



РАБОТАЙ В РОССИИ!

**УЧИСЬ СО СМЫСЛОМ!
РАБОТАЙ С ПОЛЬЗОЙ И УДОВОЛЬСТВИЕМ!**

**Федеральная программа
«Работай в России!»
как
Базис Национальной Идеи**

РЕАЛИЗАЦИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Старт программы — июль 2015 года в рамках форума «Инженеры будущего»

Исходные данные:

- Кадровый дефицит.
- Потребность:
 - в специалистах производственно-технического характера — в 54% опрошенных компаний
 - в менеджерском составе — 11% представителей промышленности..
- При действительном наличии реальных вакансий — высокий уровень безработицы среди молодежи. (30,5% всех российских безработных – молодые люди в возрасте от 15 до 29 лет.)
- 2/3 молодых людей (учащихся ссузов и студентов вузов) ни разу не были на предприятиях, имеют слабое представление о будущей профессии, об условиях и содержании труда
- Отсутствие практических навыков
- Оторванность знаний от конкретного производства
- Отсутствие коммуникативных навыков
- Неумение использовать информацию

➤ Более 70 % работодателей признали

РЕАЛИЗАЦИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Старт программы — июль 2015 года в рамках
форума «Инженеры будущего»

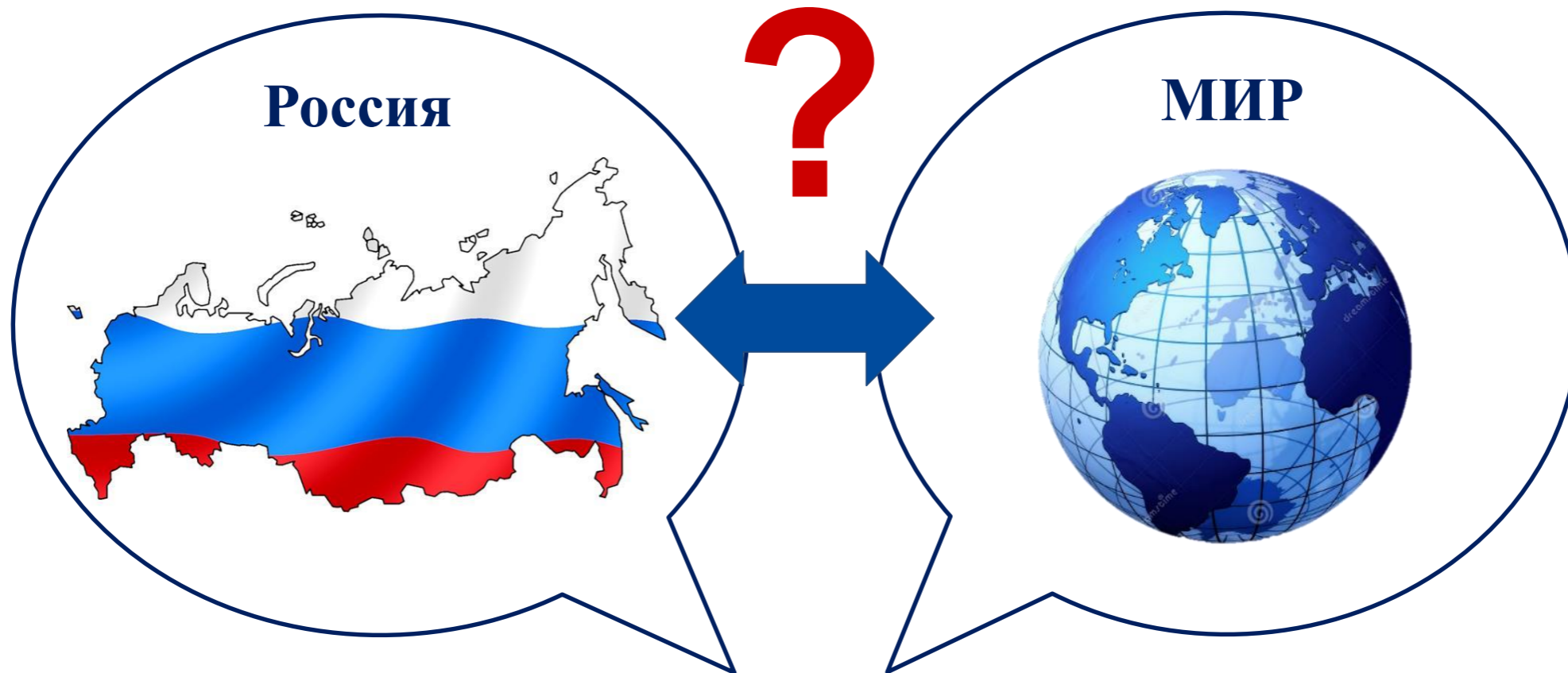
Исходные данные:

