

III Всероссийский специализированный конкурс
молодых специалистов автомобильной отрасли

«ФОРСАЙТ АВТО» 2017

Санкт-Петербург

Организатор:



При поддержке:



КОНКУРС «ФОРСАЙТ АВТО» 2017 ПРОХОДИТ В РАМКАХ:

➔ выставки **Automechanika St.Petersburg**
automechanika-spb.ru

automechanika

ST. PETERSBURG

по лицензии «Мессе Франкфурт Эксбишн ГмбХ»
выданной ООО «ВО «РЕСТЭК»

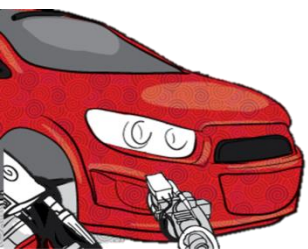
➔ автомобильной конференции **PIAC**
(Petersburg International Automotive Conference)
autopromrussia.ru

Международная конференция автомобильной отрасли

PIAC / AUTOPROM Russia

Технологии. Компоненты. Сборка. Сервис.

РЕСТЭК



«ФОРСАЙТ АВТО» 2017:



ЦЕЛЬ - выявление, стимулирование и поощрение талантливых молодых специалистов в сфере автомобильной промышленности



К УЧАСТИЮ ПРИГЛАШАЮТСЯ:

- студенты высших и средне специальных учебных заведений, магистранты и аспиранты, обучающиеся по направлениям, связанным с автомобилестроением
- молодые специалисты (до 30 лет включительно), работающие в сфере автомобильной промышленности

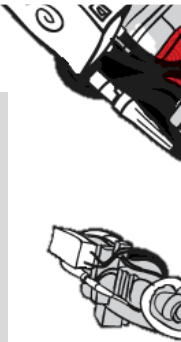
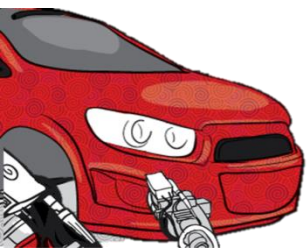


НОМИНАЦИИ: «ФОРСАЙТ ИДЕЯ» «ФОРСАЙТ ПРОЕКТ» «ФОРСАЙТ ПРОДУКТ»

В номинации **«Форсайт идея»** принимаются проекты, которые находятся на самых ранних стадиях разработки и представляют результаты проведенных научно-исследовательских работ.

В номинации **«Форсайт проект»** принимаются проекты, находящиеся в стадии опытно-конструкторских работ.

В номинации **«Форсайт продукт»** принимаются проекты, реализованные или уже продаваемые на рынке.



«ФОРСАЙТ АВТО» 2017:

НАПРАВЛЕНИЯ:

ПРОИЗВОДСТВО АВТОМОБИЛЕЙ И АВТОКОМПОНЕНТОВ

ЭЛЕКТРИКА И ЭЛЕКТРОНИКА

РЕМОНТ И ОБСЛУЖИВАНИЕ АВТОМОБИЛЕЙ

АКСЕССУАРЫ И ТЮНИНГ

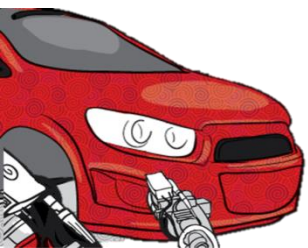
ЭКОНОМИКА ПРЕДПРИЯТИЙ

IT И МЕНЕДЖМЕНТ

ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ

АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ВИДЫ ТОПЛИВА

АВТОБУСОСТРОЕНИЕ



ЭТАПЫ ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА:

