

Справка о материально-техническом обеспечении основной профессиональной образовательной программы по специальности среднего профессионального образования  
**36.02.01 «Ветеринария» 2020-2021 учебный год**

№ 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)
1	2	3	4
1	ОУД.01 Русский язык	<p>Учебные аудитории для проведения учебных занятий всех видов:</p> <p>кабинет социально-экономических дисциплин.  Аудитория №325, учебный корпус №1:  Основное учебное оборудование:  Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78  Ноутбук Lenovo B 570e  Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768  Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153  Доска магнитно – маркерная ROCADA, 120*180  Стенд информационный  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №3, учебный корпус №1:  Основное учебное оборудование:  Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78  Ноутбук Lenovo B 570e  Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768  Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153  Доска магнитно – маркерная ROCADA, 120*180  Стенд информационный  Мультимедийный проектор Toshiba TDP-T355  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

1	2	3	4
		<p>Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*</p> <p>Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1:          Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1:          Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Программное обеспечение:          1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advengo Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox,</p>	

1	2	3	4
		Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");	
2	ОУД.02 Литература	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Кабинет социально-экономических дисциплин Аудитория №325, учебный корпус №1: Основное учебное оборудование: Доска аудиторная рабочее место преподавателя рабочие места учащихся (по кол-ву учащихся) стенды информационные Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78 Ноутбук Lenovo B 570e Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768 Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*</p> <p>Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №3, учебный корпус №1: Основное учебное оборудование: Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78 Ноутбук Lenovo B 570e Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768 Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 Доска магнитно – маркерная ROCADA, 120*180 Стенд информационный Мультимедийный проектор Toshiba TDP-T355 Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*</p> <p>Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитории для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1:</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

1	2	3	4
		<p>Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2046, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Программное обеспечение: 1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
3	ОУД.03 Иностранный язык	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Кабинет иностранного языка. Аудитория №313, учебный корпус №1: Основное учебное оборудование: Ноутбук Lenovo B 570e Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

1	2	3	4
		<p>Экран настенный, меловая доска, стенд информационный,  Доска магнитно – маркерная ROCADA, 120*180  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Кабинет иностранного языка. Аудитория №304, учебный корпус №1:  Основное учебное оборудование:  Ноутбук Lenovo B 570e  Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768  Экран настенный, меловая доска, стенд информационный,  Доска магнитно – маркерная ROCADA, 120*180  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1:  Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173,  Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102,  Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet,  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория</p>	

1	2	3	4
		<p>№2046, учебный корпус №1:  Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP.  Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**,  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Программное обеспечение:  1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eТХТ Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
4	ОУД.04 Математика	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Кабинет математики . Аудитория №317, учебный корпус №1:  Основное учебное оборудование:  Персональные компьютеры:  ПК Intel (R) Celeron (R) CPU 2.20 ГГц 112 МБ ОЗУ, с процессором Pentium-II и выше, имеющие выход в Интернет- 15 шт.  Магнитно-маркерная доска ROCADA, 120*180- 2 шт.  Классная доска-2 шт.  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

1	2	3	4
		<p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1:  Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173,  Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102,  Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet,  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1:  Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP.  Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Программное обеспечение:  1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eТХТ Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
5	ОУД.05 История	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Кабинет социально-экономических дисциплин  Аудитория №325, учебный корпус №1:</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

1	2	3	4
		<p>Основное учебное оборудование:  Доска аудиторная  рабочее место преподавателя  рабочие места учащихся (по кол-ву учащихся)  стенды информационные  Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78  Ноутбук Lenovo B 570e  Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768  Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №3, учебный корпус №1:  Основное учебное оборудование:  Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78  Ноутбук Lenovo B 570e  Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768  Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153  Доска магнитно – маркерная ROCADA, 120*180  Стенд информационный  Мультимедийный проектор Toshiba TDP-T355  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:  Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1:  Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic</p>	



1	2	3	4
		<p>VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Программное обеспечение: 1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
6	ОУД.06 Физическая культура	<p>Спортивный зал №1,№2,№3(учебный корпус №1)</p> <p>Основное учебное оборудование: Тренажёр «нижние талии» Тренажёр «верхние талии» Тренажёр для ног универсальный Тренажёр «римский стул СТ-315» Тренажёр «сведение рук» Тренажёр многофункциональный блочный Тренажеры: Силовой Помост тяжёлоатлетический Штанга для пауэрлифтинга</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

1	2	3	4
		<p>Тренажер эллиптический  Гриф олимпийский  Универсальный (сведение, приведение)  Жим сидя СТ-205  Т-образная тяга с упором на руки СТ-215  Гиперэкстензия горизонтальная V-SportСТ-205  Скамейка для жима под углом вниз СТ-306  Скамейка для пресса регулируемая СТ-311  Скамейка для пресса комбинированная СТ-004  Скамья «Ультра» СТ008  Скамья регулируемая «Профи» СТ 008  Стол для армрестлинга  Стол для армрестлинга (разборный)  ЛыжиТиса, Fisher, Atomic, беговые  Мячи волейбольные Mikasa  Мячи футбольные Select  Степ-доски  Ракетки настольный теннис Waldner 600  Тренажер «Приседание Геккельшмидта»  Бицепс-парта – тренажёр  Высокие брусья  Стол для настольного тенниса KALANARI  Гири, маты – 15 шт., зеркала, аудиоаппаратура, весы  Баскетбольные щиты, стойка универсальная, стойки  регулируемые «Профи» СТ007  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной  подсветкой  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom,  вариант исполнения JXB – 178***   Открытый стадион широкого профиля с элементами  полосы препятствий   Основное учебное оборудование: футбольное поле,  беговая дорожка 100 м, беговая дорожка 300 м, трибуны,  баскетбольная площадка, кроссовая трасса  протяженностью 1км   Полоса препятствий:</p>	

1	2	3	4
		<p>Основное учебное оборудование:  Лабиринт  Забор с наклонной доской  Разрушенный мост  Разрушенная лестница  Стенка с двумя проломами  Одиночный окоп для стрельбы и метания гранат</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1:  Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1:  Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Программное обеспечение:  1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox,</p>	

1	2	3	4
		Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");	
7	ОУД.07 Основы безопасности жизнедеятельности	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Кабинет безопасности жизнедеятельности. Аудитория №140, учебный корпус №2:</p> <p>Основное учебное оборудование:</p> <p>рентгенметр дп-5в;</p> <p>барьерный комбинезон многофункциональный вещевой мешок</p> <p>винтовки пневматические;</p> <p>войсковой прибор химической разведки (впхр);</p> <p>дозиметр</p> <p>запасные стекла для противогаза</p> <p>защитные очки зм визитор (с дополнительной боковой защитой)</p> <p>защитные очки ucex</p> <p>защитные очки зм модуль р (защита от пыли, газов и паров)</p> <p>индивидуальный респиратор msa aver</p> <p>карандаш для стекол противогаза</p> <p>комплект плакатов</p> <p>комплекты индивидуальных средств защиты;</p> <p>контрольно-измерительные приборы и приборы безопасности;</p> <p>костюм озк</p> <p>медицинская аптечка с техническими средствами обучения:</p> <p>муляж гранаты ручной ф-1</p> <p>носилки санитарные</p> <p>огнетушители пенные (учебные);</p> <p>огнетушители порошковые (учебные);</p> <p>огнетушители углекислотные (учебные);</p> <p>огнетушитель порошковый оп-4(г)-авсе-02</p> <p>огнетушитель порошковый оп-5(г)-2а,55в,с</p> <p>перчатки для ремонтно-слесарных работ</p> <p>рабочее место преподавателя;</p> <p>рабочие места по количеству обучающихся;</p> <p>радиационная линейка рл-3</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35

1	2	3	4
		<p>робот-тренажёр для отработки навыков первой доврачебной помощи;</p> <p>средства защиты кожи и рук</p> <p>сумка санитарная укомплектованная, комплектация:</p> <p>приспособление для искусственного дыхания дт-102, пакеты перевязочные медицинские индивидуальные, фиксирующие повязки, жгуты, термометры, ножницы, пинцеты, булавки, накладки медицинские нм для защиты от холода</p> <p>устройство отработки прицеливания;</p> <p>фильтрующая полумаска SPIROTEK VSS 2200 C</p> <p>Химическая линейка ХЛ-4</p> <p>Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1*</p> <p>Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*</p> <p>Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Стрелковый тир электронный</p> <p>Основное учебное оборудование:</p> <p>Стол для стрельбы из пневматической винтовки для мобильного тира 4 шт.</p> <p>Сейф оружейный ОШ-6П</p> <p>Винтовка МР-512-36 4 шт.</p> <p>Стрелковый стенд для пневматического мобильного тира 4 шт.</p> <p>Пулеулавливатель для пневматического мобильного тира 4 шт.</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №64, учебный корпус №2:</p> <p>Мультимедиа-проектор: Асег (переносной по необходимости), Настенный экран: PROJECT (переносной по необходимости), Персональный компьютер PENTIUM 9 (штук) и более. Персональные компьютеры в локальной сети с выходом в Internet.,</p>	

1	2	3	4
		<p>Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***</p> <p>Программное обеспечение:</p> <p>1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advengo Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
8	ОУД.08 Астрономия	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Учебная аудитория. Аудитория №134, учебный корпус №2:</p> <p>Основное учебное оборудование:</p> <p>Рабочее место преподавателя: ноутбук Lenovo Мультимедийный проектор AcerX1261 Экран на штативе</p> <p>Комплект наглядных плакатов по дисциплине Физика 6 шт.</p> <p>Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*</p> <p>Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №64, учебный корпус №2:</p> <p>Мультимедиа-проектор: Асер (переносной по необходимости), Настенный экран: PROJECT (переносной по необходимости), Персональный компьютер PENTIUM 9 (штук) и более. Персональные компьютеры в локальной сети с выходом в Internet., Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35

