



# Политехнический колледж СахГУ

## ТЕХНОПОЛИС XXI век

Вместе мы строим будущее!



Сентябрь 2015 г.

### Обращение ректора СахГУ к абитуриентам.



Дорогие выпускники! В вашей жизни наступил ответственный период – выбор будущей профессии, которая во многом определит дальнейшую судьбу.

Выбор качественного образования, престижной и перспективной профессии позволит обрести уверенность в завтрашнем дне, обеспечит успешную карьеру, достойную зарплату, высокий социальный статус.

Сахалинский государственный университет – ведущий вуз Сахалинской области.

Многолетняя история, накопленный опыт, прочный научный фундамент, сложившиеся традиции, высокие достижения и динамичное развитие позволяет СахГУ занимать лидирующие позиции на рынке образовательных услуг региона и уверенно смотреть в будущее.

Особое место в профессиональном образовании университета занимает непрерывная многоуровневая подготовка специалистов технического профиля, ориентированная на растущие потребности развивающейся экономики Сахалинской области.

Если вы решили стать высококвалифицированным специалистом, настоящими профессионалами, если вы хотите освоить интересную и востребованную специальность – для вас открыты двери Политехнического колледжа СахГУ – крупнейшего учебного заведения многоуровневого профессионального образования на Сахалине.

Вместе мы добьемся значительных успехов, будем лучшими в учебе и профессии.

**Выбирая СахГУ - вы выбираете надежное будущее!**  
Игорь Минервин, ректор СахГУ.

### Обращение директора Политехнического колледжа СахГУ.

Уважаемые абитуриенты!

Путь профессиональной карьеры начинается с выбора учебного заведения, с освоения профессии, которая станет делом всей жизни, позволит реализовать свои способности и таланты.

Сахалинский государственный университет предлагает вам получить перспективное и востребованное образование в Политехническом колледже.

Политехнический колледж создан в 2014 году путем объединения структурных подразделений университета: Сахалинского колледжа бизнеса и информатики и Сахалинского топливно-энергетического техникума. Реорганизация позволила объединить потенциал колледжа и техникума и выйти на новый качественный уровень подготовки специалистов технического профиля в регионе. В Политехническом колледже СахГУ укреплена материальная база, усилено кадровое и методическое обеспечение профессиональной подготовки.

Политехнический колледж СахГУ ведет подготовку служащих, квалифицированных рабочих, специалистов среднего звена для нефтегазовой, электроэнергетической, автотранспортной, строительной и социально-экономической отраслей экономики Дальневосточного Федерального округа, а также планирует реализацию программ прикладного бакалавриата в области нефтегазового дела.

Политехнический колледж СахГУ поможет вам освоить достойную профессию, заложить основы будущей карьеры, поможет найти себя, быть полезным обществу.

**Мы ждем вас!**  
Сергей Шаров, директор Политехнического колледжа СахГУ.

### Об условиях приема граждан в ФГБОУ ВПО «Сахалинский государственный университет» по образовательным программам среднего профессионального образования (СПО)



Об актуальных вопросах обучения и особенностях приемной кампании мы беседуем с ответственным секретарем приемной комиссии СахГУ Александром Сергеевичем Багдасаряном.

**Александр Сергеевич, чем может порадовать абитуриентов приемная кампания 2015 года?**

**А.С.:** Абитуриентов, желающих обучаться в СахГУ по образовательным программам среднего профессионального образования, ожидает широкий выбор специальностей. Крупнейшим подразделением университета по подготовке специалистов технического профиля является Политехнический колледж, в котором студенты смогут получить образование по 18 специальностям, охватывающим строительную, нефтегазовую, информационную, сервисную и экономическую отрасли.

**Какие специальности СПО пользуются наибольшим спросом у выпускников школ города и области?**

**А.С.:** Традиционно это специальности, связанные со строительством, энергетикой, нефтегазовой отраслью, программированием. В то же время большой популярностью пользуется специальность «Организация обслуживания в общественном питании», в рамках которой выпускники помимо квалификации «менеджер» получают дополнительное свидетельство по профессиям бармен и официант.

**Расскажите, пожалуйста, о планах приема на бюджетную форму обучения в Политехнический колледж на 2015-2016 учебный год?**

**А.С.:** В этом году Политехническому колледжу на технические специальности: «Бурение нефтяных и газовых скважин», «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений», «Электрические станции, сети и системы», «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ», «Прикладная информатика (по отраслям)»

«Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)», «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», «Компьютерные сети», «Программирование в компьютерных системах» выделено 235 бюджетных мест на дневную форму обучения и 48 бюджетных мест - на заочную. На остальные специальности абитуриенты могут поступать на условиях договора.

**Как будут проходить вступительные испытания в Политехнический колледж?**

**А.С.:** Действующими Правилами приема вступительные испытания не предусмотрены. Каждый выпускник 9-го или 11-го класса имеет право подать документы для поступления на любую специальность. Зачисление будет осуществляться на основании результатов освоения поступающими образовательной программы основного общего или среднего общего полного образования – по среднему баллу аттестата. Учитываются оценки по приоритетным дисциплинам, определенным для каждой конкретной специальности.

**Когда можно подавать документы для поступления?**

**А.С.:** Приемная комиссия СахГУ и ее отделы в структурных подразделениях уже работают. Мы готовы проконсультировать всех абитуриентов, принимаем заявления на поступление. Прием документов начинается с 18 июня и продлится по 14 августа включительно для очной формы обучения, с 18 июня по 11 сентября 2015 - для заочной формы обучения.

**А что ожидает выпускников Политехнического колледжа?**

**А.С.:** В этом главная особенность нынешней приемной кампании. Выпускник 9-го или 11-го класса, поступивший в 2015 году в колледж, по окончании учебного заведения будет иметь возможность поступить в Сахалинский государственный университет и многие вузы РФ без сдачи ЕГЭ и обучаться по индивидуальному графику с перезачетом дублирующих дисциплин.

**Добро пожаловать в СахГУ!**  
Спасибо, Александр Сергеевич!

# НАПРАВЛЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ В ПОЛИТЕХНИЧЕСКОМ КОЛЛЕДЖЕ САХГУ

Новые социально-экономические условия, складывающиеся в нашем регионе, предъявляют исключительно высокие требования к профессиональной готовности специалистов технического и социально-экономического профилей. Сегодня успешен тот, кто обладает широким набором профессиональных компетенций, мобилен, готов к постоянному совершенствованию и непрерывному профессиональному образованию.

