

Материально-технические условия реализации образовательной программы 36.06.01 Ветеринария и зоотехния, направленность (профиль)  
"Ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза"

№ 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	История и философия науки	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaApollo 203*153, Доска магнитно-маркерная, POKADA 120*180, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARDComplete 78, Учебно-наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсом, 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</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

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\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1:

Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVVIEW 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\*\*\*

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. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

5. Windows 7

4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;

6. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

7. Windows 7 Pro

		<p>Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGGJ798-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, 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>	
2	Иностранный язык	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения практических и лабораторных занятий. Кабинет иностранного языка. Аудитория №304, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Телевизор THOMPSON 55D 71, Магнитола Philips AZ 1834/12, Видеомагнитофон THOMPSON VCR VTH22D, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178, Мультимедиа проектор ACER X1161P, разрешение 800*600, световой поток 2700лм., Мультимедиа-проектор Toshiba TLP-X3000A , Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, учебно-наглядные пособия (стенды, плакаты...), Ноутбук Lenovo Idea Pad, Мультимедийный проектор NEC ProjectorNP215G1024*768 , Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

		<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" РМ-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" РМ-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 Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;</li> <li>4. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</li> <li>5. Windows 7</li> </ol>	
--	--	--	--

		<p>4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>6. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>7. Windows 7 Pro Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGJ798-FDVJ3-YKT XK-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>	
3	Педагогика и психология профессионально направленного обучения в вузе	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения практических и лаборатор. занятий. Аудитория №319, учебный корпус №1: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMedia Appolo 203*153. , Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, доска ученическая, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практи-</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

ческих и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1:

Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203\*153, Доска магнитно-маркерная, РОКАДА 120\*180, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARDComplete 78, Учебно-наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024\*768, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1:

Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVUEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8)

с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

5. Windows 7

4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;

6. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

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;

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 Об-

		разование 9, Справочно-правовая система "Гарант")	
4	Информационные технологии в науке и образовании	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №5, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo, Проектор Toshiba, Переносной экран, Весы РН-10Ц-13, Весы ВЭУ 200С-100, Гири Г-4 , Весы AP-15EXBT, Доска ученическая, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Компьютерный класс кафедры Бизнес - информатики и прикладной математики, аудитория для самостоятельной работы. Кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности. Аудитория №428, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo, Проектор Toshiba, Интерактивная доска SMART, Магнитно- маркерная доска TSX, Ноутбук Samsung 1 шт., Персональный компьютер 15 шт, имеющие выход в Интернет, Учебно- наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***</p> <p>Компьютерный класс кафедры Бизнес - информатики и прикладной математики, аудитория для самостоятельной работы. Кабинет информатики; Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности. Аудитория №424, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучаю-</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

щихся, Проектор Toshiba, Интерактивная доска SMART, Магнитно- маркерная доска TSX, Ноутбук Lenovo, Персональный компьютер 15 шт, имеющие выход в Интернет, Ноутбук Samsung 1 шт., Учебно- наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом\*\*\*

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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

Программное обеспечение:

1. 1С: Предприятие 8. Комплект для обучения в высших

		<p>и средних учебных заведениях 800908108 800908275;</p> <p>2. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal License 1096-200527-113342-063-1315;</p> <p>3. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;</p> <p>4. ВКР ВУЗ Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;</p> <p>5. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</p> <p>6. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>7. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>8. Windows 7 Pro Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGGJ798-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>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>	
5	Методология научных исследований	Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д. 1

		<p>контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, Доска магнитно-маркерная, POKADA 120*180, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARDComplete 78, Учебно-наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, 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. 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 Bergsom, 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. Систем-</p>	
--	--	--	--

ный 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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

5. Windows 7

4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;

6. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

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;

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")	
6	Методика профессионально направленного обучения в высшей школе	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, Доска магнитно-маркерная, РОКАДА 120*180, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARDComplete 78, Учебно-наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггом, 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</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

Вегсом, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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 Вегсом, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

5. Windows 7

4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;

6. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

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-

		<p>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>	
7	Тренинг профессионально ориентированной риторики, дискуссий и общения	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, Доска магнитно-маркерная, POKADA 120*180, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARDComplete 78, Учебно-наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсом, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебная аудитория для проведения практических и лабораторных занятий. Аудитория №307, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, Телевизор SAM-</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

SUNGCK 22D 8WTR, DVD – плеер BBK DV 118 SI,  
Учебно- наглядные пособия (стенды настенные обучаю-  
щие, плакаты и др), магнитола PHILIPS MP-3 CD, , доска  
ученическая, Ноутбук DEPO, Мультимедийный проектор  
Toshiba TLP-XC 2000, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-  
1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной под-  
светкой\*\*, Бесконтактный инфракрасный термометр  
Bergsom, вариант исполнения JXB – 178