1	2	3	4
		<p>градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***</p> <p>Программное обеспечение:</p> <p>1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advengo Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
9	ОУД.09 Обществознание (вкл. экономику и право)	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Кабинет социально-экономических дисциплин Аудитория №325, учебный корпус №1: Основное учебное оборудование: Доска аудиторная рабочее место преподавателя рабочие места учащихся (по кол-ву учащихся) стенды информационные Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78 Ноутбук Lenovo B 570e Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768 Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №3, учебный корпус №1: Основное учебное оборудование: Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78 Ноутбук Lenovo B 570e Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768 Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 Доска магнитно – маркерная POSADA, 120*180 Стенд информационный Мультимедийный проектор Toshiba TDP-T355</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

1	2	3	4
		<p>Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*</p> <p>Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы: Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1: Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Программное обеспечение: 1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advengo Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
10	ОУД.10 Информатика	Учебные аудитории для проведение учебных занятий	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д. 1



1	2	3	4
		<p>всех видов:</p> <p>Кабинет информатики. Аудитория №424, учебный корпус №1:</p> <p>Основное учебное оборудование:</p> <p>Интерактивная доска прямой проекции</p> <p>Мультимедийный проектор Toshiba TLP-XC2000</p> <p>Компьютер Neo - 15 шт., имеющие выход в Интернет</p> <p>Принтер лазерный Canon LBP -1120</p> <p>Сканер HP ScanP1/a4</p> <p>Стенд информационный</p> <p>Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*</p> <p>Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*</p> <p>Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1:</p> <p>Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1:</p> <p>Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа</p>	

1	2	3	4
		<p>8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Программное обеспечение:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 1С: Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях 800908108 800908275;</li> <li>2. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal License 1096-200527-113342-063-1315;</li> <li>3. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;</li> <li>4. ВКР ВУЗ Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021</li> <li>5. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</li> <li>6. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</li> <li>7. Windows 7 Pro Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXK-6HWHV-Q6XT3V84BY-RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-PWHKG;</li> <li>8. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</li> </ol>	

1	2	3	4
11	ОУД.11 Физика	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Учебная аудитория. Аудитория №134, учебный корпус №2:</p> <p>Основное учебное оборудование:  Рабочее место преподавателя: ноутбук Lenovo  Мультимедийный проектор AcerX1261  Экран на штативе</p> <p>Комплект наглядных плакатов по дисциплине Физика 6 шт.</p> <p>Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*</p> <p>Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Лаборатория технической механики . Аудитория №70а, учебный корпус №2:</p> <p>Основное учебное оборудование:  Вольтметры  Милливольтметр  Источник постоянного тока Б5-21  Прибор для определения коэффициента трения скольжения ТММ-32 А</p> <p>Станок для динамической балансировки ротораТММ 1К  прибор для опред. кпд червячного редуктора ТММ39 К  Прибор ТММ 31 А в комплекте с ТММ 42  Комплект моделей ТММ 102К</p> <p>Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*</p> <p>Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:  Аудитория для самостоятельной работы.Аудитория №203б, учебный корпус №1:</p> <p>Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173,  Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102,</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35

1	2	3	4
		<p>Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Программное обеспечение: 1. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal License 1096-200527-113342-063-1315; 2. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420; 3. ВКР ВУЗ Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021; 4. Geolook. AgroNetworkTechnology Соглашение о сотрудничестве №12-С от 03 мая 2017г.; 5. Geoscan Сублицензионное соглашение № 9788 MS от 14 ноября 2019г.; 6. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD; 7. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p>	

1	2	3	4
		<p>8. Windows 7 Pro  Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXX-6HWHV-Q6XT3V84BY-RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-PWHKG;</p> <p>9. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advengo Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
12	ОУД.12 Биология	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Кабинет социально-экономических дисциплин  Аудитория №325, учебный корпус №1:  Основное учебное оборудование:  Доска аудиторная  рабочее место преподавателя  рабочие места учащихся (по кол-ву учащихся)  стенды информационные  Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78  Ноутбук Lenovo B 570e  Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768  Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №3, учебный корпус №1:</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

1	2	3	4
		<p>Основное учебное оборудование:</p> <p>Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78  Ноутбук Lenovo B 570e  Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768  Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153  Доска магнитно – маркерная ROCADA, 120*180  Стенд информационный  Мультимедийный проектор Toshiba TDP-T355  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1:  Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1:  Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p>	

1	2	3	4
		<p>Программное обеспечение:</p> <p>1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advengo Plagiatus, Edubuntu 16, eТХТ Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
13	ОУД.13 Химия	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Лаборатория химии. Аудитория 26, учебный корпус 1 :</p> <p>Основное учебное оборудование:          Ноутбук HP CompaqCQ 61-311ER          Мультимедийный проектор AcerX1261          Комплексное учебно-методическое обеспечение дисциплины «Химия»          Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*          Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*          Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Лаборатория неорганической химии. Аудитория №28, учебный корпус №1:</p> <p>Основное учебное оборудование:          Лабораторно-технологическое оборудование ЛФКТ-4288          Доска ученическая ДА-32/М          Стол письменный 1400КРТ вишня          Стул РС-1          Весы аналитические ВЛР-200          Муфельная печь СНОЛ          Дистиллятор ДВ-10          Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*          Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*          Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

1	2	3	4
		<p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1:  Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1:  Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Программное обеспечение:  1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
14	ОУД.14 Родная литература	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Кабинет социально-экономических дисциплин.  Аудитория №325, учебный корпус №1:  Основное учебное оборудование:</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1



1	2	3	4
		<p>Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78  Ноутбук Lenovo B 570e  Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768  Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153  Доска магнитно – маркерная ROCADA, 120*180  Стенд информационный  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №3, учебный корпус №1:  Основное учебное оборудование:  Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78  Ноутбук Lenovo B 570e  Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768  Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153  Доска магнитно – маркерная ROCADA, 120*180  Стенд информационный  Мультимедийный проектор Toshiba TDP-T355  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:  Аудитория для самостоятельной работы.  Аудитория №2036, учебный корпус №1:  Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8)</p>	

1	2	3	4
		<p>с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Программное обеспечение: 1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advengo Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
15	Выполнение индивидуального проекта по выбору обучающегося	<p>Учебные аудитории для самостоятельной работы: Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1: Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173,</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

1	2	3	4
		<p>FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP.  Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**,  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Программное обеспечение:  1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advengo Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
16	ОГСЭ.01 Основы философии	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Кабинет социально-экономических дисциплин.  Аудитория №325, учебный корпус №1:  Основное учебное оборудование:  Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78  Ноутбук Lenovo B 570e  Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768  Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153  Доска магнитно – маркерная ROCADA, 120*180  Стенд информационный  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №3, учебный корпус №1:  Основное учебное оборудование:  Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78  Ноутбук Lenovo B 570e  Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768  Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

1	2	3	4
		<p>Доска магнитно – маркерная POCADA, 120*180  Стенд информационный  Мультимедийный проектор ToshibaTDP-T355  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*</p> <p>Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2036, учебный корпус №1:  Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2046, учебный корпус №1:  Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Программное обеспечение:  1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome,</p>	

1	2	3	4
		<p>K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
17	ОГСЭ.02 История	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Кабинет социально-экономических дисциплин. Аудитория №325, учебный корпус №1: Основное учебное оборудование: Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78 Ноутбук Lenovo B 570e Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768 Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 Доска магнитно – маркерная ROCADA, 120*180 Стенд информационный Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №3, учебный корпус №1: Основное учебное оборудование: Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78 Ноутбук Lenovo B 570e Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768 Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 Доска магнитно – маркерная ROCADA, 120*180 Стенд информационный Мультимедийный проектор Toshiba TDP-T355 Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:  Аудитория для самостоятельной работы.</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

1	2	3	4
		<p>Аудитория №2036, учебный корпус №1:  Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173,  Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102,  Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet,  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2046, учебный корпус №1:  Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP.  Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Программное обеспечение:  1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
18	ОГСЭ.03 Иностранный язык	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Кабинет иностранного языка. Аудитория №313, учебный корпус №1:  Основное учебное оборудование:  Ноутбук Lenovo B 570e  Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768  Экран настенный, меловая доска, стенд</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

1	2	3	4
		<p>информационный,  Доска магнитно – маркерная ROCADA, 120*180  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной  подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom,  вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Кабинет иностранного языка. Аудитория №304, учебный  корпус №1:  Основное учебное оборудование:  Ноутбук Lenovo B 570e  Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768  Экран настенный, меловая доска, стенд  информационный,  Доска магнитно – маркерная ROCADA, 120*180  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной  подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom,  вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы.</p> <p>Аудитория №203б, учебный корпус №1:  Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO  SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173,  Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX  WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102,  Персональные компьютеры (монитор ViewSonic  VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с  подключением к локальной сети, с выходом в internet,  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8)  с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный  инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения  JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория</p>	

1	2	3	4
		<p>№2046, учебный корпус №1:  Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP.  Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**,  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Программное обеспечение:  1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advengo Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
19	ОГСЭ.04 Физическая культура	<p>Спортивный зал №1, №2, №3, учебный корпус №1</p> <p>Основное учебное оборудование:  Льжи Тиса, Fisher, Atomic, беговые  Мячи волейбольные Mikasa  Мячи футбольные Select  Степ-доски  Ракетки настольный теннис Waldner 600  Тренажер «Приседание Геккельшмидта»  Бицепс-парта – тренажёр  Высокие брусья  Тренажёр «нижние талии»  Тренажёр «верхние талии»  Тренажёр для ног универсальный  Тренажёр «римский стул СТ-315»  Тренажёр «сведение рук»  Тренажёр многофункциональный блочный  Тренажеры:  Силовой  Помост тяжёлоатлетический  Штанга для пауэрлифтинга  Тренажер эллиптический  Гриф олимпийский</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1



