



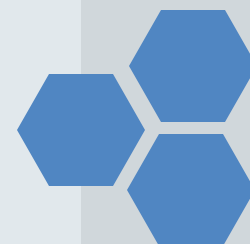
СОБРАНИЕ ПОПЕЧИТЕЛЬСКОГО СОВЕТА СИБАДИ



СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СИБАДИ

**Ректор ФГБОУ ВО «СИБАДИ»
Александр Петрович Жигadlo**

30 ноября 2018 года



ЗАСЕДАНИЕ СОВЕТА ПО НАУКЕ И ОБРАЗОВАНИЮ



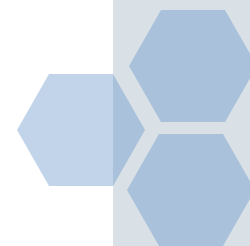
ЗАДАЧИ



ЗНАНИЯ, ТЕХНОЛОГИИ, КОМПЕТЕНЦИИ, КАДРЫ – это основа для реализации наших национальных проектов, для достижения наших стратегических целей.

НАМ НУЖНЫ ПРОРЫВНЫЕ ОТКРЫТИЯ И РАЗРАБОТКИ, КОТОРЫЕ ПОЗВОЛЯТ СОЗДАТЬ ОТЕЧЕСТВЕННУЮ ПРОДУКЦИЮ МИРОВОГО УРОВНЯ, СФОРМИРОВАТЬ МОЩНУЮ ТЕХНОЛОГИЧЕСКУЮ И ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ БАЗУ, **МОДЕРНИЗИРОВАТЬ ТРАНСПОРТНУЮ ИНФРАСТРУКТУРУ, ВНЕДРИТЬ НОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ**, УЛУЧШИТЬ СОСТОЯНИЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

По сути, наши институты, университеты, вузы должны оказать полное научное и интеллектуальное содействие реализации нацпроектов и программ развития, подготовить профессиональные кадры для решения сложных исследовательских, технологических, производственных задач .



На что была направлена наша работа ...?



УНИВЕРСИТЕТ 20.25

Горизонт планирования продвижения – 2025

УКРЕПЛЕНИЕ ПОЗИЦИЙ УНИВЕРСИТЕТА

Обеспечение конкурентоспособности
вуза на рынке образования и усиление
роли вуза в процессах регионального
развития

ФОРМИРОВАНИЕ ПОЛОЖИТЕЛЬНОГО ИМИДЖА
УНИВЕРСИТЕТА

Поиск новых рынков, партнеров и
укрепление доверия и отношений с
потенциальными потребителями в
долгосрочной перспективе

ИННОВАЦИОННАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ...?





УНИВЕРСИТЕТ 20.25

ИННОВАЦИОННАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ ... ?

- комплексные общеуниверситетские проекты, нацеленные на изменение позиционирования университета в регионе и макрорегионе, на достижение значимых результатов, востребованных на региональном и федеральном уровне;
- проекты должны охватывать большинство сфер деятельности и направлений преобразований;
- значительные годовые бюджеты проектов – от 5 млн. рублей до - 20 млн. рублей.

РАЗВИТИЕ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОГО И МНОГОУРОВНЕВНОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С КЛЮЧЕВЫМИ ПАРТНЕРАМИ



**СИСТЕМА
СТРАТЕГИЧЕСКОГО
ПАРТНЕРСТВА**



НАШИ КЛЮЧЕВЫЕ ПАРТНЕРЫ



Минтранс России



Росавтодор



АО «Транснефть-Западная-Сибирь»



Правительство Омской области

- Министерство строительства и жилищно-коммунального комплекса
- Министерство промышленности, транспорта и инновационных технологий Омской области



Администрация города Омска

Департамент транспорта



УРЕНГОЙ ДОРСТРОЙ



РЕАКТОР
РЕГИОНАЛЬНАЯ СЕТЬ АВТОКОМПЛЕКСОВ



Французская национальная автомобильная образовательная организация



Ведущая инженеринговая компания России

LIEBHERR

ExxonMobil
Energy lives here™

Мостострой 11

Стройсервис

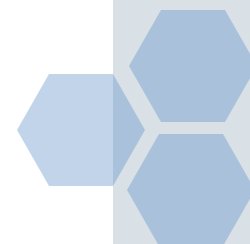
И многие другие

1

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Задача

**“ ОБЕСПЕЧИТЬ КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
И СИСТЕМЫ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ДЛЯ
БАЗОВЫХ ОТРАСЛЕЙ ЭКОНОМИКИ
РЕГИОНА И СТРАНЫ**

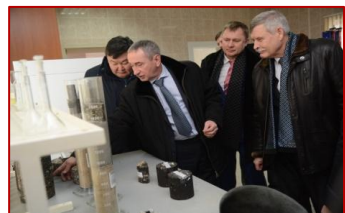
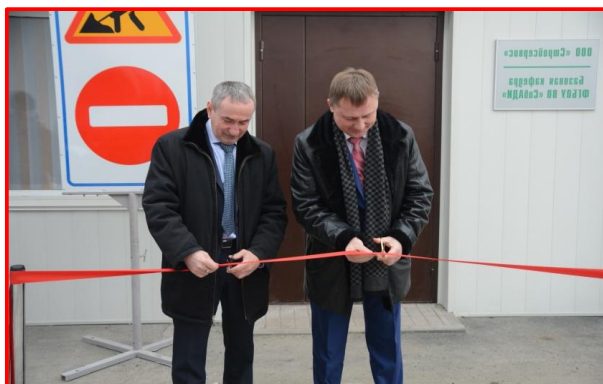


С УЧАСТИЕМ НАШИХ ПАРТНЕРОВ

РАЗВИВАЕТСЯ СИСТЕМА БАЗОВЫХ КАФЕДР

Стройсервис

1 ДЕКАБРЯ 2017 г.
ОТКРЫТИЕ БАЗОВОЙ КАФЕДРЫ
НА БАЗЕ ООО «СТРОЙСЕРВИС»



1 СЕНТЯБРЯ 2018 г.