- Из обратившихся в службы занятости выпускников работу получают только 30%:
 - 80% выпускников инженерных направлений подготовки трудоустраиваются
 - 35% из них работают по специальности
 - 80% — среди IT специалистов
- Около 18% выпускников вузов ориентированы на работу за границей.
- Около 50% молодых специалистов в первые год-полтора работы на предприятии уходят из специальности и с предприятия на другое место работы..
- Дублирование профориентационных мероприятий в регионах России.
- Слабая координация и отсутствие единой идеологической направленности молодежных инициатив.

Каждый четвертый молодой специалист на предприятиях сегодня находится в этой зоне риска!



ПРОБЛЕМА «УТЕЧКИ МОЗГОВ» ИЗ РОССИИ



«Ростех»

АО «Росэлектроника»

КРЭТ

ОАО «Концерн ПВО «Алмаз-

Антей»

«Росатом»

«Роскосмос»



Intel

IBM

Boeing

Microsoft

Apple

ПРОБЛЕМА ВЫБОРА ЖИЗНЕННОГО ПУТИ



ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Стратегическая цель – создание национальной площадки информационно-делового взаимодействия субъектов молодежных инициатив для реализации экономического, социального и интеллектуального потенциала молодежи.

Задачи:

- ▶ Объединить отдельные молодежные инициативы единой идеологией, ориентированной на работу в России.
- ▶ Обеспечить координацию усилий участников программы на решение конкретных задач по развитию предприятий, регионов и страны.
- ▶ Привлечь, обучить и удержать в промышленности и экономике России квалифицированных сотрудников.



ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Система профессиональной ориентации



Тематические профориентационные проекты для школьников, экскурсии на предприятия.

Подготовка инженерных кадров



Взаимодействие с профильными вузами и ссузами. Синхронизация технологической модернизации вузов и предприятий.

Развитие профессиональных компетенций



Вовлечение молодых специалистов в корпоративные и общественные проекты, реализация молодежной и социальной политики.

Школа, колледж, ссуз



Вуз



Предприятие

ЧТО УЖЕ СДЕЛАНО

СОЮЗ
МАШИНОСТРОИТЕЛЕЙ

Работа молодежных организаций:

- ✓ советы молодых ученых и специалистов на предприятиях
- ✓ студенческие советы
- ✓ молодежные парламенты и палаты
- ✓ региональные советы работающей молодежи

Участие в тематических федеральных, региональных и корпоративных акциях и мероприятиях

- ✓ формирование перечня и тиражирование лучших практик на уровне предприятий, холдингов и корпораций;
- ✓ организация тематических акций, конкурсов и мероприятий программы

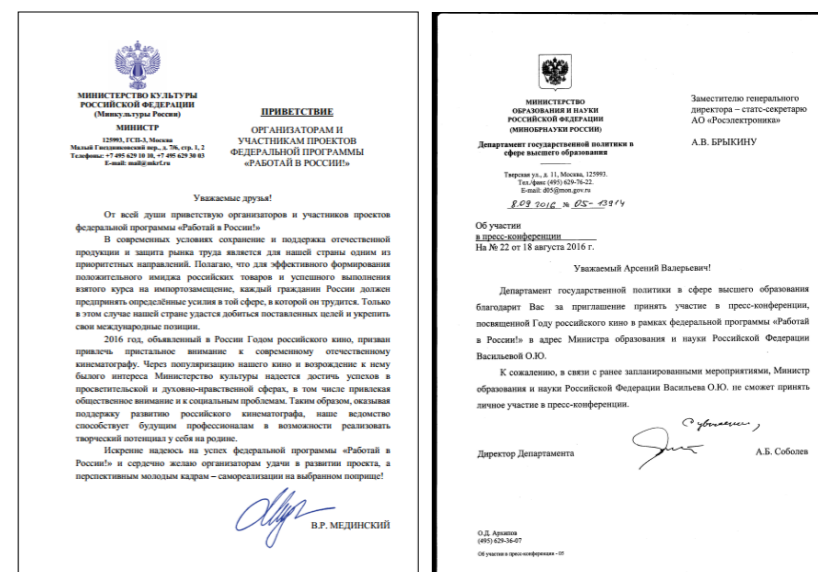
- Разработана единая концепция и идеология федеральной программы, ее визуальный стиль.
- Сформирован региональный и корпоративный пул участников федеральной программы.