1	2	3	4
		<p>           Универсальный (сведение, приведение)            Жим сидя СТ-205            Т-образная тяга с упором на руки СТ-215            Гиперэкстензия горизонтальная V-Sport СТ-205            Скамейка для жима под углом вниз СТ-306            Скамейка для пресса регулируемая СТ-311            Скамейка для пресса комбинированная СТ-004            Скамья «Ультра» СТ008            Скамья регулируемая «Профи» СТ 008            Стол для армрестлинга            Стол для армрестлинга (разборный)            Стол для настольного тенниса KALANARI            Гири, маты – 15 шт., зеркала, аудиоаппаратура, весы            Баскетбольные щиты, стойка универсальная, стойки            регулируемые «Профи» СТ007            Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*            Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной            подсветкой*            Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom,            вариант исполнения JXB – 178***              Открытый стадион широкого профиля с элементами            полосы препятствий              Основное учебное оборудование: футбольное поле,            беговая дорожка 100 м, беговая дорожка 300 м, трибуны,            баскетбольная площадка, кроссовая трасса            протяженностью 1км              Полоса препятствий:            Основное учебное оборудование:            Лабиринт            Забор с наклонной доской            Разрушенный мост            Разрушенная лестница            Стенка с двумя проломами            Одиночный окоп для стрельбы и метания гранат              Учебные аудитории для самостоятельной работы:            Аудитория №203б, учебный корпус №1:         </p>	

1	2	3	4
		<p>Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2046, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Программное обеспечение: 1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
20	ОГСЭ.05 Основы психологии	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Кабинет социально-экономических дисциплин. Аудитория №325, учебный корпус №1: Основное учебное оборудование: Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78 Ноутбук Lenovo B 570e Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768 Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

1	2	3	4
		<p>Доска магнитно – маркерная POSADA, 120*180  Стенд информационный  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №4, учебный корпус №1:  Основное учебное оборудование:  Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78  Ноутбук Lenovo B 570e  Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768  Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153  Доска магнитно – маркерная POSADA, 120*180  Стенд информационный  Мультимедийный проектор Toshiba TDP-T355  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:  Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1:  Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория</p>	

1	2	3	4
		<p>№2046, учебный корпус №1:  Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP.  Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**,  Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Программное обеспечение:  1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advengo Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
21	ОГСЭ.05 Основы психологии	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Кабинет социально-экономических дисциплин.  Аудитория №325, учебный корпус №1:  Основное учебное оборудование:  Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78  Ноутбук Lenovo B 570e  Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768  Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153  Доска магнитно – маркерная ROCADA, 120*180  Стенд информационный  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №3, учебный корпус №1:  Основное учебное оборудование:  Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78  Ноутбук Lenovo B 570e</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

1	2	3	4
		<p>Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768  Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153  Доска магнитно – маркерная ROCADA, 120*180  Стенд информационный  Мультимедийный проектор Toshiba TDP-T355  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной  подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom,  вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:  Аудитория №203б, учебный корпус №1:  Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO  SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173,  Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX  WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102,  Персональные компьютеры (монитор ViewSonic  VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с  подключением к локальной сети, с выходом в internet,  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8)  с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный  инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения  JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория  №204б, учебный корпус №1:  Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173,  FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP.  Системный блок neos DEPO) с подключением к  локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet  3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа  8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**,  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom,  вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Программное обеспечение:  1. Свободно распространяемое программное обеспечение  (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus,  Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome,</p>	

1	2	3	4
		K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");	
22	ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Кабинет социально-экономических дисциплин. Аудитория №325, учебный корпус №1: Основное учебное оборудование: Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78 Ноутбук Lenovo B 570e Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768 Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 Доска магнитно – маркерная ROCADA, 120*180 Стенд информационный Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №3, учебный корпус №1: Основное учебное оборудование: Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78 Ноутбук Lenovo B 570e Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768 Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 Доска магнитно – маркерная ROCADA, 120*180 Стенд информационный Мультимедийный проектор Toshiba TDP-T355 Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы: Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1:</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

1	2	3	4
		<p>Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2046, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Программное обеспечение: 1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
23	ЕН.01 Экологические основы природопользования	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Кабинет экологических основ природопользования. Аудитория №26, учебный корпус №1: Основное учебное оборудование: Ноутбук HP CompaqCQ 61-311ER Мультимедийный проектор AcerX1261</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

1	2	3	4
		<p>Комплексное учебно-методическое обеспечение Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*</p> <p>Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы: Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1: Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Программное обеспечение: 1. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal License 1096-200527-113342-063-1315; 2. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;</p>	



1	2	3	4
		<p>3. ВКР ВУЗ Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021</p> <p>4. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>5. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>6. Windows 7 Pro Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXK-6HWHV-Q6XT3V84BY-RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-PWHKG;</p> <p>7. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
24	ОП.01 Анатомия и физиология животных	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Лаборатория анатомии и физиологии животных .Аудитория №1АК, учебный корпус №5: Основное учебное оборудование: Микроскопы монокулярные Костные препараты Связочные препараты Муляжи Таблицы Весы лабораторные Микроскоп монокулярный</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54

1	2	3	4
		<p>Спирометр сухой портативный СПП            Центрифуга гематокритная            Электрокимограф            Шкаф медицинский            Холодильник «Stinol»            Телевизор «Samsung»            рН-метр 150 МИ            Весы медицинские, электронные В1-15-«САША»            Диапроектор ЛЭТИ-60            Прибор для определения летучих кислот            Центрифуга лабораторная стационарная            Центрифуга Т-24            Карниз 2,5 м            Рефрактометр            Гемометры Сали            Аппарат Панченкова            Камера Горяева            Фото-оксигеомограф индикаторный            ФЭК КФК 2 МП            Центрифуга лабораторная ОПН-8            Багетные рамки            Штатив лабораторный            Штатив универсальный            Вакуумная сушилка с насосом            Видеоплеер Samsung            Штатив –лабораторный Шл-01 малый.            Катушка индукционная.            Пневмограф.            Тонометр            Прибор для регистрации работы сердца            Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*            Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной            подсветкой*            Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom,            вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория            №105, учебный корпус №4:</p>	

1	2	3	4
		<p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78, Ноутбук Lenovo B 570e , Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768, Компьютер персональный- 6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 , Доска магнитно-маркерная POCADA, 120*180 , Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1* , Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Программное обеспечение: 1. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016; 2. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
25	ОП.02 Латинский язык в ветеринарии	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Лаборатория ветеринарной фармакологии и латинского языка. Аудитория №4а_вк, учебный корпус №4: Основное учебное оборудование: Микроскоп монокулярный МИНИМЕД-501 Шкаф большой деревянный Шкаф для оборудования Компьютер –Celeron Экран на штативе Screen Media Apollo Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2) Весы лабораторные ВСТ-600/10 Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54

1	2	3	4
		<p>Лекционная аудитория. Аудитория №206, учебный корпус №4:</p> <p>Основное учебное оборудование:  Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, мультимедийный проектор Toshiba TLP-XC 2000 – 1 шт., Переносной экран , Ноутбук Lenovo , Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:  Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78, Ноутбук Lenovo B 570e , Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768, Компьютер персональный- 6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 , Доска магнитно-маркерная POCADA, 120*180 , Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Программное обеспечение:  1. «Сеть КонсультантПлюс»  Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;  2. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advengo Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	

1	2	3	4
26	ОП.03 Основы микробиологии	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Лаборатория эпизоотологии с микробиологией.  Аудитория №3а_вк, учебный корпус №4:  Основное учебное оборудование:  Шкафы медицинские  Доска для мела  Термостат  Микроскопы световые  Центрифуга универсальная  Муфельная печь  Горелки газовые  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:  Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78, Ноутбук Lenovo B 570e , Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768, Компьютер персональный- 6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 , Доска магнитно-маркерная POCADA, 120*180 , Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1* , Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Программное обеспечение:  1. «Сеть КонсультантПлюс»  Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;  2. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus,</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54

1	2	3	4
		Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");	
27	ОП.04 Основы зоотехнии	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Кабинет животноводства. Аудитория №310, учебный корпус №4:</p> <p>Основное учебное оборудование:</p> <p>Ученическая доска</p> <p>Мультимедийный проектор AcerX 1261</p> <p>Экран подвесной</p> <p>Ноутбук</p> <p>Сёдла, упряжь</p> <p>Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*</p> <p>Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*</p> <p>Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78, Ноутбук Lenovo B 570e , Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768, Компьютер персональный- 6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 , Доска магнитно-маркерная POCADA, 120*180 , Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Программное обеспечение:</p> <p>1. «Сеть КонсультантПлюс»</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54

1	2	3	4
		<p>Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;            2. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advengo Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
28	ОП.05 Ветеринарная фармакология	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>лаборатория ветеринарной фармакологии и латинского языка. Аудитория №4а_вк, учебный корпус №4:            Основное учебное оборудование:            Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2)            Весы лабораторные ВСТ-600/10            Микроскоп монокулярный МИНИМЕД-501.            Шкаф большой деревянный            Шкаф для оборудования.            Компьютер –Celeron            Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153            Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*            Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*            Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №206, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, мультимедийный проектор ToshibaTLP-XC 2000 – 1 шт., Переносной экран – 1 шт., Ноутбук Lenovo – 1 шт., Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:            Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54