ОТКРЫТИЕ БАЗОВОЙ КАФЕДРЫ
«АВТОМОБИЛЬНЫЙ СЕРВИС»

ФАКУЛЬТЕТА «Автомобильный транспорт»
НА БАЗЕ АВТОКОМПЛЕКСА «РЕАКТОР»

г. Омск



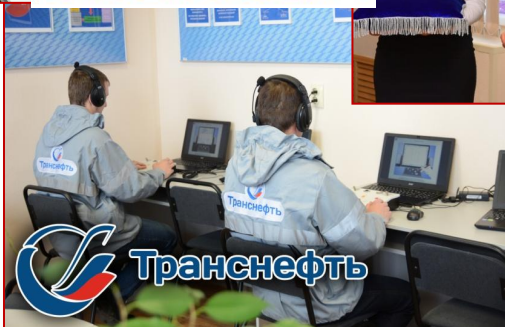
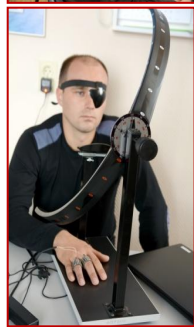
С УЧАСТЕМ НАШИХ ПАРТНЕРОВ

МОДЕРНИЗИРУЮТСЯ И ОТКРЫВАЮТСЯ НОВЫЕ ЛАБОРАТОРИИ



ТРАНСНЕФТЬ
ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
КОМПЛЕКСНОЙ ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКОЙ
ДИАГНОСТИКИ



УРЕНГОЙ ДОРСТРОЙ

ЛАБОРАТОРИИ
АВТОМАТИЗИРОВАННОГО
ПРОЕКТИРОВАНИЯ ТРАНСПОРТНЫХ
СООРУЖЕНИЙ



С УЧАСТЕМ НАШИХ ПАРТНЕРОВ

ВНЕДРЕНА И ИСПОЛЗУЮТСЯ СОВРЕМЕННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ, ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ И МЕТОДОБЕСПЕЧЕНИЕ

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ ЕВРОПЕЙСКОГО

ЗАПАТЕНТОВАННАЯ GNFA
ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ КОНЦЕПЦИЯ,
ОБУЧЕНИЕ РАЗЛИЧНОГО
УРОВНЯ
ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ
МОДУЛЬНОГО ТИПА

world skills
Russia

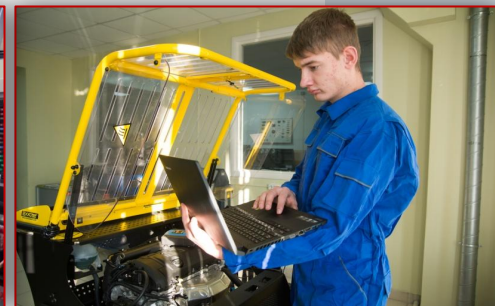


МОТОР МАСТЕР

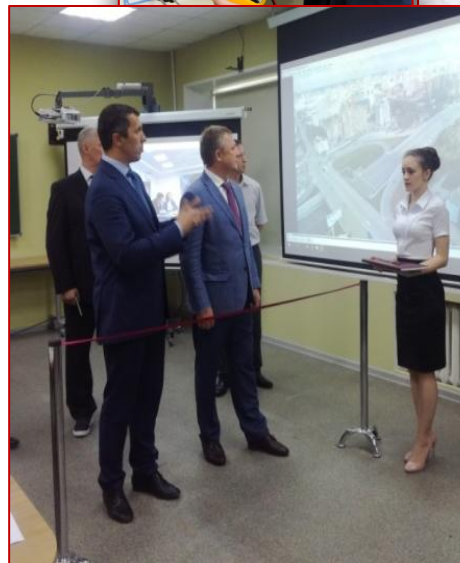
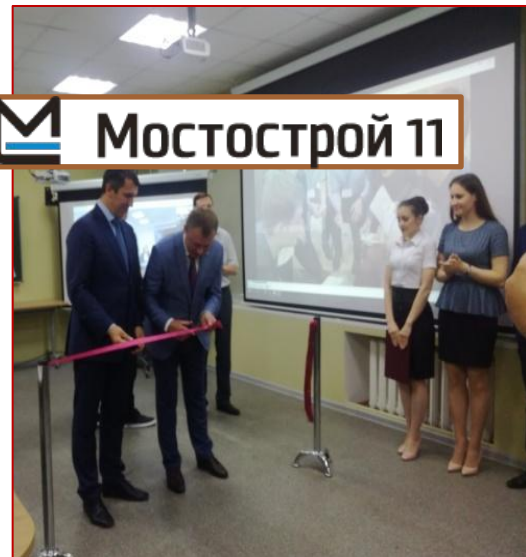
АВТОМОБИЛЬНЫЙ ЦЕНТР ЕВРОПЕЙСКИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ



СОГЛАШЕНИЕ О СОТРУДНИЧЕСТВЕ С
ФРАНЦУЗСКОЙ НАЦИОНАЛЬНОЙ
АВТОМОБИЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
АССОЦИАЦИЕЙ



Мостострой 11



МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ АУДИТОРИЯ
ДЛЯ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ

БЮДЖЕТ – КЦП

ФИНИШ ПЕРЕД НОВЫМ СТАРТОМ

2019
Σ 887

БАКАЛАВРИАТ И СПЕЦИАЛИТЕТ (О.Ф.) - **460** - ↓**15,6%**
БАКАЛАВРИАТ (З.Ф.) - **234** - ↓**46,3%**
МАГИСТРАТУРА (О.Ф.) - **144** - ↓**18,2%**
МАГИСТРАТУРА (З.Ф.) - **49** - ↓**36,4%**

2018
1234

БАКАЛАВРИАТ И СПЕЦИАЛ. (О.Ф.) - **545**
БАКАЛАВРИАТ (З.Ф.) - **436**
МАГИСТРАТУРА (О.Ф.) - **176**
МАГИСТРАТУРА (З.Ф.) - **77**
АСПИРАНТУРА (О.Ф.) - **1**

2017
Σ 1084

БАКАЛАВРИАТ И СПЕЦИАЛ. (О.Ф.) - **470**
БАКАЛАВРИАТ СПЕЦИАЛИТЕ (З.Ф.) - **384**
МАГИСТРАТУРА (О.Ф.) - **160**
МАГИСТРАТУРА (З.Ф.) - **70**

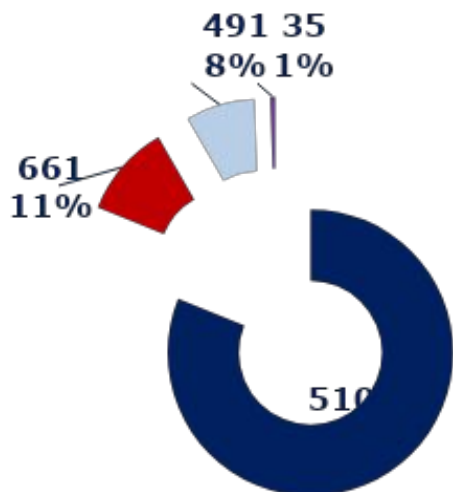
2016
Σ 1016

БАКАЛАВРИАТ И СПЕЦИАЛ. (О.Ф.) - **561**
БАКАЛАВРИАТ (З.Ф.) - **297**
МАГИСТРАТУРА (О.Ф.) - **128**
МАГИСТРАТУРА (З.Ф.) - **30**

