



КОЛЛЕДЖ
СОВРЕМЕННЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ

НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ

качество
сотрудничество
творчество



Наша миссия - предоставить населению высококачественные комплексные учебные программы для развития практических навыков и подготовки студентов к выходу на реальный рынок труда в качестве квалифицированных востребованных рабочих и специалистов.

Наши ценности:

1. Поддержка студентов на пути к профессиональному успеху
2. Уважение и доверие к каждому участнику образовательного процесса.
3. Поощрение учебной и внеучебной студенческой активности и личной инициатив
4. Ориентация обучения на приобретение актуальных практических навыков для работы на современных предприятиях
5. Поддержка и развитие партнерских отношений с профессиональными и образовательными сообществами для создания благоприятных условий продолжения обучения студентов и их трудоустройства
6. Следование мировым тенденциям в развитии технологий при обучении
7. Подготовка по наиболее перспективным и востребованным профессиям в соответствии с международными стандартами

Откройте новые горизонты вместе с Колледжем современных технологий





содержание

Строительство и ЖКХ

Информационные технологии и безопасность

Энергетика

Транспорт

Технология продукции общественного питания

Промышленность и инженерные технологии



Строительство и ЖКХ

Специальности:

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

08.02.03 Производство неметаллических строительных изделий и конструкций

Профессии:

08.01.06 Мастер сухого строительства

08.01.07 Мастер общестроительных работ

08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства

08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ

08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ

ГДЕ ПРОХОДИТЬ ПРАКТИКУ И РАБОТАТЬ

Колледж современных технологий взаимодействует с компаниями строительной отрасли, поэтому наши студенты могут пройти производственную практику с возможностью дальнейшего трудоустройства в следующих организациях:

- АО «ПИК-Индустрия»
- ОАО «ДСК-1»
- АО «Главстрой»
- ООО «ТехСтрой»
- ООО «КРОСТ-Д»
- АО «Мосэкострой»
- ООО «РЭСЭКОСТРОЙ»
- ПАО «Моспромстрой»
- ООО «Мосинжинвест»
- ЗАО РСФ «Ремстройсервис»
- ГУП «Московский метрополитен»
- Организация «Энка Иншаат Ве Санайи Ширкери»
- ООО «Honor Construction»
- ООО «Стройкомплект»
- ОАО «УРСБ»
- ООО «АЛРОМ»
- АО «Корпорация МИТ»
- АО «НИМИ» им. В.В. Бахирева
- ООО «ФАНУК»
- ОАО «НПО «ЛЭМЗ»
- ООО «ЛААНС»
- ООО «ГК СПЕЦСТРОЙ»
- ООО «АВИОН СК»
- ООО РЭП «Бабушкинское»

Специальность 08.02.01
Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
УК «Лосиноостровский», «Бутырский»

Трудоустройство
по специальности
91%

Стартовая
зарплата
59 тыс.руб.

квалификация	срок обучения	
	на базе основного общего образования (9 кл.)	на базе среднего общего образования (11 кл.)
техник	3 г. 10 мес.	2 г. 10 мес.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

- организация и проведение работ по проектированию, строительству, эксплуатации, ремонту и реконструкции зданий и сооружений
- участие в проектировании зданий и сооружений
- выполнение технологических процессов, организация видов работ при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
- организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений

ГДЕ ПРОДОЛЖИТЬ ОБУЧЕНИЕ

- Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет (НИУ МГСУ);
- Московский архитектурный институт (государственная академия) (МАРХИ).

СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Проектные, строительные и эксплуатирующие организации; предприятия строительной индустрии; федеральные, региональные и муниципальные структуры и учреждения, ответственные за организацию и управление строительством.

ПАРТНЁРЫ

- АО «ПИК-Индустрия»
- ОАО «ДСК-1»
- АО «Главстрой»
- ООО «ТехСтрой»
- ООО «КРОСТ-Д»
- АО «Мосэкострой»
- ООО «РЭСЭКОСТРОЙ»
- ПАО «Моспромстрой»
- ООО «Мосинжинвест»
- ЗАО РСФ «Ремстройсервис»
- ГУП «Московский метрополитен»
- Организация «Энка Иншаат Ве Санайи Ширкери»
- ООО «Honor Construction»
- ООО «Стройкомплект»
- ОАО «УРСБ»
- ООО «АЛПРОМ»
- АО «Корпорация МИТ»
- АО «НИМИ» им. В.В. Бахирева
- ООО «ФАНУК»

Стартовая
зарплата
57 тыс.руб.

Специальность 08.02.03
Производство неметаллических строительных изделий
и конструкций
УК «Лосиноостровский»

квалификация	срок обучения
техник	на базе основного общего образования (9 кл.)
	3 г. 10 мес.

