

Материально-технические условия реализации образовательной программы:

13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

---

основная образовательная программа

Бакалавр

---

присваиваемая квалификация (для основных профессиональных образовательных программ)

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
«Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»

---

полное наименование образовательной организации или организации, осуществляющей обучение (далее - организация),

Старооскольский технологический институт им. А.А. Угарова  
(филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования  
«Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»

---

полное наименование филиала организации

По профессии, специальности, направлению подготовки организация осуществляет образовательную деятельность по следующим основным профессиональным образовательным программам:

1) Электропривод и автоматика.

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
1	2	3	4	5
1	История	<p><b>Аудитория №510</b>  <b>«Лекционная мультимедийная»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• комплект мебели для преподавателя;</li> <li>• кафедра для выступлений;</li> <li>• комплект мебели для обучающихся на 70 посадочных мест;</li> <li>• моноблок;</li> <li>• веб-камера;</li> <li>• экран;</li> <li>• проектор;</li> <li>• доска аудиторная.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42.	частично доступно
		<p><b>Аудитория №519</b>  <b>«Кабинет социально-философских наук»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• комплект мебели для преподавателя;</li> <li>• комплект мебели для обучающихся на 30 посадочных мест;</li> <li>• моноблок;</li> <li>• телевизор;</li> <li>• доска магнитно-маркерная.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42.	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение).</li> </ul>		
2	Иностранный язык	<p><b>Аудитория №515</b>  <b>«Кабинет иностранных языков»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• комплект мебели для преподавателя;</li> <li>• комплект мебели для обучающихся на 18 посадочных мест;</li> <li>• компьютер;</li> <li>• веб-камера;</li> <li>• телевизор;</li> <li>• доска магнитно-маркерная.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security;</li> <li>• Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Mozilla Firefox (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• Ultra VNC (свободно распространяемое программное обеспечение).</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42.	частично доступно
		<p><b>Аудитория №516</b>  <b>«Кабинет иностранных языков»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• комплект мебели для преподавателя;</li> <li>• комплект мебели для обучающихся на 18 посадочных мест;</li> <li>• компьютер;</li> <li>• веб-камера;</li> <li>• телевизор;</li> <li>• доска магнитно-маркерная.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Mozilla Firefox (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42.	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sumatra PDF (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Ultra VNC (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• VLC media player (свободно распространяемое программное обеспечение).</li> </ul>		
3	Экономика, организация и управление производством	<p><b>Аудитория №405</b>  <b>«Учебная аудитория»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• комплект мебели для преподавателя;</li> <li>• комплект мебели для обучающихся на 36 посадочных мест;</li> <li>• доска классная;</li> <li>• компьютер;</li> <li>• мультимедиа-проектор;</li> <li>• экран настенно-потолочный.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 40б	частично доступно
4	Философия	<p><b>Аудитория №419</b>  <b>«Лекционная аудитория»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• монитор;</li> <li>• панель аудио;</li> <li>• монитор планшетный;</li> <li>• компьютер;</li> <li>• настенный экран;</li> <li>• микшерный пульт;</li> <li>• мультимедиа проектор;</li> <li>• усилитель звука;</li> <li>• документ -камера;</li> <li>• система видео-конференции связи;</li> <li>• контроллер;</li> <li>• коммутатор;</li> <li>• звуковые колонки;</li> <li>• вокальная радиосистема;</li> <li>• комплект учебной мебели на 70 посадочных мест;</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42.	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul> <p><b>Аудитория №201</b>  <b>«Кабинет истории и культурологии»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• комплект мебели для преподавателя;</li> <li>• комплект мебели для обучающихся на 30 посадочных мест;</li> <li>• экран настенный;</li> <li>• проектор;</li> <li>• камера для видео-конференции связи;</li> <li>• веб-камера;</li> <li>• компьютер;</li> <li>• коммутатор;</li> <li>• интерактивный планшет;</li> <li>• звуковые колонки;</li> <li>• доска магнитно-маркерная;</li> <li>• кондиционер.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• 7-zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Teams (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Zoom (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42.	частично доступно
5	Математика	<p><b>Аудитория №211</b>  <b>«Лекционная аудитория общего назначения»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• проектор;</li> <li>• монитор-планшет;</li> <li>• экран настенно-потолочный;</li> <li>• компьютер;</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 40б	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• операционная система Windows 7;</li> <li>• Microsoft Office.</li> </ul>		
		<p><b>Аудитория №201</b>  <b>«Компьютерный класс»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• системный блок -10 шт.;</li> <li>• монитор– 10 шт.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows;</li> <li>• 1С: Предприятие 8;</li> <li>• DEV C++ (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7-zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Office.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 40б	частично доступно
		<p><b>Аудитория №318</b>  <b>«Лекционная аудитория»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• монитор;</li> <li>• панель аудио;</li> <li>• монитор планшетный;</li> <li>• компьютер;</li> <li>• настенный экран;</li> <li>• микшерный пульт;</li> <li>• мультимедиа проектор;</li> <li>• усилитель звука;</li> <li>• документ - камера;</li> <li>• система видеоконференции связи;</li> <li>• контроллер;</li> <li>• коммутатор;</li> <li>• звуковые колонки;</li> <li>• вокальная радиосистема;</li> <li>• комплект учебной мебели на 70 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42.	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul> <p><b>Аудитория №510</b>  <b>«Лекционная мультимедийная»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• комплект мебели для преподавателя;</li> <li>• кафедра для выступлений;</li> <li>• комплект мебели для обучающихся на 70 посадочных мест;</li> <li>• моноблок;</li> <li>• веб-камера;</li> <li>• экран;</li> <li>• проектор;</li> <li>• доска аудиторная.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> </ul> <p>Kaspersky Endpoint Security.</p>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42.	частично доступно
6	Информатика	<p><b>Аудитория №318</b>  <b>«Лекционная аудитория»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• монитор;</li> <li>• панель аудио;</li> <li>• монитор планшетный;</li> <li>• компьютер;</li> <li>• настенный экран;</li> <li>• микшерный пульт;</li> <li>• мультимедиа проектор;</li> <li>• усилитель звука;</li> <li>• документ - камера;</li> <li>• система видеоконференции связи;</li> <li>• контроллер;</li> <li>• коммутатор;</li> <li>• звуковые колонки;</li> <li>• вокальная радиосистема;</li> <li>• комплект учебной мебели на 70 посадочных мест.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42.	частично доступно

1	2	3	4	5
		Программное обеспечение: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>		
		<b>Аудитория №206</b> <b>«Компьютерный класс»</b> Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий: <ul style="list-style-type: none"> <li>• моноблок – 17 шт.;</li> <li>• проектор;</li> <li>• экран настенный.</li> </ul> Программное обеспечение: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Среда разработки приложений Dev-C++;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• система управления учебным процессом SMART Sync;</li> <li>• пакет прикладных программ для решения задач технических вычислений MATLAB.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42.	частично доступно
		<b>Аудитория №205</b> <b>«Компьютерный класс»</b> Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий: <ul style="list-style-type: none"> <li>• моноблок – 17 шт.;</li> <li>• проектор;</li> <li>• экран настенный.</li> </ul> Программное обеспечение: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Среда разработки приложений Dev-C++;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• система управления учебным процессом SMART Sync;</li> <li>• пакет прикладных программ для решения задач технических вычислений MATLAB.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42.	частично доступно
7	Физика	<b>Аудитория № 405</b> <b>«Учебная лаборатория электричество и магнетизм»</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий;</li> <li>• установка для изучения упругой деформации и определение модуля Юнга;</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, мкр. Макаренко, д. 45.	частично доступно