С июля 2015 года:

- свыше 300 тысяч человек.
- более 90 мероприятий и инициатив в 55 регионах России.
- в 39 регионах назначены ответственные координаторы.
- более 650 организаций и учреждений, из них
- 100 предприятий Государственной корпорации «Ростех».
- 102 опорных ВУЗа.
- 550 первичных молодежных организаций.

- Федеральная программа получила поддержку Минпромторга России, Минобрнауки России, Минкультуры России, Правительства Москвы, Федерального агентства по делам молодежи (Росмолодежь).

- Базовое мероприятие программы – всероссийская акция «Неделя без турникетов» одобрена и поддержана Минпромторгом России и рекомендована крупным корпорациям и компаниям.





ЧТО ДЕЛАЕТСЯ:

▶ Государственная и корпоративная поддержка ▶ Комплексность ▶ Масштабность ▶ Конкретность

- Продолжает расширяться сеть советов молодых ученых и специалистов предприятий реального сектора экономики, регионов, студенческих советов, активно участвующих в мероприятиях федеральной программы.
- Разрабатываются методические рекомендации по вовлечению молодых специалистов предприятий и студентов вузов в реализацию инициатив «Работай в России!».
- Запущен механизм оформления статуса федеральной программы путем регистрации автономной некоммерческой организации.
- Происходит координация программы со спортивными и патриотическими движениями России.
- Разрабатывается формат организации всероссийского проектного форума «Молодежный актив ФП «Работай в России!»
- В обозримом будущем федеральная программа будет представлена в социальных сетях.
- Разрабатывается концепция мероприятий по обучению специалистов сферы кадров и HR для организаций, задействованных в реализации федеральной программы.

ПУЛ ПАРТНЕРОВ И УЧАСТНИКОВ ПРОЕКТА



Министерство образования и науки
Российской Федерации



МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



102 опорных ВУЗа



Иннопрактика



Многопрофильная инженерная олимпиада «ЗВЕЗДА»



ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ
«БУДУЩИЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ЛИДЕРЫ РОССИИ»
МЕСТОРОЖДЕНИЯ ТАЛАНТОВ



МЕЖДУНАРОДНАЯ АССОЦИАЦИЯ
КОРПОРАТИВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ



Культурно-Просветительское Движение
Содействие Творческому Образованию



Международный форум молодых энергетиков и промышленников «Форсаж-2015»



Объединяя будущее России!
РОССИЙСКИЙ
СОЮЗ
СТУДЕНЧЕСКИХ
ОРГАНИЗАЦИЙ



СКОЛКОВО
Московская школа управления



ФОНД ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ
НАДЕЖНАЯ
СМЕНА



МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС



У.М.Н.И.К.



РАСНО
Российская ассоциация студентов
по развитию науки и образования





ОБЩЕРОССИЙСКОЕ ОТРАСЛЕВОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ РАБОТОДАТЕЛЕЙ «СОЮЗ МАШИНОСТРОИТЕЛЕЙ РОССИИ»

Региональные отделения в 68 субъектах Российской Федерации

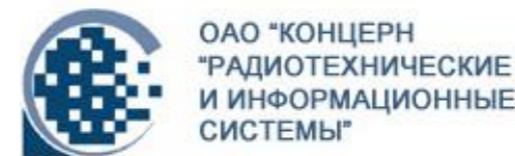
Более 7,5 тыс. предприятий машиностроительного комплекса

Более 4 000 000 трудящихся, занятых в различных сферах машиностроения

Каждый четвертый сотрудник в возрасте до 35 лет, средний возраст управленческих кадров – 56 лет



Объединенная приборостроительная корпорация



ОФИЦИАЛЬНО ПРИСОЕДИНИЛИСЬ К ПРОГРАММЕ



**РАБОТАЙ
В РОССИИ!**



39 РЕГИОНОВ:

