

Российская Федерация  
Белгородская область

ДЕПАРТАМЕНТ  
ВНУТРЕННЕЙ И КАДРОВОЙ ПОЛИТИКИ  
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ОГАПОУ «БЕЛГОРОДСКИЙ  
ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ»

308002, г. Белгород, пр. Б. Хмельницкого, 80  
тел. 26-22-65, факс 26-22-65  
E-mail: [mail@bincol.ru](mailto:mail@bincol.ru)

В экспертную комиссию  
профессионально-  
общественной  
аккредитации

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2015 г № \_\_

На территории колледжа находятся: три учебных корпуса, общежитие, столовая, спортивный комплекс.

В учебных корпусах кроме учебных помещений имеются: актовый зал, спортивный зал, административные и служебные помещения.

Колледж располагает необходимым учебным оборудованием, наглядными средствами для проведения учебных занятий. Свидетельство о гос. регистрации права 31-АВ № 720041 от 21.06.2013 г.

### Сведения о материальной базе

<b>Наименование учебных мастерских</b>
Компьютерные
Систем коммутации
Электромонтажная
<b>Наличие библиотеки, читального зала</b>
Библиотека
Читальный зал
Наличие 3-х спортивных залов, спортивной площадки
Наличие бассейна
Наличие стрелкового тира
Наличие актового зала
Наличие медкабинета
<b>Наличие медицинских работников в штате учреждения: 3 работника</b>
<b>Наличие лицензии на медицинскую деятельность</b>
Наличие столовой, буфета
Наличие общежития

Колледж располагает материально-технической базой, обеспечивающей качественное проведение теоретических учебных занятий для реализации

образовательных программ. Для качественного проведения лабораторно-практических работ достаточно имеется лабораторного оборудования.

Общежитие занимает одну из социально-значимых сфер деятельности ОГАОУ СПО «Белгородский индустриальный колледж». И представляет собой отдельное пятиэтажное здание коридорного типа, проектная мощность которого 343 места, общей площадью 4557,7м.кв. В общежитии имеются все необходимые условия для нормальной жизнедеятельности студентов. Комнаты укомплектованы мебелью в соответствии с типовыми требованиями и нормами. В общежитии имеются: душевые комнаты мужская и женская, комната для сушки белья, изолятор, комната самоподготовки, в которой студентам предоставлен доступ к интернету. Жилые этажи общежития оснащены видео наблюдением, в общежитии осуществляется пропускной режим. Полноценную работу общежития обеспечивают как сотрудники общежития, так и сотрудники колледжа.

При непосредственном участии ООО «Специальные системы», генеральный директор Пашутин А.А., изготовлены стенды для проведения лабораторных работ:

- адресной системы охранно-пожарной сигнализации;
- охранной сигнализации;
- пожарной сигнализации;
- автоматического порошкового пожаротушения;
- видеонаблюдения;
- системы контроля и управления доступом.

Обеспеченность образовательного процесса компьютерами и компьютерным временем. По состоянию на 01.09.2015 г. колледж располагает материально-технической базой, насчитывающей более 282 единиц вычислительной техники, из них 150 непосредственно используются в учебном процессе для проведения занятий с обучающимися. Обеспеченность компьютерным временем составляет более 1,2 учебных часа в день на одного студента. Техническая оснащенность 11 компьютерных классов указана в таблице:

№ п/п	Номер кабинета	Кол-во компьютеров (учебные места + компьютер преподавателя)
1	136	16
2	204	15
3	214	15
4	216	9
5	217	9
6	221	16
7	222	12
8	227	10

№ п/п	Номер кабинета	Кол-во компьютеров (учебные места + компьютер преподавателя)
9	417	16
10	419	16
11	423	16
	Итого:	150

Все персональные компьютеры в учебных корпусах объединены в единую локальную сеть, имеется регламентированный выход в Интернет. В образовательном процессе используется достаточно обширный перечень программного обеспечения, как открытого (бесплатного), так и приобретенного на коммерческой основе.

Работа всех подразделений колледжа автоматизирована, внедрена и используется информационная система «GS-ведомости», позволяющая автоматизировать документооборот и другие процессы. Для организации бухгалтерской и хозяйственной деятельности используются пакеты программы «1С-бухгалтерия».

Четыре учебные аудитории оснащены стационарным проекционным оборудованием, имеется переносное проекционное оборудование. В учебном процессе используются компьютерные программы, слайды, диаграммы, видеозаписи, мультимедийная техника.

В настоящее время для предоставления обучающимся доступа в сеть Интернет заключен договор между колледжем и ОАО «Региональные телесистемы», безлимитный тариф, скорость – до 40 Мб/с. Кроме того для организации почтовой службы заключен договор с ОАО «Нетбайнет холдинг», безлимитный тариф, скорость – до 2 Мб/с.