1	2	3	4
		<p>№105, учебный корпус №4:  Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78, Ноутбук Lenovo B 570e , Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768, Компьютер персональный- 6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 , Доска магнитно-маркерная ROCADA, 120*180 , Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1* , Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Программное обеспечение:  1. «Сеть КонсультантПлюс»  Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;  2. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advengo Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
29	ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности. Аудитория №424, учебный корпус №1:</p> <p>Основное учебное оборудование:  Интерактивная доска прямой проекции  Мультимедийный проектор Toshiba TL P-XC2000  Компьютер Neo - 15 шт., имеющие выход в Интернет  Принтер лазерный CanonLBP -1120  Сканер HP Canon pi/a4  Стенд информационный  Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom,</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1



1	2	3	4
		<p style="text-align: center;">вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:  Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1:  Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020,  Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*,  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1:  Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Программное обеспечение:  1. 1С: Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях  800908108 800908275;  2. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal License  1096-200527-113342-063-1315;  3. Office 365 для образования E1 (преподавательский)  70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;  4. ВКР ВУЗ  Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;</p>	

1	2	3	4
		<p>5. «Сеть КонсультантПлюс»  Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;  6. Windows 7  4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-  M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-  FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;  7. Windows xp  QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;  8. Windows 7 Pro  Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-  GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-  MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-  TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXK-6HWHV-Q6XT3V84BY-  RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-  3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-  G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-  CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-  X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-  PWHKG;  9. Свободно распространяемое программное обеспечение  (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus,  Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome,  K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox,  Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт  Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
30	ОП.07 Правовое обеспечение ветеринарной деятельности	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>кабинет социально-экономических дисциплин.  Аудитория №325, учебный корпус №1:  Основное учебное оборудование:  Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78  Ноутбук Lenovo B 570e  Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768  Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153  Доска магнитно – маркерная РОСАДА, 120*180  Стенд информационный  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

1	2	3	4
		<p>Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №3, учебный корпус №1:  Основное учебное оборудование:  Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78  Ноутбук Lenovo B 570e  Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768  Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153  Доска магнитно – маркерная ROCADA, 120*180  Стенд информационный  Мультимедийный проектор Toshiba TDP-T355  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*</p> <p>Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:  Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1:  Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1:  Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet</p>	

1	2	3	4
		<p>3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Программное обеспечение: 1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advengo Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
31	ОП.08 Метрология, стандартизация и подтверждение качества	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Кабинет организации ветеринарного дела. Аудитория №1_вк, учебный корпус №4: Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2) Весы ВЛКТ-500 Весы TW 3482, Польша Торсионные весы. Сейф металлический Весы рычажные для сыпучих веществ Сушилка для лабораторной посуды Экран на штативеScreen-MediaApollo 203*153 Рефрактометр ИРФ 454 Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768 Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы: Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78, Ноутбук Lenovo B 570e , Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768, Компьютер персональный-</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54

1	2	3	4
		<p>6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 , Доска магнитно-маркерная POCADA, 120*180 , Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Программное обеспечение: 1. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016; 2. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advengo Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
32	ОП.09 Основы экономики, менеджмента и маркетинга	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>кабинет экономической теории. Аудитория №321, учебный корпус №1: Основное учебное оборудование: Ноутбук Asus M51Ta Проектор NEC Projector NP 215G, 1024*768 Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 Стенды информационные Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы: Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1: Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173,</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

1	2	3	4
		<p>Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1:</p> <p>Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP.</p> <p>Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Программное обеспечение:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal License 1096-200527-113342-063-1315;</li> <li>2. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;</li> <li>3. ВКР ВУЗ</li> </ol> <p>Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. «Сеть КонсультантПлюс»</li> </ol> <p>Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>5. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</li> <li>6. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</li> <li>7. Windows 7 Pro</li> </ol>	

1	2	3	4
		<p>Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXK-6HWHV-Q6XT3V84BY-RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-PWHKG;</p> <p>8. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advengo Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
33	ОП.10 Охрана труда	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда. Аудитория №140, учебный корпус №2: Основное учебное оборудование: Перчатки для ремонтно-слесарных работ Перчатки механические стойкие Барьерный комбинезон многофункциональный Защитные очки ЗМ ВИЗИТОР (с дополнительной боковой защитой) Защитные очки ЗМ МОДУЛЬ Р (защита от пыли, газов и паров) Защитные очки UVEX Фильтрующая полумаска SPIROTEK VSS 2200 C Индивидуальный респиратор MSA AVER Средства защиты кожи и рук Огнетушитель порошковый ОП-5(г)-2А,55В,С Огнетушитель порошковый ОП-4(г)-АВСЕ-02 Комплект плакатов Ноутбук Lenovo В 570е Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768 Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 Доска магнитно – маркерная РОСАДА, 120*180</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35

1	2	3	4
		<p>Стенд информационный Персональные компьютеры -4 шт. Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №64, учебный корпус №2: Мультимедиа-проектор: Асег (переносной по необходимости), Настенный экран: PROJECT (переносной по необходимости), Персональный компьютер PENTIUM 9 (штук) и более. Персональные компьютеры в локальной сети с выходом в Internet., Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***</p> <p>Программное обеспечение: 1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
34	ОП.11 Безопасность жизнедеятельности	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда. Аудитория №140, учебный корпус №2: Основное учебное оборудование: рабочее место преподавателя; рабочие места по количеству обучающихся; комплекты индивидуальных средств защиты; робот-тренажёр для отработки навыков первой доврачебной помощи; контрольно-измерительные приборы и приборы</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35



1	2	3	4
		<p> безопасности;  огнетушители порошковые (учебные);  огнетушители пенные (учебные);  огнетушители углекислотные (учебные);  устройство обработки прицеливания;  винтовки пневматические;  медицинская аптечка  войсковой прибор химической разведки (ВПХР);  рентгенметр ДП-5В;  технические средства обучения:  компьютер;  проектор;  экран;  Противогазы ГП-5  Карандаш для стекол противогаза  Запасные стекла для противогаза  Сумка санитарная укомплектованная, комплектация:  приспособление для искусственного дыхания ДТ-102,  пакеты перевязочные медицинские индивидуальные,  фиксирующие повязки, жгуты, термометры, ножницы,  пинцеты, булавки, накладки медицинские НМ для защиты  от холода  Муляж гранаты ручной Ф-1  Вещевой мешок  Костюм ОЗК  Носилки санитарные  Химическая линейка ХЛ-4  Радиационная линейка РЛ-3  Перчатки для ремонтно-слесарных работ  Перчатки механические стойкие  Барьерный комбинезон многофункциональный  Защитные очки ЗМ ВИЗИТОР (с дополнительной  боковой защитой)  Защитные очки ЗМ МОДУЛЬ Р (защита от пыли, газов и  паров)  Защитные очки UVEX  Фильтрующая полумаска SPIROTEK VSS 2200 С  Индивидуальный респиратор MSA AVER  Дозиметр  Средства защиты кожи и рук </p>	

1	2	3	4
		<p>Огнетушитель порошковый ОП-5(г)-2А,55В,С  Огнетушитель порошковый ОП-4(г)-АВСЕ-02  Комплект плакатов  Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной  подсветкой  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom,  вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Стрелковый тир электронный</p> <p>Основное учебное оборудование:  Стол для стрельбы из пневматической винтовки для  мобильного тира 4 шт.  Сейф оружейный ОШ-6П  Винтовка МР-512-36 4 шт.  Стрелковый стенд для пневматического мобильного тира  4 шт.  Пулеулавливатель для пневматического мобильного тира  4 шт.</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория  №64, учебный корпус №2:  Мультимедиа-проектор: Асег (переносной по  необходимости), Настенный экран: PROJECT  (переносной по необходимости), Персональный  компьютер PENTIUM 9 (штук) и более. Персональные  компьютеры в локальной сети с выходом в Internet.,  Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8)  с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский  градусник для проведения термометрии бесконтактным  способом***</p>	

1	2	3	4
		<p>Программное обеспечение:  1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advengo Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
35	МДК.01.01 Методики проведения зооигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Лаборатория кормления животных. Аудитория №307, учебный корпус №4:  Основное учебное оборудование:  Пурка для определения натуры зерна  Видеомагнитофон Samsung  Ноутбук HP Compaq CQ61-311TR  Телевизор Samsung  Экран на штативе Media Apollo  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Лаборатория зооигиены и ветеринарной санитарии. Аудитория №111, учебный корпус №4:  Основное учебное оборудование:  Ноутбук Asus M51 Ta  Шкафы медицинские  Доска для мела  Термостат  Микроскопы световые  Центрифуга универсальная  Муфельная печь  Горелки газовые  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54

1	2	3	4
		<p>Лаборатория паразитологии и инвазионных болезней .  Аудитория №306, учебный корпус №5:  Основное учебное оборудование:  Шкафы медицинские.  Доска меловая  Микроскопы световые  Гемоглобинометр «Горц-04»  Микроскоп Фартук рентгенозащитный  ФЭК КФК-2 МП (Фотоэлектроколориметр КФК-2)  Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной  подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom,  вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Лаборатория внутренних незаразных болезней.  Аудитория №4а_вк, учебный корпус №4:  Основное учебное оборудование:  Гемоглобинометр «Горц-04»  Микроскоп  Фартук рентгенозащитный  ФЭК КФК-2 МП (Фотоэлектроколориметр КФК-2)  Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2)  Электрокардиограф ЭКТ-04  Стерилизатор воздушный ГП-20МО  Холодильник Атлант  Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom,  вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебно-производственное хозяйство с учебной фермой:</p> <p>Виварий для лабораторных животных. Аудитория  №7_кк, учебный корпус №4:  Доильный аппарат ММУ11 , зернодробилка ,  индивидуальный аппарат доения Bosio ММУ11,  сельскохозяйственные и лабораторные животные  вивария: корова -1, овцы -3, козел -1, куры - 10, кролики -  10, свиньи - 1, мыши, крысы, Радиокласс "Сонет-РСМ"</p>	