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, Систем-  
ный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE  
5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компь-  
ютеры (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\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория  
№204б, учебный корпус №1:

Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173,  
FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Систем-  
ный 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 Bergsom, вариант исполнения  
JXB – 178\*\*\*

Программное обеспечение:

1. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный  
Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal

		<p>License 1096-200527-113342-063-1315;</p> <p>2. Office 365 для образования Е1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;</p> <p>3. ВКР ВУЗ Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;</p> <p>4. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</p> <p>5. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>6. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>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;</p> <p>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")</p>	
8	Ветеринарная санитария, экология, зоогиена и ветеринарно-санитарная экспертиза	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №406, учебный корпус №5:</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

		<p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедийный проектор ACER, Мультимедийный экран, Ноутбук, экран на штативе, проектор, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная лаборатория ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и рыбы, лаборатория ветеринарно-санитарной экспертизы. Аудитория №2_вк, учебный корпус №4: Стационарное:, Витрина напольная, Стеллаж RM100G, Стеллажи с большими ячейками, Стол разделочный, Холодильник Атлант, Центрифуга ОПН-3, Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2), Спектрофотометр, Переносное:, Весы ВМК-153 (с грузом 100 г F1), ИРФ-456 (Карат-МТ), Люминоскоп «Филин», Мешалка магнитная MTV с подогревом, Микроскоп XSP-104, Нитратометр портативный «Нитрат-Тест», рН-метр «Статус», Трихинеллоскоп проекционный ПТ-80, ноутбук MSI, экран на штативе, проектор, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная лаборатория ветеринарно-санитарной экспертизы молока, меда и растительной пищевой продукции, лаборатория ветеринарно-санитарной экспертизы. Аудитория №3а_вк, учебный корпус №4: Переносное:, Весы лабораторные ВСТ-600/10, Лабораторная баня «Бань-ка», Прибор контроля качества яиц ПКЯ-10, Прибор ОЧМ, Проектор BENQ, Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203*153, Рефрактометр ИРФ 454, Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2), Электронный анализатор качества молока, ноутбук MSI, экран на штативе, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрас-</p>	
--	--	--	--

ный термометр» \*\*\*

Учебные аудитории для самостоятельной работы:

Компьютерный класс, аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204, учебный корпус №5:  
Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Персональный компьютер – 26 шт. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, проектор, принтер, интерактивная дос-ка, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

		<p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:</p> <p>Компьютер персональный-6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, 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. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal License 1096-200527-113342-063-1315;</p> <p>2. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;</p> <p>3. ВКР ВУЗ</p> <p>Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;</p> <p>4. ИАС "Рации" учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;</p> <p>5. ИАС "Селекс" - Молочный скот (Коровы, Молодняк, Прогноз продуктивности, Модуль перекачки в формат Excel) учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;</p> <p>6. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</p> <p>7. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>8. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>9. Windows 7 Pro Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXK-6HWHV-Q6XT3V84BY-</p>	
--	--	--	--

		<p>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>10. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiat, 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	Зооантропозы	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №404, учебный корпус №5:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук (переносной), Экран на штативе (переносной), проектор, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная лаборатория по эпизоотологии и инфекционным болезням. Аудитория №309, учебный корпус №5:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Видеоплеер «Panasonic» – 1 шт., Столы аудиторные – 13 шт., Доска для мела ДК-06 – 1 шт., Шкаф медицинский ШМ-1П - 5 шт., Шкаф металлический - 1шт., Инъектор безигольный – 1 шт., Инъектор игольный – 1 шт., Микроскоп XSP-104 – 6 шт., Лампа «Safir» – 1 шт., Облучатель «Азов» – 1 шт., Лампа люминесцентная – 2 шт., Генератор частиц ультрамалого объема –1 шт., Ноутбук, Экран на штативе – 1 шт., Телевизор «Сони» – 1 шт., Сетевой фильтр – 1 шт., Обеззараживатель воздуха</p>	<p>390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1</p>

(рециркулятор) «Гелиос» - 1 шт., Проектор, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

Учебные аудитории для самостоятельной работы:

Компьютерный класс, аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204, учебный корпус №5:  
Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Персональный компьютер – 26 шт. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, проектор, принтер, интерактивная дос-ка, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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 Веггом, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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