Доступ в сеть Интернет для обучающихся организован следующими способами:

- в учебных корпусах доступ предоставляется в 11 компьютерных классах во время учебных занятий через локальную сеть по предварительной заявке преподавателя, скорость соединения составляет до 15 Мб/с;
- в читальном зале и на территории библиотеки доступ предоставляется на четырех стационарных рабочих местах, а также через WiFi-роутер (обучающиеся могут работать со своими техническими средствами), скорость – до 6Мб/с;
- в общежитии для подготовки к занятиям обучающимся предоставляется доступ с 17-00 до 22-00 через два WiFi-роутера, скорость соединения – до 10 Мб/с.

Кроме того, доступ в сеть Интернет организован для подготовки к занятиям на 25 рабочих местах в кабинетах преподавателей, а также на 5 рабочих местах на территории информационно-вычислительного центра.

Для обеспечения деятельности колледжа, организации учебного процесса и служебной переписки административным работникам и учебно-вспомогательному персоналу колледжа организован доступ в Интернет на 37 рабочих местах.

В образовательном процессе используется достаточно обширный перечень программного обеспечения, как открытого (бесплатного), так и приобретенного на коммерческой основе. В компьютерных классах установлены и используются пакеты прикладных программ Microsoft Office, система «Компас», наборы конфигураций 1С 8.2 для учебного процесса и другие прикладные и обучающие программы.

Студенты и сотрудники колледжа имеют возможность подключиться к электронно-библиотечной системе книжного издательства «Лань» (Санкт-Петербург). Система обеспечивает сотрудников и студентов доступом к научной и учебной литературе по максимальному количеству профильных направлений, в любое время и из любого места, где есть сеть Интернет.

До 31 декабря 2015 года открыт бесплатный доступ к электронной библиотечной системе [BOOK.ru](http://BOOK.ru). Это независимая электронная библиотечная система современной учебной и научной литературы. [BOOK.ru](http://BOOK.ru) содержит только современные и актуальные электронные версии учебных и научных материалов. Библиотека регулярно пополняется новыми изданиями. На сайте размещаются книги до выхода их печатных аналогов.

Преподаватели и обучающиеся колледжа используют систему «АСТ-тест», представляющую собой программный комплекс, в основу которого положены оригинальная методика оценки знаний, умений, навыков студентов и целенаправленная тренировка обучающихся в процессе многократного повторного решения тестовых заданий. Система тестирования используется с целью промежуточного и итогового контроля. Доступ к системе тестирования возможен на всех ПК в компьютерных классах. База тестовых заданий насчитывает более 170 тестов по различным дисциплинам (более 150 дисциплин). Тесты разрабатываются и обновляются преподавателями колледжа. База системы тестирования содержит результаты тестирований студентов по дисциплинам за весь период обучения, что позволяет проводить анализ на основе имеющихся данных в разных разрезах.

Большой объем информации доступен преподавателям и студентам на официальном сайте колледжа ([www.bincol.ru](http://www.bincol.ru)). Посетителями сайта являются

обучающиеся и преподаватели, школьники, абитуриенты, выпускники и все те, кто связан с образовательной, общественной и социальной деятельностью колледжа. На сайте можно получить учебно-методические и раздаточные материалы, ознакомиться с локальными нормативными актами колледжа, узнать о прошедших и будущих мероприятиях, прочитать новости и многое другое.

Работа всех подразделений колледжа автоматизирована, внедрена и используется информационная система «GS-ведомости», позволяющая автоматизировать документооборот и другие процессы. Для организации бухгалтерской и хозяйственной деятельности используются пакеты программы «1С-бухгалтерия», справочно-правовые системы «Гарант», «Консультант+» и др.

Учебные мастерские, в целом, оснащены оборудованием для реализации образовательных программ. На каждую мастерскую, лабораторию, аудиторию имеются перечни оснащения, паспорта комплексно-методического обеспечения, которые корректируются в соответствии с ОПОП по специальностям.

Спортивные сооружения, имеющиеся в колледже, позволяют реализовывать программу физической культуры, программы спортивных секций. В колледже имеется два спортивных зала, зал для игры в настольный теннис, тренажерный зал, бассейн.

В колледже имеется материально-техническая база, позволяющая реализовывать образовательные программы, имеющиеся в лицензии. Вместе с тем, необходимо продолжать работу по доукомплектованию учебных мастерских новым оборудованием, создавать необходимые лаборатории, приобретать лабораторное оборудование, учебное оборудование для эффективной и качественной подготовки специалистов.

Заместитель директора  
по учебной работе

 /Выручаева Н.В./