ПАРТНЁРЫ

- АО «ПИК-Индустрия»
- АО «Главстрой»
- ООО «КРОСТ-Д»
- АО «Мосэкострой»
- ООО «Мосинжинвест»

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

- производство и отделка неметаллических строительных изделий и конструкций
- эксплуатация теплотехнического оборудования производства неметаллических строительных изделий и конструкций
- автоматизация технологических процессов производства неметаллических строительных изделий и конструкций
- использование энергосберегающих технологий в производстве неметаллических строительных изделий и конструкций

ГДЕ ПРОДОЛЖИТЬ ОБУЧЕНИЕ

- Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет (НИУ МГСУ)

СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Предприятия, занимающиеся отделкой строительных изделий и конструкций, а также системой их комплектации; заводы отделочных материалов, плитных изделий; деревообрабатывающие заводы; предприятия по производству мелкоштучных стеновых материалов.

Профессия 08.01.06
Мастер сухого строительства
УК «Лосиноостровский»

Трудоустройство
по специальности
72%

Стартовая
зарплата
51 тыс.руб.

квалификация	срок обучения
штукатур, монтажник каркасно-обшивных конструкций	на базе основного общего образования (9 кл.)
	2 г. 10 мес.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

- Выполнение подготовки поверхности под оштукатуривание
- Оштукатуривание поверхностей
- Ремонт оштукатуренных поверхностей
- Выполнение монтажа оконных, дверных блоков, встроенной мебели и лестниц
- Установка подвесных и натяжных потолков
- Обшивка поверхностей деревянными изделиями и крупноразмерными листами
- Изготовление каркасных перегородок
- Выполнение ремонта столярно-плотничных изделий и конструкций

ГДЕ ПРОДОЛЖИТЬ ОБУЧЕНИЕ

- Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет (НИУ МГСУ)
- Московский архитектурный институт (государственная академия) (МАРХИ)

СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Выпускники по профессии "Мастер сухого строительства" востребованы в строительных организациях, магазинах строительных материалов (консультанты), сферах бытового обслуживания, жилищно-коммунальные хозяйства, также могут работать индивидуальными предпринимателями.

ПАРТНЁРЫ

- АО «ПИК-Индустрия»
- ОАО «ДСК-1»
- АО «Главстрой»
- ООО «КРОСТ-Д»
- АО «Мосэкострой»
- ООО «РЭСЭКОСТРОЙ»
- ПАО «Моспромстрой»
- ООО «Мосинвест»
- Организация «Энка Иншаат Ве Санай Ширкери»

Стартовая
зарплата
53 тыс.руб.

Профессия 08.01.07
Мастер общестроительных работ
УК «Лосиноостровский»

квалификация	срок обучения
арматурщик, электросварщик ручной сварки	на базе среднего общего образования (11 кл.)
	10 мес.

ПАРТНЁРЫ

- АО «ПИК-Индустрия»
- АО «Главстрой»
- ООО «КРОСТ-Д»
- ООО «РЭСЭКОСТРОЙ»
- ПАО «Моспромстрой»
- ООО «Мосинжинвест»
- Организация «Энка Иншаат Ве Санай Ширкери»

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

- Выполнение арматурных, бетонных, каменных, монтажных, печных, стропальных, электросварочных работ при возведении, ремонте и реконструкции зданий и сооружений всех типов
- Выполнение монтажных работ при возведении всех типов зданий и сооружений из сборных железобетонных и металлических конструкций
- Выполнение печных работ
- Выполнение стропальных работ
- Выполнение сварочных работ ручной электродуговой сваркой

ГДЕ ПРОДОЛЖИТЬ ОБУЧЕНИЕ

- Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет (НИУ МГСУ)
- Московский архитектурный институт (государственная академия) (МАРХИ)

СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Управляющие компании, организации строительной отрасли; частные компании по проведению ремонтно-строительных работ.

Профессия 08.01.10
Мастер жилищно-коммунального хозяйства
УК «Лосиноостровский»

Трудоустройство
по специальности
72%

Стартовая
зарплата
53 тыс.руб.

квалификация	срок обучения
электрогазосварщик, слесарь-сантехник	на базе среднего общего образования (11 кл.)
	10 мес.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

- Эксплуатация, обслуживание и ремонт жилищно-коммунального хозяйства
- Выполнение работ по эксплуатации зданий, сооружений, конструкций, оборудования систем водоснабжения, водоотведения, отопления и осветительных сетей жилищно-коммунального хозяйства

ГДЕ ПРОДОЛЖИТЬ ОБУЧЕНИЕ

- Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет (НИУ МГСУ)
- Государственный университет управления (ГУУ)

СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Управляющие компании, ремонтно-эксплуатационные управления, организации строительной отрасли.