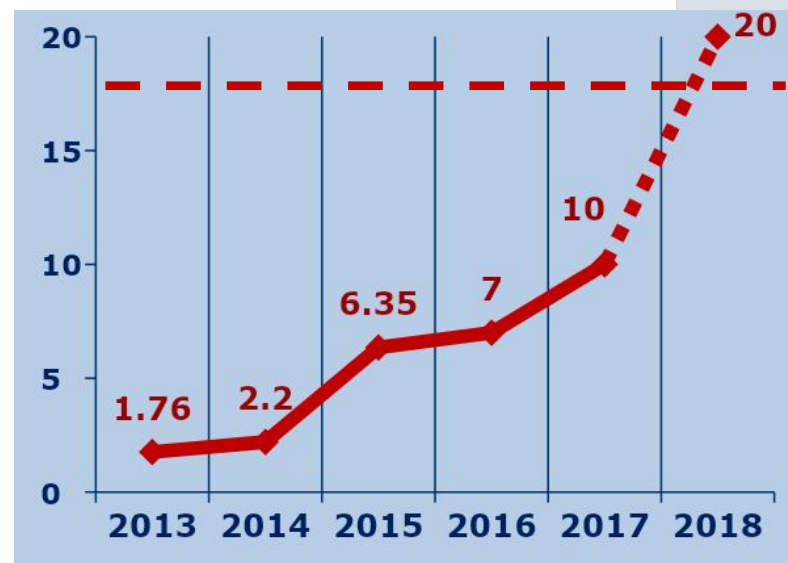
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

ДОЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОГРАММАМ МАГИСТРАТУРЫ И АСПИРАНТУРЫ, %

Не менее 20%



- Бакалавриат
- Магистратура
- Специалитет
- Аспирантура



ОЦЕНОЧНОЕ ЗНАЧЕНИЕ
ПОКАЗАТЕЛЯ
ЭФФЕКТИВНОСТИ

УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ЧИСЛЕННОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОГРАММАМ
МАГИСТРАТУРЫ И АСПИРАНТУРЫ В ОБЩЕЙ ЧИСЛЕННОСТИ
ПРИВЕДЕННОГО КОНТИНГЕНТА

0 баллов

Менее 4%

15 балла

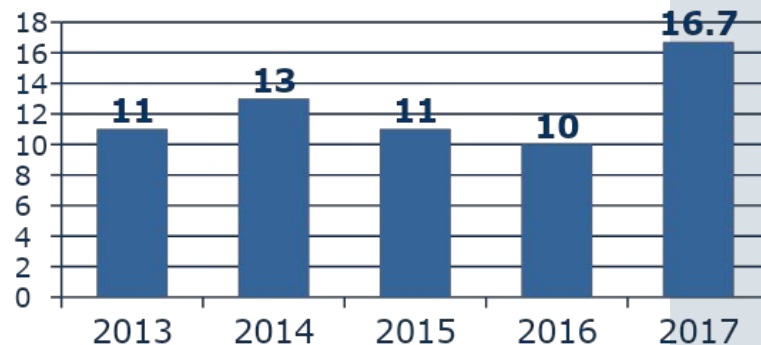
От 4-6%

20 балла

7% и более

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

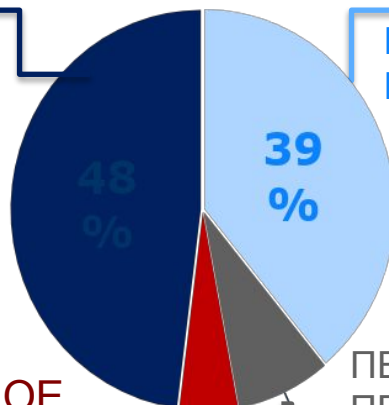
ДИНАМИКА ПОСТУПЛЕНИЯ СРЕДСТВ ОТ ПРОГРАММ ДПО, млн. руб.



РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПОЛУЧЕННЫХ СРЕДСТВ ПО ВИДАМ ПРОГРАММ И УСЛУГ



ПОВЫШЕНИЕ
КВАЛИФИКАЦИИ



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
ПЕРЕПОДГОТОВКА



ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ
КОНСУЛЬТИРОВАНИЕ

ПЕРЕВОДЧИК В
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
СФЕРЕ



ПОИСК НОВЫХ ПАРТНЕРОВ И УСИЛЕНИЕ РОЛИ УНИВЕРСИТЕТА В СФЕРАХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Бизне

с



Абитуриент
ы



Ассоциаци
и вузов



СИБАДИ – ЧЛЕН АССОЦИАЦИИ ПРОМЫШЛЕННИКОВ И
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ С 2017 года



27 ФЕВРАЛЯ 2018
ПОДГОТОВКУ БУДУЩИХ
ИНЖЕНЕРНЫХ КАДРОВ
ОБСУДИЛИ НА КРУГЛОМ
СТОЛЕ В ОНИИП

Результаты

- Повышение конкурентоспособности образовательных программа университета

ПОИСК НОВЫХ ПАРТНЕРОВ И УСИЛЕНИЕ РОЛИ УНИВЕРСИТЕТА В СФЕРАХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

5 СЕНТЯБРЯ 2017 года

ВСТРЕЧА УЧРЕДИТЕЛЕЙ НАЦИОНАЛЬНОГО АРКТИЧЕСКОГО НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО КОНСОРЦИУМА (НАНОК) НА БАЗЕ СЕВЕРНОГО (АРКТИЧЕСКОГО) ФЕДЕРАЛЬНОГО УНИВЕРСИТЕТА

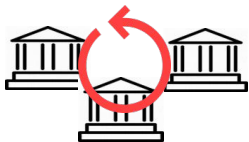
Государст
во



Абитуриент
ы



Ассоциаци
и вузов



Результаты

- Участие вуза в реализации государственной программы по освоению Арктики
- Укрепление связей с вузами - партнерами



ПОИСК НОВЫХ ПАРТНЕРОВ И УСИЛЕНИЕ РОЛИ УНИВЕРСИТЕТА В СФЕРАХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

30 МАРТА 2018 года

ВСТРЕЧА С ГЕНЕРАЛЬНЫМ ДИРЕКТОРОМ АК «КАМАЗ»
С. КОГОГИНЫМ В РАМКАХ ЗАСЕДАНИЯ
СОВЕТА РЕКТОРОВ г. ОМСКА НА БАЗЕ СИБАДИ

Бизне



Абитуриент
ы



КОРПОРАТИВНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ КАМАЗ



Результаты

- Повышение конкурентоспособности образовательных программа университета
- Установление связей с предприятиями партнерами

ПОИСК НОВЫХ ПАРТНЕРОВ И УСИЛЕНИЕ РОЛИ УНИВЕРСИТЕТА В СФЕРАХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Бизне

с



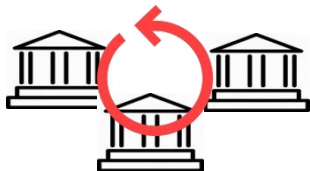
Абитуриент

ы



Ассоциаци

и вузов



Результаты

7- 8 ФЕВРАЛЯ 2018 года

УЧАСТИЕ В ФОРУМЕ «ТРАНСПОРТНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА»

В г. МОСКВА



- Повышение конкурентоспособности образовательных программ университета в области транспортного образования

РАЗВИТИЕ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОГО И МНОГОУРОВНЕГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С КЛЮЧЕВЫМИ ПАРТНЕРАМИ

11 июля 2018 года

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С LIEBHERR УКРЕПЛЯЕТСЯ .