Алтайский край,
Амурская область,
Брянская область,
Владимирская область,
Еврейская автономная область,
Иркутская область,
Кабардино-Балкарская республика,
Калининградская область,
Калужская область,
Камчатская область,
Кировская область,
Костромская область,
Курская область,
Магаданская область,

Москва и Московская область,
Мурманская область,
Ненецкий АО,
Орловская область,
Омская область
Пермская область,
Приморский край,
Республика Карелия,
Республика Саха (Якутия)
Ростовская область,
Самарская область,
Санкт-Петербург и Ленобласть
Сахалинская область,
Свердловская область,

Севастополь,
Северная Осетия-Алания
Тульская область,
Тюменская область,
Ульяновская область,
Хабаровский край,
Челябинская область,
Чеченская республика,
Чукотский АО,
Ярославская область,
Ямало-Ненецкий АО



БАЗОВЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПРОГРАММЫ

Профессиональная ориентация

- ✓ «Всероссийская неделя без турникетов» - экскурсии на предприятия, родительские собрания в формате «школа - вуз - предприятие».
- ✓ Конкурс детского рисунка «Дети рисуют профессии».
- ✓ Конкурсы «IT- Прорыв», «Эврика» и др.
- ✓ Олимпиада «Звезда».
- ✓ Worldskills, «Славим человека труда!».
- ✓ Видео-сборник «Каталог профессий».
- ✓ Всероссийские и региональные студенческие форумы и конференции.

Подготовка инженерных кадров

- ✓ «Первая школа Союза машиностроителей России»
- ✓ Кадровые аудиты на предприятиях.
- ✓ Разработка перечня востребованных профессий.
- ✓ Разработка профессиональных и образовательных стандартов.
- ✓ Многоуровневая программа стажировок.
- ✓ Формирование инфраструктуры базовых кафедр.
- ✓ Опережающая подготовка и переподготовка специалистов по перспективным профессиям.

Профессиональное развитие

- ✓ Развитие сети советов молодых ученых и специалистов.
- ✓ Кадровый резерв, корпоративный отбор.
- ✓ Форум «Инженеры будущего».
- ✓ Социальные инициативы на предприятиях.

Удержание

молодых специалистов на предприятиях

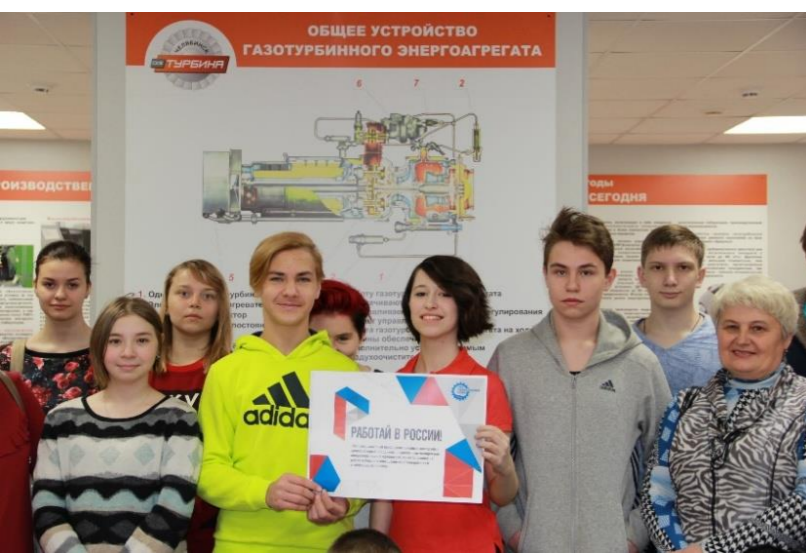
- корпоративный уровень
- федеральный и региональный уровни