ПАРТНЁРЫ

- ООО «Honor Construction»
- ООО «ГК СПЕЦСТРОЙ»
- ООО «АВИОН СК»
- ООО РЭП «Бабушкинское»

Трудоустройство
по специальности
72%

Стартовая
зарплата
56 тыс.руб.

Профессия 08.01.24

Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ
УК «Бутырский»

квалификация	срок обучения
столяр строительный, плотник, паркетчик	на базе основного общего образования (9 кл.)
	2 г. 10 мес.

ПАРТНЁРЫ

- ООО «КРОСТ-Д»
- ООО «РЭСЭКОСТРОЙ»
- ОАО «НПО «ЛЭМЗ»
- ООО «ЛААНС»

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

- Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство
- Выполнение столярных работ
- Выполнение плотничных работ
- Выполнение стекольных работ
- Выполнение работ по устройству паркетных полов

ГДЕ ПРОДОЛЖИТЬ ОБУЧЕНИЕ

- Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет (НИУ МГСУ)
- Московский архитектурный институт (государственная академия) (МАРХИ)

СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Фабрики и мастерские по производству корпусной мебели; мебельные и интерьерные салоны (монтаж и сборка мебели, изготовленной на заказ); мастерские по изготовлению дверей и оконных блоков из натурального дерева; ремонтные бригады на объектах недвижимости премиум-класса; установка дверей и окон из массива, укладка паркета; мастерские по изготовлению мебели премиум-класса (краснодеревные работы).

Профессия 08.01.25

Мастер отделочных строительных и декоративных работ
УК «Лосиноостровский»

Стартовая
зарплата
54 тыс.руб.

квалификация	срок обучения
маляр строительный, монтажник каркасно-обшивных конструкций	на базе среднего общего образования (11 кл.)
	10 мес.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

- Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство
- Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций
- Выполнение штукатурных и декоративных работ
- Выполнение малярных и декоративно-художественных работ
- Выполнение облицовочных работ плитками и плитами
- Выполнение мозаичных и декоративных работ

ГДЕ ПРОДОЛЖИТЬ ОБУЧЕНИЕ

- Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет (НИУ МГСУ)
- Московский архитектурный институт (государственная академия) (МАРХИ)

СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Строительные организации, ремонтно-строительные и жилищно-коммунальные управления; строительные объекты; возможна индивидуальная трудовая деятельность (самозанятость).

ПАРТНЁРЫ

- ОАО «ДСК-1»
- ООО «ТехСтрой»
- ПАО «Моспромстрой»
- ООО «РЭСЭКОСТРОЙ»
- ООО «КРОСТ-Д»
- ЗАО РСФ «Ремстройсервис»

Информационные технологии и безопасность

Специальности:

09.02.06 Сетевое и системное администрирование

09.02.07 Информационные системы и программирование

10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем

ГДЕ ПРОХОДИТЬ ПРАКТИКУ И РАБОТАТЬ

Колледж современных технологий взаимодействует с компаниями информационной отрасли, поэтому наши студенты могут пройти производственную практику с возможностью дальнейшего трудоустройства в следующих организациях:

- ГУП «Московский метрополитен»
- ПАО «Моспромстрой»
- АО «МТС ИТ»
- АО «НПО «ОРИОН»
- ООО «СКАН»
- ООО «Технологии комфорта»
- ООО «ИндаСофт»
- ООО «М-Продакш»
- ООО «Агентство «Кипрус-тур»

Специальность 09.02.06
Сетевое и системное администрирование
УК «Ярославский»

Стартовая
зарплата
63 тыс.руб.

квалификация	срок обучения
сетевой и системный администратор	на базе основного общего образования (9 кл.)
	3 г. 10 мес.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

- Связь, информационные и коммуникационные технологии
- Выполнение работ по проектированию сетевой инфраструктуры
- Организация сетевого администрирования
- Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры

ГДЕ ПРОДОЛЖИТЬ ОБУЧЕНИЕ

- Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (НИУ ВШЭ)
- Московский физико-технический институт (государственный университет) (МФТИ)
- Московский финансово-промышленный университет «СИНЕРГИЯ»

СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Организации по эксплуатации и обслуживанию серверного и сетевого оборудования; инжиниринговые, производственные и IT-компании, профильные структуры органов государственной власти.

ПАРТНЁРЫ

- АО «МТС ИТ»
- ООО «СКАН»
- ООО «Технологии комфорта»
- ООО «ИндаСофт»
- ООО «М-Продакш»
- ООО «Агентство «Кипрус-тур»

Стартовая
зарплата
68 тыс.руб.

Специальность 09.02.07
Информационные системы и программирование
УК «Ярославский»

квалификация	срок обучения	
специалист по информационным системам	на базе основного общего образования (9 кл.)	на базе среднего общего образования (11 кл.)
	3 г. 10 мес.	2 г. 10 мес.