**Политехнический колледж осуществляет многоуровневую подготовку специалистов нефтегазового, технического, информационного, социального-экономического профилей, а также в области общественного питания.**

## **I – уровень: подготовка квалифицированных рабочих.**

### **Автомеханик**

Квалификация: слесарь по ремонту автомобилей, водитель автомобиля (категория ВС), оператор заправочных станций

### **Повар, кондитер**

Квалификация: повар, кондитер

### **Мастер столярно-плотничных и паркетных работ**

Квалификация: плотник, столяр строительный, паркетчик, стекольщик

### **Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)**

Квалификация: электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах, электросварщик ручной сварки



## **II – уровень: подготовка специалистов среднего звена**

### **Строительство и эксплуатация зданий и сооружений**

Квалификация: техник

Рабочая профессия: плотник

### **Сварочное производство**

Квалификация: техник

Рабочая профессия: электросварщик ручной сварки, электрогазосварщик

### **Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений**

Квалификация: техник-технолог

Рабочая профессия: оператор по добыче нефти и газа, оператор технологических установок и др.

### **Бурение нефтяных и газовых скважин**

Квалификация: техник-технолог

Рабочая профессия: помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения на нефть и газ, слесарь по ремонту бурового оборудования

### **Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонетехранилищ**

Квалификация: техник

Рабочая профессия: слесарь-ремонтник, оператор заправочных станций

### **Электрические станции, сети и системы**

Квалификация: техник-электрик

Рабочая профессия: электромонтер по ремонту электрооборудования электрических станций

### **Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (в нефтегазовой отрасли)**

Квалификация: техник-механик

Рабочая профессия: слесарь-ремонтник, машинист насоса, машинист компрессора

### **Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта**

Квалификация: техник

Рабочая профессия: слесарь по ремонту автомобилей

### **Программирование в компьютерных системах**

Квалификация: техник-программист

Рабочая профессия: оператор ЭВМ, наладчик технологического оборудования

### **Прикладная информатика (в экономике)**

Квалификация: техник-программист

Рабочая профессия: оператор ЭВМ, наладчик технологического оборудования

### **Компьютерные сети**

Квалификация: техник по компьютерным сетям

Рабочая профессия: наладчик технологического оборудования

### **Организация обслуживания в общественном питании**

Квалификация: менеджер

Рабочая профессия: официант, бармен

### **Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)**

Квалификация: бухгалтер

### **Право и организация социального обеспечения**

Квалификация: юрист

Рабочая профессия: делопроизводитель

**Студенты, поступившие в ПТК СахГУ на обучение, получают полноценное и качественное образование, востребованные на современном рынке труда профессии и специальности.**

#### **Сроки обучения:**

на базе 9 классов - от 2 лет до 10 мес.  
до 3 лет 10 мес.

на базе 11 классов - от 1 года 10 мес.  
до 2 лет 10 мес.

#### **Форма обучения:**

- очная
- заочная

- с использованием дистанционных образовательных технологий

# НАШИ РЕСУРСЫ

Политехнический колледж СахГУ – крупнейшее образовательное учреждение среднего профессионального образования на Сахалине. Материально-техническая база соответствует современным требованиям и позволяет вести качественную подготовку квалифицированных рабочих, служащих, специалистов среднего звена.

*С целью углубленного формирования профессиональных компетенций Политехнический колледж СахГУ тесно сотрудничает с Техническим нефтегазовым институтом СахГУ, а также с рядом профильных предприятий и организаций.*

Материально-техническая база Политехнического колледжа СахГУ отвечает всем требованиям, предъявляемым учреждениям среднего профессионального образования, и включает в себя современные учебные аудитории, укомплектованные мультимедийным оборудованием, производственные лаборатории, учебные цеха, более трехсот единиц станков, машин, специализированное оборудование, компьютерные классы с выходом в сеть интернет.



## Учебная столярно – плотничная мастерская .

Первая зона мастерской оборудована индивидуальными рабочими местами, укомплектованными столярными инструментами. Вторая зона включает в себя станочный парк, состоящий из электрифицированных станков: круглопильного, фуговального, рейсмусового, фрезерного, шипорезного, одношпиндельного сверлильно – пазового, токарного, заточного и др.



## Сварочная мастерская.

Учебная мастерская оборудована индивидуальными сварочными постами, где будущие сварщики отрабатывают практические навыки ручной дуговой сварки, плазменной сварки и резки, газосварки, электросварки на автоматических и полуавтоматических машинах, учатся определять дефекты сварных швов и соединений, производить сварочные работы в строительном производстве.



## Лаборатория сборки – разборки автомобилей.

Предназначена для получения первичных профессиональных навыков и умений по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств студентами колледжа, обучающимися по профессии «Автомеханик», специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта». Мастерская оборудована действующими моделями, узлами, агрегатами отечественных классических машин (ЗИЛ – 131, КАМАЗ – 4310, ЯМЗ) и японских автомобилей.



## Слесарная мастерская.

В мастерской студенты всех технических специальностей осваивают азы слесарного дела: разметка, рубка, резка, притирка, доводка, клёпка.

Мастерская оборудована индивидуальными рабочими местами - верстаками с закреплёнными на них тисками, ручным и электрифицированным слесарным инструментом.



## Лабораторная установка для испытания строительных конструкций.

Предназначена для изучения механики деформируемого твердого тела, видов деформаций, типов нагрузок, видов опор, балок, ферм, рам.

## Лаборатория «Детали машин и двигателя внутреннего сгорания».

Здесь студенты получают практический опыт разборки и сборки агрегатов и узлов технического контроля эксплуатируемого транспорта, осуществления технического обслуживания и ремонта автомобилей.



## Модель – тренажёр «Разработка нефтяных и газовых месторождений».

На тренажере проводятся лабораторные и практические занятия по нефтегазовому делу, на которых студенты изучают особенности конструкции, действия и эксплуатации газотурбинных и теплосиловых установок, способы и средства контроля технологических процессов бурения, технологию проводки глубоких, сверхглубоких скважин в горно-геологических условиях, методы предупреждения и ликвидации осложнений и аварий, контроля технического состояния оборудования.

## Макет действующей буровой установки.

Демонстрирует принцип работы и эксплуатации бурового оборудования и инструмента, системы управления буровыми установками, оборудования для приготовления и очистки буровых растворов.