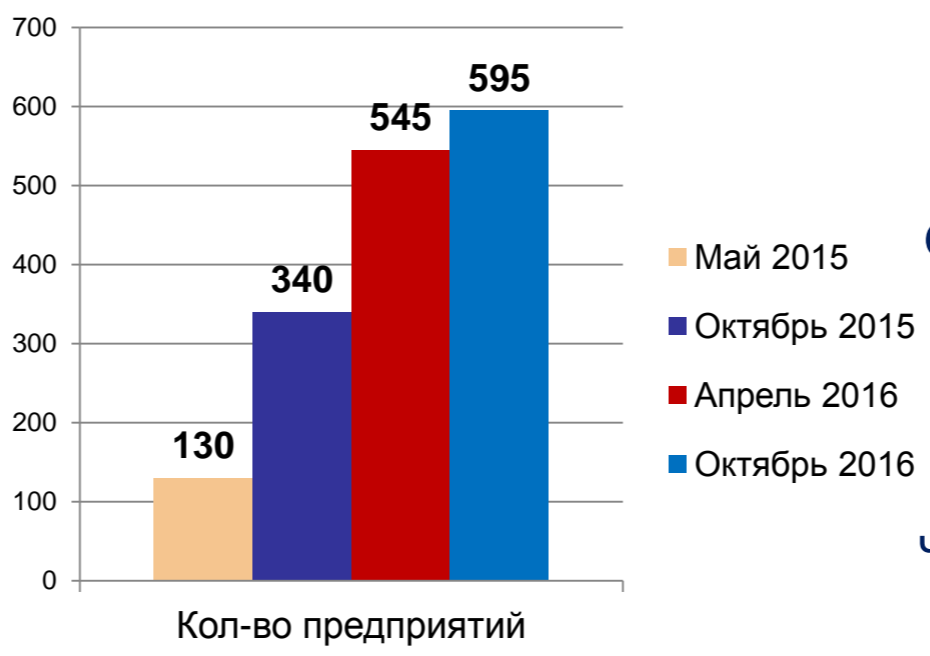
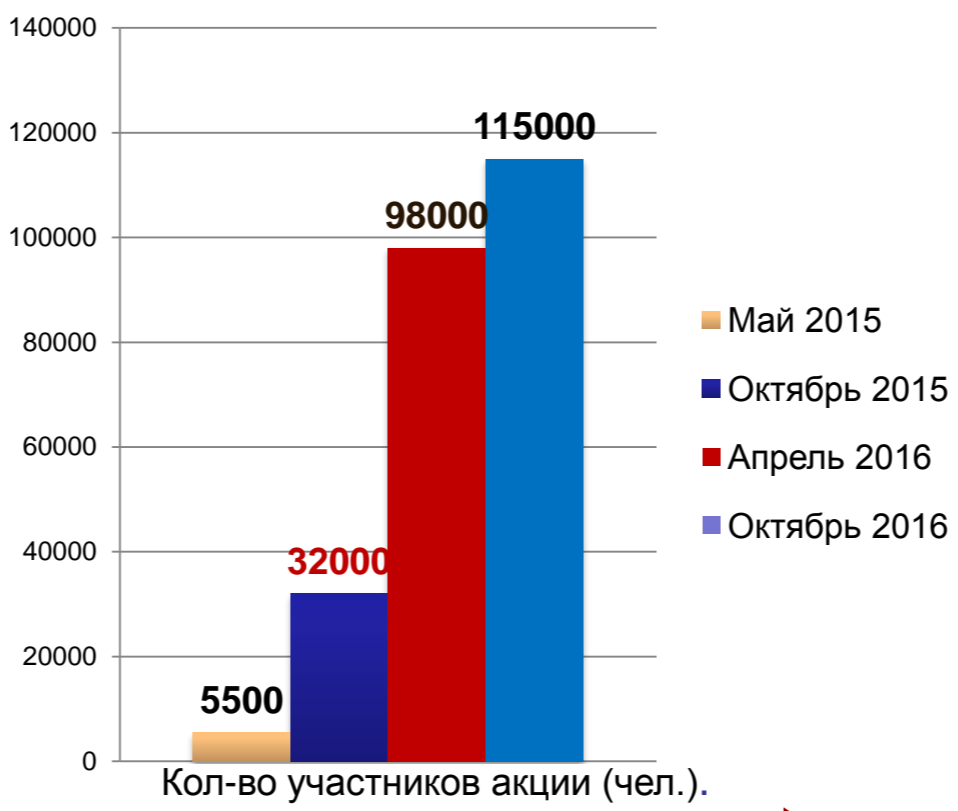
ВСЕРОССИЙСКАЯ АКЦИЯ: «НЕДЕЛЯ БЕЗ ТУРНИКЕТОВ» - 2016

Апрель 2016 г.