ПАРТНЁРЫ

- ГУП «Московский метрополитен»
- ПАО «Моспромстрой»
- АО «МТС ИТ»
- АО «НПО «ОРИОН»

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

- Связь, информационные и коммуникационные технологии
- Осуществление интеграции программных модулей
- Ревьюирование программных продуктов
- Проектирование, разработка и сопровождение информационных систем
- Соадминистрирование баз данных и серверов

ГДЕ ПРОДОЛЖИТЬ ОБУЧЕНИЕ

- Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (НИУ ВШЭ)
- Московский авиационный институт (НИУ МАИ)
- Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (НИЯУ МИФИ)
- Московский технологический. университет (МТУ)

СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Организации по проектированию и разработке информационных систем; разработке дизайна и оптимизации веб-приложений; предприятия по эксплуатации инженерных систем промышленной безопасности, обеспечению защищенности жизненных интересов персонала, а также населения и общества в целом от аварий на опасных промышленных объектах.

Специальность 10.02.05
Обеспечение информационной безопасности
автоматизированных систем
УК «Ярославский»

Стартовая
зарплата
63 тыс.руб.

квалификация	срок обучения	
техник по защите информации	на базе основного общего образования (9 кл.)	на базе среднего общего образования (11 кл.)
	3 г. 10 мес.	2 г. 10 мес.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

- Связь, информационные и коммуникационные технологии
- Обеспечение безопасности автоматизированных систем
- Эксплуатация автоматизированных (информационных) систем в защищенном исполнении
- Защита информации в автоматизированных системах программными и программно-аппаратными средствами
- Защита информации техническими средствами

ГДЕ ПРОДОЛЖИТЬ ОБУЧЕНИЕ

- Московский государственный технический университет гражданской авиации (МГТУ ГА)
- Московский технологический университет (МТУ)

СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Различные службы безопасности; органы ФСБ, производственные и научные организации, финансовая сфера; коммерческие структуры; крупнейшие банки.

ПАРТНЁРЫ

- ГУП «Московский метрополитен»
- АО «МТС ИТ»
- АО «НПО «ОРИОН»

Энергетика

Специальности:

13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование

13.02.03 Электрические станции, сети и системы

13.02.06 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем



ГДЕ ПРОХОДИТЬ ПРАКТИКУ И РАБОТАТЬ

Колледж современных технологий взаимодействует с компаниями энергетической отрасли, поэтому наши студенты могут пройти производственную практику с возможностью дальнейшего трудоустройства в следующих организациях:

- ПАО «МОЭК»
- ПАО «МОЭСК»
- ПАО «Мосэнергосбыт»
- АО «ДСК-1»
- ПАО «Моспромстрой»
- АО «Мособлэнерго»

Специальность 13.02.02
Теплоснабжение и теплотехническое оборудование
УК «Хибинский»

Стартовая
зарплата
57 тыс.руб.

квалификация	срок обучения
техник-теплотехник	на базе основного общего образования (9 кл.)
	3 г. 10 мес.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

- Эксплуатация теплотехнического оборудования и систем тепло- и топливоснабжения
- Ремонт теплотехнического оборудования и систем тепло- и топливоснабжения
- Наладка и испытания теплотехнического оборудования и систем тепло- и топливоснабжения
- Организация и управление работой трудового коллектива

ГДЕ ПРОДОЛЖИТЬ ОБУЧЕНИЕ

- Московский государственный университет геодезии и картографии (МИИГАиК)
- Экономико-энергетический институт (ЭЭИ)
- Московский институт энергобезопасности и энергосбережения
- Национальный исследовательский университет «МЭИ» (НИУ «МЭИ»)

СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Энергетические службы крупных и средних предприятий, непосредственно теплоэнергетические предприятия, жилищно-коммунальная сфера, проектные и конструкторские организации.

ПАРТНЁРЫ

- ПАО «МОЭК»
- ПАО «Мосэнергосбыт»

Стартовая
зарплата
56 тыс.руб.

Специальность 13.02.03
Электрические станции, сети и системы
УК «Хибинский»

квалификация	срок обучения	
техник-электрик	на базе основного общего образования (9 кл.)	на базе среднего общего образования (11 кл.)
	3 г. 10 мес.	2 г. 10 мес.