Модель универсального превентора предназначена для обучения определению технологии проводки глубоких и сверхглубоких скважин в различных горно-геологических условиях, выборки способов и средств контроля технологических процессов бурения.

Модель - тренажёр нефтяных трубопроводов помогает определять свойства буровых и тампонажных растворов, устранять осложнения и аварийные ситуации на скважине, осуществлять подбор и обслуживание оборудования и инструмента, используемых при строительстве скважин

## Модель по определению напряжений в узлах строительных конструкций.

Позволяет производить расчеты на прочность, жесткость, устойчивость элементов сооружений, определять аналитическим и графическим способами усилия опорных реакции балок, ферм, рам, определять усилия в стержнях ферм, строить эпюры нормальных напряжений, изгибающих моментов на натурных моделях.



## СОЦИАЛЬНОЕ ПАРТНЕРСТВО

В условиях расширения востребованности специалистов со средним профессиональным образованием, повышения требований к качеству их подготовки ключевым условием развития оптимизации профессионального обучения является взаимодействие с социальными партнёрами.

Основной социальный партнёр Политехнического колледжа - это Городской Центр Занятости населения, который выступает своеобразным координатором качественной подготовки и востребованных, дефицитных специалистов на региональном рынке труда.

На протяжении последних 5 лет заключено почти 200 долгосрочных договоров о социальном партнёрстве на предоставление более 1000 мест производственной (профессиональной) практики.



**Нашими постоянными базами практик являются:**

- Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 1 по Сахалинской области;
- Некоммерческое партнёрство «Сахалинское саморегулируемое объединение строителей»;
- ГУ Управление Пенсионного фонда РФ в г.Южно – Сахалинск;
- ООО «Остров»;
- ООО ФСК «Строй-групп»
- ООО Рабочий – 1;
- ОАО «Сахалин – инжиниринг»;
- ООО «Комбинат стройматериалов»;
- ООО Гостиница «Юбилейная»;
- ОАО «Южно – Сахалинский хлебокомбинат им. И.И. Кацева»;
- ООО «Рико – Дизайн»;
- ООО ЛЭКС Ко ЛТД, МЕГА ПАЛАС;
- ООО ЛЕКС Ко..ЛТД;
- Ресторан «Бамбу»;
- ООО Санта Ризот Отель;
- Ресторан «Рубин»;
- Ресторан «Чиполлини»;
- Итальянский ресторан-бар и др.
- ООО Горстрой;
- ООО Росстрой;
- СП ООО ВАККОР;
- Сахалинский филиал геофизической службы в Южно-Сахалинске;
- Информационный центр УМВД по Сахалинской области;
- ЦБУ Южно-Сахалинский Дом инвалидов;
- и др.

**Результатом тесного сотрудничества с работодателями является востребованность наших выпускников в различных отраслях экономики региона и РФ.**

**Более 85% выпускников колледжа трудоустраиваются по профилю полученной профессии или продолжают обучение по специальности.**

## НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Модернизация профессионального образования основана, прежде всего, на инновационных процессах, реализующих задачи многопрофильности, многоуровневости и непрерывности, что предполагает поиск интенсивных путей оптимизации научного и учебно-методического обеспечения образовательного процесса.

Научно-исследовательской деятельностью студенты занимаются как в рамках учебного процесса, так и во внеурочной деятельности. С большим интересом студенты выступают на семинарах, решают кейс-задачи, участвуют в деловых играх, «Интенсивах», уроках - конференциях, в создании и защите бизнес-планов и проектов, работают в фокус-группах, исследуя возможные пути в решении производственных проблем.

В ходе прохождения практики студенты колледжа участвуют в творческих и научных изысканиях предприятий и учреждений Сахалинской области, что в дальнейшем составляет практическую исследовательскую часть выпускных квалификационных работ.

В колледже действует студенческое научное общество, созданное с целью формирования у студента устойчивого интереса к самообразованию, научно-исследовательской и экспериментальной работе, творческого и научного подхода к учебной деятельности.

**Работает студенческое научное общество по следующим секционному направлениям:**  
**«Технические специальности»,**  
**«Современное предпринимательство»,**  
**«Информационные технологии»,**  
**«Правоведение»,**  
**«Общественное питание».**

Совет СНО организует проведение студенческих научных конференций, различных интеллектуальных мероприятий, конкурсов на лучшую курсовую работу и др.

Участвуя в научных конференциях и других интеллектуальных мероприятиях и конкурсах, наши студенты добиваются значительных результатов как на региональном, так и на федеральном уровнях. Направляется и осуществляется научно-исследовательская деятельность студентов в колледже высококвалифицированными педагогическими кадрами, которые обеспечивают реализацию новых образовательных стандартов через создание полноценных учебно-методических комплексов и систему повышения квалификации педагогических кадров.

На базе колледжа проходят важные внутривузовские, городские и областные мероприятия.

С 3 по 6 марта 2015 года в ПТК СахГУ проводилась XVI научно-практическая студенческая конференция, посвящённая 70-летию Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.

В апреле 2015 года на базе ПТК СахГУ прошла XXIII муниципальная учебно-исследовательская конференция старшеклассников «Шаг в будущее» при поддержке Департамента образования администрации города Южно-Сахалинска и ФГБОУ ВПО «Сахалинский государственный университет».



## ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

Серьезное внимание в Политехническом колледже СахГУ уделяется воспитательной работе, формированию гармонично развитой личности, индивидуальному подходу к каждому студенту. Студентам предоставляется возможность развивать и реализовывать свои способности в самых разных сферах жизни и деятельности. Большое место в жизни колледжа занимает патриотическая, культурно-массовая работа.

Для сохранения исторических материалов 31 января 1986 года создан Музей Боевой и Трудовой Славы, который является центром гражданско-патриотического воспитания, формирования гражданской позиции, патриотических идеалов у студентов. На базе Музея работает патриотический клуб «Истоки».



Для организации культурно-массовой работы сформирована сеть творческих объединений, главная цель которых – организация досуга и всестороннее развитие обучающихся.