НАИМЕНОВАНИЕ	ПЕРИОД	ОПИСАНИЕ
Отборочный тур	до 10.02.2017	Прием заявок на участие и конкурсных работ осуществляется по e-mail: bdk@restec.ru
Отбор заявок	10.02.2017 - 24.02.2017	Оценка работ членами Экспертного совета. По результатам работы отраслевых экспертов формируется шорт-лист финалистов Конкурса (не более 10-ти человек)
Объявление результатов отборочного тура	27.02.2017	Объявление финалистов отборочного тура Конкурса: Вывешивание результатов отборочного тура на сайтах autopromrussia.ru и automechanika-spb.ru Объявление результатов в группе Контакте vk.com/foresightauto Личное информирование участников, прошедших в Финал (эл.почта и телефон)
Подготовка конкурсных презентаций	27.02.2017 - 14.03.2017	Подготовка презентаций финалистами для публичной защиты проектов
Финальный тур	В период с 14 по 16 марта 2017	Публичная защита проектов в рамках конференции PIAC 2017 и выставки Automechanika St.Petersburg в г.Санкт-Петербурге, в МКВЦ «Экспофорум». В процессе защиты конкурсантами-финалистами презентаций Экспертный совет ведет оценку выступлений, заполняя оценочные листы. По результатам общего голосования определяются победитель Конкурса и лауреаты, занявшие 2-е и 3-е место. Учреждение дополнительных номинаций не исключается

ЭКСПЕРТНЫЙ СОВЕТ КОНКУРСА «ФОРСАЙТ АВТО» 2016



ДЕНИС АЛЕКСАНДРОВИЧ ЗАГАРИН, к.т.н.

- Директор Центра испытаний «НАМИ»
- Заместитель генерального директора ФГУП «Центральный научно-исследовательский автомобильный и автомоторный институт НАМИ»,
- Президент Ассоциации Автомобильных Инженеров (ААИ)

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ЭКСПЕРТНОГО СОВЕТА



ИГОРЬ АЛЕКСЕЕВИЧ КОРОВКИН

Исполнительный директор
НП «Объединение Автопроизводителей России» (ОАР)



МАЙЯ ЕВГЕНЬЕВНА СВИРИДОВА

Руководитель Комитета по развитию малых и средних предприятий, выставочной деятельности, Национальная Ассоциация Производителей Автомобильных Компонентов (НАПАК)



ВЛАДИМИР ЮРЬЕВИЧ КУЛЕМИН

Главный конструктор отделения
Директор Инженерного центра «КАМАЗ»



ДЕНИС ФРОЛОВ

Технический директор ООО «Петроскан»
(собственный дилер Scania в Северо-Западном регионе)



МИХАИЛ ЕВГЕНЬЕВИЧ РЯИК

Директор технопарка «Политехнический»



АЛЕКСАНДР НИКОЛАЕВИЧ ЧАДИН, к.т.н.

Директор политехнического института Новгородского государственного университета им.Ярослава Мудрого, заведующий кафедрой Автомобильного транспорта



НИКОЛАЙ НИКОЛАЕВИЧ ДЕМИДОВ, к.т.н.

Доцент кафедры «Двигатели, автомобили и гусеничные машины» Санкт-Петербургского государственного политехнического университета



ИГОРЬ ОЛЕГОВИЧ ЧЕРНЯЕВ

Заведующий кафедрой технической эксплуатации транспортных средств Автомобильно-дорожного факультета Санкт-Петербургского государственного архитектурно-строительного университета



ВИКЕНТИЙ ВАДИМОВИЧ ГРЯЗНОВ

Преподаватель кафедры транспортного дизайна Санкт-Петербургской художественно-промышленной академии им. Штиглица



ИГОРЬ ВЛАДИМИРОВИЧ ГЛАДКИХ

Исполнительный директор Регионального фонда научно-технического развития Санкт-Петербурга, директор-координатор Российской венчурной ярмарки

ПОБЕДИТЕЛИ КОНКУРСА:

2015 г.

I место

Команда Московского автомобильно-дорожного государственного технического университета (МАДИ) – «Единственный в России электрический гоночный болид с электроприводом»

II место

Команда Московского государственного университета машиностроения – «Капот типа жалюзи»

III место

Павел Любан из Санкт-Петербургского технического колледжа – «Оснащение прицепов и полуприцепов гидравлическим подключаемым приводом»

2016 г.