ПАРТНЁРЫ

- ПАО «МОЭСК»
- ПАО «Мосэнергосбыт»
- АО «ДСК-1»
- ПАО «Моспромстрой»

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

- Организация и проведение работ по техническому обслуживанию, эксплуатации, ремонту, наладке и испытанию электрооборудования электрических станций, сетей и систем
- Обслуживание, эксплуатация, диагностика состояния электрооборудования электрических станций, сетей и систем
- Контроль и управление технологическими процессами

ГДЕ ПРОДОЛЖИТЬ ОБУЧЕНИЕ

- Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации (РАНХиГС)
- Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (НИЯУ МИФИ)
- Национальный исследовательский университет «МЭИ» (НИУ «МЭИ»)

СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Предприятия энергосистемы (ТЭЦ, ГРЭС, РЭС, ЦЭС); любые из следующих объектов: электрические станции и подстанции; линии электропередач; электроэнергетические системы; системы электроснабжения объектов техники и отраслей хозяйства; электрическое хозяйство промышленных предприятий; низковольтное и высоковольтное электрооборудование; электротехнические установки; сети предприятий, организаций и учреждений.

Специальность 13.02.06
Релейная защита и автоматизация
электроэнергетических систем

УК «Хибинский»

Стартовая
зарплата
56 тыс.руб.

квалификация	срок обучения
техник-электрик	на базе среднего общего образования (11 кл.)
	2 г. 10 мес.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

- Организация и проведение работ по наладке, техническому обслуживанию, эксплуатации и испытанию устройств релейной защиты, автоматики, средств измерения и систем сигнализации электрических станций, сетей и систем
- Наладка, испытание, диагностика и ремонт устройств релейной защиты, автоматики, средств измерений и систем сигнализации
- Обслуживание высоковольтного оборудования, устройств релейной защиты, автоматики, средств измерений и систем сигнализации

ГДЕ ПРОДОЛЖИТЬ ОБУЧЕНИЕ

- Московский энергетический институт (НИУ «МЭИ»)

СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Предприятия по техническому обслуживанию, эксплуатации и испытанию устройств релейной защиты, автоматики, средств измерения и систем сигнализации; электрических станций, сетей и систем; предприятия и организации системы жилищно- коммунального хозяйства; высокотехнологичный сектор строительного и другого промышленного производства

ПАРТНЁРЫ

- ПАО «МОЭСК»
- ПАО «Мосэнергосбыт»
- АО «Мособлэнерго»

Транспорт

Специальности:

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте

23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

Профессии:

23.01.05 Слесарь по ремонту городского электротранспорта

23.01.07 Машинист крана (крановщик)



ГДЕ ПРОХОДИТЬ ПРАКТИКУ И РАБОТАТЬ

Колледж современных технологий взаимодействует с компаниями транспортной отрасли, поэтому наши студенты могут пройти производственную практику с возможностью дальнейшего трудоустройства в следующих организациях:

- АО «Главстрой»
- ГУП «Мосгортранс»
- АО «Трансинжстрой»
- АО «Моспромжелезобетон»
- АО «ДСК» АВТОБАН»
- ГК «АРКС»
- ЗАО «ДОРИНЖ»
- ГБУ «Автомобильные дороги»
- ОАО «Управление механизации № 3»

Специальность 23.02.01
Организация перевозок и управление на транспорте
(по видам)
УК «Бутырский»

Стартовая
зарплата
54 тыс.руб.

квалификация	срок обучения
техник	на базе среднего общего образования (9 кл.)
	3 г. 10 мес.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

- Организация и управление эксплуатационной деятельностью пассажирских и грузовых перевозок;
- Вспомогательная и дополнительная транспортная деятельность;
- Организация перевозочного процесса (по видам транспорта);
- Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта);
- Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта).

ГДЕ ПРОДОЛЖИТЬ ОБУЧЕНИЕ

- Российский университет транспорта (РУТ МИИТ)
- Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)

СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Организации по планированию и контролю за движением транспортных и других ресурсов предприятий автотранспортного комплекса различных форм собственности; службы безопасности движения; транспортно-экспедиционные службы, региональные органы управления транспортной и государственной транспортной инспекций; маркетинговые службы и подразделения по изучению и обслуживанию рынка транспортных услуг; региональные системы товародвижения и перевозки пассажиров.

ПАРТНЁРЫ

- АО «ДСК «АВТОБАН»
- ГК «АРКС»
- ЗАО «ДОРИНЖ»
- ГБУ «Автомобильные дороги»

Стартовая
зарплата
52 тыс.руб.

Специальность 23.02.04
Техническая эксплуатация подъемно-транспортных,
строительных, дорожных машин и оборудования
УК «Хибинский»

квалификация	срок обучения
техник	на базе основного общего образования (9 кл.)
	3 г. 10 мес.