**В колледже работают творческие и спортивные объединения:**  
**спортивно-туристский клуб «Первопроходец»;**  
**танцевальный коллектив «Контраст»;**  
**театральный кружок «Художественное слово»;**  
**патриотический клуб «Истоки»**  
**спортивные секции;**  
**творческое объединение «Коллаж»;**  
**студенческий Медиа-центр;**  
**волонтерский отряд.**



**Научная и воспитательная работа Политехнического колледжа СахГУ объединила многолетний труд педагогических коллективов Сахалинского колледжа бизнеса и информатики СахГУ и Сахалинского топливно-энергетического техникума СахГУ и, сохранив лучшие традиции, уверенно развивается и охватывает всё большее количество студентов!**

## НАШИ ДОСТИЖЕНИЯ

### Знаниями, профессионализмом и трудом педагоги и студенты колледжа добиваются значительных результатов в своей деятельности

В ноябре 2007г. преподаватель Игнатова Е.Н. стала лауреатом V межрегионального смотра-конкурса «Преподаватель года СПО-2007» в г.Хабаровск, а также победителем в номинациях «Лучший урок», «Творческая лаборатория».

В 2007г. на Всероссийском конкурсе молодежных авторских проектов, направленных на социально-экономическое развитие муниципальных образований «Моя страна – моя Россия», группа студентов колледжа стали победителями в номинации «Проекты, направленные на развитие системы образования, науки и инновационной сферы».

В 2009 г. студентка колледжа получила Диплом I-й степени на XXIV Всероссийской конференции «Национальное достояние России» в г.Москва. В этом же году колледж занял 1-е место в областном конкурсе детских и молодежных сайтов образовательных учреждений Сахалинской области.

В 2010 г. на VI чемпионате кулинарного искусства и сервиса наши студенты также заняли ведущие позиции: I место в конкурсе кондитеров, I, II места в конкурсе поваров и Приз губернатора.

В 2014 году, участвуя в IV открытом танцевальном фестивале Sakhalin Winter Fest, I место в номинации «Модерн» занял танцевальный ансамбль «Контраст». Фестиваль студенческого творчества «Талант – 2014» тоже принес значительное количество призовых мест (I и II место в направлении Журналистика, II место в танцевальном направлении, III место в номинации «Художественное слово»).

Первое общекомандное место занял колледж по количеству призовых мест на XX областном фестивале «Сахалинская студенческая весна» (I место в музыкальном направлении, III место в музыкальном направлении, I место в танцевальном направлении, I место в театральном направлении, II место и Гран-при в направлении Журналистика)

В течение февраля 2015 г. был реализован проект «Молодёжь Политеха выбирает здоровый образ жизни!»

В 2015 г. студенты участвовали в общеуниверситетском фестивале

«Талант-2015». Танцевальный коллектив «Контраст» отмечен наградами.

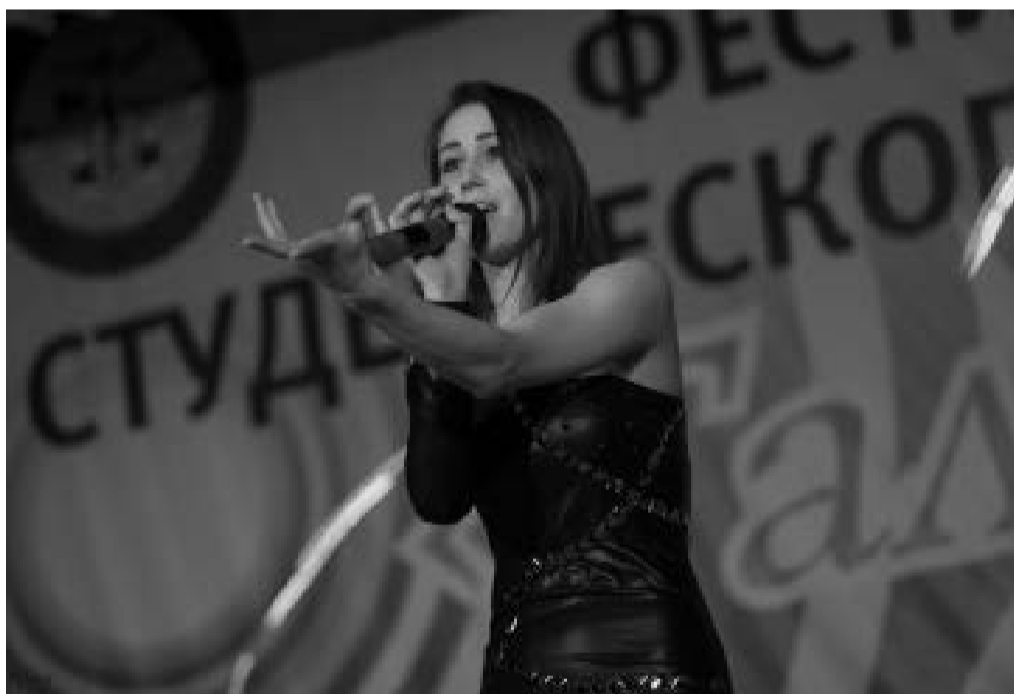
В апреле 2015 студенты приняли участие в Областном фестивале «Сахалинская студенческая весна - 2015». По результатам фестиваля были присуждены следующие награды: танец бальный (дуэт) - диплом 2 степени; танец эстрадный и современный (коллективы) - диплом 2 степени; оригинальный жанр «Пародия» - диплом 2 степени; специальный приз жюри музыкального направления; танец народный - 1 место;

В течение 2014-ого учебного года в соревнованиях среди команд ГБОУ среднего профессионального образования Сахалинской области по баскетболу девушки заняли I место, юноши – II место; по легкой атлетике девушки и юноши заняли третьи места; по лыжным гонкам девушки заняли I место. Первое общекомандное место досталось колледжу во II спартакиаде среди работников ГБОУ среднего профессионального образования Сахалинской области (I место по волейболу, I место по стрельбе, III место по настольному теннису).

В апреле текущего года студенты и сотрудники ПТК СахГУ запустили уникальный проект «Весёлая наука». Данный научно-технический проект, реализуется во многих городах нашей страны (Москва, Санкт-Петербург, Хабаровск, Владивосток, и тд.) и представлен большим количеством экспериментов, включая зрелищные опыты и разнообразные физико-химические эффекты.

В мае 2015 успешно прошёл проект «Я рисую героя войны», посвящённый 70-ти летию Победы в Великой Отечественной войне.

Опыт, приобретённый студентами в интеллектуальных, творческих и спортивных состязаниях, формирует у будущих специалистов необходимые профессиональные компетенции, исследовательский характер поведения, умение упорно добиваться успеха в любом виде деятельности, способность мобильно интегрироваться в современную социокультурную среду.