ПО ПРИГЛАШЕНИЮ ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА ООО «ЛИБХЕРР-
РУСЛАНД» НИКОЛАУСА ФОН ЗЕЕЛА РЕКТОР ПОСЕТИЛ ДОМАШНЮЮ
ВЫСТАВКУ СТРОИТЕЛЬНОЙ И ГОРНОЙ ТЕХНИКИ LIEBHERR.

Бизне



Абитуриент

ы



Результаты

- Повышение конкурентоспособности образовательных программ университета
- Установление связей с предприятиями партнерами

РАЗВИТИЕ ВОЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ НА БАЗЕ СИБАДИ

14 -18 МАЯ 2018 года

ПЕРВАЯ МЕЖВУЗОВСКАЯ ВОЕННО-ИНЖЕНЕРНАЯ УНИВЕРСИАДА.
КОМАНДА СИБАДИ В ОСНОВНОЙ ЭСТАФЕТЕ «БЕЗ ПРАВА НА ОШИБКУ»
ЗАНЯЛА 4-Е МЕСТО, ПРОПУСТИВ ВПЕРЕД КОМАНДЫ УЧЕБНЫХ
ВОЕННЫХ ЦЕНТРОВ ДГТУ, УРФУ И ДФУ

Государст

во



Абитуриент

ы



Результаты

- Усиление конкурентоспособности университета
- Востребованность у абитуриентов

31 АВГУСТА 2018 года

УЧАСТИЕ В СОВЕЩАНИИ РЕКТОРОВ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
С МИНИСТРОМ ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Государст

во



Абитуриент

ы



Результаты

- Повышение конкурентоспособности университета
- Развитие военного образования

ПОИСК НОВЫХ ПАРТНЕРОВ И УСТАНОВЛЕНИЕ МЕЖДУНАРОДНЫХ КОНТАКТОВ

19 – 20 АПРЕЛЯ 2018 года

РАСШИРЯЕМ ГРАНИЦЫ: СИБАДИ В КИТАЕ

УЧАСТИЕ ВУЗА В КИТАЙСКО-РОССИЙСКОМ ФОРУМЕ НАУКИ, ТЕХНОЛОГИИ И
ОБРАЗОВАНИЯ «ШЕЛКОВЫЙ ПУТЬ» В Г. СИАНЕ

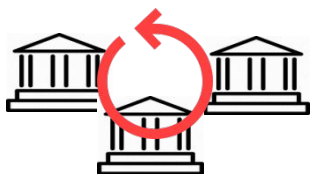
Бизне



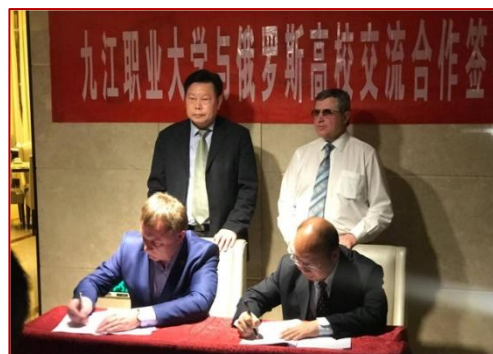
Абитуриент



Ассоциаци
и вузов



Результаты



- Подписано соглашение
- 2018г. – запланирован приезд китайской делегации из профессионального технического университета JIUJIANG (г.Цзюцзян). Вопросы обсуждения – сотрудничество и оценка готовности нашего университета принимать китайских студентов.

УСТАНОВЛЕНИЕ МЕЖДУНАРОДНЫХ КОНТАКТОВ

РАЗВИТИЕ МЕЖДУНАРОДНОЙ МОБИЛЬНОСТИ

Университет прикладных наук г. Бохум,
Германия:



- ❑ В 2017-2018 УЧ. ГОДУ, В РАМКАХ ДОЛГОСРОЧНОГО СОГЛАШЕНИЯ О СОВМЕСТНОМ СОТРУДНИЧЕСТВЕ НА КАФЕДРЕ «СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ» 6 МЕСЯЦЕВ РАБОТАЛ ОДИН ИЗ ВЕДУЩИХ ПРОФЕССОРОВ В ЕВРОПЕ В ОБЛАСТИ СТАЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ, DR. ROBRA.
- ❑ В 2017 – 2018 УЧЕБНОМ ГОДУ НА КАФЕДРЕ «СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ» РАБОТАЛА НАД МАГИСТЕРСКОЙ ДИССЕРТАЦИЕЙ СТУДЕНТКА ИЗ ГЕРМАНИИ ИРИНА КОСТАНО.
- ❑ 4 СТУДЕНТА УНИВЕРСИТЕТА ИСИ ПРОШЛИ ПРАКТИКУ НА БАЗЕ ВУЗА – ПАРТНЕРА.

УСТАНОВЛЕНИЕ МЕЖДУНАРОДНЫХ КОНТАКТОВ

РАЗВИТИЕ МЕЖДУНАРОДНОЙ МОБИЛЬНОСТИ

13-18 СЕНТЯБРЯ, ЯКУТИЯ – ЗАКЛЮЧЕНИЕ СОГЛАШЕНИЯ О ПРИНЯТИИ
УНИВЕРСИТЕТА В ЧЛЕНЫ АССОЦИАЦИИ ТЕХНИЧЕСКИХ УНИВЕРСИТЕТОВ
РОССИИ И КИТАЯ (АТУРК)



АТУРК

中俄工科大学联盟

АССОЦИАЦИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ УНИВЕРСИТЕТОВ РОССИИ И КИТАЯ
ASSOCIATION OF SINO-RUSSIAN TECHNICAL UNIVERSITIES (ASRTU)



2

НАУЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Задача

**“ ДОБИТЬСЯ ПРОРЫВА В НАУЧНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**



УЧАСТИЕ ВУЗА В ГОСУДАРСТВЕННЫХ ПРОГРАММАХ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

Государст

ВО



Бизне



Абитуриент

ы



Результаты

15 – 16 НОЯБРЯ 2017 года ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ПОТЕНЦИАЛА СИБАДИ НА РАСШИРЕННОМ ЗАСЕДАНИИ СОВМЕСТНОЙ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ УРАЛЬСКОГО И СИБИРСКОГО ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОКРУГОВ ПО ПРОДВИЖЕНИЮ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ПОТЕНЦИАЛА РЕГИОНОВ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТОВ В АРКТИКЕ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ)