ПАРТНЁРЫ

- АО «ДСК «АВТОБАН»
- ЗАО «ДОРИНЖ»
- ГБУ «Автомобильные дороги»
- ОАО «Управление механизации № 3»

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

- Организация и обеспечение технической эксплуатации подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования на предприятиях и в организациях
- Эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования при строительстве, содержании и ремонте дорог
- Эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в стационарных мастерских и на месте выполнения работ

ГДЕ ПРОДОЛЖИТЬ ОБУЧЕНИЕ

- Российский университет транспорта (РУТ МИИТ)
- Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет (НИУ МГСУ)
- Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)
- Московский государственный технический университет им. Н.Э Баумана (НИУ МГТУ им. Н.Э Баумана)

СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Производственные и проектные организации дорожно-транспортной отрасли, ремонта и технического обслуживания автомобильной техники; предприятия машиностроительного сектора; транспортно-логистические и индустриальные предприятия.

Специальность 23.02.07
Техническое обслуживание и ремонт двигателей,
систем и агрегатов автомобилей
УК «Ярославский»

Стартовая
зарплата
65 тыс.руб.

квалификация	срок обучения
специалист	на базе основного общего образования (9 кл.)
	3 г. 10 мес.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

- Организация сервисного производства, техническое обслуживание, ремонт и управление автомобильным транспортом
- Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей, электрооборудования и электронных систем автомобилей
- Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
- Проведение кузовного ремонта
- Организация процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
- Организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств

ГДЕ ПРОДОЛЖИТЬ ОБУЧЕНИЕ

- Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации (РАНХиГС)
- Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)

СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Производственные цеха автотранспортных предприятий; станции технического обслуживания; производственные и проектные организации дорожно-транспортной отрасли, ремонта и технического обслуживания автомобильной техники.

ПАРТНЁРЫ

- АО «ДСК «АВТОБАН»
- ЗАО «ДОРИНЖ»
- ГБУ «Автомобильные дороги»
- ОАО «Управление механизации № 3»

Стартовая
зарплата
54 тыс.руб.

Профессия 23.01.05
Слесарь по ремонту городского электротранспорта
УК «Бутырский»

квалификация	срок обучения
слесарь-электрик по ремонту электрооборудования, электрогазосварщик	на базе основного общего образования (9 кл.)
	2 г. 10 мес.

ПАРТНЁРЫ

- ГУП «Мосгортранс»

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

- Обеспечение бесперебойной и безаварийной работы городского наземного электротранспорта
- Обслуживание подвижного состава городского наземного электротранспорта
- Проведение технического обслуживания и ремонта с использованием контрольно-измерительных приборов и оборудования
- Выполнение электрогазосварочных работ

ГДЕ ПРОДОЛЖИТЬ ОБУЧЕНИЕ

- Российский университет транспорта (МИИТ)
- Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет» (МАДИ)
- Национальный исследовательский университет «МЭИ» (НИУ «МЭИ»)

СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Трамвайные и троллейбусные парки; метрополитен; предприятия обслуживания электробусов.

Профессия 23.01.07
Машинист крана (крановщик)
УК «Ярославский»

Стартовая
зарплата
53 тыс.руб.

квалификация	срок обучения
водитель автомобиля (категория С), машинист крана автомобильного	на базе основного общего образования (9 кл.)
	2 г. 10 мес.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

- Обслуживание и управление краном и грузовым автомобилем при производстве работ (по видам)
- Транспортировка грузов
- Эксплуатация крана при производстве работ (по видам)
- Управление краном при перемещении машины и погрузке грузов различного веса и объема
- Проведение ремонтных работ, включая слесарные операции

ГДЕ ПРОДОЛЖИТЬ ОБУЧЕНИЕ

- Российский университет транспорта (РУТ МИИТ)
- Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет (НИУ МГСУ)
- Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)
- Московский государственный технический университет им. Н.Э Баумана (НИУ МГТУ им. Н.Э Баумана)

СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Строительные организации; государственные корпорации на строительстве уникальных промышленных объектов; организации системы жилищно-коммунального хозяйства.

ПАРТНЁРЫ

- АО «Главстрой»
- АО «Трансинжстрой»
- АО «Моспромжелезобетон»
- ОАО «Управление механизации № 3»

Технология продукции общественного питания

Специальность:

43.02.15 Поварское и кондитерское дело



ГДЕ ПРОХОДИТЬ ПРАКТИКУ И РАБОТАТЬ

Колледж современных технологий взаимодействует с организациями в сфере общественного питания, поэтому наши студенты могут пройти производственную практику с возможностью дальнейшего трудоустройства в следующих компаниях:

- АО «Гастрономическая академия Рожниковского»
- ПАО «ГК Космос»
- ООО «Система питания»
- ООО «Муза»
- ООО «АШАН»
- ООО «Столичное питание»

Специальность 43.02.15
Поварское и кондитерское дело
УК «Алексеевский»

Стартовая
зарплата
58 тыс.руб.