**Приходите к нам учиться!**

**Колледжу нужны пытливые умы, жадные до знаний, дерзкие в идеях.**

**Нам нужны новые победы и достижения!**

# ЦЕНТР ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ САХГУ

Студенты Политехнического колледжа СахГУ имеют возможность без отрыва от основной учебной деятельности освоить дополнительные профессиональные квалификации.

**Центр профессионального образования** - это сплоченная команда творческих и энергичных профессионалов. Высокий интеллектуальный потенциал работников позволил нам значительно увеличить объем и повысить качество оказываемых образовательных услуг.

## Профессии общие для всех отраслей экономики

- Слесарные и слесарно-сборочные работы
- Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы
- Горные работы
- Сварочные работы
- Общие профессии работ по обогащению, агломерации брикетирования
- Бурение скважин
- Добыча нефти и газа
- Эксплуатация оборудования электростанций и сетей, обслуживание потребителей энергии, ремонт оборудования электростанций и сетей
- Ремонт оборудования электростанций и сетей
- Переработка нефти, нефтепродуктов, газа, сланцев, угля и обслуживание магистральных трубопроводов



## Виды образовательной деятельности

- подготовка, переподготовка и повышение квалификации по профессиям рабочих всех отраслей экономики;
- повышение квалификации специалистов, профессиональная переподготовка;
- подготовка к аттестации руководителей и специалистов организаций, подназорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору;
- подготовка и аттестация руководителей и специалистов по нормам и правилам радиационной безопасности и радиационного контроля;
- обучение и проверка знаний о требованиях к охране труда;
- специальные программы и курсы: «Контроль скважины. Управление скважиной при нефтегазопрооявлениях», «Порядок эксплуатации, ревизии и ремонта предохранительных клапанов, мембранных предохранительных устройств» и многие др.

Центр профессионального образования СахГУ и Политехнический колледж СахГУ существуют как единая образовательная площадка, которая позволяет студентам получить за период обучения в колледже дополнительную профессию в Центре, что значительно повышает их востребованность и конкурентноспособность!



## ЦЕНТР ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ.

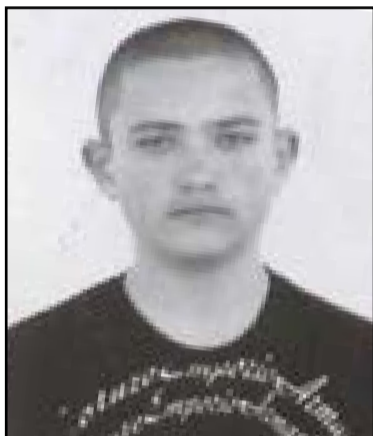
тел: 8 (4242) 46-01-50  
факс: 8 (4242) 46-01-61  
ул.Горького, д.26  
г.Южно-Сахалинск  
[www.vtcsakhgu.ru](http://www.vtcsakhgu.ru)

## ВМЕСТЕ МЫ СТРОИМ БУДУЩЕЕ



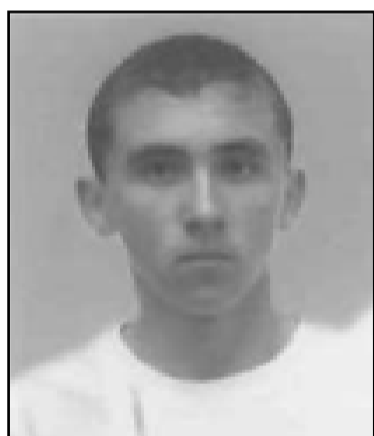
**Подьяков Кирилл**, окончил колледж по специальности «Правоведение» в 1999 году, продолжил обучение по профилю подготовки в ЮСИЭПИ. В настоящее время обучается в СахГУ по специальности «Промышленное и гражданское строительство». С января 2014г. является генеральным директором ООО «Сахалинский Горводоканал».

*Колледж – это моё первое профессиональное учебное заведение, закончил его с «отличием». Удачный выбор, счастливый диплом. Учусь до сих пор, хотя уже у самого двое детей. 10 апреля был юбилей -15 лет со дня выпуска нашей группы. Прошли годы, мы устроили свою судьбу, ни один не потерялся в жизни, все довольны, что учились именно в нашем колледже. Колледж дал старт моему профессиональному движению по вертикали.*



**Козюра Николай**, выпускник 2013 года, обучался по специальности «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования». Сейчас Николай работает оператором крупнейшей нефтесервисной компании «Шлюмберже», где в годы обучения проходил производственную практику.

*Как только я поступил учиться, началась другая, более взрослая жизнь. Проблем с учебой у меня не возникало, и в этом заслуга преподавателей, которые отдавали нам не только знания, но и часть своей души. Годы учебы вспоминаются яркими, насыщенными интересными событиями. Спортивные мероприятия, конкурсы, обо всем сейчас вспоминаю с удовольствием.*



**Балаганский Денис**, выпускник 2013 года, обучался по специальности «Электрические станции, сети и системы». Работает в нефтегазовой компании «Сахалин Энерджи» по специальности «Техник-электрик». Заочно получает высшее образование в СахГУ.

*Знания, полученные мною, помогли мне стать хорошим специалистом. Да, учиться здесь не просто, большой объем информации, строгая посещаемость, контроль. Но проучившись несколько лет, я осознал всю важность и необходимость именно такого строгого отношения. Теперь мне легко и просто применять полученные знания. Спасибо, что научили думать!*



**Крюков Александр**, выпускник 2013 года, обучался по специальности «Разработка нефтяных и газовых месторождений». Сегодня Александр работает техником КиПА в нефтегазовой компании «Сахалин Энерджи» и с теплотой вспоминает своё учебное заведение.

*Здесь мы по-настоящему жили, учились, работали, веселились, соревновались, влюблялись.*

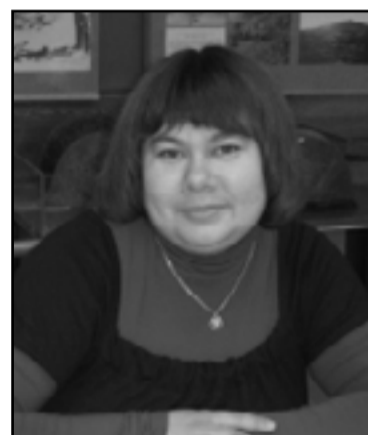
*Это была не просто школа приобретения надежных профессиональных знаний и навыков (а учили нас здесь действительно качественно!), это была школа жизни. Мы учились нести ответственность за себя, свои дела и поступки.*



**У Елена** окончила колледж в 2003 году по специальности «Правоведение».

После колледжа закончила Дальневосточный юридический институт МВД РФ. Прошла серьёзную профессиональную школу: работала в прокуратуре, службе судебных приставов. Сейчас работает в Управлении Пенсионного Фонда РФ заместителем начальника юридического отдела.