- более 500 предприятий
 - 50 регионов России
 - более 90 тысяч школьников, студентов и их родителей
- (50% - впервые)**



Активные участники:
Все холдинги ГК «Ростех», «ОСК», «ОАК», «Тактическое ракетное вооружение», «ОРКК», «УВЗ», «Ростатом», а также большое количество частных компаний.



Октябрь 2016 г.

- Около 600 предприятий
- 55 регионов России
- более 100 тысяч участников.



Активные участники:
Холдинги ГК «Ростех», Объединенная риборогостроительная корпорация, КАМАЗ, «Вертолеты России», «ОРКК», «УВЗ», «ОАК», «Объединенная судостроительная корпорация», большое количество частных компаний. Впервые приняли участие «Ростелеком» и «РЖД».

3-я неделя АПРЕЛЯ

и

3-я неделя ОКТЯБРЯ

ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС ПРОРЫВНЫХ ПРОЕКТОВ В ОБЛАСТИ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ «ИТ-ПРОРЫВ»



2015-2016 гг.

ПРОВЕДЕНО

Общее количество работ,
прошедших предварительный
отбор



16 этапов



5000 работ



Общее количество
зарегистрированных
участников

Более 600

Общее количество
ВУЗов-участников



41 ВУЗ

Выявлено



20 проектов
победителей

Координаторы конкурса –
Всероссийская политическая партия
«ЕДИНАЯ РОССИЯ»,
Государственная корпорация «Ростех»



В 2015 и 2016 гг. Конкурс признан одним из лучших инженерных конкурсов России и внесен Минобрнауки России в перечень мероприятий Всероссийского инженерного конкурса

ПРИЗОВОЙ ФОНД – 2 МЛН. РУБЛЕЙ





РЕАЛИЗАЦИЯ ФЕДЕРАЛЬНЫХ, РЕГИОНАЛЬНЫХ И КОРПОРАТИВНЫХ ИНИЦИАТИВ

ШЕСТОЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ФОРУМ «ИНЖЕНЕРЫ БУДУЩЕГО – 2016»



МОЛОДЕЖНЫЙ ФОРУМ ПФО «iВолга-2016» СМЕНА «Инновации и техническое творчество»



МОСКОВСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ САЛОН ОБРАЗОВАНИЯ

БАЗОВЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ 2017 ГОДА

Региональные этапы Всероссийского конкурса IT-прорыв	Февраль-апрель Сентябрь-декабрь
Всероссийская акция «Неделя без турникетов»	17-23 апреля 16-22 октября
Финал Всероссийского конкурса прорывных проектов IT-прорыв	Июнь
Второй Слет молодежного актива «Работай в России!»	Июнь
VII Международный молодежный промышленный Форум «Инженеры будущего», Финал конкурса «Радиоэлектроника будущего»	Июль
Молодежный форум «ТехноПРОРЫВ»	в течение года
Съемки совместно с детьми профориентационных видео-роликов о востребованных на производствах России профессиях в рамках проекта «Гордая профессия моя»	в течение года
Третий проектный Форум «Кадры нового поколения: Работай в России!» в рамках Деловой программы Чемпионата WS Hi-Tech 2017	Ноябрь



КООРДИНАТОРЫ И ОРГАНИЗАТОРЫ ПРОГРАММЫ



Иннопрактика



Руководитель программы:

Брыкин Арсений Валерьевич, д.э.н.,
заместитель генерального директора –
статс-секретарь

АО «Росэлектроника»

8-495-777-4286

Brka@mail.ru

avbrykin@ruselectronics.ru

Ответственный секретарь:

Внукова Валерия Александровна

8-915-202-8817

lera_vnukova@mail.ru

Куратор программы:

Парфенов Виктор Германович

8-910-462-7527

parfviktor@yandex.ru

Руководитель пресс-службы программы:

Васильева Аннета

8-909- 913 -9352

gr.ruselectronics@yandex.ru

www.кадры-опк.рф

Координатор от «Первая школа Союза машиностроителей России»:

Карасева Юлия Александровна

+7 (916) 153-05-90

karasevaua@mgok.pro

Информацию о Вашей организации и предложения по сотрудничеству просьба направить по адресу:

workinrussia@soyuzmash.ru

workinrussia@bk.ru

www.r-v-r.ru