Роль СибАДИ в реализации приоритетных направлений стратегического развития Арктической зоны Российской Федерации

Ректор ФГБОУ ВО «СибАДИ»
А.П. Жигadlo

16 ноября 2017 года
г.Омск



- Реализация актуальных образовательных программ
- Продвижение научных разработок университета

УСИЛЕНИЕ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ УНИВЕРСИТЕТА

16 -19 МАЯ 2018 года

7-ой МЕЖДУНАРОДНЫЙ СИБИРСКИЙ ТРАНСПОРТНЫЙ ФОРУМ –
ПЛОЩАДКА ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ДИСКУССИЙ О НАСТОЯЩЕМ
И БУДУЩЕМ ТРАНСПОРТА

Бизне

с



Абитуриент

ы



Результаты

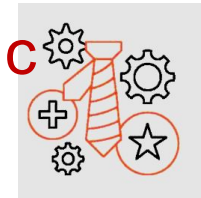
СИБАДИ соорганизатор круглого стола «Управление человеческим фактором - эффективный инструмент влияния на качество перевозок пассажиров и грузов» совместно с Западно-Сибирским межрегиональным управлением государственного автодорожного надзора Федеральной службы по надзору в сфере транспорта

РАЗВИТИЕ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОГО И МНОГОУРОВНЕГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С КЛЮЧЕВЫМИ ПАРТНЕРАМИ

7 – 8 ИЮНЯ 2018 года

9-АЯ РОССИЙСКО-ГЕРМАНСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ
ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

Бизне



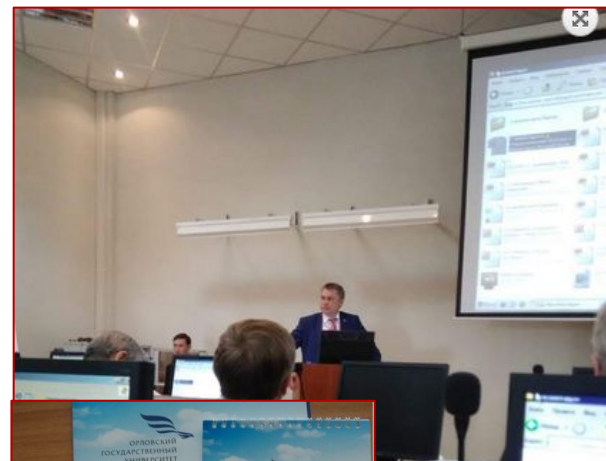
Абитуриент
ы



Ассоциаци
и вузов



Результаты



- Повышение конкурентоспособности образовательных программ университета
- Продвижение научных разработок СибАДИ

РАЗВИТИЕ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОГО И МНОГОУРОВНЕВОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С КЛЮЧЕВЫМИ ПАРТНЕРАМИ

Бизне



Абитуриент
ы



Ассоциаци
и вузов



Результаты

19 ИЮНЯ 2018 года

СИБАДИ РАЗВИВАЕТ И УКРЕПЛЯЕТ СВЯЗИ С АВТОМОБИЛЬНО-
ДОРОЖНЫМИ ВУЗАМИ. РАБОЧИЙ ВИЗИТ В МАДИ



А.П. ЖИГАДЛО с 2017 г. является вице-
президентом международной ассоциации
автомобильного и дорожного образования
(МААДО), объединяющей более 150 вузов
россии, стран СНГ, стран Балтии и дальнего
зарубежья.

Цель МААДО – консолидация усилий работников
учебных заведений, научно-
исследовательских институтов, предприятий и
организаций

- Повышение конкурентоспособности образовательных программ университета

3

УНИВЕРСИТЕТ И ОМСКИЙ РЕГИОН
МАКРОРЕГИОНЫ РОССИИ

Задача



ИМРАСТ (ВКЛАД В ЭКОНОМИКУ)

ВЛИЯНИЕ НА ТЕРРИТОРИЮ

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ВЛАСТЬЮ И

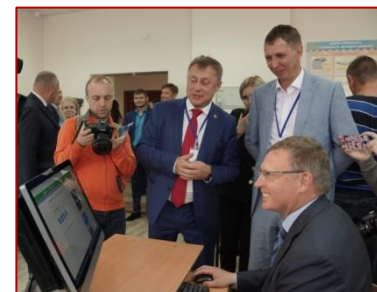
ОБЩЕСТВОМ



ПРЕЗЕНТАЦИЯ ПОТЕНЦИАЛА СИБАДИ

26 ИЮЛЯ 2018 года

ПОТЕНЦИАЛ СИБАДИ ПОЛУЧИЛ ДОСТОЙНУЮ ОЦЕНКУ:
АЛЕКСАНДР БУРКОВ ВСТРЕТИЛСЯ С КОЛЛЕКТИВОМ УНИВЕРСИТЕТА



Государст
во

и власть



Бизне



Абитуриент
ы



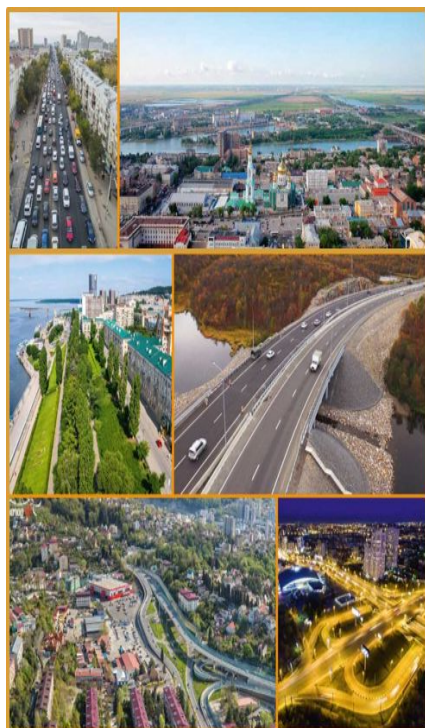
Результаты

- Повышение конкурентоспособности университета
- Участие в развитии экономики и потенциала региона



- АКТИВНЫЙ УЧАСТНИК РЕГИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ БКД