квалификация	срок обучения
специалист по поварскому и кондитерскому делу	на базе основного общего образования (9 кл.)
	3 г. 10 мес.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

- Приготовление и подготовка к реализации полуфабрикатов для блюд, кулинарных изделий сложного ассортимента
- Разработка, адаптация рецептур полуфабрикатов с учётом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания
- Приготовление, творческое оформление и подготовка к реализации горячих блюд и гарниров из овощей, круп, бобовых, яиц, творога, сыра, муки, рыбы, мяса, домашней птицы, дичи, макаронных изделий и супов
- Разработка, адаптация рецептур горячих блюд, кулинарных изделий, закусок, в том числе авторских, брендовых, региональных

ГДЕ ПРОДОЛЖИТЬ ОБУЧЕНИЕ

- Московский государственный университет пищевых производств (МГУПП)
- Российский государственный аграрный университет (МСХА им. К.А. Тимирязева)
- Московский государственный университет технологий и управления им. К.Г. Разумовского

СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Выпускники могут работать технологом общественного питания, заведующим производством предприятий общественного питания; шеф-поваром, су-шефом, поваром, кондитером, барменом.

ПАРТНЁРЫ

- АО «Гастрономическая академия Рожниковского»
- ПАО «ГК Космос»
- ООО «Система питания»
- ООО «Муза»
- ООО «АШАН»
- ООО «Столичное питание»

Промышленность и инженерные технологии

Специальности:

- 15.02.09 Аддитивные технологии (технология 3D-печати)
- 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства
- 25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем

Профессии:

- 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))
- 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики

ГДЕ ПРОХОДИТЬ ПРАКТИКУ И РАБОТАТЬ

Колледж современных технологий взаимодействует с организациями в сфере промышленности и инженерных технологий, поэтому наши студенты могут пройти производственную практику с возможностью дальнейшего трудоустройства в следующих компаниях:

- АО «ПИК-Индустрия»
- АО «НПО СИСТЕМ»
- ООО «Фанук»
- АО «НПО «ОРИОН»
- АО «МПО им. И. Румянцева»
- ООО «Коптер Экспресс»
- ООО «НПП Интеллектуальные Информационные Системы»
- ООО «ВЕКТОР ГРУПП»
- ООО «Лаборатория трёхмерной печати»

Специальность 15.02.09
Аддитивные технологии (технология 3D-печати)
УК «Алексеевский»

Стартовая
зарплата
55 тыс.руб.

квалификация	срок обучения
техник-технолог	на базе основного общего образования (9 кл.)
	3 г. 10 мес.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

- Организация и ведение технологического процесса по изготовлению изделий на установках для аддитивного производства
- Создание и корректировка компьютерной (цифровой) модели
- Организация и ведение технологического процесса создания изделий по компьютерной (цифровой) модели на установках для аддитивного производства
- Организация и проведение технического обслуживания и ремонта установок для аддитивного производства

ГДЕ ПРОДОЛЖИТЬ ОБУЧЕНИЕ

- Московский политехнический университет (Московский Политех)
- Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» (НИТУ «МИСиС»)
- Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (НИЯУ МИФИ)
- Московский технологический университет (МТУ)

СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Научно-исследовательские институты; организации и предприятия, подведомственные Министерству обороны РФ; нефтегазовый сектор экономики; авиационно-космическая отрасль; дизайнерские бюро самого разного профиля (от архитектуры и автомобилей до обуви и аксессуаров); реставрационные подразделения музеев.

ПАРТНЁРЫ

- АО «НПО Систем»
- ООО «НПП Интеллектуальные информационные системы»
- ООО «Лаборатория трёхмерной печати»

Стартовая
зарплата
57 тыс.руб.

Специальность 23.02.04
Техническая эксплуатация и обслуживание
роботизированного производства
УК «Алексеевский»

квалификация	срок обучения
старший техник	на базе основного общего образования (9 кл.)
	4 г. 10 мес.

ПАРТНЁРЫ

- ООО «Фанук»
- АО «НПО «ОРИОН»
- ООО «ВЕКТОР ГРУПП»

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

- Осуществление комплекса работ по узловой сборке и пусконаладке манипуляторов, промышленных роботов на технологических позициях роботизированных участков
- Осуществление комплекса работ по техническому обслуживанию, ремонту и испытаниям манипуляторов, промышленных роботов на технологических позициях роботизированных участков

ГДЕ ПРОДОЛЖИТЬ ОБУЧЕНИЕ

- Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана (НИУ МГТУ им. Н.Э. Баумана)
- Московский государственный технологический университет «СТАНКИН» (МГТУ «СТАНКИН»)
- Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)
- Национальный исследовательский университет «МЭИ» (НИУ «МЭИ»)

СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Предприятия, в автоматизированном производстве которых имеются манипуляторы и промышленные роботы; предприятия и организации машиностроительного и приборостроительного комплекса; оборонная отрасль и ракетно-космическая промышленность; химическое и химико-технологическое производство; производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования.

