 000 рублей (сумма денежных призов указана до вычета суммы НДФЛ).

В состав экспертного жюри конкурса входят представители GS Labs, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М. А. Бонч-Бруевича», ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет ИТМО» и ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта».

Просим проинформировать кафедры, деканаты, студентов и преподавателей о возможности участия в конкурсе «Программируй будущее».

Подробная информация об условиях участия в конкурсе размещена на сайте <https://stingray-tv.com/contest>. Контактное лицо: Дарья Гальченко, +7 (911) 110-31-59, адрес электронной почты [d.galchenko@spb.gs.ru](mailto:d.galchenko@spb.gs.ru).

Приложение: на 1 л. в 1 экз.

Директор Департамента государственной  
молодежной политики и социальных  
проектов в сфере высшего образования

О.Е. Чернышева

Коровина Анжелика Юрьевна  
+7 (495) 547-12-19 (доб. 1226)





# ПРОГРАММИРУЙ БУДУЩЕЕ 2020

ТЫ ТАЛАНТЛИВ И АМБИЦИОЗЕН?  
ЛЮБИШЬ НЕСТАНДАРТНЫЕ ЗАДАЧИ?  
ГОТОВ КОДИТЬ ДЕНЬ И НОЧЬ?

## УЧАСТВУЙ во Всероссийском студенческом конкурсе по программированию от GS Labs –

центра исследований и разработок  
программных продуктов  
и потребительской  
электроники.



- придумай концепцию приложения для платформы StingrayTV\*
- до 10 января 2020 года зарегистрируйся на сайте <https://stingray-tv.com/contest/>
- отправь заявку на почту [contest@stingray-tv.com](mailto:contest@stingray-tv.com)

**И ПОЛУЧИ ШАНС ВЫИГРАТЬ ОТ  
100 000 ДО  
300 000 РУБЛЕЙ!**

 **STINGRAYTV**

разработанная GS Labs  
современная интерактивная  
платформа, предоставляющая  
пользователям широкий  
спектр продуктов для создания  
цифровой среды



Подробнее о  
конкурсе на сайте  
[www.stingray-tv.com/contest/](http://www.stingray-tv.com/contest/)

Представители десяти лучших команд бесплатно съезжают в инновационный кластер «Технополис GS» в городе Гусеве Калининградской области и покажут, как их приложение работает на настоящем приемнике General Satellite на платформе StingrayTV.