1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• установка для изучения закона сохранения момента импульса;</li> <li>• установка для определения момента инерции маховика;</li> <li>• установка для проверки законов вращательного движения с помощью маятника Обербека;</li> <li>• установка для изучения магнитного поля длинного соленоида;</li> <li>• установка для определения удельного заряда электрона методом магнетрона;</li> <li>• установка для изучения явления магнитной индукции;</li> <li>• установка для изучения температурной зависимости сопротивления полупроводников;</li> <li>• установка для изучения электростатического поля;</li> <li>• установка для изучения характеристик механического гироскопа;</li> <li>• установка для определения коэффициента трения качения при скатывании по наклонной плоскости;</li> <li>• установка для определения удельного сопротивления проводника;</li> <li>• доска магнитно-маркерная;</li> <li>• плакаты настенные.</li> </ul>		
		<p><b>Аудитория № 410</b>  <b>«Учебная аудитория. Лекционная. Мультимедийная»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• моноблок;</li> <li>• мультимедиа-проектор epson eb-1950;</li> <li>• экран;</li> <li>• доска магнитно-маркерная стенд «таблица менделеева».</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, мкр. Макаренко, д. 45.	частично доступно
		<p><b>Аудитория №411</b>  <b>«Учебная лаборатория колебаний и волн»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• установка для определения отношения теплоемкостей воздуха;</li> <li>• установка для изучения затухающих колебаний;</li> <li>• установка для изучения законов внешнего фотоэффекта;</li> <li>• установка для проверки законов квантовой механики;</li> <li>• установка для исследования дисперсии света;</li> <li>• установка для изучения затухающих электрических колебаний;</li> <li>• установка для изучения спектров ртути и неона;</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, мкр. Макаренко, д. 45.	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• установка для изучения температурной зависимости сопротивления полупроводников;</li> <li>• доска магнитно-маркерная;</li> <li>• плакаты настенные.</li> </ul>		
		<p><b>Аудитория №401</b>  <b>«Учебная лаборатория физика»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• установка для изучения электропроводности газов;</li> <li>• установка для изучения электростатического поля;</li> <li>• установка для изучения электрических релаксационных колебаний;</li> <li>• установка для проверки законов вращательного движения с помощью маятника Обербека;</li> <li>• установка для изучения законов поступательного движения и определение скорости и ускорения тел на машине Атвуда;</li> <li>• установка для определения удельного сопротивления проводника;</li> <li>• установка для изучения упругой деформации и определение модуля Юнга;</li> <li>• установка для изучения температурной зависимости сопротивления полупроводников;</li> <li>• установка для определения удельного заряда электрона методом магнетрона;</li> <li>• доска магнитно-маркерная;</li> <li>• плакаты настенные;</li> <li>• установка для определения коэффициента трения твердых тел.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, мкр. Макаренко, д. 45.	частично доступно
		<p><b>Аудитория №413</b>  <b>«Учебная лаборатория квантовой физики»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• оборотный физический маятник;</li> <li>• установка поляризации света;</li> <li>• установка для изучения вынужденных электрических колебаний;</li> <li>• установка по изучению интерференции света;</li> <li>• установка радиоактивности образца;</li> <li>• установка для изучения теплового излучения;</li> <li>• установка для исследования дифракции света;</li> <li>• установка по изучению свободных незатухающих колебаний;</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, мкр. Макаренко, д. 45.	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• установка для изучения вязкости воздуха;</li> <li>• установка явления термоэлектронной эмиссии;</li> <li>• установка для изучения температурной зависимости сопротивления полупроводников;</li> <li>• доска магнитно-маркерная;</li> <li>• плакаты настенные</li> </ul>		
8	Экология	<p><b>Аудитория № 301</b>  <b>«Лаборатория промышленной безопасности и экологии»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• моноблок;</li> <li>• проектор;</li> <li>• измеритель параметров микроклимата "метеоскоп-м" в комплекте с зондом для измерения;</li> <li>• ассистент-total все опции (шумомер, анализатор спектра звук, инфразвук, ультразв);</li> <li>• измеритель параметров электрического и магнитного полей трехкомпонентный «ве-метр»;</li> <li>• неселективный радиометр «аргус-3»;</li> <li>• измеритель массовой концентрации аэрозольных частиц «аэрокон-п»;</li> <li>• люксметр-яркомер «тка-пкм-02»;</li> <li>• аспиратор а-01-25;</li> <li>• газоанализатор «tecto 330-III»;</li> <li>• установка для изучения пластинчатого теплообменника;</li> <li>• установка для изучения теплообмена излучением;</li> <li>• установка для изучения теплоотдачи при пузырьковом кипении жидкости;</li> <li>• установка для изучения теплопередачи при вынужденном течении нагретой жидкости в трубе круглого сечения (труба в трубе);</li> <li>• установка для определения коэффициента температуропроводности методом регулярного режима;</li> <li>• установка для изучения теплопередачи при вынужденном течении жидкости в условиях естественной конвекции;</li> <li>• учебная лабораторная установка для определения коэффициента теплоотдачи методом регулярного режима;</li> <li>• учебная лабораторная установка для определения коэффициента теплоотдачи при пленочном кипении жидкости;</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, мкр. Макаренко, д. 45.	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• учебная лабораторная установка для определения коэффициента теплоотдачи при свободной конвекции воздуха на обогреваемом цилиндре.</li> </ul> Программное обеспечение: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>		
9	Инженерная и компьютерная графика	<b>Аудитория №313</b> <b>«Аудитория компьютерной графики»</b> Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий: <ul style="list-style-type: none"> <li>• комплект мебели для преподавателя;</li> <li>• комплект мебели для обучающихся на 28 посадочных мест;</li> <li>• доска аудиторная;</li> <li>• компьютер – 12 шт.;</li> <li>• проектор;</li> <li>• экран настенно-потолочный;</li> <li>• моноблок.</li> </ul> Программное обеспечение: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security;</li> <li>• КОМПАС V14;</li> <li>• APM WinMachine.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42.	частично доступно
		<b>Аудитория №318</b> <b>«Лекционная аудитория»</b> Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий: <ul style="list-style-type: none"> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• монитор;</li> <li>• панель аудио;</li> <li>• монитор планшетный;</li> <li>• компьютер;</li> <li>• настенный экран;</li> <li>• микшерный пульт;</li> <li>• мультимедиа проектор;</li> <li>• усилитель звука;</li> <li>• документ -камера;</li> <li>• система видеоконференции связи;</li> <li>• контроллер;</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• коммутатор;</li> <li>• звуковые колонки;</li> <li>• вокальная радиосистема;</li> <li>• комплект учебной мебели на 70 посадочных мест.</li> </ul> Программное обеспечение: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> </ul> Kaspersky Endpoint Security.		
10	Прикладная механика	<b>Аудитория №201</b> <b>«Лаборатория деталей машин»</b> Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий: <ul style="list-style-type: none"> <li>• комплект мебели для преподавателя;</li> <li>• комплект мебели для обучающихся на 21 посадочных мест;</li> <li>• доска аудиторная;</li> <li>• лабораторный комплекс по общеинженерным дисциплинам в составе: редукторы разборные 5 шт.; лабораторная установка для изучения нарезания зубчатых колес методом обката; модели рычажных механизмов; лабораторная установка для динамической балансировки ротора; лабораторная установка по исследованию механических передач;</li> <li>• универсальный лабораторный комплекс по общеинженерным дисциплинам;</li> <li>• установка для изучения подшипников жидкостного трения;</li> <li>• комбинированных опор, подшипников качения;</li> <li>• проектор;</li> <li>• экран настенно-потолочный;</li> <li>• моноблок;</li> <li>• набор наглядных пособий.</li> </ul> Программное обеспечение: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 3а	частично доступно

1	2	3	4	5
11	Электротехническое и конструкционное материаловедение	<p><b>Аудитория №405</b>  <b>«Лаборатория информационных технологий»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• компьютер – 9 шт.;</li> <li>• доска;</li> <li>• проектор;</li> <li>• экран настенный;</li> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev cpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• GIMP (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Inscapе (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Blender (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• VMLAB (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Rastrwin (студенческая версия);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<p><b>Аудитория №520</b>  <b>«Лаборатория электропривода и электрических машин»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• лабораторный стенд исследования диэлектрической проницаемости;</li> <li>• макет для исследования температурной зависимости удельной проводимости;</li> <li>• стенд для изучения элементов туннельного эффекта;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul>	<p>309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42</p>	<p>частично доступно</p>
12	Электротехника	<p><b>Аудитория №414</b>  <b>«Учебная аудитория»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• доска магнитно-маркерная;</li> <li>• стенд «таблица Менделеева»;</li> <li>• стенд «электропроводные потенциалы».</li> </ul>	<p>309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, мкр. Макаренко, д. 45.</p>	<p>частично доступно</p>
		<p><b>Аудитория №317</b>  <b>«Лаборатория ТОЭ»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• лабораторный стенд «электрические измерения» - 5 шт.;</li> <li>• лабораторный стенд «теоретические основы электротехники» - 4 шт.;</li> <li>• лабораторный стенд по практикуму «электротехника» + компьютер-моноблок - 4шт.;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>	<p>309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42</p>	<p>частично доступно</p>
		<p><b>Аудитория №510</b>  <b>«Лекционная мультимедийная»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• комплект мебели для преподавателя;</li> <li>• кафедра для выступлений;</li> <li>• комплект мебели для обучающихся на 70 посадочных мест;</li> <li>• моноблок;</li> <li>• веб-камера;</li> </ul>	<p>309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, мкр. Макаренко, д. 45.</p>	<p>частично доступно</p>