ЗАДАЧИ ПРОЕКТА



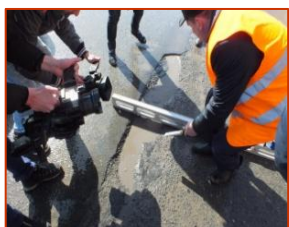
- ПРИВЕДЕНИЕ ГОРОДСКИХ ДОРОЖНОЙ СЕТИ В НОРМАТИВНО-ЭКСПЛУАТАЦИОННОЕ СОСТОЯНИЕ (ЗА СЧЕТ ПРОВЕДЕНИЯ ДОРОЖНЫХ РАБОТ) ДОРОЖНОЙ СЕТИ АГЛОМЕРАЦИЙ В ТРАНСПОРТНО-ЭКСПЛУАТАЦИОННОЕ СОСТОЯНИЕ (ЗА СЧЕТ ПРОВЕДЕНИЯ СООТВЕТСТВУЮЩИХ ДОРОЖНЫХ РАБОТ)
- ОБЕСПЕЧЕНИЕ НЕОБХОДИМОГО УРОВНЯ БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ НА ДОРОЖНОЙ СЕТИ ГОРОДСКИХ АГЛОМЕРАЦИЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ, ЗА СЧЕТ СОКРАЩЕНИЯ МЕСТ КОНЦЕНТРАЦИИ ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНЫХ ПРОИСШЕСТВИЙ
- УСТРАНЕНИЕ ПЕРЕГРУЗКИ ДОРОЖНОЙ СЕТИ ГОРОДСКИХ АГЛОМЕРАЦИЙ
- ПОВЫШЕНИЕ УДОВЛЕТВОРЕННОСТИ СОСТОЯНИЕМ ДОРОЖНОЙ ГОРОДСКОЙ АГЛОМЕРАЦИИ УРОВНЯ ГРАЖДАН СЕТИ



1 ЗАДАЧА ПРОЕКТА



85%
в 2025 г.



НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР

ПРОЕКТИРОВАНИЕ, СТРОИТЕЛЬСТВО И ТЕХНИЧЕСКИЙ НАДЗОР
АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ

СПЕЦИАЛИСТЫ



НАУЧНЫЕ
РАЗРАБОТКИ
И ТЕХНОЛОГИИ



ПЕРЕДВИЖНАЯ
ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ
ЛАБОРАТОРИЯ



Лауреат премии
«Инновация года» 2013, 2016, 2017 гг.



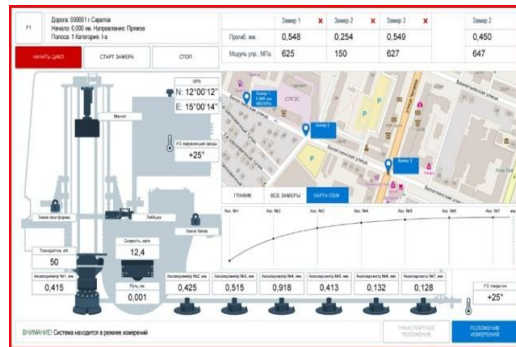
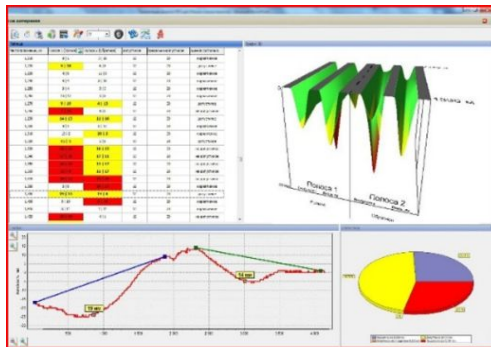
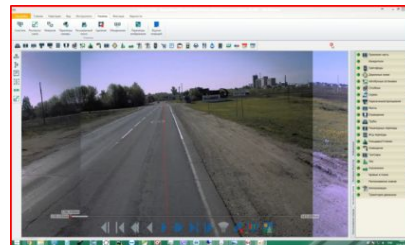
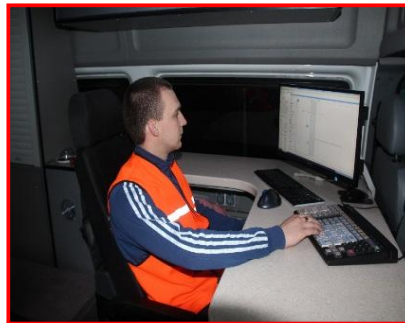
ОБЪЕМ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ
2017 г.

ОБСЛЕДОВАНО БОЛЕЕ **200 км**
АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ

СВИДЕТЕЛЬСТВО СРО - №0000351 ОТ 02.10.2017г.

2018 г. - АТТЕСТАЦИЯ СТАЦИОНАРНОЙ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ

КОМПЛЕКСНАЯ ПЕРЕДВИЖНАЯ ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ДОРОЖНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ «ТРАССА»



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

ПЕРВИЧНАЯ, ПЕРИОДИЧЕСКАЯ, ПРИЕМОЧНАЯ ДИАГНОСТИКА И ОЦЕНКА ТРАНСПОРТНО-ЭКСПЛУАТАЦИОННОГО СОСТОЯНИЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ

УЧЕТ И ПАСПОРТИЗАЦИЯ, ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ ДОРОЖНЫХ ОБЪЕКТОВ

СБОР ДАННЫХ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ ПРОЕКТОВ И КОМПЛЕКСНЫХ СХЕМ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

ОБСЛЕДОВАНИЕ ТРАНСПОРТНЫХ ПОТОКОВ

ПРОЕКТИРОВАНИЕ РЕМОНТОВ





НАУЧНАЯ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

ОБСЛЕДОВАНО БОЛЕЕ **10** МОСТОВ
И МОСТОВЫХ ПЕРЕХОДОВ



МОСТЫ

Совершенствование
конструктивно-
технологических форм
мостов из древесины



Изучение и расширение
опыта применения
фибробетонов в
строительстве



Испытание, диагностика и
обследование новых и
эксплуатирующийся
искусственных сооружений



МОСТ «ЮБИЛЕЙНЫЙ»

На 85%

2 ЗАДАЧА ПРОЕКТА



В 2025 г.

НАУЧНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

МОБИЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

**АВТОДОРОЖНОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ**



МОНИТОРИНГ ГОРОДСКИХ МАГИСТРАЛЕЙ

ИЗУЧЕНИЕ ТРАНСПОРТНЫХ И ПЕШЕХОДНЫХ
ПОТОКОВ

- АНАЛИЗ ПРИЧИН АВАРИЙНОСТИ И
ПЕРЕГРУЖЕННОСТИ ДОРОЖНОЙ СЕТИ

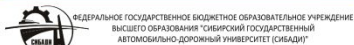


3 ЗАДАЧА ПРОЕКТА



9,7%
в 2025 г.

