

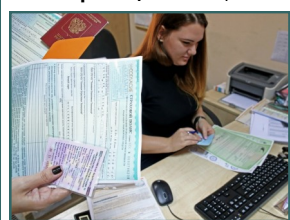
### Специальность 38.02.02

#### «Страховое дело»

**Форма обучения:** очная на базе 9 классов.

**Срок обучения:** 2 года 10 месяцев.

**Квалификация:** специалист страхового дела.



*В профессиональной деятельности выпускники занимаются страхованием частных лиц и организаций различных организационно-правовых форм, государственным надзором за страховой деятельностью, экспертизой по кредитованию и страхованию.*

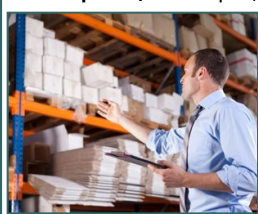
### Специальность 38.02.03

#### «Операционная деятельность в логистике»

**Форма обучения:** очная на базе 9 классов.

**Срок обучения:** 2 года 10 месяцев.

**Квалификация:** операционный логист.



*Выпускники занимаются планированием, организацией, сопровождением и контролем движения и размещения материальных (товарных, финансовых кадровых) и нематериальных (информационных, временных, сервисных) потоков и ресурсов на предприятиях.*

#### Наш колледж сегодня это:

- 14 специальностей на базе 9 классов
- 1 специальность на базе 11 классов («Информационные системы и программирование»)
- более 1700 студентов
- 89 педагогов
- три учебных корпуса
- более 60 учебных лабораторий и кабинетов
- 12 компьютерных классов
- общежитие на 350 мест
- столовая на 130 мест и два буфета
- актовый зал на 180 мест
- библиотека и читальный зал
- три спортивных зала
- тренажерный зал
- скалодром и тир
- плавательный бассейн
- медпункт и стоматологический кабинет
- многочисленные спортивные секции и творческие студии

#### Дата создания колледжа

8 октября 1957 года

#### Учредитель

Министерство образования  
Белгородской области

#### Лицензия

№ 8036 от 9 декабря 2015 года

#### Режим, график работы

Пн-Пт с 8.30 до 17.00,

обед с 13.00 до 13.30

Сб, Вс – выходной

#### Контакты

Директор: (4722) 26-22-65

Приемная комиссия: (4722) 26-43-40

Адрес электронной почты: [mail@bincol.ru](mailto:mail@bincol.ru)

Адрес сайта: <http://www.bincol.ru>

#### Адрес местонахождения

308002, г. Белгород, пр.Б.Хмельницкого,80,  
остановка «Улица Мичурина»

# МЫ НАУЧИМ ВАС УСПЕХУ!



## БЕЛГОРОДСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ



### Специальность 22.02.06 «Сварочное производство»

**Форма обучения:** очная на базе 9 классов.  
**Срок обучения:** 3 года 10 месяцев.  
**Квалификация:** техник.



Выпускники занимаются разработкой и контролем технологического процесса изготовления сварных конструкций, оформлением конструкторской и технологической документации, расчетами технико-экономических показателей на производстве.

### Специальность 13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования»

**Форма обучения:** очная на базе 9 классов.  
**Срок обучения:** 3 года 10 месяцев.  
**Квалификация:** техник.



Выпускники занимаются электроснабжением промышленных объектов, монтажом и обслуживанием коммутационной и осветительной аппаратуры, электрических машин, прокладкой воздушных линий.

### Специальность 13.02.02 «Теплоснабжение и теплотехническое оборудование»

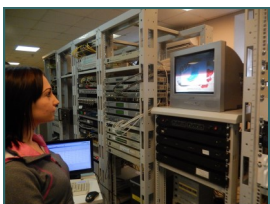
**Форма обучения:** очная на базе 9 классов.  
**Срок обучения:** 3 года 10 месяцев.  
**Квалификация:** техник.



Выпускники занимаются обслуживанием и эксплуатацией теплотехнического оборудования и систем теплоснабжения в организациях и на предприятиях энергетического и жилищно-коммунального профиля.

### Специальность 11.02.10 «Радиосвязь, радиовещание и телевидение»

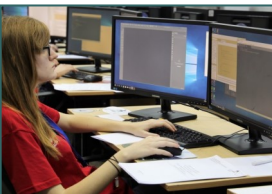
**Форма обучения:** очная на базе 9 классов.  
**Срок обучения:** 4 года 6 месяцев.  
**Квалификация:** специалист по телекоммуникациям.