*Захотелось поделиться профессиональными знаниями, поэтому с огромным удовольствием согласилась преподавать в «своём» колледже. Также являюсь наставником студентов колледжа, приходящих в Пенсионный Фонд на профессиональную практику. Я сейчас с огромной благодарностью вспоминаю своих педагогов, и нисколько не жалею, что моё первое учебное заведение – не институт, а колледж. Именно в колледже я получила основу профессиональных знаний, без которых бы моя карьера не состоялась.*



**Семеренко Наталья** окончила колледж в 2003 г. по профессии «Повар, кондитер».

*Получение диплома «с отличием» подстегнуло повысить свой профессиональный уровень, здесь же, в колледже, получила специальность менеджера общественного питания. Почти 4 года отработала в «Пасифик Плаза-Сахалин» в кондитерском цехе. Сейчас продолжаю обучение, получаю высшее образование в Хабаровской академии экономики и права.*

*Колледж научил меня главному – работать на качество. Ведь сначала прельщаются красивой вывеской ресторана, а потом идут к повару, который вкусно накормит и удивит своим искусством приготовления блюда.*



**Зайцев Денис** окончил колледж в 2010 г. по специальности «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем».

*Хотел получить профессию повара, а стал программистом (мама настояла). Когда служил в армии (ГРУ), понял, что не ошибся с выбором специальности. Я получил хорошее базовое образование. Почти 3 года работаю по полученной специальности в Управлении Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Сахалинской области.*

*Выбор учебного заведения – это, конечно, важно, но ваш успех целиком и полностью зависит от вашего упорного труда и стремления в жизни., главное, чему научили педагоги – не стоять на месте, а развиваться дальше.*

*Я благодарен моим педагогам.*

*Хочу пожелать абитуриентам колледжа не бояться сделать шаг навстречу своему профессиональному будущему уже после 9 класса, так можно больше успеть в жизни.*

*Учёба – это всегда трудно, но интересно. Дерзайте!*

### Приемная комиссия Политехнического колледжа СахГУ

Телефоны: (4242) 46-22-24, (4242) 72-98-99,  
ул.Горького, д.26  
г.Южно-Сахалинск  
<http://www.sgkbii.ru/>



**В дополнение к подготовке по основным программам в ПТК СахГУ реализуются  
дополнительные образовательные программы и  
программы профессиональной подготовки, направленные на углубление  
профессиональных компетенций обучающихся и повышение  
конкурентноспособности будущих специалистов.**

**Приглашаем всех желающих!**

**Справки - по телефону: 30-05-90 Ким Марина Цериевна**

**Адрес: ул. Горького 26, каб 209**

| Наименование дополнительной профессиональной образовательной программы 72ч            | Наименование программы профессиональной переподготовки 500 ч                          |
|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Подготовка к поступлению в ССУЗ                                                       | Автомеханик                                                                           |
| Школа молодого предпринимателя (проект)                                               | Повар, кондитер                                                                       |
| Кассир торгового зала (проект)                                                        | Мастер столярно-плотничных и паркетных работ                                          |
| Продавец продовольственных товаров (проект)                                           | Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)                                     |
| Коммерческий директор (проект)                                                        | Строительство и эксплуатация зданий и сооружений                                      |
| Особенности работы менеджера персонала (проект)                                       | Сварочное производство                                                                |
| Менеджер по рекламе (проект)                                                          | Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений                            |
| Особенности работы офис-менеджера (проект)                                            | Бурение нефтяных и газовых скважин                                                    |
| Кадровое дело/производство для юриста (проект)                                        | Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ                       |
| Медицинское право для юриста (проект)                                                 | Электрические станции, сети и системы                                                 |
| Изучение английского языка (начальный уровень, базовый уровень, повышенный уровень)   | Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (в нефтегазовой отрасли) |
| Повышение квалификации по профилю основных образовательных программ колледжа          | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта                           |
| Профессиональная переподготовка по профилю основных образовательных программ колледжа | Программирование в компьютерных системах                                              |
| Поварское дело (проект)                                                               | Прикладная информатика (в экономике)                                                  |
| Дизайн и оформление кондитерских изделий (проект)                                     | Компьютерные сети                                                                     |
| Барменское искусство (проект)                                                         | Организация обслуживания в общественном питании                                       |
| Калькулятор блюд (проект)                                                             | Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)                                          |
| Карвинг (проект)                                                                      | Право и организация социального обеспечения                                           |
| Кассир торгового зала (проект)                                                        |                                                                                       |
| Продавец продовольственных товаров (проект)                                           |                                                                                       |
| Визуализация объектов строительства и объектов интерьера в программе 3d max (проект)  |                                                                                       |
| Компьютерная графика и web – дизайн (проект)                                          |                                                                                       |
| Основы информационной культуры для детей (проект)                                     |                                                                                       |
| Технологии строительства автомобильных дорог на дальнем востоке (проект)              |                                                                                       |
| Технологии строительства газонефтепроводов на дальнем востоке (проект)                |                                                                                       |

**22 июня 2015 г. подведены итоги автопробега Сахалин – Крым 2015 г.  
и презентовано первое издание книги  
«Дневник ветерана – непридуманная история войны».**



В период с 03 апреля по 25 мая 2015 г. состоялся автопробег «Южно-Сахалинск – Севастополь».

Автопробег стал вторым этапом проекта «МОЯ РОДИНА-РОССИЯ»\* и был приурочен к 70-летию Победы в Великой Отечественной войне и направлен на патриотическое воспитание молодежи, укрепление территориального единства России и сохранение исторической правды о роли Советского народа в Победе над фашизмом.

Инициативная группа сахалинцев на 9-и автомобилях при поддержке местных политических, общественных и коммерческих организаций в течение 50-и дней преодолела расстояние более 13 000 км (!).