РАЗРАБОТАНЫ ПРОЕКТЫ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ
НА **22 УЧАСТКАХ** АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ Г. ОМСКА
ОБЩЕЙ ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ **40,481 км**



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АВТОМОБИЛЬНО-ДОРОЖНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (СИБАДМУ)"

"РАЗРАБОТКА ПРОЕКТОВ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ НА АВТОМОБИЛЬНЫХ
ДОРОГАХ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ОТНОСЯЩИХСЯ К
СОБСТВЕННОСТИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ
ГОРОД ОМСК ОМСКОЙ ОБЛАСТИ"

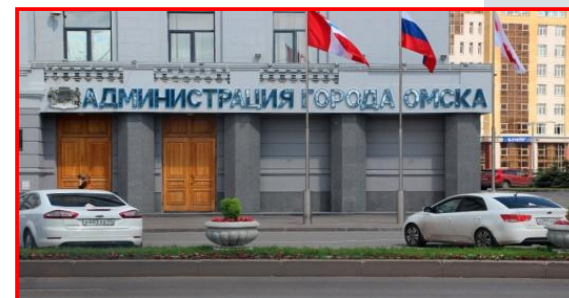
87-17-ОДД
Том 2, книга 1
Проспект Комарова
(от ул. Лукашевича до бул. Архитекторов),
км 0+000 - км 2+084



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АВТОМОБИЛЬНО-ДОРОЖНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (СИБАДМУ)"

"РАЗРАБОТКА ПРОЕКТОВ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ НА АВТОМОБИЛЬНЫХ
ДОРОГАХ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ОТНОСЯЩИХСЯ К
СОБСТВЕННОСТИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ
ГОРОД ОМСК ОМСКОЙ ОБЛАСТИ"

87-17-ОДД
Том 2, книга 9
Проспект Менделеева
(от Красноярского тракта до ул. Химиков),
км 0+000 - км 2+642



ПРЕДЛАГАЕМАЯ СХЕМА ОДД НА УЛ. 10 ЛЕТ ОКТЯБРЯ -
УЛ. МАРШАЛА ЖУКОВА



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АВТОМОБИЛЬНО-ДОРОЖНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (СИБАДМУ)"

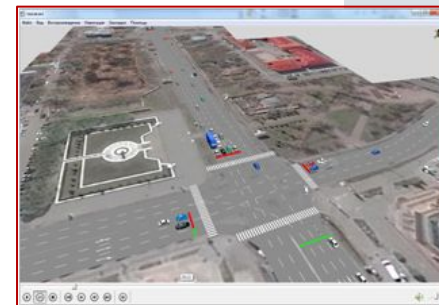
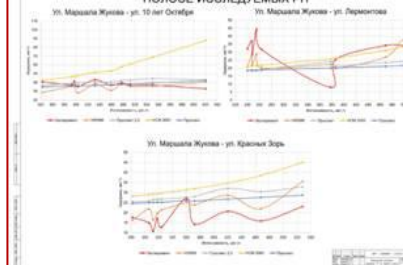
"РАЗРАБОТКА ПРОЕКТОВ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ НА АВТОМОБИЛЬНЫХ
ДОРОГАХ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ОТНОСЯЩИХСЯ К
СОБСТВЕННОСТИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ
ГОРОД ОМСК ОМСКОЙ ОБЛАСТИ"

87-17-ОДД
Том 2, книга 12
Улица Барнаульская
(от ул. Железнодорожная до ул. 10-я Ремесленная),
км 0+000 - км 0+745

Омск - 2017



РЕЗУЛЬТАТЫ РАСЧЕТА ЗАДЕРЖКИ ТС НА ПЕРВОЙ
ПОЛОСЕ ИССЛЕДУЕМЫХ РП



4 ЗАДАЧА ПРОЕКТА



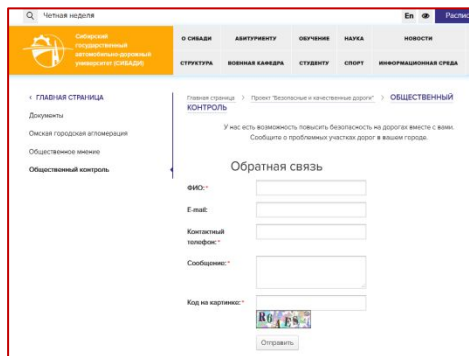
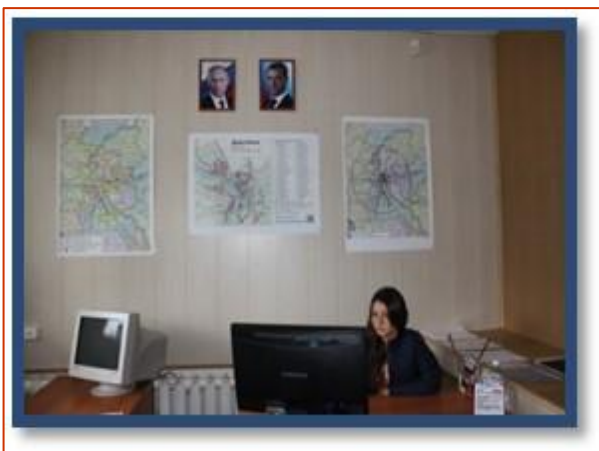
65%
в 2025 г.



ЦЕНТР МОНИТОРИНГА ОБЩЕСТВЕННОГО МНЕНИЯ

БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО ДОРОЖНОЙ СЕТИ
АГЛОМЕРАЦИИ

ОМСКОЙ



01

Формирование системы
общественного
мониторинга



02

Осуществление совместных
разработок с общественными
деятелями по реализации задач в
сфере общественного контроля



03

Методическая,
организационная и
информационная поддержка
НО гражданских активистов,



Общественный проект

ОМСКИЕ КАЧЕСТВЕННЫЕ ДОРОГИ

Цель проекта



ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ДОРОГ Г. ОМСКА И ОМСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСРЕДСТВОМ КОНТРОЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ БЮДЖЕТНЫХ СРЕДСТВ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ, РЕКОНСТРУКЦИИ И СОДЕРЖАНИИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ

**СПЕЦИАЛИСТЫ
ЭКСПЕРТЫ УЧЕННЫЕ
ГРАЖДАНЕ**

ПРОГРАММА КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ГОРОДА ОМСКА И ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

**ОРГАНЫ ВЛАСТИ
ОТРАСЛЕВОЕ
МИНИСТЕРСТВО**

ПКРТИ



ГОСУДАРСТВЕННЫЕ КОМПАНИИ И ОРГАНИЗАЦИИ, БИЗНЕС

Александр Бурков открыл первый обучающий семинар для общественных контролеров дорожных работ



Экспертный совет «Безопасные и качественные дороги» поддержал инициативу общественного контроля



Инспекционные проверки активистов проекта и волонтеров



Знакомство главы региона с потенциалом университета



27 августа 2018 года

ПРЕЗЕНТОВАЛ ОМКАД НА ПЕРВОМ ОБУЧАЮЩЕМ СЕМИНАРЕ ДЛЯ
ОБЩЕСТВЕННЫХ КОНТРОЛЕРОВ ДОРОЖНЫХ РАБОТ



Государст

во



Бизне

с



Абитуриент

ы



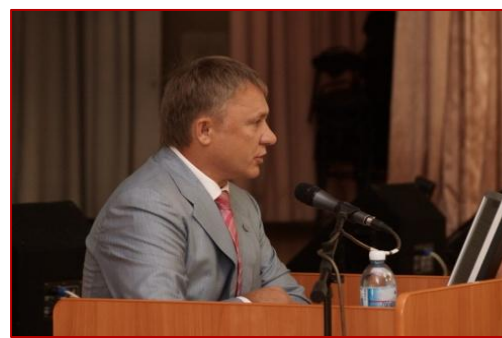
Результаты

- Участие в развитии экономики и потенциала региона

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ВЛАСТЬЮ

27 августа 2018 г.