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• экран;</li> <li>• проектор;</li> <li>• доска аудиторная.</li> </ul> Программное обеспечение: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>		
13	Метрология, стандартизация и сертификация	<b>Аудитория №419</b> <b>«Лекционная аудитория»</b> Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий: <ul style="list-style-type: none"> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• монитор;</li> <li>• панель аудио;</li> <li>• монитор планшетный;</li> <li>• компьютер;</li> <li>• настенный экран;</li> <li>• микшерный пульт;</li> <li>• мультимедиа проектор;</li> <li>• усилитель звука;</li> <li>• документ -камера;</li> <li>• система видео-конференции связи;</li> <li>• контроллер;</li> <li>• коммутатор;</li> <li>• звуковые колонки;</li> <li>• вокальная радиосистема;</li> <li>• комплект учебной мебели на 70 посадочных мест;</li> </ul> Программное обеспечение: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно



1	2	3	4	5
		<p><b>Аудитория №414</b>  <b>«Лаборатория промышленной электроники»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• компьютер-моноблок - 8 шт.;</li> <li>• лабораторный стенд по практикуму «схемотехника»</li> </ul> <p>компьютер-моноблок - моноблок asus eeetop 1602 atom - 4 шт.;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• доска;</li> <li>• проектор;</li> <li>• лабораторный стенд «электроника» - 5 шт.;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev spp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>	<p>309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42</p>	<p>частично доступно</p>
14	Химия	<p><b>Аудитория №410</b>  <b>«Учебная аудитория. Лекционная. Мультимедийная»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• моноблок;</li> <li>• мультимедиа-проектор epson eb-1950;</li> <li>• экран;</li> <li>• доска магнитно-маркерная стенд «таблица менделеева».</li> </ul>	<p>309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, мкр. Макаренко, д. 45.</p>	<p>частично доступно</p>

1	2	3	4	5
		<p><b>Аудитория №407</b>  <b>«Учебная лаборатория общей химии»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• доска классная;</li> <li>• монитор;</li> <li>• компьютер;</li> <li>• комплект оборудования для оснащения учебной лаборатории общей и неорганической химии (лабораторное оборудование и принадлежности для экспериментов);</li> <li>• плита нагревательная;</li> <li>• весы аналитические;</li> <li>• лабораторные аналитические электронные весы;</li> <li>• источник постоянного тока;</li> <li>• дистиллятор;</li> <li>• шкаф вытяжной;</li> <li>• раковина (холодная, горячая вода);</li> <li>• стенд «таблица Менделеева»;</li> <li>• стенд «таблица растворимости».</li> </ul>	<p>309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, мкр. Макаренко, д. 45.</p>	<p>частично доступно</p>
		<p><b>Аудитория №408</b>  <b>«Учебная аудитория. Мультимедийная»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ПЭВМ;</li> <li>• мультимедийный проектор;</li> <li>• доска магнитно-маркерная;</li> <li>• стенд «таблица Менделеева»;</li> <li>• стенд «соединения s и p элементов»;</li> <li>• стенд «соединения d и f элементов»;</li> <li>• стенд «электродные потенциалы»;</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• Windows.</li> </ul>	<p>309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, мкр. Макаренко, д. 45.</p>	<p>частично доступно</p>
15	Мировая культура	<p><b>Аудитория №510</b>  <b>«Лекционная мультимедийная»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• комплект мебели для преподавателя;</li> <li>• кафедра для выступлений;</li> <li>• комплект мебели для обучающихся на 70 посадочных мест;</li> <li>• моноблок;</li> </ul>	<p>309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42</p>	<p>частично доступно</p>

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• веб-камера;</li> <li>• экран;</li> <li>• проектор;</li> <li>• доска аудиторная.</li> </ul> Программное обеспечение <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>		
		<b>Аудитория №519</b> <b>«Кабинет социально-философских наук»</b> Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий: <ul style="list-style-type: none"> <li>• комплект мебели для преподавателя;</li> <li>• комплект мебели для обучающихся на 30 посадочных мест;</li> <li>• моноблок;</li> <li>• телевизор;</li> <li>• доска магнитно-маркерная.</li> </ul> Программное обеспечение: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение).</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно
16	Русский язык и культура речи	<b>Аудитория №201</b> <b>«Кабинет истории и культурологии»</b> Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий: <ul style="list-style-type: none"> <li>• комплект мебели для преподавателя;</li> <li>• комплект мебели для обучающихся на 30 посадочных мест;</li> <li>• экран настенный;</li> <li>• проектор;</li> <li>• камера для видео-конференции связи;</li> <li>• веб-камера;</li> <li>• компьютер;</li> <li>• коммутатор;</li> <li>• интерактивный планшет;</li> <li>• звуковые колонки;</li> <li>• доска магнитно-маркерная;</li> <li>• кондиционер.</li> </ul> Программное обеспечение: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Office;</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• 7-zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Teams (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Zoom (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>		
17	Правовые аспекты защиты информации	<p><b>Аудитория №416</b>  <b>«Лаборатория искусственного интеллекта»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• персональный компьютер - 9 шт.;</li> <li>• экран;</li> <li>• мультимедиа проектор;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест;</li> <li>• лабораторный стенд «исследование сервоприводов».</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev c++ (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Vissim (студенческая версия);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• GIMP (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inscare (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Blender (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security;</li> <li>• LabVIEW.</li> </ul> <p><b>Аудитория №510</b>  <b>«Лекционная мультимедийная»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• комплект мебели для преподавателя;</li> <li>• кафедра для выступлений;</li> <li>• комплект мебели для обучающихся на 70 посадочных мест;</li> <li>• моноблок;</li> <li>• веб-камера;</li> <li>• экран;</li> <li>• проектор;</li> <li>• доска аудиторная.</li> </ul> <p>Программное обеспечение</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно
18	Технические измерения и приборы	<p><b>Аудитория №522</b>  <b>«Лаборатория КИПиА»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• экран настенный;</li> <li>• проектор;</li> <li>• персональный компьютер;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест;</li> <li>• лабораторный стенд по асутп для практикума по асутп водонапорной системы;</li> <li>• лабораторный стенд для исследования и разработки автоматизированных систем управления технологическими процессами</li> </ul> <p>лабораторный стенд «электрические аппараты».</p>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
19	Компьютерное обеспечение специальности	<p><b>Аудитория №408</b>  <b>«Лаборатория системного программирования»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• персональный компьютер - 9 шт.;</li> <li>• экран - 1 шт.;</li> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• проектор;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev сpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• GIMP (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Inscare (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Blender (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• StarUML(свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно
		<p><b>Аудитория №404</b>  <b>«Лаборатория объектно-ориентированного программирования»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• персональный компьютер – 9 шт.;</li> <li>• интерактивная доска;</li> <li>• проектор;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev cpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• MS SQL SERVER EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 1С.Предприятие 8: Версия для обучения;</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (Свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Kali Linux (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Ubuntu (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security;</li> <li>• Pascal ABC (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• LabVIEW.</li> </ul>		
20	Электроника	<p><b>Аудитория №414</b>  <b>«Лаборатория промышленной электроники»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• компьютер-моноблок - 8 шт.;</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• лабораторный стенд по практикуму «схемотехника» компьютер-моноблок - моноблок asus eeeetop 1602 atom - 4 шт.;</li> <li>• доска;</li> <li>• проектор;</li> <li>• лабораторный стенд «электроника» - 5 шт.;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev c++ (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>		
21	Защита информации	<p><b>Аудитория №419</b>  <b>«Лекционная аудитория»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• монитор;</li> <li>• панель аудио;</li> <li>• монитор планшетный;</li> <li>• компьютер;</li> <li>• настенный экран;</li> <li>• микшерный пульт;</li> <li>• мультимедиа проектор;</li> <li>• усилитель звука;</li> <li>• документ -камера;</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно



1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• система видео-конференции связи;</li> <li>• контроллер;</li> <li>• коммутатор;</li> <li>• звуковые колонки;</li> <li>• вокальная радиосистема;</li> <li>• комплект учебной мебели на 70 посадочных мест;</li> </ul> Программное обеспечение: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>		
		<b>Аудитория №406</b> <b>«Лаборатория прикладного программирования»</b> Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий: <ul style="list-style-type: none"> <li>• монитор - 9шт.;</li> <li>• персональный компьютер - 9шт.;</li> <li>• проектор;</li> <li>• экран настенный;</li> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> Программное обеспечение: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev cpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Python 3.6 (Свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• GIMP (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Inscare (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Blender (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• VMLAB (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Kali Linux (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Ubuntu (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security;</li> <li>• MATLAB;</li> <li>• Simatic STEP7;</li> <li>• GNS3(свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• LabVIEW.</li> </ul>		
22	Безопасность жизнедеятельности	<p><b>Аудитория № 301</b>  <b>«Лаборатория промышленной безопасности и экологии»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• моноблок;</li> <li>• проектор;</li> <li>• измеритель параметров микроклимата "метеоскоп-м" в комплекте с зондом для измерения;</li> <li>• ассистент-total все опции (шумомер, анализатор спектра звук, инфразвук, ультразв);</li> <li>• измеритель параметров электрического и магнитного полей трехкомпонентный «ве-метр»;</li> <li>• неселективный радиометр «аргус-3»;</li> <li>• измеритель массовой концентрации аэрозольных частиц «аэрокон-п»;</li> <li>• люксметр-яркомер «тка-пкм-02»;</li> <li>• аспиратор а-01-25;</li> <li>• газоанализатор «tecto 330-III»;</li> <li>• установка для изучения пластинчатого теплообменника;</li> <li>• установка для изучения теплообмена излучением;</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, мкр. Макаренко, д. 45.	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• установка для изучения теплоотдачи при пузырьковом кипении жидкости;</li> <li>• установка для изучения теплопередачи при вынужденном течении нагретой жидкости в трубе круглого сечения (труба в трубе);</li> <li>• установка для определения коэффициента температуропроводности методом регулярного режима;</li> <li>• установка для изучения теплопередачи при вынужденном течении жидкости в условиях естественной конвекции;</li> <li>• учебная лабораторная установка для определения коэффициента теплоотдачи методом регулярного режима;</li> <li>• учебная лабораторная установка для определения коэффициента теплоотдачи при пленочном кипении жидкости;</li> <li>• учебная лабораторная установка для определения коэффициента теплоотдачи при свободной конвекции воздуха на обогреваемом цилиндре.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>		
		<p><b>Аудитория №419</b>  <b>«Лекционная аудитория»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• монитор;</li> <li>• панель аудио;</li> <li>• монитор планшетный;</li> <li>• компьютер;</li> <li>• настенный экран;</li> <li>• микшерный пульт;</li> <li>• мультимедиа проектор;</li> <li>• усилитель звука;</li> <li>• документ -камера;</li> <li>• система видео-конференции связи;</li> <li>• контроллер;</li> <li>• коммутатор;</li> <li>• звуковые колонки;</li> <li>• вокальная радиосистема;</li> </ul>	<p>309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42</p>	<p>частично доступно</p>

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• комплект учебной мебели на 70 посадочных мест;</li> </ul> Программное обеспечение: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>		
23	Оценка надежности средств энергообеспечения	<b>Аудитория №318</b> <b>«Лекционная аудитория»</b> Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий: <ul style="list-style-type: none"> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• монитор;</li> <li>• панель аудио;</li> <li>• монитор планшетный;</li> <li>• компьютер;</li> <li>• настенный экран;</li> <li>• микшерный пульт;</li> <li>• мультимедиа проектор;</li> <li>• усилитель звука;</li> <li>• документ -камера;</li> <li>• система видеоконференции связи;</li> <li>• контроллер;</li> <li>• коммутатор;</li> <li>• звуковые колонки;</li> <li>• вокальная радиосистема;</li> <li>• комплект учебной мебели на 70 посадочных мест.</li> </ul> Программное обеспечение: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно
		<b>Аудитория №417</b> <b>«Лаборатория системного моделирования»</b> Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий: <ul style="list-style-type: none"> <li>• персональный компьютер - 8 шт.;</li> <li>• доска;</li> <li>• проектор - 1 шт.;</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• экран настенный;</li> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> Программное обеспечение: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev cpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Vissim (студенческая версия);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>		
24	Организация эксперимента	<b>Аудитория №419</b> <b>«Лекционная аудитория»</b> Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий: <ul style="list-style-type: none"> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• монитор;</li> <li>• панель аудио;</li> <li>• монитор планшетный;</li> <li>• компьютер;</li> <li>• настенный экран;</li> <li>• микшерный пульт;</li> <li>• мультимедиа проектор;</li> <li>• усилитель звука;</li> <li>• документ -камера;</li> <li>• система видео-конференции связи;</li> <li>• контроллер;</li> <li>• коммутатор;</li> <li>• звуковые колонки;</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• вокальная радиосистема;</li> <li>• комплект учебной мебели на 70 посадочных мест;</li> </ul> Программное обеспечение: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> </ul> Kaspersky Endpoint Security.		
		<b>Аудитория №408</b> <b>«Лаборатория системного программирования»</b> Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий: <ul style="list-style-type: none"> <li>• персональный компьютер - 9 шт.;</li> <li>• экран - 1шт.;</li> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• проектор;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> Программное обеспечение: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev сpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• GIMP (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Inscarp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Blender (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• StarUML(свободно распространяемое программное обеспечение);</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• РТС Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> </ul> Kaspersky Endpoint Security.		
25	Непрерывные системы	<b>Аудитория №419</b> <b>«Лекционная аудитория»</b> Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий: <ul style="list-style-type: none"> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• монитор;</li> <li>• панель аудио;</li> <li>• монитор планшетный;</li> <li>• компьютер;</li> <li>• настенный экран;</li> <li>• микшерный пульт;</li> <li>• мультимедиа проектор;</li> <li>• усилитель звука;</li> <li>• документ -камера;</li> <li>• система видео-конференции связи;</li> <li>• контроллер;</li> <li>• коммутатор;</li> <li>• звуковые колонки;</li> <li>• вокальная радиосистема;</li> <li>• комплект учебной мебели на 70 посадочных мест;</li> </ul> Программное обеспечение: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно
		<b>Аудитория №414</b> <b>«Лаборатория промышленной электроники»</b> Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий: <ul style="list-style-type: none"> <li>• компьютер-моноблок - 8 шт.;</li> <li>• лабораторный стенд по практикуму «схемотехника» компьютер-моноблок - моноблок Asus EeeTop 1602 Atom - 4 шт.;</li> <li>• доска;</li> <li>• проектор;</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• лабораторный стенд «электроника» - 5 шт.;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> Программное обеспечение: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev cpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> </ul> Kaspersky Endpoint Security.		
26	Дискретные нелинейные системы	<b>Аудитория №419</b> <b>«Лекционная аудитория»</b> Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий: <ul style="list-style-type: none"> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• монитор;</li> <li>• панель аудио;</li> <li>• монитор планшетный;</li> <li>• компьютер;</li> <li>• настенный экран;</li> <li>• микшерный пульт;</li> <li>• мультимедиа проектор;</li> <li>• усилитель звука;</li> <li>• документ -камера;</li> <li>• система видео-конференции связи;</li> <li>• контроллер;</li> <li>• коммутатор;</li> <li>• звуковые колонки;</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно



1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• вокальная радиосистема;</li> <li>• комплект учебной мебели на 70 посадочных мест;</li> </ul> Программное обеспечение: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>		
		<b>Аудитория №414</b> <b>«Лаборатория промышленной электроники»</b> Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий: <ul style="list-style-type: none"> <li>• компьютер-моноблок - 8 шт.;</li> <li>• лабораторный стенд по практикуму «схемотехника»</li> </ul> компьютер-моноблок - моноблок Asus EeeTop 1602 Atom - 4 шт.; <li>• доска;</li> <li>• проектор;</li> <li>• лабораторный стенд «электроника» - 5 шт.;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> Программное обеспечение: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev cpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> </ul> Kaspersky Endpoint Security.	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
27	Моделирование процессов и систем	<p><b>Аудитория №406</b>  <b>«Лаборатория прикладного программирования»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• монитор - 9шт.;</li> <li>• персональный компьютер - 9шт.;</li> <li>• проектор;</li> <li>• экран настенный;</li> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev сpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (Свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• GIMP (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Inscapе (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Blender (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• VMLAB (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Kali Linux (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• дистрибутив Ubuntu (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security;</li> <li>• MATLAB;</li> <li>• Simatic STEP7;</li> <li>• GNS3(свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• LabVIEW.</li> </ul>		
28	Электрические машины	<p><b>Аудитория №520</b>  <b>«Лаборатория электропривода и электрических машин»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Экран настенный;</li> <li>• Лабораторный стенд «Электропривод» - 5 шт.;</li> <li>• Лабораторный стенд «Электрические машины» - 5 шт.;</li> <li>• Комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно
29	Правовые основы профессиональной деятельности	<p><b>Аудитория №419</b>  <b>«Лекционная аудитория»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• монитор;</li> <li>• панель аудио;</li> <li>• монитор планшетный;</li> <li>• компьютер;</li> <li>• настенный экран;</li> <li>• микшерный пульт;</li> <li>• мультимедиа проектор;</li> <li>• усилитель звука;</li> <li>• документ -камера;</li> <li>• система видео-конференции связи;</li> <li>• контроллер;</li> <li>• коммутатор;</li> <li>• звуковые колонки;</li> <li>• вокальная радиосистема;</li> <li>• комплект учебной мебели на 70 посадочных мест;</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>		
30	Физическая культура и спорт	<p><b>ФОК «Студенческий»</b>  <b>Игровой зал</b>          Спортивный инвентарь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• мячи футбольные;</li> <li>• мячи волейбольные;</li> <li>• мячи баскетбольные;</li> <li>• сетка волейбольная;</li> <li>• сетка баскетбольная;</li> <li>• стойки волейбольные;</li> <li>• щиты баскетбольные;</li> <li>• скамейка гимнастическая;</li> <li>• столы для настольного тенниса;</li> <li>• шахматы;</li> <li>• часы шахматные;</li> <li>• секундомер;</li> <li>• табло.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, м-н Макаренко, д. 43	частично доступно
		<p><b>ФОК «Студенческий»</b>  <b>Тренажерный зал</b>          Спортивный инвентарь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• маты гимнастические;</li> <li>• беговая дорожка;</li> <li>• снаряд для развития мышц бедра;</li> <li>• снаряд для развития внутренних мышц бедра;</li> <li>• снаряд для развития трапецевидной мышцы;</li> <li>• снаряд для развития двуглавой мышцы плеча;</li> <li>• снаряд для развития грудных мышц;</li> <li>• снаряд для развития мышц спины;</li> <li>• снаряд для развития мышц ягодиц;</li> <li>• станок для развития мышц пресса;</li> <li>• станок для жима;</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, м-н Макаренко, д. 43	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• станок для жима с наклоном;</li> <li>• многофункциональный станок для приседания;</li> <li>• гири;</li> <li>• гантели;</li> <li>• обруч гимнастический.</li> </ul>		
		<p><b>ФОК «Студенческий»</b>  <b>Зал шейпинга</b>  Спортивный инвентарь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• маты гимнастические;</li> <li>• мяч для фитнеса;</li> <li>• гимнастический станок;</li> <li>• обруч гимнастический.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, м-н Макаренко, д. 43	частично доступно
		<p><b>ФОК «Студенческий»</b>  <b>Стадион</b>  Спортивный инвентарь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• футбольные ворота;</li> <li>• стойки волейбольные;</li> </ul> щиты баскетбольные.	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, м-н Макаренко, д. 43	частично доступно
31	Теория электропривода	<p><b>Аудитория №520</b>  <b>«Лаборатория электропривода и электрических машин»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Экран настенный;</li> <li>• Лабораторный стенд «Электропривод» - 5 шт.;</li> <li>• Лабораторный стенд «Электрические машины» - 5 шт.;</li> <li>• Комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно
32	Электробезопасность	<p><b>Аудитория №520</b>  <b>«Лаборатория электропривода и электрических машин»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Экран настенный;</li> <li>• Лабораторный стенд «Электропривод» - 5 шт.;</li> <li>• Лабораторный стенд «Электрические машины» - 5 шт.;</li> <li>• Комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
33	Электрооборудование промышленных предприятий	<p><b>Аудитория №522</b>  <b>«Лаборатория КИПиА»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• экран настенный;</li> <li>• проектор;</li> <li>• персональный компьютер;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест;</li> <li>• лабораторный стенд по асугп для практикума по асугп водонапорной системы;</li> <li>• лабораторный стенд для исследования и разработки автоматизированных систем управления технологическими процессами</li> </ul> <p>лабораторный стенд «электрические аппараты».</p>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно
		<p><b>Аудитория №318</b>  <b>«Лекционная аудитория»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• монитор;</li> <li>• панель аудио;</li> <li>• монитор планшетный;</li> <li>• компьютер;</li> <li>• настенный экран;</li> <li>• микшерный пульт;</li> <li>• мультимедиа проектор;</li> <li>• усилитель звука;</li> <li>• документ -камера;</li> <li>• система видеоконференции связи;</li> <li>• контроллер;</li> <li>• коммутатор;</li> <li>• звуковые колонки;</li> <li>• вокальная радиосистема;</li> <li>• комплект учебной мебели на 70 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
34	Вычислительные средства и системы	<p><b>Аудитория №406</b>  <b>«Лаборатория прикладного программирования»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• монитор - 9шт.;</li> <li>• персональный компьютер - 9шт.;</li> <li>• проектор;</li> <li>• экран настенный;</li> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev сpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (Свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• GIMP (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Inscapе (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Blender (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• VMLAB (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Kali Linux (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• дистрибутив Ubuntu (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security;</li> <li>• MATLAB;</li> <li>• Simatic STEP7;</li> <li>• GNS3(свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• LabVIEW.</li> </ul>		
35	Цифровые и микропроцессорные устройства	<p><b>Аудитория №419</b>  <b>«Лекционная аудитория»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• монитор;</li> <li>• панель аудио;</li> <li>• монитор планшетный;</li> <li>• компьютер;</li> <li>• настенный экран;</li> <li>• микшерный пульт;</li> <li>• мультимедиа проектор;</li> <li>• усилитель звука;</li> <li>• документ -камера;</li> <li>• система видео-конференции связи;</li> <li>• контроллер;</li> <li>• коммутатор;</li> <li>• звуковые колонки;</li> <li>• вокальная радиосистема;</li> <li>• комплект учебной мебели на 70 посадочных мест;</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно



1	2	3	4	5
		<p><b>Аудитория №406</b>  <b>«Лаборатория прикладного программирования»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• монитор - 9шт.;</li> <li>• персональный компьютер - 9шт.;</li> <li>• проектор;</li> <li>• экран настенный;</li> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev c++ (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (Свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• GIMP (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Inscapе (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Blender (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• VMLAB (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Kali Linux (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> </ul>	<p>309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42</p>	<p>частично доступно</p>

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• дистрибутив Ubuntu (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security;</li> <li>• MATLAB;</li> <li>• Simatic STEP7;</li> <li>• GNS3(свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• LabVIEW.</li> </ul>		
36	Схемотехника аппаратных средств	<p><b>Аудитория №414</b>  <b>«Лаборатория промышленной электроники»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• компьютер-моноблок - 8 шт.;</li> <li>• лабораторный стенд по практикуму «схемотехника» компьютер-моноблок - моноблок Asus EeeTop 1602 Atom - 4 шт.;</li> <li>• доска;</li> <li>• проектор;</li> <li>• лабораторный стенд «электроника» - 5 шт.;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev c++ (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<p><b>Аудитория №419</b>  <b>«Лекционная аудитория»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• монитор;</li> <li>• панель аудио;</li> <li>• монитор планшетный;</li> <li>• компьютер;</li> <li>• настенный экран;</li> <li>• микшерный пульт;</li> <li>• мультимедиа проектор;</li> <li>• усилитель звука;</li> <li>• документ -камера;</li> <li>• система видео-конференции связи;</li> <li>• контроллер;</li> <li>• коммутатор;</li> <li>• звуковые колонки;</li> <li>• вокальная радиосистема;</li> <li>• комплект учебной мебели на 70 посадочных мест;</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>	<p>309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42</p>	<p>частично доступно</p>
		<p><b>Аудитория №408</b>  <b>«Лаборатория системного программирования»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• персональный компьютер - 9 шт.;</li> <li>• экран - 1шт.;</li> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• проектор;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev сpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> </ul>	<p>309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42</p>	<p>частично доступно</p>