1	2	3	4
		<p>PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная лаборатория доильных машин. Аудитория №9, учебный корпус №2:</p> <p>Основное учебное оборудование:</p> <p>Доильный аппарат АИД-1 -01 "Олеся"</p> <p>Доска для аудитории ДА-14/м (1700*1000)</p> <p>Контроллер молочного доения</p> <p>Агрегат для доения коров АДМ-Коллектор</p> <p>Коллектор АДС 11001</p> <p>Поилка ПА -1</p> <p>Поилка ПСБ-1</p> <p>Поилка ПСС-1</p> <p>Пульсатор</p> <p>Парта ( 10шт)</p> <p>Стул офисный «Стандарт»</p> <p>Стул преподавателя</p> <p>Стол преподавателя</p> <p>Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*</p> <p>Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*</p> <p>Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78, Ноутбук Lenovo B 570e , Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768, Компьютер персональный-6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 , Доска магнитно-маркерная POCADA, 120*180 , Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*,</p>	

1	2	3	4
		<p>Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Программное обеспечение: 1. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016; 2. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advengo Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
36	УП.01.01 Учебная практика	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Лаборатория кормления животных. Аудитория №307, учебный корпус №4: Основное учебное оборудование: Пурка для определения природы зерна Видеомагнитофон Samsung Ноутбук HP Compaq CQ61-311TR Телевизор Samsung Экран на штативе Media Apollo Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Лаборатория зоогигиены и ветеринарной санитарии. Аудитория №111, учебный корпус №4: Основное учебное оборудование: Ноутбук Asus M51 Ta Шкафы медицинские Доска для мела Термостат</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, д. 54

1	2	3	4
		<p>Микроскопы световые  Центрифуга универсальная  Муфельная печь  Горелки газовые  Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Лаборатория паразитологии и инвазионных болезней .  Аудитория №306, учебный корпус №5:  Основное учебное оборудование:  Шкафы медицинские.  Доска меловая  Микроскопы световые  Гемоглобинометр «Горц-04»  Микроскоп Фартук рентгенозащитный  ФЭК КФК-2 МП (Фотоэлектроколориметр КФК-2)  Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Лаборатория внутренних незаразных болезней.  Аудитория №4a_вк, учебный корпус №4:  Основное учебное оборудование:  Гемоглобинометр «Горц-04»  Микроскоп  Фартук рентгенозащитный  ФЭК КФК-2 МП (Фотоэлектроколориметр КФК-2)  Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2)  Электрокардиограф ЭКТ-04  Стерилизатор воздушный ГП-20МО  Холодильник Атлант  Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***</p>	

1	2	3	4
		<p>Учебно-производственное хозяйство с учебной фермой:</p> <p>Виварий для лабораторных животных. Аудитория №7_кк, учебный корпус №4:  Доильный аппарат ММУ11, зернодробилка, индивидуальный аппарат доения Vosio ММУ11, сельскохозяйственные и лабораторные животные  вивария: корова -1, овцы -3, козел -1, куры - 10, кролики - 10, свиньи - 1, мыши, крысы, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная лаборатория доильных машин. Аудитория №9, учебный корпус №2:  Основное учебное оборудование:  Доильный аппарат АИД-1 -01 "Олеся"  Доска для аудитории ДА-14/м (1700*1000)  Контроллер молочного доения  Агрегат для доения коров АДМ-Коллектор  Коллектор АДС 11001  Поилка ПА -1  Поилка ПСБ-1  Поилка ПСС-1  Пульсатор  Парта ( 10шт)  Стул офисный «Стандарт»  Стул преподавателя  Стол преподавателя  Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:</p>	



1	2	3	4
		<p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78, Ноутбук Lenovo B 570e , Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768, Компьютер персональный- 6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 , Доска магнитно-маркерная POCADA, 120*180 , Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Программное обеспечение: 1. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016; 2. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
37	ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности)	<p>Договор №1-10/1 от 01.12.2020 с ООО "Авангард" Договор №138-04/1 от 24.12.2015 г. с ООО «Вакинское Агро» Договор №229-04/1 от 21.09.2015 г. с ООО АПК «Русь» Договор №116-04/1 от 21.09.2015 г. с СПК (колхоз) имени Ильича Договор №37-10/3 -41-10/3 от 22.09.2017 г. с СПК «Вышгородский» Договор №7-10/1 от 07.12.2020 г. с АО «Рязанский свинокомплекс» Договор №25-10/1 от 21.12.2020 . с ФГБНУ «ВНИИ коневодства» Договор № 148-10/1 от 15.01.2021 с ГБУ ВО "Гусь-Хрустальная районная станция по борьбе с болезнями животных" Договор №147-10/1 от 15.01.2021 с ООО "Андроновское" Договор №149-10/1 от 15.01.2021 с ФГУП "Пойма"</p>	<p>390535, Рязанская область, Рязанский район, д. Хирино, ул. Центральная, д.2А 391102, Рязанская область, Рыбновский район, село Вакино, здание 15 391123, Рязанская область, Рыбновский район, с. Житово, ул. Садовая, д.26 391650, Рязанской области, Ермишинский район, с. Торопово 390514, Рязанская область, Рязанский район, с. Вышгород, ул. Школьная, д. 28 390517, Рязанская область, Рязанский район, п. Искра, литера Ж 391102, Рязанская область, Рыбновский район, п. Дивово 601507, Владимирская область, город Гусь-Хрустальная, улица Курловская, д. 1 391012, Рязанская обл, Клепиковский р-н, с Малахово 140514, Московская обл, Луховицкий р-н, п Красная Пойма, улица Шоссейная, 1</p>
38	МДК.02.01 Методики диагностики и лечения заболеваний	Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, д. 54

1	2	3	4
	сельскохозяйственных животных	<p>Лаборатория внутренних незаразных болезней.  Аудитория №4а_вк, учебный корпус №4:  Основное учебное оборудование:  Гемоглобинометр «Горц-04»  Микроскоп  Фартук рентгенозащитный  ФЭК КФК-2 МП (Фотоэлектроколориметр КФК-2)  Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2)  Электрокардиограф ЭКТ-04  Стерилизатор воздушный ГП-20МО  Холодильник Атлант  Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Ветеринарная клиника. Аудитория №2а_кк, учебный корпус №4:  Основное учебное оборудование:  Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2)  Водонагреватель «Оазис»  Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2)  Шкаф сухожаровой ШОС-80  Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Лаборатория ветеринарной хирургии. Аудитория №2а_кк, учебный корпус №4:  Основное учебное оборудование:  Набор хирургический  Ножницы глазные остроконечные  Ножницы изогнутые  Ручка скальпеля малая  Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной</p>	

1	2	3	4
		<p>подсветкой*</p> <p>Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78, Ноутбук Lenovo B 570e , Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768, Компьютер персональный- 6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 , Доска магнитно-маркерная POCADA, 120*180 , Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Программное обеспечение:</p> <p>1. «Сеть КонсультантПлюс»</p> <p>Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</p> <p>2. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advengo Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
39	МДК.02.02 Акушерство и биотехника размножения животных	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Лаборатория акушерства, гинекологии и биотехники размножения. Аудитория №203, учебный корпус №4:</p> <p>Основное учебное оборудование:</p> <p>DVD-плеер Vitek VT-4003</p> <p>Телевизор Самсунг</p> <p>Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, д. 54

1	2	3	4
		<p>Проектор NEC Projector NP 215 G,1024 768  Витрина напольная, витрина-подставка WH-04 List  Металлический шкаф для оргтехники  Микроскоп бинокулярный ЛОМОМИКМЕД-1  Микроскоп монокулярный XSP-104 (10 шт)  Шкаф медицинский ШМС-2  Сосуд Дьюара  Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной  подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom,  вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебно-производственное хозяйство с учебной фермой:</p> <p>Виварий для лабораторных животных. Аудитория  №7_кк, учебный корпус №4:  Доильный аппарат ММУ11 , зернодробилка ,  индивидуальный аппарат доения Bosio ММУ11,  сельскохозяйственные и лабораторные животные  вивария: корова -1, овцы -3, козел -1, куры - 10, кролики -  10, свиньи - 1, мыши, крысы, Радиокласс "Сонет-РСМ"  РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой  светодиодной подсветкой**, Прибор  электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный  термометр» ***</p> <p>Учебная лаборатория доильных машин. Аудитория №9,  учебный корпус №2:  Основное учебное оборудование:  Доильный аппарат АИД-1 -01 "Олеся"  Доска для аудитории ДА-14/м (1700*1000)  Контроллер молочного доения  Агрегат для доения коров АДМ-  Коллектор  Коллектор АДС 11001  Поилка ПА -1  Поилка ПСБ-1  Поилка ПСС-1  Пульсатор</p>	

1	2	3	4
		<p>Парта ( 10шт)  Стул офисный «Стандарт»  Стул преподавателя  Стол преподавателя  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78, Ноутбук Lenovo B 570e , Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768, Компьютер персональный- 6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 , Доска магнитно-маркерная ROCADA, 120*180 , Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1* , Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Программное обеспечение:  1. «Сеть КонсультантПлюс»  Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;  2. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
40	МДК.02.03 Патологическая физиология	<p>Лаборатория патологической физиологии и патологической анатомии Аудитория №003, учебный корпус №4:</p> <p>Основное учебное оборудование:</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, д. 54