ДВУХДНЕВНЫЙ СЕМИНАР-СОВЕЩАНИЕ ПО РЕАЛИЗАЦИИ
ПРИОРИТЕТНОГО ПРОЕКТА «БЕЗОПАСНЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ДОРОГИ»
В СИБИРСКОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ



Результаты

- Повышение конкурентоспособности университета
- Участие в развитии региона

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ВЛАСТЬЮ

27 сентября 2018 года

КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ВОПРОСАМ **СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ПЛАНИРОВАНИЮ ГОРОДСКИХ ТРАНСПОРТНЫХ СИСТЕМ**



Федеральная целевая программа

Повышение безопасности дорожного движения в 2013-2020 годах



Министерство транспорта
Российской Федерации
Минтранс России



НИОКР

«Разработка комплексных схем организации дорожного движения для дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения на территории Омской области в части границ Омской агломерации на период 2019-2041 годов».

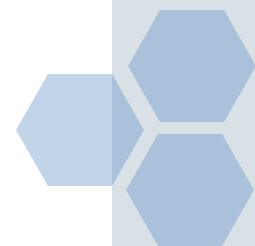


ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ОБЩЕСТВОМ

РЕКОНСТРУКЦИЯ ПАРКОВЫХ ЗОН ГОРОДА ОМСКА



СИБАД



ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ОБЩЕСТВОМ

СОЗДАНИЕ УНИВЕРСИТЕТСКОЙ СРЕДЫ НОВОГО КАЧЕСТВА



СИБАДИ

СТРАТЕГИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ

СОЗДАНИЕ УНИВЕРСИТЕТСКОЙ СРЕДЫ НОВОГО КАЧЕСТВА

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ФАСАДОВ ИНФРАСТРУКТУРЫ И БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ

Ректор ФГБОУ ВО СибАДИ
Александр Петрович Жигadlo

ПРИОРИТЕТНЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

«ЖКХ И ГОРОДСКАЯ СРЕДА»

1 ПО ПРИОРИТЕТУ

«СОЗДАНИЕ КОМФОРТНОЙ СРЕДЫ»

ОБОСНОВАНИЕ НЕОБХОДИМОСТИ ПРОЕКТА

- СОЦИАЛЬНЫЙ ЗАПРОС НА КАЧЕСТВЕННУЮ ГОРОДСКУЮ СРЕДУ
- ВЫСОКАЯ СТЕПЕНЬ ВЛИЯНИЯ ОБЩЕСТВЕННОЙ СРЕДЫ НА ЭКОНОМИЧЕСКУЮ АКТИВНОСТЬ
- ОТСУТСТВИЕ СОВРЕМЕННЫХ ТРЕБОВАНИЙ К ОРГАНИЗАЦИИ ГОРОДСКОГО ПРОСТРАНСТВА
- **НЕСИСТЕМНОСТЬ ПОДХОДОВ К БЛАГОУСТРОЙСТВУ**

ОСНОВНАЯ ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Создание условий для системного повышения качества и комфорта городской среды на всей территории Российской Федерации путем реализации ежегодно (в период с 2017 по 2020 годы) комплекса мероприятий по формированию современной комфортной городской среды

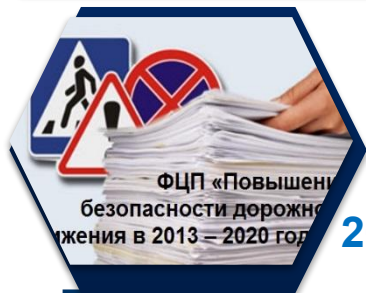


МИНИСТРОЙ
РОССИИ



РЕАЛИЗАЦИЯ СТРАТЕГИЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПО ПОДГОТОВКЕ СПЕЦИАЛИСТОВ БДД



2014 год

Победа в конкурсе Минобрнауки России и Минтранса России на право строительства Федерального центра



2015 год
2016 год

Подготовка, корректировка и утверждение проектной документации



2016 год
25 ноября

Начало строительства Федерального центра.
Забита первая свая.



2017 год
2018 год

Строительство федерального центра
Освоено более 180 млн. рублей



2018 год
26 июля

Первая презентация ФЦ главе региона и.о. Губернатора Омской области А.Буркова



Завершение строительства и сдача объекта.
Торжественное открытие 28 сентября

РЕАЛИЗАЦИЯ СТРАТЕГИЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ



Федеральная целевая программа
Повышение безопасности дорожного
движения в 2013-2020 годах

Мероприятия направленные на развитие
системы предупреждения опасного поведения
участников дорожного движения

Заказчики Программы



МВД России



МЧС России



Росавтодор



Минздрав
России



Минобрнауки
России



Минтранс
России



Минпромторг
России

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПО ПОДГОТОВКЕ СПЕЦИАЛИСТОВ БДД НА БАЗЕ СИБАДИ



ФЭЦ «ДЕТСКИЙ АВТОГОРОД»



Министерство транспорта
Российской Федерации
Минтранс России

Создание и организация деятельности федерального экспериментального центра (полигона) «Детский автогород» (ФЭЦ), как учебного, методического, научно-педагогического центра, обеспечивающего обучение детей безопасному участию в дорожном движении.

Цель - формирование компетенций безопасного участия в дорожном движении у детей с 4 до 18 лет.



СИБАДИ

ЭСКИЗНЫЙ ПРОЕКТ

со схемой размещения объекта

Федеральный экспериментальный центр (полигон) «Детский автогород» государственного бюджетного образовательного учреждения «Сибирский федеральный университет»



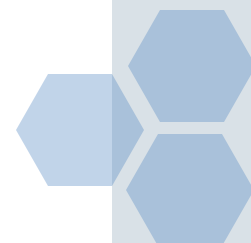
4

ГОСУДАРСТВЕННАЯ АККРЕДИТАЦИЯ

Задача



**ОБЕСПЕЧИТЬ ПРОХОЖДЕНИЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ**





Спасибо за внимание



30 ноября 2018 года