Специальность 25.02.08
Эксплуатация беспилотных авиационных систем
УК «Алексеевский»

Стартовая
зарплата
55 тыс.руб.

квалификация	срок обучения
оператор беспилотных летательных аппаратов	на базе основного общего образования (9 кл.)
	3 г. 10 мес.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

- Дистанционное пилотирование беспилотных воздушных судов самолетного и вертолетного типов
- Эксплуатация и обслуживание функционального оборудования полезной нагрузки беспилотного воздушного судна, систем передачи и обработки информации, а также систем крепления внешних грузов
- Осуществление обработки данных, полученных при использовании дистанционно пилотируемых воздушных судов самолетного и вертолетного типов
- Применение знаний в области аэронавигации

ГДЕ ПРОДОЛЖИТЬ ОБУЧЕНИЕ

- Московский авиационный институт (НИУ МАИ)
- Московский государственный технический университет гражданской авиации (МГТУ ГА)

СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Научно-исследовательские институты, организации и предприятия, подведомственные Министерству обороны РФ; предприятия и организации авиационной отрасли; частные компании, эксплуатирующие беспилотные авиационные системы; конструкторские бюро; проектные, строительные и эксплуатирующие организации.

ПАРТНЁРЫ

- АО «НПО СИСТЕМ»
- АО «НПО «ОРИОН»
- ООО «Коптер Экспресс»
- ООО «НПП Интеллектуальные Информационные Системы»

Стартовая
зарплата
51 тыс.руб.

Профессия 15.01.05
Сварщик (ручной и частично механизированной сварки
(наплавки)
УК «Лосиноостровский»

квалификация	срок обучения
сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом, сварщик частично механизированной сварки плавлением	на базе основного общего образования (9 кл.)
	2 г. 10 мес.

ПАРТНЁРЫ

- ООО «Фанук»

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

- Изготовление, реконструкция, монтаж, ремонт и строительство конструкций с применением ручной и частично механизированной сварки (наплавки) во всех пространственных положениях сварного шва
- Ручная дуговая сварка плавящимся покрытым электродом
- Газовая сварка (наплавка); термитная сварка
- Сварка ручным способом с внешним источником нагрева (сварка нагретым газом, сварка нагретым инструментом, экструзионная сварка различных деталей из полимерных материалов (в том числе пластмасс, полиэтилена, полипропилена)

ГДЕ ПРОДОЛЖИТЬ ОБУЧЕНИЕ

- Российский государственный университет нефти и газа (РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.Г. Губкина
- Московский технологический университет (МТУ)
- Московский государственный технический университет им. Н.Э Баумана (НИУ МГТУ им. Н.Э Баумана)

СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Строительные и эксплуатирующие организации, предприятия строительной индустрии, организации системы жилищно-коммунального комплекса, организации, занимающиеся строительством уникальных промышленных объектов.

Профессия 15.01.31
Мастер контрольно-измерительных приборов и
автоматики
УК «Алексеевский»

Стартовая
зарплата
53 тыс.руб.

квалификация	срок обучения
слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики	на базе основного общего образования (9 кл.)
	3 г. 10 мес.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

- Ремонт, регулировка, монтаж, испытание, наладка различных измерительных приборов, агрегатов радиостанций, пеленгаторов, радарных установок
- Проверка и настройка блоков автоматики со сложными электронными схемами, усилителей, блоков контроля на автоматах с программным управлением
- Выявление и устранение неполадок в работе аппаратуры
- Математическая обработка результатов измерений

ГДЕ ПРОДОЛЖИТЬ ОБУЧЕНИЕ

- Московский технический университет связи и информатики (МТУСИ)
- Национальный исследовательский университет «МЭИ»
- Московский государственный технический университет им. Н.Э Баумана (НИУ МГТУ им. Н.Э Баумана)
- Московский государственный технологический университет «Станкин»
- Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет

СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

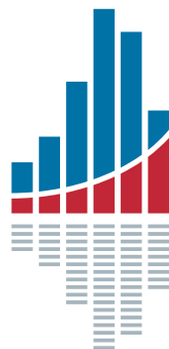
Дорожные ремонтно-строительные управления, лесозаготовительные, строительно-монтажные, промышленные, транспортные, нефтегазодобывающие предприятия, жилищно-коммунальные хозяйства; обслуживание котельных, электростанций, банкоматов.

ПАРТНЁРЫ

- АО «ПИК-Индустрия»
- АО «НПО «ОРИОН»
- АО «МПО им. И. Румянцева»

Для заметок





КОЛЛЕДЖ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ



центральная
приемная комиссия
+7 (499) 188-08-83

единый call-центр
+7 (499) 638-30-71



kst.mskobr.ru



vk.com/profnavigator_kst



Москва, Хибинский проезд, д.10