1	2	3	4
		<p> Весы для сыпучих  Вискозиметр для крови  Микроскоп бинокулярный Ломомикмед-1  Микроскоп монокулярный ЛОМОМИКМЕД-1 – 9 шт.  Стол разделочный  Телевизор Самсунг  Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2)  Микроскоп монокулярный МИНИМЕД-501– 1 шт.  Микроскоп монокулярный БИОЛАМ - 8 шт.  Холодильник «Stinol»  Набор гистологических препаратов-1 шт.  Влажные препараты патологий органов-200 шт.  Муляжи патологических препаратов-30 шт.  Зажим кишечный изогнутый  Бочки-2шт., нож  Набор инструментов для вскрытия- 1шт.  Перчатки-100 шт., фартук-5 шт.  Стол металлический со сливом  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной  подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom,  вариант исполнения JXB – 178***   Учебные аудитории для самостоятельной работы:   Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория  №105, учебный корпус №4:  Рабочее место преподавателя, Рабочие места  обучающихся, Интерактивная доска TRIUMPH BOARD  CompLete 78, Ноутбук Lenovo B 570e , Проектор NEC  Projector NP 215 G, 1024*768, Компьютер персональный-  6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в  internet, Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 ,  Доска магнитно-маркерная POSADA, 120*180 , Стенд  информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*,  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной  подсветкой**, Прибор электроизмерительный  «Бесконтактный инфракрасный термометр» *** </p>	

1	2	3	4
		<p>Программное обеспечение:  1. «Сеть КонсультантПлюс»  Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;  2. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advengo Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
41	УП.02.01 Учебная практика	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>лаборатория внутренних незаразных болезней.  Аудитория №4а_вк, учебный корпус №4:  Основное учебное оборудование:  Гемоглобинометр «Горц-04»  Микроскоп  Фартук рентгенозащитный  ФЭК КФК-2 МП (Фотоэлектроколориметр КФК-2)  Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2)  Электрокардиограф ЭКТ-04  Стерилизатор воздушный ГП-20МО  Холодильник Атлант  Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Ветеринарная клиника. Аудитория №2а_кк, учебный корпус №4:  Основное учебное оборудование:  Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2)  Водонагреватель «Оазис»  Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2)  Шкаф сухожаровой ШОС-80  Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, д. 54

1	2	3	4
		<p>подсветкой*</p> <p>Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Лаборатория ветеринарной хирургии. Аудитория №2а_кк, учебный корпус №4: Основное учебное оборудование: Набор хирургический Ножницы глазные остроконечные Ножницы изогнутые Ручка скальпеля малая Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*</p> <p>Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Лаборатория акушерства, гинекологии и биотехники размножения. Аудитория №203, учебный корпус №4: Основное учебное оборудование: DVD-плеер Vitek VT-4003 Телевизор Самсунг Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024 768 Витрина напольная, витрина-подставка WH-04 List Металлический шкаф для оргтехники Микроскоп бинокулярный ЛОМОМИКМЕД-1 Микроскоп монокулярный XSP-104 (10 шт) Шкаф медицинский ШМС-2 Сосуд Дьюара Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*</p> <p>Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебно-производственное хозяйство с учебной фермой:</p> <p>Виварий для лабораторных животных. Аудитория №7_кк, учебный корпус №4:</p>	



1	2	3	4
		<p>Доильный аппарат ММУ11 , зернодробилка , индивидуальный аппарат доения Bosio ММУ11, сельскохозяйственные и лабораторные животные вивария: корова -1, овцы -3, козел -1, куры - 10, кролики - 10, свиньи - 1, мыши, крысы, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (ХЗ, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная лаборатория доильных машин. Аудитория №9, учебный корпус №2:  Основное учебное оборудование:  Доильный аппарат АИД-1 -01 "Олеся"  Доска для аудитории ДА-14/м (1700*1000)  Контроллер молочного доения  Агрегат для доения коров АДМ-  Коллектор  Коллектор АДС 11001  Поилка ПА -1  Поилка ПСБ-1  Поилка ПСС-1  Пульсатор  Парта ( 10шт)  Стул офисный «Стандарт»  Стул преподавателя  Стол преподавателя  Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*  Лупа 8611L (ХЗ, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Лаборатория патологической физиологии и патологической анатомии Аудитория №003, учебный корпус №4:  Основное учебное оборудование:  Весы для сыпучих  Вискозиметр для крови</p>	

1	2	3	4
		<p>Микроскоп бинокулярный Ломомикмед-1  Микроскоп монокулярный ЛОМОМИКМЕД-1 – 9 шт.  Стол разделочный  Телевизор Самсунг  Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2)  Микроскоп монокулярный МИНИМЕД-501– 1 шт.  Микроскоп монокулярный БИОЛАМ - 8 шт.  Холодильник «Stinol»  Набор гистологических препаратов-1 шт.  Влажные препараты патологий органов-200 шт.  Муляжи патологических препаратов-30 шт.  Зажим кишечный изогнутый  Бочки-2шт., нож  Набор инструментов для вскрытия- 1шт.  Перчатки-100 шт., фартук-5 шт.  Стол металлический со сливом  Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78, Ноутбук Lenovo B 570e , Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768, Компьютер персональный- 6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 , Доска магнитно-маркерная POCADA, 120*180 , Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p>	

1	2	3	4
		<p>Программное обеспечение: 1. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016; 2. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advengo Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
42	ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности)	<p>Договор №1-10/1 от 01.12.2020 с ООО "Авангард" Договор №138-04/1 от 24.12.2015 г. с ООО «Вакинское Агро» Договор №229-04/1 от 21.09.2015 г. с ООО АПК «Русь» Договор №116-04/1 от 21.09.2015 г. с СПК (колхоз) имени Ильича Договор №37-10/3 -41-10/3 от 22.09.2017 г. с СПК «Вышгородский» Договор №7-10/1 от 07.12.2020 г. с АО «Рязанский свинокомплекс» Договор №25-10/1 от 21.12.2020 . с ФГБНУ «ВНИИ коневодства» Договор № 148-10/1 от 15.01.2021 с ГБУ ВО "Гусь-Хрустальная районная станция по борьбе с болезнями животных" Договор №147-10/1 от 15.01.2021 с ООО "Андроновское" Договор №149-10/1 от 15.01.2021 с ФГУП "Пойма"</p>	<p>390535, Рязанская область, Рязанский район, д. Хирино, ул. Центральная, д.2А 391102, Рязанская область, Рыбновский район, село Вакино, здание 15 391123, Рязанская область, Рыбновский район, с. Житово, ул. Садовая, д.26 391650, Рязанской области, Ермашинский район, с. Торопово 390514, Рязанская область, Рязанский район, с. Вышгород, ул. Школьная, д. 28 390517, Рязанская область, Рязанский район, п. Искра, литера Ж 391102, Рязанская область, Рыбновский район, п. Дивово 601507, Владимирская область, город Гусь-Хрустальная, улица Курловская, д. 1 391012, Рязанская обл, Клепиковский р-н, с Малахово 140514, Московская обл, Луховицкий р-н, п Красная Пойма, улица Шоссейная, 1</p>
43	МДК.03.01 Методики ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:  Лаборатория ветеринарно-санитарной экспертизы. Аудитория №2_вк, учебный корпус №4: Основное учебное оборудование: Весы ВМК-153 (с грузом 100 г F1) Витрина напольная Рефрактометр ИРФ-456 (Карат-МТ) Люминоскоп «Филин» Мешалка магнитная MTV с подогревом Микроскоп XSP-104 Нитратометр портативный «Нитрат-Тест»</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, д. 54

1	2	3	4
		<p>           рН-метр «Статус»            Стеллаж RM100G            Трихинеллоскоп проекционный ПТ-80            Холодильник Атлант            Центрифуга ОПН-3            Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2)            Весы лабораторные ВСТ-600/10            Лабораторная баня «Бань-ка»            Прибор контроля качества яиц ПКЯ-10            Прибор ОЧМ            Проектор BENQ            Экран на штативе ScreenMediaApollo, 203*153            Рефрактометр ИРФ 454            Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2)            Электронный анализатор качества молока            Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*            Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной            подсветкой*            Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom,            вариант исполнения JXB – 178***             Учебные аудитории для самостоятельной работы:             Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория            №105, учебный корпус №4:            Рабочее место преподавателя, Рабочие места            обучающихся, Интерактивная доска TRIUMPH BOARD            CompLete 78, Ноутбук Lenovo B 570e , Проектор NEC            Projector NP 215 G, 1024*768, Компьютер персональный-            б ед. с подключением к локальной сети, с выходом в            internet, Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 ,            Доска магнитно-маркерная POCADA, 120*180 , Стенд            информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*,            Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной            подсветкой**, Прибор электроизмерительный            «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***             Программное обеспечение:            1. «Сеть КонсультантПлюс»            Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;         </p>	

1	2	3	4
		<p>2. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
44	<p>МДК.03.02 Патологическая анатомия с основами вскрытия и судебно-ветеринарная экспертиза</p>	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Лаборатория патологической физиологии и патологической анатомии Аудитория №003, учебный корпус №4:</p> <p>Основное учебное оборудование:</p> <p>Весы для сыпучих  Вискозиметр для крови  Микроскоп бинокулярный Ломомикмед  Микроскоп монокулярный ЛОМОМИКМЕД-1  Стол разделочный  Телевизор Самсунг  Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2)  Микроскоп монокулярный МИНИМЕД-501  Микроскоп монокулярный БИОЛАМ  Холодильник «Stinol»  Набор гистологических препаратов  Влажные препараты патологий органов  Муляжи патологических препаратов  Зажим кишечный изогнутый  Бочки, нож  Набор инструментов для вскрытия  Перчатки., фартук  Стол металлический со сливом  Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p>	<p>390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, д. 54</p>