**Автопробег прошел по следующим субъектам РФ:**

**Дальневосточный федеральный округ :**

**Сахалинская область – г. Южно-Сахалинск;**

**Хабаровский край – г. Хабаровск;**

**Амурская область – г. Благовещенск, г. Ерофей Павлович;**

**Сибирский федеральный округ:**

**Забайкальский край – г. Чита**

**Республика Бурятия – г. Улан-Удэ**

**Иркутская область – г. Иркутск, г. Нижнеудинск;**

**Красноярский край – г. Красноярск;**

**Кемеровская область – г. Кемерово;**

**Новосибирская область – г. Новосибирск;**

**Омская область – г. Омск;**

**Тюменская область – г. Тюмень;**

**Уральский федеральный округ:**

**Свердловская область – г. Екатеринбург;**

**Приволжский федеральный округ:**

**Пермский край – г. Пермь;**

**Республика Татарстан – г. Казань;**

**Нижегородская область – г. Нижний Новгород;**

**Центральный федеральный округ:**

**Ярославская область – г. Ярославль;**

**Московская область – г. Москва;**

**Воронежская область – г. Воронеж;**

**Северо-западный федеральный округ:**

**Ленинградская область – г. Санкт-Петербург;**

**Южный федеральный округ:**

**Ростовская область – г. Ростов-на-Дону;**

**Краснодарский край – г. Краснодар;**

**Республика Крым – город федерального значения Севастополь.**



К официально-торжественным мероприятиям (праздничные митинги, возложение цветов у памятников ВОВ, встречи с ветеранами боевых действий и т.п.), которые были запланированы в рамках проведения автопробега и проходили при поддержке региональных властей, ВПП «Единая Россия», ДОСААФ, ВОО «Русское географическое общество», ВОО «Молодая Гвардия Единой России», присоединялись представители общественных организаций РФ, спортивных федераций, патриотических и краеведческих клубов, школьники, студенты, молодежь - все, кому небезразлична судьба страны.

Главная задача автопробега выполнена! При поддержке регионов РФ сахалинцы собрали материал для издания книги «Дневник ветерана: непридуманная история войны». В книгу, которая создавалась в «режиме реального времени», ветеранами ВОВ было передано более 170 историй, всего – при поддержке городов, не вошедших в маршрут автопробега, в редакционный центр проекта «Герои нашего времени» поступило более 500 (!) историй, запечатлевших и увековечивших подвиг Советского солдата.

Кроме того сахалинцы и жители города Севастополь высадила в городе-герое «Сахалинскую аллею» – 70 кленовых саженцев и установили изготовленный заслуженным художником РФ, скульптором Владимиром Чеботаревым памятный камень «Сахалин – Крым – Россия! Вместе мы сила!».

По всем регионам следования участники автопробега с целью пропаганды природного и культурно-исторического наследия малой родины безвозмездно распространяли туристский путеводитель по Сахалинской области (подготовленный ранее силами участников автопробега).

Организаторы автопробега рассчитывают, что успешно реализованный проект позволит сформировать традицию ежегодных общероссийских пробега от острова Сахалин до полуострова Крым.

Один из экипажей автопробега «Сахалин – Крым» принял решение продлить маршрут и вернулся на Сахалин своим ходом – тем самым, побив мировой рекорд по протяженности тематического автопробега – более 25 000 км!!!

Проект был реализован при организационной и финансовой поддержке партнеров автопробега и за счет личных средств участников патриотической акции.