В профессиональной деятельности выпускники занимаются техническим обслуживанием, настройкой и эксплуатацией телекоммуникационных систем, сетей радиосвязи, вещания и сетей электросвязи на предприятиях.

### Специальность 09.02.07 «Информационные системы и программирование»

**Форма обучения:** очная на базе 9 классов.  
**Срок обучения:** 3 года 10 месяцев.  
**Квалификация:** разработчик веб и мультимедийных приложений.



Выпускники занимаются проектированием, разработкой, оптимизацией, модификацией, адаптацией, настройкой и сопровождением веб и мультимедийных приложений, разработкой информационных систем и информационных ресурсов, сопровождением

### Специальность 15.02.09 «Аддитивные технологии»

**Форма обучения:** очная на базе 9 классов.  
**Срок обучения:** 3 года 10 месяцев.  
**Квалификация:** техник-технолог.



Выпускники занимаются организацией технологического процесса по изготовлению изделий на установках для аддитивного производства, монтажом, наладкой, эксплуатацией, техническим обслуживанием и ремонтом установок для аддитивного производства, технологиями 3-d сканирования

### Специальность 27.02.05 «Системы и средства диспетчерского управления»

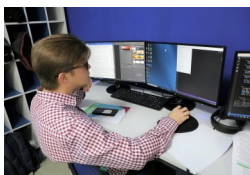
**Форма обучения:** очная на базе 9 классов.  
**Срок обучения:** 3 года 10 месяцев.  
**Квалификация:** техник.



Выпускники работают по настройке, программному обеспечению, техническому обслуживанию и эксплуатации автоматизированных и диспетчерских систем, средств связи, пожарной и охранной сигнализации, систем видеоконтроля и видеонаблюдения.

### Специальность 09.02.07 «Информационные системы и программирование»

**Форма обучения:** очная на базе 9 и 11 классов.  
**Срок обучения:** 3 года 10 месяцев, 2 года 10 месяцев.  
**Квалификация:** программист.



Выпускники осуществляют разработку кода программного модуля на современных языках программирования, создают программы по разработанному алгоритму, выполняют отладку и тестирование программы на уровне модуля, создают объекты баз данных в современных СУБД и управляют доступом к этим объектам, работают с современными case-средствами проектирования баз данных,

### Специальность 15.02.10 «Мехатроника и мобильная робототехника»

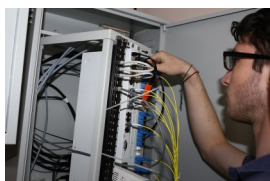
**Форма обучения:** очная на базе 9 классов.  
**Срок обучения:** 3 года 10 месяцев.  
**Квалификация:** техник-мехатроник.



Выпускники занимаются вопросами организации работ по монтажу, наладке, техническому обслуживанию, эксплуатации и ремонту электронного, мехатронного и робототехнического оборудования, систем автоматического управления, ме-

### Специальность 11.02.15 «Инфокоммуникационные сети и системы связи»

**Форма обучения:** очная на базе 9 классов.  
**Срок обучения:** 4 года 10 месяцев.  
**Квалификация:** специалист по обслуживанию телекоммуникаций.



Выпускники проектируют структурированные медные и волоконно-оптические кабельные сети, сети для видеонаблюдения, выполняют монтаж и демонтаж кабельных трасс, кабелей для систем видеонаблюдения, систем безопасности объекта, охранно-пожарной сигнализации, систем пожаротушения,

контроля доступа, подготавливают волоконно-оптический кабель к монтажу, осуществляют установку оборудования и

### Специальность 09.02.06 «Сетевое и системное администрирование»

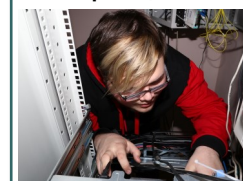
**Форма обучения:** очная на базе 9 классов.  
**Срок обучения:** 3 года 10 месяцев.  
**Квалификация:** сетевой и системный администратор.



Выпускники выполняют проектирование кабельной структуры компьютерной сети, обеспечивают защиту информации в сети с использованием программно-аппаратных средств, администрируют локальные вычислительные сети.

### Специальность 10.02.04 «Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем»

**Форма обучения:** очная на базе 9 классов.  
**Срок обучения:** 3 года 10 месяцев.  
**Квалификация:** техник по защите информации.



Выпускники устанавливают, настраивают и эксплуатируют оборудование защищенных телекоммуникационных систем, организуют техническое обслуживание, диагностирование, устранение отказов, настройку и ремонт оборудования, проводят его аттестацию, устанавливают, настраивают и эксплуатируют программно-аппаратные и инженерно-технические средства.