1	2	3	4
		<p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78, Ноутбук Lenovo B 570e , Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768, Компьютер персональный- 6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 , Доска магнитно-маркерная POCADA, 120*180 , Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1* , Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Программное обеспечение:</p> <p>1. «Сеть КонсультантПлюс»  Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</p> <p>2. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
45	УП.03.01 Учебная практика	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Лаборатория ветеринарно-санитарной экспертизы.  Аудитория №2_вк, учебный корпус №4:  Основное учебное оборудование:  Весы ВМК-153 (с грузом 100 г F1)  Витрина напольная  Рефрактометр ИРФ-456 (Карат-МТ)  Люминоскоп «Филин»  Мешалка магнитная MTV с подогревом  Микроскоп XSP-104  Нитратометр портативный «Нитрат-Тест»  рН-метр «Статус»</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, д. 54

1	2	3	4
		<p>           Стеллаж RM100G            Трихинеллоскоп проекционный ПТ-80            Холодильник Атлант            Центрифуга ОПН-3            Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2)            Весы лабораторные ВСТ-600/10            Лабораторная баня «Бань-ка»            Прибор контроля качества яиц ПКЯ-10            Прибор ОЧМ            Проектор BENQ            Экран на штативе ScreenMediaApollo, 203*153            Рефрактометр ИРФ 454            Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2)            Электронный анализатор качества молока            Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*            Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной            подсветкой*            Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom,            вариант исполнения JXB – 178***             Лаборатория патологической физиологии и            патологической анатомии Аудитория №003, учебный            корпус №4:             Основное учебное оборудование:            Весы для сыпучих            Вискозиметр для крови            Микроскоп бинокулярный Ломомикмед            Микроскоп монокулярный ЛОМОМИКМЕД-1            Стол разделочный            Телевизор Самсунг            Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2)            Микроскоп монокулярный МИНИМЕД-501            Микроскоп монокулярный БИОЛАМ            Холодильник «Stinol»            Набор гистологических препаратов            Влажные препараты патологий органов            Муляжи патологических препаратов            Жажим кишечный изогнутый            Бочки, нож         </p>	

1	2	3	4
		<p>Набор инструментов для вскрытия Перчатки., фартук Стол металлический со сливом Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78, Ноутбук Lenovo B 570e , Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768, Компьютер персональный- 6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 , Доска магнитно-маркерная POCADA, 120*180 , Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Программное обеспечение: 1. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016; 2. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advengo Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
46	ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)	Договор №1-10/1 от 01.12.2020 с ООО "Авангард" Договор №138-04/1 от 24.12.2015 г. с ООО «Вакинское Агро»	390535, Рязанская область, Рязанский район, д. Хирино, ул. Центральная, д.2А 391102, Рязанская область, Рыбновский район, село Вакино, здание 15



1	2	3	4
		<p>Договор №229-04/1 от 21.09.2015 г. с ООО АПК «Русь»  Договор №116-04/1 от 21.09.2015 г. с СПК (колхоз) имени Ильича  Договор №37-10/3 -41-10/3 от 22.09.2017 г. с СПК «Вышгородский»  Договор №7-10/1 от 07.12.2020 г. с АО «Рязанский свинокомплекс»  Договор №25-10/1 от 21.12.2020 . с ФГБНУ «ВНИИ коневодства»  Договор № 148-10/1 от 15.01.2021 с ГБУ ВО "Гусь-Хрустальная районная станция по борьбе с болезнями животных"  Договор №147-10/1 от 15.01.2021 с ООО "Андроновское"  Договор №149-10/1 от 15.01.2021 с ФГУП "Пойма"</p>	<p>391123, Рязанская область, Рыбновский район, с. Житово, ул. Садовая, д.26  391650, Рязанской области, Ермишинский район, с. Торопово  390514, Рязанская область, Рязанский район, с. Вышгород, ул. Школьная, д. 28  390517, Рязанская область, Рязанский район, п. Искра, литера Ж  391102, Рязанская область, Рыбновский район, п. Дивово  601507, Владимирская область, город Гусь-Хрустальная, улица Курловская, д. 1  391012, Рязанская обл, Клепиковский р-н, с Малахово  140514, Московская обл, Луховицкий р-н, п Красная Пойма, улица Шоссейная, 1</p>
47	МДК.04.01 Основные методы и формы санитарно-просветительской деятельности	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Кабинет организации ветеринарного дела. Аудитория №1_вк, учебный корпус №4:  Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2)  Весы ВЛКТ-500  Весы ТW 3482, Польша  Торсионные весы.  Сейф металлический  Весы рычажные для сыпучих веществ  Сушилка для лабораторной посуды  Экран на штативеScreen-MediaApollo 203*153  Рефрактометр ИРФ 454  Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768  Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:  Рабочее место преподавателя, Рабочие места</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, д. 54

1	2	3	4
		<p>обучающихся, Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78, Ноутбук Lenovo B 570e , Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768, Компьютер персональный- 6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 , Доска магнитно-маркерная ROCADA, 120*180 , Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Программное обеспечение:  1. «Сеть КонсультантПлюс»  Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;  2. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advengo Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
48	МДК.04.02 Основы ветеринарного дела	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Кабинет организации ветеринарного дела. Аудитория №1_вк, учебный корпус №4:  Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2)  Весы ВЛКТ-500  Весы TW 3482, Польша  Торсионные весы.  Сейф металлический  Весы рычажные для сыпучих веществ  Сушилка для лабораторной посуды  Экран на штативеScreen-MediaApollo 203*153  Рефрактометр ИРФ 454  Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, д. 54

1	2	3	4
		<p>Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78, Ноутбук Lenovo B 570e , Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768, Компьютер персональный- 6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 , Доска магнитно-маркерная POCADA, 120*180 , Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1* , Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Программное обеспечение:</p> <p>1. «Сеть КонсультантПлюс»</p> <p>Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</p> <p>2. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
49	УП.04.01 Учебная практика	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Кабинет организации ветеринарного дела. Аудитория №1 _вк, учебный корпус №4:</p> <p>Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2)</p> <p>Весы ВЛКТ-500</p> <p>Весы TW 3482, Польша</p> <p>Торсионные весы.</p> <p>Сейф металлический</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, д. 54

1	2	3	4
		<p>Весы рычажные для сыпучих веществ Сушилка для лабораторной посуды Экран на штативе Screen-Media Apollo 203*153 Рефрактометр ИРФ 454 Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768 Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78, Ноутбук Lenovo B 570e , Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768, Компьютер персональный- 6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 , Доска магнитно-маркерная ROCADA, 120*180 , Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1* , Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Программное обеспечение: 1. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016; 2. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advengo Plagiatus, Edubuntu 16, eТХТ Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
50	ПП.04.01 Производственная практика (по профилю)	Договор №1-10/1 от 01.12.2020 с ООО "Авангард" Договор №138-04/1 от 24.12.2015 г. с ООО «Вакинское	390535, Рязанская область, Рязанский район, д. Хирино, ул. Центральная, д.2А

1	2	3	4
	специальности)	<p>Агро»</p> <p>Договор №229-04/1 от 21.09.2015 г. с ООО АПК «Русь»</p> <p>Договор №116-04/1 от 21.09.2015 г. с СПК (колхоз) имени Ильича</p> <p>Договор №37-10/3 -41-10/3 от 22.09.2017 г. с СПК «Вышгородский»</p> <p>Договор №7-10/1 от 07.12.2020 г. с АО «Рязанский свинокомплекс»</p> <p>Договор №25-10/1 от 21.12.2020 . с ФГБНУ «ВНИИ коневодства»</p> <p>Договор № 148-10/1 от 15.01.2021 с ГБУ ВО "Гусь-Хрустальная районная станция по борьбе с болезнями животных"</p> <p>Договор №147-10/1 от 15.01.2021 с ООО "Андроновское"</p> <p>Договор №149-10/1 от 15.01.2021 с ФГУП "Пойма"</p>	<p>391102, Рязанская область, Рыбновский район, село Вакино, здание 15</p> <p>391123, Рязанская область, Рыбновский район, с. Житово, ул. Садовая, д.26</p> <p>391650, Рязанской области, Ермишинский район, с. Торопово</p> <p>390514, Рязанская область, Рязанский район, с. Вышгород, ул. Школьная, д. 28</p> <p>390517, Рязанская область, Рязанский район, п. Искра, литера Ж</p> <p>391102, Рязанская область, Рыбновский район, п. Дивово</p> <p>601507, Владимирская область, город Гусь-Хрустальная, улица Курловская, д. 1</p> <p>391012, Рязанская обл, Клепиковский р-н, с Малахово</p> <p>140514, Московская обл, Луховицкий р-н, п Красная Пойма, улица Шоссейная, 1</p>
51	МДК.05.01 Выполнение работ по профессии рабочих 15830 Оператор по искусственному осеменению животных и птицы	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Лаборатория акушерства, гинекологии и биотехники размножения. Аудитория №203, учебный корпус №4:</p> <p>Основное учебное оборудование:</p> <p>DVD-плеер Vitek VT-4003</p> <p>Телевизор Самсунг</p> <p>Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153</p> <p>Проектор NEC Projector NP 215 G,1024 768</p> <p>Витрина напольная, витрина-подставка WH-04 List</p> <p>Металлический шкаф для оргтехники</p> <p>Микроскоп бинокулярный ЛОМОМИКМЕД-1</p> <p>Микроскоп монокулярный XSP-104 (10 шт)</p> <p>Шкаф медицинский ШМС-2</p> <p>Сосуд Дьюара</p> <p>Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*</p> <p>Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*</p> <p>Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебно-производственное хозяйство с учебной фермой:</p> <p>Виварий для лабораторных животных. Аудитория</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, д. 54