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• GIMP (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Inscare (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Blender (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• StarUML(свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>		
37	Интеллектуальные системы управления	<p><b>Аудитория №419</b>  <b>«Лекционная аудитория»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• монитор;</li> <li>• панель аудио;</li> <li>• монитор планшетный;</li> <li>• компьютер;</li> <li>• настенный экран;</li> <li>• микшерный пульт;</li> <li>• мультимедиа проектор;</li> <li>• усилитель звука;</li> <li>• документ -камера;</li> <li>• система видео-конференции связи;</li> <li>• контроллер;</li> <li>• коммутатор;</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• звуковые колонки;</li> <li>• вокальная радиосистема;</li> <li>• комплект учебной мебели на 70 посадочных мест;</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>		
		<p><b>Аудитория №404</b>  <b>«Лаборатория объектно-ориентированного программирования»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• персональный компьютер – 9 шт.;</li> <li>• интерактивная доска;</li> <li>• проектор;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev сpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• MS SQL SERVER EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 1С.Предприятие 8: Версия для обучения;</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (Свободно распространяемое программное обеспечение);</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• дистрибутив Kali Linux (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Ubuntu (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security;</li> <li>• Pascal ABC (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• LabVIEW.</li> </ul>		
38	Электрические сети и подстанции	<p><b>Аудитория №405</b>  <b>«Лаборатория информационных технологий»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• компьютер – 9 шт.;</li> <li>• доска;</li> <li>• проектор;</li> <li>• экран настенный;</li> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev cpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• GIMP (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Inscapе (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Blender (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• VMLAB (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rastrwin (студенческая версия);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>		
		<p><b>Аудитория №414</b>  <b>«Лаборатория промышленной электроники»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• компьютер-моноблок - 8 шт.;</li> <li>• лабораторный стенд по практикуму «схемотехника»</li> </ul> <p>компьютер-моноблок - моноблок asus eetop 1602 atom - 4 шт.;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• доска;</li> <li>• проектор;</li> <li>• лабораторный стенд «электроника» - 5 шт.;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev c++ (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
39	Адаптивное и оптимальное управление	<p><b>Аудитория №416</b>  <b>«Лаборатория искусственного интеллекта»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• персональный компьютер - 9 шт.;</li> <li>• экран;</li> <li>• мультимедиа проектор;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест;</li> <li>• лабораторный стенд «исследование сервоприводов».</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev cpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Vissim (студенческая версия);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• GIMP (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Inscare (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Blender (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security;</li> <li>• LabVIEW.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно



1	2	3	4	5
40	<p>Проектирование систем автоматизированного привода на двигателях постоянного тока</p>	<p><b>Аудитория №416</b>  <b>«Лаборатория искусственного интеллекта»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• персональный компьютер - 9 шт.;</li> <li>• экран;</li> <li>• мультимедиа проектор;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест;</li> <li>• лабораторный стенд «исследование сервоприводов».</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev cpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Vissim (студенческая версия);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• GIMP (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Inscape (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Blender (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security;</li> <li>• LabVIEW.</li> </ul>	<p>309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42</p>	<p>частично доступно</p>

1	2	3	4	5
41	<p>Проектирование систем автоматизированного привода на двигателях переменного тока</p>	<p><b>Аудитория №416</b>  <b>«Лаборатория искусственного интеллекта»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• персональный компьютер - 9 шт.;</li> <li>• экран;</li> <li>• мультимедиа проектор;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест;</li> <li>• лабораторный стенд «исследование сервоприводов».</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev сpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Vissim (студенческая версия);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• GIMP (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Inscapе (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Blender (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security;</li> <li>• LabVIEW.</li> </ul>	<p>309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42</p>	<p>частично доступно</p>

1	2	3	4	5
42	Автоматизированные средства диагностики оборудования	<p><b>Аудитория №406</b>  <b>«Лаборатория прикладного программирования»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• монитор - 9шт.;</li> <li>• персональный компьютер - 9шт.;</li> <li>• проектор;</li> <li>• экран настенный;</li> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev cpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (Свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• GIMP (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Inscapе (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Blender (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• VMLAB (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Kali Linux (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• дистрибутив Ubuntu (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security;</li> <li>• MATLAB;</li> <li>• Simatic STEP7;</li> <li>• GNS3(свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• LabVIEW.</li> </ul>		
		<p><b>Аудитория №419</b>  <b>«Лекционная аудитория»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• монитор;</li> <li>• панель аудио;</li> <li>• монитор планшетный;</li> <li>• компьютер;</li> <li>• настенный экран;</li> <li>• микшерный пульт;</li> <li>• мультимедиа проектор;</li> <li>• усилитель звука;</li> <li>• документ -камера;</li> <li>• система видео-конференции связи;</li> <li>• контроллер;</li> <li>• коммутатор;</li> <li>• звуковые колонки;</li> <li>• вокальная радиосистема;</li> <li>• комплект учебной мебели на 70 посадочных мест;</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42.	частично доступно

1	2	3	4	5
		<p><b>Аудитория №404</b>  <b>«Лаборатория объектно-ориентированного программирования»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• персональный компьютер – 9 шт.;</li> <li>• интерактивная доска;</li> <li>• проектор;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev сpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• MS SQL SERVER EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 1С.Предприятие 8: Версия для обучения;</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Kali Linux (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Ubuntu (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security;</li> <li>• Pascal ABC (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• LabVIEW.</li> </ul>	<p>309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42</p>	<p>частично доступно</p>

1	2	3	4	5
43	Технологические объекты энергообеспечения	<p><b>Аудитория №419</b>  <b>«Лекционная аудитория»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• монитор;</li> <li>• панель аудио;</li> <li>• монитор планшетный;</li> <li>• компьютер;</li> <li>• настенный экран;</li> <li>• микшерный пульт;</li> <li>• мультимедиа проектор;</li> <li>• усилитель звука;</li> <li>• документ -камера;</li> <li>• система видео-конференции связи;</li> <li>• контроллер;</li> <li>• коммутатор;</li> <li>• звуковые колонки;</li> <li>• вокальная радиосистема;</li> <li>• комплект учебной мебели на 70 посадочных мест;</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно
		<p><b>Аудитория №417</b>  <b>«Лаборатория системного моделирования»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• персональный компьютер - 8 шт.;</li> <li>• доска;</li> <li>• проектор - 1 шт.;</li> <li>• экран настенный;</li> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev сpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Vissim (студенческая версия);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>		
44	Современные информационные технологии	<p><b>Аудитория №419</b>  <b>«Лекционная аудитория»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• монитор;</li> <li>• панель аудио;</li> <li>• монитор планшетный;</li> <li>• компьютер;</li> <li>• настенный экран;</li> <li>• микшерный пульт;</li> <li>• мультимедиа проектор;</li> <li>• усилитель звука;</li> <li>• документ -камера;</li> <li>• система видео-конференции связи;</li> <li>• контроллер;</li> <li>• коммутатор;</li> <li>• звуковые колонки;</li> <li>• вокальная радиосистема;</li> <li>• комплект учебной мебели на 70 посадочных мест;</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>		
45	Информатизация общества	<p><b>Аудитория №419</b>  <b>«Лекционная аудитория»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• монитор;</li> <li>• панель аудио;</li> <li>• монитор планшетный;</li> <li>• компьютер;</li> <li>• настенный экран;</li> <li>• микшерный пульт;</li> <li>• мультимедиа проектор;</li> <li>• усилитель звука;</li> <li>• документ -камера;</li> <li>• система видео-конференции связи;</li> <li>• контроллер;</li> <li>• коммутатор;</li> <li>• звуковые колонки;</li> <li>• вокальная радиосистема;</li> <li>• комплект учебной мебели на 70 посадочных мест;</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно
46	Проектный практикум	<p><b>Аудитория №408</b>  <b>«Лаборатория системного программирования»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• персональный компьютер - 9 шт.;</li> <li>• экран - 1шт.;</li> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• проектор;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev srr (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно



1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• EPLAN;</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• GIMP (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Inscare (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Blender (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• StarUML (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>		
47	Теория принятия решений	<p><b>Аудитория №408</b>  <b>«Лаборатория системного программирования»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• персональный компьютер - 9 шт.;</li> <li>• экран - 1 шт.;</li> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• проектор;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev сpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• GIMP (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Inscare (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Blender (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• StarUML(свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>		
48	Роботизированные комплексы и системы	<p><b>Аудитория №406</b>  <b>«Лаборатория прикладного программирования»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• монитор - 9шт.;</li> <li>• персональный компьютер - 9шт.;</li> <li>• проектор;</li> <li>• экран настенный;</li> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev сpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42.	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (Свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• GIMP (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Inscare (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Blender (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• VMLAB (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Kali Linux (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Ubuntu (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security;</li> <li>• MATLAB;</li> <li>• Simatic STEP7;</li> <li>• GNS3(свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• LabVIEW.</li> </ul>		
49	Основы кибернетики	<p><b>Аудитория №408</b>  <b>«Лаборатория системного программирования»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• персональный компьютер - 9 шт.;</li> <li>• экран - 1 шт.;</li> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• проектор;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42.	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev c++ (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• GIMP (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Inscapе (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Blender (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• StarUML(свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>		
50	Управление проектами	<p><b>Аудитория №404</b>  <b>«Лаборатория объектно-ориентированного программирования»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• персональный компьютер – 9 шт.;</li> <li>• интерактивная доска;</li> <li>• проектор;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev c++ (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• MS SQL SERVER EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 1С.Предприятие 8: Версия для обучения;</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (Свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Kali Linux (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Ubuntu (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security;</li> <li>• Pascal ABC (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• LabVIEW</li> </ul>		
51	Проектный менеджмент	<p><b>Аудитория №408</b>  <b>«Лаборатория системного программирования»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• персональный компьютер - 9 шт.;</li> <li>• экран - 1 шт.;</li> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• проектор;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev сpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42.	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• GIMP (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Inscare (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Blender (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• StarUML(свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>		
52	Альтернативные и возобновляемые источники энергии	<p><b>Аудитория №405</b>  <b>«Лаборатория информационных технологий»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• компьютер – 9 шт.;</li> <li>• доска;</li> <li>• проектор;</li> <li>• экран настенный;</li> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev сpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• GIMP (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Inscare (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Blender (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• VMLAB (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Rastrwin (студенческая версия);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>		
53	Переходные процессы в электроэнергетических системах	<p><b>Аудитория №414</b>  <b>«Лаборатория промышленной электроники»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• компьютер-моноблок - 8 шт.;</li> <li>• лабораторный стенд по практикуму «схемотехника»</li> </ul> <p>компьютер-моноблок - моноблок asus eeetop 1602 atom - 4 шт.;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• доска;</li> <li>• проектор;</li> <li>• лабораторный стенд «электроника» - 5 шт.;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev cpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>		
54	Кибернетические системы	<p><b>Аудитория №416</b>  <b>«Лаборатория искусственного интеллекта»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• персональный компьютер - 9 шт.;</li> <li>• экран;</li> <li>• мультимедиа проектор;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест;</li> <li>• лабораторный стенд «исследование сервоприводов».</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev cpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Vissim (студенческая версия);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно



1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• GIMP (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Inscare (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Blender (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security;</li> <li>• LabVIEW.</li> </ul>		
55	Нечеткая логика	<p><b>Аудитория №416</b>  <b>«Лаборатория искусственного интеллекта»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• персональный компьютер - 9 шт.;</li> <li>• экран;</li> <li>• мультимедиа проектор;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест;</li> <li>• лабораторный стенд «исследование сервоприводов».</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev cpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Vissim (студенческая версия);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIMP (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Inscare (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Blender (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security;</li> <li>• LabVIEW.</li> </ul>		
56	Инструментальные средства моделирования и проектирования	<p><b>Аудитория №406</b>  <b>«Лаборатория прикладного программирования»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• монитор - 9шт.;</li> <li>• персональный компьютер - 9шт.;</li> <li>• проектор;</li> <li>• экран настенный;</li> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev crr (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (Свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• GIMP (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inscare (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Blender (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• VMLAB (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Kali Linux (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Ubuntu (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security;</li> <li>• MATLAB;</li> <li>• Simatic STEP7;</li> <li>• GNS3(свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• LabVIEW.</li> </ul>		
57	Машинные средства проектирования АСУТП	<p><b>Аудитория №406</b>  <b>«Лаборатория прикладного программирования»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• монитор - 9шт.;</li> <li>• персональный компьютер - 9шт.;</li> <li>• проектор;</li> <li>• экран настенный;</li> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev c++ (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (Свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• GIMP (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Inscare (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Blender (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• VMLAB (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Kali Linux (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Ubuntu (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security;</li> <li>• MATLAB;</li> <li>• Simatic STEP7;</li> <li>• GNS3(свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• LabVIEW.</li> </ul>		
58	Технические средства автоматизации	<p><b>Аудитория №419</b>  <b>«Лекционная аудитория»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• монитор;</li> <li>• панель аудио;</li> <li>• монитор планшетный;</li> <li>• компьютер;</li> <li>• настенный экран;</li> <li>• микшерный пульт;</li> <li>• мультимедиа проектор;</li> <li>• усилитель звука;</li> <li>• документ -камера;</li> <li>• система видео-конференции связи;</li> <li>• контроллер;</li> <li>• коммутатор;</li> <li>• звуковые колонки;</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• вокальная радиосистема;</li> <li>• комплект учебной мебели на 70 посадочных мест;</li> </ul> Программное обеспечение: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>		
59	Электромеханическое оборудование	<b>Аудитория №522</b> <b>«Лаборатория КИПиА»</b> Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий: <ul style="list-style-type: none"> <li>• экран настенный;</li> <li>• проектор;</li> <li>• персональный компьютер;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест;</li> <li>• лабораторный стенд по АСУТП для практикума по АСУТП водонапорной системы;</li> <li>• лабораторный стенд для исследования и разработки автоматизированных систем управления технологическими процессами;</li> <li>• лабораторный стенд «Электрические аппараты»</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
60	Электроснабжение промышленных предприятий	<p><b>Аудитория №510</b>  <b>«Лекционная мультимедийная»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• комплект мебели для преподавателя;</li> <li>• кафедра для выступлений;</li> <li>• комплект мебели для обучающихся на 70 посадочных мест;</li> <li>• моноблок;</li> <li>• веб-камера;</li> <li>• экран;</li> <li>• проектор;</li> <li>• доска аудиторная.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно
		<p><b>Аудитория №406</b>  <b>«Лаборатория прикладного программирования»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• монитор - 9шт.;</li> <li>• персональный компьютер - 9шт.;</li> <li>• проектор;</li> <li>• экран настенный;</li> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev cpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (Свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• GIMP (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Inscare (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Blender (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• VMLAB (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Kali Linux (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Ubuntu (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security;</li> <li>• MATLAB;</li> <li>• Simatic STEP7;</li> <li>• GNS3(свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• LabVIEW.</li> </ul>		
61	Общая энергетика	<p><b>Аудитория №419</b>  <b>«Лекционная аудитория»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• монитор;</li> <li>• панель аудио;</li> <li>• монитор планшетный;</li> <li>• компьютер;</li> <li>• настенный экран;</li> <li>• микшерный пульт;</li> <li>• мультимедиа проектор;</li> <li>• усилитель звука;</li> <li>• документ -камера;</li> <li>• система видео-конференции связи;</li> <li>• контроллер;</li> <li>• коммутатор;</li> <li>• звуковые колонки;</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• вокальная радиосистема;</li> <li>• комплект учебной мебели на 70 посадочных мест;</li> </ul> Программное обеспечение: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>		
62	Учебная практика (ознакомительная)	<b>Аудитория №415</b> <b>«Помещение для самостоятельной работы обучающихся»</b> Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий: <ul style="list-style-type: none"> <li>• компьютер – 4 шт.;</li> <li>• комплект учебной мебели на 10 человек;</li> </ul> Программное обеспечение: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev сpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite PTC Mathcad Express(свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Kali Linux (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Ubuntu (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security ;</li> <li>• Pascal ABC (свободно распространяемое программное обеспечение).</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно



1	2	3	4	5
		В помещении для самостоятельной работы обучающихся имеется подключение к сети «Интернет» и доступ в электронную информационно-образовательную среду организации		
		Для проведения практики используются помещения и оборудование, расположенные на базе ОАО «Лебединский ГОК»	Договор № 152328 от 11.11.2015г.	частично доступно
		Для проведения практики используются помещения и оборудование, расположенные на базе ОАО «Стойленский ГОК»	Договор № 545 от 30.12.2015г.	частично доступно
		Для проведения практики используются помещения и оборудование, расположенные на базе АО «ОЭМК»	Договор № 288208/348 от 11.04.2016г.	частично доступно
		Для проведения практики используются помещения и оборудование, расположенные на базе ООО «Управляющая компания «Славянка»	Договор № 215 от 25.05.2016г.	частично доступно
		Для проведения практики используются помещения и оборудование, расположенные на базе ООО «ОЗЦМ»	Договор № 272 от 15.01.2016г.	частично доступно
63	Научно-исследовательская работа	<p><b>Аудитория №307</b>  <b>«Научно-исследовательская лаборатория по проблемам искусственного интеллекта»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• компьютер - 7 шт.;</li> <li>• доска;</li> <li>• проектор;</li> <li>• экран настенный;</li> <li>• лабораторный стенд для исследования и разработки автоматизированных систем управления технологическими процессами - 2 шт.;</li> <li>• комплект учебной мебели на 15 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev crr (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security</li> </ul>		
64	Производственная практика (эксплуатационная)	<p><b>Аудитория №306</b>  <b>«Кабинет для самостоятельной работы»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• проектор;</li> <li>• доска;</li> <li>• экран настенный;</li> <li>• компьютер – 6 шт.;</li> <li>• комплект учебной мебели на 20 человек.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev c++ (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Kali Linux (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Ubuntu (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kaspersky Endpoint Security;</li> <li>• Pascal ABC (свободно распространяемое программное обеспечение).</li> </ul> <p>В помещении для самостоятельной работы обучающихся имеется подключение к сети «Интернет» и доступ в электронную информационно-образовательную среду организации.</p>		
		<p>Для проведения практики используются помещения и оборудование, расположенные на базе ОАО «Лебединский ГОК»</p>	<p>Договор № 152328 от 11.11.2015г.</p>	<p>частично доступно</p>
		<p>Для проведения практики используются помещения и оборудование, расположенные на базе ОАО «Стойленский ГОК»</p>	<p>Договор № 545 от 30.12.2015г.</p>	<p>частично доступно</p>
		<p>Для проведения практики используются помещения и оборудование, расположенные на базе АО «ОЭМК»</p>	<p>Договор № 288208/348 от 11.04.2016г.</p>	<p>частично доступно</p>
		<p>Для проведения практики используются помещения и оборудование, расположенные на базе ООО «Управляющая компания «Славянка»</p>	<p>Договор № 215 от 25.05.2016г.</p>	<p>частично доступно</p>
		<p>Для проведения практики используются помещения и оборудование, расположенные на базе ООО «ОЗЦМ»</p>	<p>Договор № 272 от 15.01.2016г.</p>	<p>частично доступно</p>
<p>65</p>	<p>Производственная практика (преддипломная)</p>	<p><b>Аудитория №306 «Кабинет для самостоятельной работы»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• проектор;</li> <li>• доска;</li> <li>• экран настенный;</li> <li>• компьютер – 6 шт.;</li> <li>• комплект учебной мебели на 20 человек.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev c++ (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> </ul>	<p>309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42</p>	<p>частично доступно</p>

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Kali Linux (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Ubuntu (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security;</li> <li>• Pascal ABC (свободно распространяемое программное обеспечение).</li> </ul> <p>В помещении для самостоятельной работы обучающихся имеется подключение к сети «Интернет» и доступ в электронную информационно-образовательную среду организации.</p>		
		Для проведения практики используются помещения и оборудование, расположенные на базе ОАО «Лебединский ГОК»	Договор № 152328 от 11.11.2015г.	частично доступно
		Для проведения практики используются помещения и оборудование, расположенные на базе ОАО «Стойленский ГОК»	Договор № 545 от 30.12.2015г.	частично доступно
		Для проведения практики используются помещения и оборудование, расположенные на базе АО «ОЭМК»	Договор № 288208/348 от 11.04.2016г.	частично доступно
		Для проведения практики используются помещения и оборудование, расположенные на базе ООО «Управляющая компания «Славянка»	Договор № 215 от 25.05.2016г.	частично доступно
		Для проведения практики используются помещения и оборудование, расположенные на базе ООО «ОЗЦМ»	Договор № 272 от 15.01.2016г.	частично доступно

1	2	3	4	5
66	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы, включая, подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	<p><b>Аудитория №406</b>  <b>«Лаборатория прикладного программирования»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• монитор - 9шт.;</li> <li>• персональный компьютер - 9шт.;</li> <li>• проектор;</li> <li>• экран настенный;</li> <li>• усилитель-распределитель;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev cpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (Свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• GIMP (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Inscapе (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Blender (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• VMLAB (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Kali Linux (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• дистрибутив Ubuntu (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security;</li> <li>• MATLAB;</li> <li>• Simatic STEP7;</li> <li>• GNS3(свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• LabVIEW.</li> </ul>		
67	Автоматизированный привод	<p><b>Аудитория №520</b>  <b>«Лаборатория электропривода и электрических машин»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Экран настенный;</li> <li>• Лабораторный стенд «Электропривод» - 5 шт.;</li> <li>• Лабораторный стенд «Электрические машины» - 5 шт.;</li> <li>• Комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно
68	Основы преобразовательной техники	<p><b>Аудитория №414</b>  <b>«Лаборатория промышленной электроники»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• компьютер-моноблок - 8 шт.;</li> <li>• лабораторный стенд по практикуму «Схемотехника»</li> </ul> <p>Компьютер-моноблок - Моноблок Asus EeeTOP 1602 Atom - 4 шт.;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• доска;</li> <li>• проектор;</li> <li>• лабораторный стенд «электроника» - 5 шт.;</li> <li>• комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev c++ (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (Свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security.</li> </ul>		
69	Помещение для самостоятельной работы обучающихся	<p><b>Аудитория №306</b>  <b>«Кабинет для самостоятельной работы»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• проектор;</li> <li>• доска;</li> <li>• экран настенный;</li> <li>• компьютер – 6 шт.;</li> <li>• комплект учебной мебели на 20 человек.</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev cpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite;</li> <li>• PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Kali Linux (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Ubuntu (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42.	частично доступно

1	2	3	4	5
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kaspersky Endpoint Security;</li> <li>• Pascal ABC (свободно распространяемое программное обеспечение).</li> </ul> <p>В помещении для самостоятельной работы обучающихся имеется подключение к сети «Интернет» и доступ в электронную информационно-образовательную среду организации.</p>		
		<p><b>Аудитория №415</b>  <b>«Помещение для самостоятельной работы обучающихся»</b>  Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• компьютер – 4 шт.;</li> <li>• комплект учебной мебели на 10 человек;</li> </ul> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dev сpp (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Office;</li> <li>• QtDesigner (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• 7- Zip (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Anylogic (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Oracle Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• NI Circuit Design Suite PTC Mathcad Express (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Python 3.6 (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Kali Linux (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• дистрибутив Ubuntu (свободно распространяемое программное обеспечение);</li> <li>• Kaspersky Endpoint Security ;</li> <li>• Pascal ABC (свободно распространяемое программное обеспечение).</li> </ul> <p>В помещении для самостоятельной работы обучающихся имеется подключение к сети «Интернет» и доступ в электронную информационно-образовательную среду организации</p>	<p>309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42.</p>	<p>частично доступно</p>



1	2	3	4	5
70	Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	<b>Кабинет № 410</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• стол – 2 шт.;</li> <li>• стелаж – 3 шт.;</li> <li>• шкаф – 1 шт.;</li> <li>• стул – 2 шт.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42.	частично доступно
		<b>Кабинет № 418</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• стол – 3 шт.;</li> <li>• стелаж – 1 шт.;</li> <li>• шкаф – 2 шт.;</li> <li>• стул – 3 шт.</li> </ul>	309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42.	частично доступно