I место

Голубев Максим Викторович, ФГУП «НАМИ» – «Разработка Системы Управление АКПП»;

II место

Бельский Георгий Андреевич, СПб ГБОУ СПО «АТЭМК» – «Создание кордовой автомодели-копии (AudiSpyder) с установкой контроллера “SMC-1” (SpeedModelController)»;

III место

Вержиковский Алексей Валерьевич, ПАО «КАМАЗ» – Испытания компонентов газового двигателя КАМАЗ в порядке программы производства автомобилей и автокомпонентов».

ИТОГИ 2015 ГОДА:

➔ **ОТБОРОЧНЫЙ ТУР** **43** ЗАЯВКИ

➔ **ФИНАЛ** **8** РАБОТ

УЧАСТНИКИ: **МАМИ, МАДИ, СПБПУ, СПБГАСУ, СПБТК,
МЕТАЛЛОПРОДУКЦИЯ, СТАЛЬГРАД, НИССАН МАНУФЭКЧУРИНГ РУС**

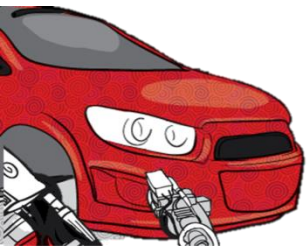
ИТОГИ 2016 ГОДА:

➔ **ОТБОРОЧНЫЙ ТУР** более **40** ЗАЯВОК

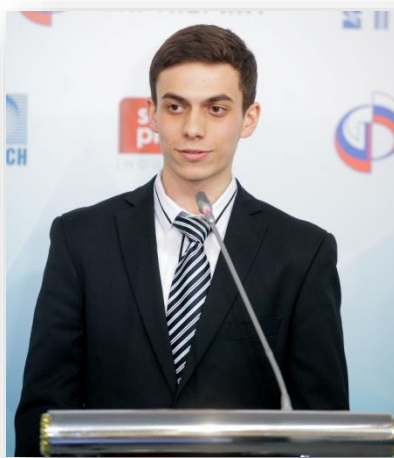
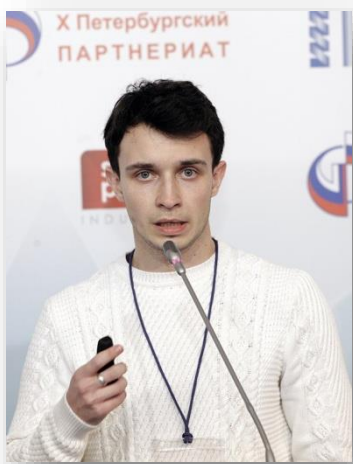
➔ **ФИНАЛ** **10** РАБОТ

8 регионов России:
Оренбург, Челябинск, Тула, Москва, Санкт-Петербург, Казань, Новгород и Белгород

УЧАСТНИКИ: **ПАО «КАМАЗ», СПБ ГБОУ СПО «АТЭМК», ФГУП
«НАМИ», СПБПУ, ОГУ**



ИТОГИ 2016 ГОДА:



Победителем конкурса «ФОРСАЙТ АВТО» 2016 стал
Голубев Максим Викторович, ФГУП «НАМИ»
с работой «Разработка Системы Управление АКПП».

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



ЮЛИЯ КАЗАНСКАЯ

Координатор конкурса «ФОРСАЙТ АВТО» 2017

Группа предприятий РЕСТЭК®

Тел.: 8 (812) 320 80 15, доб. 5577

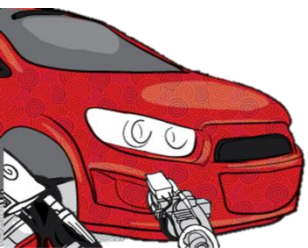
bdk@restec.ru

autopromrussia.ru/contest/

vk.com/foresightauto



ОБСУДИМ ДЕТАЛИ?



ООО «ВО «РЕСТЭК»
197110, Санкт-Петербург,
Ул. Петрозаводская, д. 12, лит. А