1	2	3	4
		<p>№7_кк, учебный корпус №4:  Доильный аппарат ММУ11 , зернодробилка ,  индивидуальный аппарат доения Bosio ММУ11,  сельскохозяйственные и лабораторные животные  вивария: корова -1, овцы -3, козел -1, куры - 10, кролики -  10, свиньи - 1, мыши, крысы, Радиокласс "Сонет-РСМ"  PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой  светодиодной подсветкой**, Прибор  электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный  термометр» ***</p> <p>Учебная лаборатория доильных машин. Аудитория №9,  учебный корпус №2:  Основное учебное оборудование:  Доильный аппарат АИД-1 -01 "Олеся"  Доска для аудитории ДА-14/м (1700*1000)  Контроллер молочного доения  Агрегат для доения коров АДМ-  Коллектор  Коллектор АДС 11001  Поилка ПА -1  Поилка ПСБ-1  Поилка ПСС-1  Пульсатор  Парта  Стул офисный «Стандарт»  Стул преподавателя  Стол преподавателя  Радиокласс "Сонет-РСМ" PM- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной  подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom,  вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория  №105, учебный корпус №4:  Рабочее место преподавателя, Рабочие места  обучающихся, Интерактивная доска TRIUMPH BOARD</p>	

1	2	3	4
		<p>CompLete 78, Ноутбук Lenovo B 570e , Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768, Компьютер персональный- 6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 , Доска магнитно-маркерная ROCADA, 120*180 , Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Программное обеспечение:  1. «Сеть КонсультантПлюс»  Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;  2. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
52	УП.05.01 Учебная практика	<p>Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p> <p>Лаборатория акушерства, гинекологии и биотехники размножения. Аудитория №203, учебный корпус №4:  Основное учебное оборудование:  DVD-плеер Vitek VT-4003  Телевизор Самсунг  Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153  Проектор NEC Projector NP 215 G,1024 768  Витрина напольная, витрина-подставка WH-04 List  Металлический шкаф для оргтехники  Микроскоп бинокулярный ЛОМОМИКМЕД-1  Микроскоп монокулярный XSP-104 (10 шт)  Шкаф медицинский ШМС-2  Сосуд Дьюара  Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, д. 54

1	2	3	4
		<p>Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебно-производственное хозяйство с учебной фермой:</p> <p>Виварий для лабораторных животных. Аудитория №7_кк, учебный корпус №4:  Доильный аппарат ММУ11, зернодробилка, индивидуальный аппарат доения Bosio ММУ11, сельскохозяйственные и лабораторные животные  вивария: корова -1, овцы -3, козел -1, куры - 10, кролики - 10, свиньи - 1, мыши, крысы, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная лаборатория доильных машин. Аудитория №9, учебный корпус №2:  Основное учебное оборудование:  Доильный аппарат АИД-1 -01 "Олеся"  Доска для аудитории ДА-14/м (1700*1000)  Контроллер молочного доения  Агрегат для доения коров АДМ-Коллектор  Коллектор АДС 11001  Поилка ПА -1  Поилка ПСБ-1  Поилка ПСС-1  Пульсатор  Парта  Стул офисный «Стандарт»  Стул преподавателя  Стол преподавателя  Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p>	



1	2	3	4
		<p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78, Ноутбук Lenovo B 570e , Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768, Компьютер персональный- 6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 , Доска магнитно-маркерная POCADA, 120*180 , Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1* , Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Программное обеспечение:</p> <p>1. «Сеть КонсультантПлюс»</p> <p>Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</p> <p>2. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
53	ПП. 05.01. Производственная практика (по профилю специальности)	<p>Договор №1-10/1 от 01.12.2020 с ООО "Авангард"</p> <p>Договор №138-04/1 от 24.12.2015 г. с ООО «Вакинское Агро»</p> <p>Договор №229-04/1 от 21.09.2015 г. с ООО АПК «Русь»</p> <p>Договор №116-04/1 от 21.09.2015 г. с СПК (колхоз) имени Ильича</p> <p>Договор №37-10/3 -41-10/3 от 22.09.2017 г. с СПК «Вышгородский»</p> <p>Договор №7-10/1 от 07.12.2020 г. с АО «Рязанский свинокомплекс»</p> <p>Договор №25-10/1 от 21.12.2020 . с ФГБНУ «ВНИИ коневодства»</p> <p>Договор № 148-10/1 от 15.01.2021 с ГБУ ВО "Гусь-Хрустальная районная станция по борьбе с болезнями</p>	<p>390535, Рязанская область, Рязанский район, д. Хирино, ул. Центральная, д.2А</p> <p>391102, Рязанская область, Рыбновский район, село Вакино, здание 15</p> <p>391123, Рязанская область, Рыбновский район, с. Житово, ул. Садовая, д.26</p> <p>391650, Рязанской области, Ермишинский район, с. Торопово</p> <p>390514, Рязанская область, Рязанский район, с. Вышгород, ул. Школьная, д. 28</p> <p>390517, Рязанская область, Рязанский район, п. Искра, литера Ж</p> <p>391102, Рязанская область, Рыбновский район, п. Дивово</p> <p>601507, Владимирская область, город Гусь-Хрустальная, улица Курловская, д. 1</p> <p>391012, Рязанская обл, Клепиковский р-н, с Малахово</p> <p>140514, Московская обл, Луховицкий р-н, п Красная Пойма, улица</p>

1	2	3	4
		<p>животных"  Договор №147-10/1 от 15.01.2021 с ООО "Андроновское"  Договор №149-10/1 от 15.01.2021 с ФГУП "Пойма"</p>	<p>Шоссейная, 1</p>
54	ПДП.01 Преддипломная практика	<p>Договор №1-10/1 от 01.12.2020 с ООО "Авангард"  Договор №138-04/1 от 24.12.2015 г. с ООО «Вакинское Агро»  Договор №229-04/1 от 21.09.2015 г. с ООО АПК «Русь»  Договор №116-04/1 от 21.09.2015 г. с СПК (колхоз) имени Ильича  Договор №37-10/3 -41-10/3 от 22.09.2017 г. с СПК «Вышгородский»  Договор №7-10/1 от 07.12.2020 г. с АО «Рязанский свинокомплекс»  Договор №25-10/1 от 21.12.2020 . с ФГБНУ «ВНИИ коневодства»  Договор № 148-10/1 от 15.01.2021 с ГБУ ВО "Гусь-Хрустальная районная станция по борьбе с болезнями животных"  Договор №147-10/1 от 15.01.2021 с ООО "Андроновское"  Договор №149-10/1 от 15.01.2021 с ФГУП "Пойма"</p>	<p>390535, Рязанская область, Рязанский район, д. Хирино, ул. Центральная, д.2А  391102, Рязанская область, Рыбновский район, село Вакино, здание 15  391123, Рязанская область, Рыбновский район, с. Житово, ул. Садовая, д.26  391650, Рязанской области, Ермишинский район, с. Торопово  390514, Рязанская область, Рязанский район, с. Вышгород, ул. Школьная, д. 28  390517, Рязанская область, Рязанский район, п. Искра, литера Ж  391102, Рязанская область, Рыбновский район, п. Дивово  601507, Владимирская область, город Гусь-Хрустальная, улица Курловская, д. 1  391012, Рязанская обл, Клепиковский р-н, с Малахово  140514, Московская обл, Луховицкий р-н, п Красная Пойма, улица Шоссейная, 1</p>
55	ГИА	<p>Кабинет социально-экономических дисциплин  Аудитория №325, учебный корпус №1:  Основное учебное оборудование:  Доска аудиторная  рабочее место преподавателя  рабочие места учащихся (по кол-ву учащихся)  стенды информационные  Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78  Ноутбук Lenovo B 570e  Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768  Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153  Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p>	<p>390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Костычева, д. 1</p>
56	Помещения для самостоятельной работы, в том числе для курсового	<p>Библиотека, читальный зал с выходом в сеть «Интернет»Аудитория №203б, учебный корпус №1</p>	<p>390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1</p>

1	2	3	4
	<p>проектирования, подготовке к сдаче государственного экзамена, подготовке к защите ВКР</p>	<p>Основное учебное оборудование: на 50 рабочих мест Ноутбук Lenovo Мультимедиа-проектор Toshiba TLP-XC2000 Настенный экран Экран на треноге SereenMedia Персональный компьютер DEPO 10 шт. Сеть интернет Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Библиотека, читальный зал с выходом в сеть «Интернет»Аудитория №203б, учебный корпус №1</p> <p>Основное учебное оборудование: на 50 рабочих мест Ноутбук Lenovo Мультимедиа-проектор Toshiba TLP-XC2000 Настенный экран Экран на треноге SereenMedia Персональный компьютер DEPO . Сеть интернет Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Программное обеспечение: 1. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal License 1096-200527-113342-063-1315; 2. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420; 3. ВКР ВУЗ Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;</p>	

1	2	3	4
		<p>4. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>5. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>6. Windows 7 Pro Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXK-6HWHV-Q6XT3V84BY-RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-PWHKG;</p> <p>7. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advengo Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
57	Внеаудиторные мероприятия	<p>Актовый зал студенческого дворца культуры</p> <p>Основное учебное оборудование: Кресло для зрительного зала, модель «Москва» .; Трибуна для выступлений; Сценический монитор SOUNDKING F212M Мультимедийный проектор Toshiba TDP-T355; Трансляционный усилитель мощности Show APS480 E; Двухканальный радиомикрофон VH220 МН и другое оборудование, необходимое для проведения студенческих мероприятий и обеспечения участия обучающихся в работе творческих коллективов, кружков и секций.</p> <p>Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom,</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, д. 54

1	2	3	4
		вариант исполнения JXB – 178***	

\* - специальные технические средства индивидуального пользования выдаются по запросу обучающихся с инвалидностью и ОВЗ