#### **Партнеры проекта:**

1. Чеботарёв Игорь Владимирович – кандидат социологических наук, генеральный партнер проекта, соорганизатор автопробега «Южно-Сахалинск – Севастополь 2015»;
2. Гвон Су Ен – директор ООО «Остов», один из ведущих партнеров автопробега;
3. Карлов Георгий Александрович – депутат Государственной Думы РФ;
4. Иванова Жанна Яновна – член Комитета Совета Федерации по конституционному законодательству и государственному строительству;
5. Черкасова Виктория Валерьевна – заместитель руководителя аппарата губернатора и Правительства Сахалинской области;
6. Хапочкин Андрей Алексеевич – депутат Сахалинской областной Думы, председатель комитета по спорту, туризму и молодежной политике Сахалинской областной Думы;
7. Курносоев Александр Геннадьевич – депутат Городской Думы г. Южно-Сахалинска, председатель Совета директоров ОАО «Молочный комбинат «Южно-Сахалинский»;
8. Чеботарев Владимир Николаевич – заслуженный художник РФ, скульптор;
9. Гомилевский Виталий Евгеньевич – депутат Сахалинской областной Думы, секретарь местного отделения партии «ЕДИНАЯ РОССИЯ»; Муниципального образования городской округ «Город Южно-Сахалинск»;
10. Бондарев Сергей Вячеславович – депутат Сахалинской областной Думы;
11. Фугенфиров Андрей Юрьевич – председатель РО ДОСААФ России Сахалинской области;
12. Тен Руслан Игоревич – руководитель Сахалинского регионального отделения ВОО «Молодая Гвардия Единой России»;
13. Жукова Любовь Геннадиевна – заместитель секретаря местного отделения партии «ЕДИНАЯ РОССИЯ» Муниципального образования городской округ «Город Южно-Сахалинск», руководитель исполнительного комитета;
14. Минервин Игорь Георгиевич – ректор СахГУ;
15. Азизов Юрий Александрович – депутат Городской Думы г. Южно-Сахалинска, генеральный директор ООО «Сахалин-Строй-Механизация»;
16. Шарифулин Александр Андреевич – депутат Городской Думы г. Южно-Сахалинска, зам.генерального директора ООО «СтройАльянс»;
17. Мальков Владлен Валерьевич – член Генерального совета ВПП «ЕДИНАЯ РОССИЯ», координатор сторонников партии по ДФО, депутат Городской Думы г. Южно-Сахалинска, председатель Регионального совета сторонников партии по Сахалинской области, генеральный директор ООО «Мира-Траст»;
18. Акопян Саркис Зорикович – депутат Городской Думы г. Южно-Сахалинска, генеральный директор ООО «АРМСАХСТРОЙ»;
19. Зайцев Владимир Николаевич – депутат Городской Думы г. Южно-Сахалинска, генеральный директор ОАО «Сахалинская Коммунальная Компания»;
20. Артеменко Николай Дмитриевич – депутат Городской Думы г. Южно-Сахалинска;
21. Столярова Елена Анатольевна – депутат Городской Думы г. Южно-Сахалинска, заместитель председателя Городской Думы;
22. Хамбо Вадим Енгинович – генеральный директор ООО «Региональный центр дентальной имплантации и сложного протезирования «Дентал Студио»;
23. Зайцев Пётр Дмитриевич – генеральный директор ООО «СахКапРем-Строй»;
24. Хе Виталий Донбекович – заместитель генерального директора компании ФСК «Строй-Групп»;
25. Болотников Александр Анатольевич – депутат Сахалинской областной Думы, заместитель председателя постоянного комитета экономической политики.
26. Алыев Адил Тофик Оглы – водитель автомобиля Политехнического колледжа ФГБОУ ВПО «СахГУ» ;
27. Антошков Александр Викторович – инженер цеха №2 ОАО «Совхоз «Тепличный»;
28. Ахмедов Рустам Мансурович - юрист-консульт ОАО «Совхоз «Тепличный»;
29. Вилькер Елена Юрьевна – преподаватель Политехнического колледжа ФГБОУ ВПО «СахГУ» ;
30. Гапоненко Виталий Дмитриевич – педагог-организатор ОБЖ Лицей №2 г. Южно-Сахалинск;
31. Глухова Мария Валерьевна – заведующая производственной практикой Политехнического колледжа ФГБОУ ВПО «СахГУ» ;
32. Данилов Сергей Анатольевич – начальник узла ЭТОП службы ЭСТОП ОАО «Аэропорт Южно-Сахалинск»;
33. Еремин Александр Владимирович – инженер ОАО «Совхоз «Тепличный»;
34. И Вон До – пенсионер Сахалинской области;
35. Карпов Роман Фомич – владелец сети магазинов «Экспедиция» г. Южно-Сахалинск;
36. Картавая Вероника Борисовна – инспектор ОЛРР МО УМВД России по Сахалинской области, старший лейтенант;
37. Картавый Борис Иванович – пенсионер МВД, полковник милиции;
38. Кашпурович Александр Юрьевич – житель г.Южно-Сахалинска;
39. Ким Василий Борисович – студент ФГБОУ ВПО «СахГУ»;
40. Коваленко Михаил Владимирович – водитель автомобиля ООО «СтройАльянс»;
41. Корнюшкин Денис Геннадьевич – житель г.Южно-Сахалинска;
42. Кудашова Людмила Алексеевна – руководитель Сахалинского регионального общественного центра «Семейные ценности»;
43. Маслов Максим Викторович – водитель автомобиля ОАО «Совхоз «Тепличный»;
44. Минаева Галина Вячеславовна – педагог дополнительного образования Политехнического колледжа ФГБОУ ВПО «СахГУ»;
45. Морозова Эльвира Владимировна – студент ФГБОУ ВПО «СахГУ»;
46. Наговицин Роман Николаевич - ОАО «Совхоз «Тепличный»;
47. Никонов Евгений Евгеньевич – инженер-строитель ОАО «Совхоз «Тепличный»;
48. Нуждин Максим Валерьевич – водитель автомобиля Политехнического колледжа ФГБОУ ВПО «СахГУ»;
49. Половчиня Элина Григорьевна – житель г.Южно-Сахалинска;
50. Рязанов Владимир Владимирович – житель г.Южно-Сахалинска;
51. Ряснянская Мария Владимировна – секретарь руководителя Политехнического колледжа ФГБОУ ВПО «СахГУ»;
52. Сериков Владислав Юрьевич – председатель движения в поддержку программ и политики Президента РФ;
53. Слабунов Алексей Николаевич – пенсионер Сахалинской области;
54. Смоляков Дмитрий Александрович – техник-лаборант «ИКЦ Техинком»;
55. Соколовский Андрей Васильевич – начальник РММ ОАО «Совхоз «Тепличный»;
56. Тарасенко Виталий Викторович – механик автопарка ОАО «Совхоз «Тепличный»;
57. Юрин Станислав Викторович – заместитель генерального директора ООО «Строй-Альянс».

#### **Непосредственные участники автопробега:**

1. Шаров Сергей Сергеевич – руководитель автопробега, директор Политехнического колледжа СахГУ;
2. Агошков Андрей Викторович – генеральный директор ООО «СтройАльянс»;
3. Алифанова Ксения Андреевна - педагог дополнительного образования Политехнического колледжа ФГБОУ ВПО «СахГУ» ;



Проект «МОЯ РОДИНА - РОССИЯ» был разработан в 2014 г. в связи с масштабным и имеющим особую национальную значимость событием – вхождением Крыма в состав Российской Федерации, а также в связи с необходимостью усиления патриотического воспитания и укрепления территориального единства нашей страны.

Авторы проекта - инициативная группа жителей г. Южно-Сахалинска, объединенная на площадке СахГУ, клуба «Первопроходец» и Местного политического совета Южно-Сахалинского местного отделения ВПП «ЕДИНАЯ РОССИЯ».

Данный проект направлен на укрепление культурологического и территориального пространства России, знакомство с достопримечательностями и культурным достоянием родины, популяризацию культурно-исторического наследия и природного богатства страны, привлечение внимания к путешествиям внутри страны, способствование развитию внутреннего и въездного туризма в России, популяризацию активного и здорового образа жизни.

Одна из важнейших целей проекта – консолидация общества и властных структур в контексте общенационального патриотического подъема, обусловленного событиями последних лет в России и за рубежом, объединение общественных организаций и популяризация их деятельности среди населения.

В задачи проекта входит знакомство учащейся молодежи, жителей единственного в стране островного региона с достопримечательностями Российской Федерации, а также знакомство жителей Крыма с историей и культурой Сахалина, воспитание у подрастающего поколения патриотических чувств, формирование активной гражданской позиции, пропаганда спорта и физической культуры.

В рамках реализации проекта планируется распространение по регионам России туристского путеводителя «Путешествуя по родному краю: экскурсионные маршруты и туры по острову Сахалин» - данный путеводитель был выпущен в 2014 году и стал итогом двух экспедиционных исследований на Сахалине в 2012 и 2013 годах - а также презентация в Крыму историко-культурного и туристского потенциала Сахалина.

На завершающем этапе проекта «МОЯ РОДИНА - РОССИЯ» планируется проведение автопробега «Севастополь – Южно-Сахалинск» и презентация историко-культурного и туристского потенциала Крымского полуострова на Сахалине (2016 г.)

На сегодняшний день реализованы:

- первый этап проекта – в период с 12 по 22 июня 2014 года состоялся автопробег «Сахалин – Республика Саха (Якутия)», посвященный вхождению Автономной Республики Крым в состав Российской Федерации;
- второй этап проекта - автопробег «Сахалин – Крым».