		<p>инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:</p> <p>Компьютер персональный-6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, 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. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal License 1096-200527-113342-063-1315;</p> <p>2. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;</p> <p>3. ВКР ВУЗ</p> <p>Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;</p> <p>4. ИАС "Рационы" учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;</p> <p>5. ИАС "Селекс" - Молочный скот (Коровы, Молодняк, Прогноз продуктивности, Модуль перекачки в формат Excel) учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;</p> <p>6. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</p> <p>7. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>8. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>9. Windows 7 Pro Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-</p>	
--	--	---	--

		<p>GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGGJ798-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>10. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiat, 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	Методы токсикологического исследования	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №406, учебный корпус №5:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедийный проектор ACER, Мультимедийный экран, Ноутбук, экран на штативе, проектор, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная лаборатория ветеринарной фармакологии и токсикологии, лаборатория ветеринарной фармакологии и латинского языка, лаборатория внутренних незаразных болезней. Аудитория №4а_вк, учебный корпус №4:</p> <p>Стационарное:, Аппарат «Искра», Гальванизатор «Поток-1», Облучатель настольный ОКН-11, Облучатель ОБН-150, Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2), Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2), Шкаф медицинский (ШМ-</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

1, ШМ-2), Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2), Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2), Экран на штативе Screen-Media Apollo 203\*153, Переносное:, Щипцы тигельные КТ-64-74, 500 (длина 500 мм), ноутбук MSI, экран на штативе, проектор, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

Учебные аудитории для самостоятельной работы:

Компьютерный класс, аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204, учебный корпус №5:  
Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Персональный компьютер – 26 шт. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, проектор, принтер, интерактивная доска, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1:  
Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Систем-

ный 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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:

Компьютер персональный-6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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. ИАС "Рации" учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;

5. ИАС "Селекс" - Молочный скот (Коровы, Молодняк, Прогноз продуктивности, Модуль перекачки в формат Excel) учебная версия

Договор №45/62 от 18.01.2021г.;

6. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

7. Windows 7

4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;

		<p>8. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>9. 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>10. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiat, 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>	
11	Экологические аспекты животноводства	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №305, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215 G , Подвесной экран ScreenMedia, Ноутбук переносной, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная аудитория по скотоводству. Аудитория №312, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, мультимедийный проектор AcerX 1261., экран</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

подвесной ScreenmediaEconomy – 1 шт., ноутбук Rover-BookExplorer – 1 шт., телевизор LG – 1 шт., Локальная сеть с выходом в Интернет., Пневмомассажор АПМ -01, Обезжириватель, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

Учебные аудитории для самостоятельной работы:

Компьютерный класс, аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204, учебный корпус №5:  
Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Персональный компьютер – 26 шт. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, проектор, принтер, интерактивная дос-ка, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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\*\*\*

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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:

Компьютер персональный-6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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. ИАС "Рационы" учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;

5. ИАС "Селекс" - Молочный скот (Коровы, Молодняк, Прогноз продуктивности, Модуль перекачки в формат Excel) учебная версия

Договор №45/62 от 18.01.2021г.;

6. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

7. Windows 7

4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;

8. Windows xp

		<p>QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8; 9. 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>10. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiat, 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	Эпидемиология	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №406, учебный корпус №5:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедийный проектор ACER, Мультимедийный экран, Ноутбук, экран на штативе, проектор, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная лаборатория ветеринарной фармакологии и токсикологии, лаборатория ветеринарной фармакологии и латинского языка, лаборатория внутренних незаразных болезней. Аудитория №4а_вк, учебный корпус №4: Стационарное:, Аппарат «Искра», Гальванизатор «По-</p>	<p>390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1 Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:</p>

ток-1», Облучатель настольный ОКН-11, Облучатель ОБН-150, Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2), Экран на штативе Screen-Media Apollo 203\*153, Переносное:, Щипцы тигельные КТ-64-74, 500 (длина 500 мм), ноутбук MSI, экран на штативе, проектор, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

Учебные аудитории для самостоятельной работы:

Компьютерный класс, аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204, учебный корпус №5:  
Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Персональный компьютер – 26 шт. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, проектор, принтер, интерактивная дос-ка, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:

Компьютер персональный-6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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. ИАС "Рации" учебная версия

Договор №45/62 от 18.01.2021г.;

5. ИАС "Селекс" - Молочный скот (Коровы, Молодняк, Прогноз продуктивности, Модуль перекачки в формат Excel) учебная версия

Договор №45/62 от 18.01.2021г.;

6. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

7. Windows 7

		<p>4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>8. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>9. Windows 7 Pro Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGJ798-FDVJ3-YKT XK-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>10. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiat, 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>	
13	<p>Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика)</p>	<p>Учебная лаборатория ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и рыбы, лаборатория ветеринарно-санитарной экспертизы. Аудитория №2_вк, учебный корпус №4: Стационарное:, Витрина напольная, Стеллаж RM100G, Стеллажи с большими ячейками, Стол разделочный, Холодильник Атлант, Центрифуга ОПН-3, Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2), Спектрофотометр, Переносное:, Весы ВМК-153 (с грузом 100 г F1), ИРФ-456 (Карат-МТ), Люминоскоп «Филин», Мешалка магнитная MTV с подогревом, Микроскоп XSP-104, Нитратометр портативный «Нитрат-Тест», рН-метр «Статус», Трихинеллоскоп проекционный ПТ-80, ноутбук MSI, экран на штативе, проектор, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфра-</p>	<p>390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1</p>

		<p style="text-align: center;">красный термометр» ***</p> <p>Учебная лаборатория ветеринарно-санитарной экспертизы молока, меда и растительной пищевой продукции, лаборатория ветеринарно-санитарной экспертизы. Аудитория №3а_вк, учебный корпус №4:</p> <p>Переносное:, Весы лабораторные ВСТ-600/10, Лабораторная баня «Бань-ка», Прибор контроля качества яиц ПКЯ-10, Прибор ОЧМ, Проектор BENQ, Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203*153, Рефрактометр ИРФ 454, Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2), Электронный анализатор качества молока, ноутбук MSI, экран на штативе, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1 *, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная лаборатория ветеринарной фармакологии и токсикологии, лаборатория ветеринарной фармакологии и латинского языка, лаборатория внутренних незаразных болезней. Аудитория №4а_вк, учебный корпус №4:</p> <p>Стационарное:, Аппарат «Искра», Гальванизатор «Поток-1», Облучатель настольный ОКН-11, Облучатель ОБН-150, Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2), Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203*153, Переносное:, Щипцы тигельные КТ-64-74, 500 (длина 500 мм), ноутбук MSI, экран на штативе, проектор, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная лаборатория по эпизоотологии и инфекционным болезням. Аудитория №309, учебный корпус №5:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Видеоплеер «Panasonic» – 1 шт., Столы аудитор-</p>	
--	--	---	--

ные – 13 шт., Доска для мела ДК-06 – 1 шт., Шкаф медицинский ШМ-1П - 5 шт., Шкаф металлический - 1шт., Инъектор безигольный – 1 шт., Инъектор игольный – 1 шт., Микроскоп XSP-104 – 6 шт., Лампа «Sapfir» – 1 шт., Облучатель «Азов» – 1 шт., Лампа люминесцентная – 2 шт., Генератор частиц ультрамалого объёма –1 шт., Ноутбук, Экран на штативе – 1 шт., Телевизор «Сони» – 1 шт., Сетевой фильтр – 1 шт., Обеззараживатель воздуха (рециркулятор) «Гелиос» - 1 шт., Проектор, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

Учебные аудитории для самостоятельной работы:

Компьютерный класс, аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204, учебный корпус №5:  
Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Персональный компьютер – 26 шт. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, проектор, принтер, интерактивная дос-ка, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

		<p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2046, 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 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:</p> <p>Компьютер персональный-6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, 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> <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. ИАС "Рации" учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;</li><li>5. ИАС "Селекс" - Молочный скот (Коровы, Молодняк, Прогноз продуктивности, Модуль перекачки в формат Excel) учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;</li><li>6. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</li></ol>	
--	--	--	--

		<p>7. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>8. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>9. 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>10. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiat, 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	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская практика)	<p>Материально-техническое обеспечение организаций, с которыми подписаны договоры:</p> <p>долгосрочный договор № 232-04/1 от 30.09.2015 г. ООО "Новодеревенская птицефабрика"</p> <p>долгосрочный договор № 168-04/1 от 12.10.2015 г. ООО "Амкор"</p> <p>долгосрочный договор № 234-04/1 от 19.10.2015 г. ГБУ РО "Рязанская облветлаборатория"</p> <p>долгосрочный договор № 241-04/1 от 20.01.2016 г. СГЦ "Вишневы"</p> <p>долгосрочный договор № 60-10/1 от 07.02.2019 г. ООО "ИВЕСТ-АГРО"</p> <p>долгосрочный договор № 61-10/1 от 11.02.2019 г. СПК "Рязский Агроцентр"</p>	<p>391250 Рязанская область, Александро-Невский район, п. Сергиевский Боровок, д. 1</p> <p>391500 Рязанская область, Шиловский район, р.п. Шилово, ул. Советская, д. 24</p> <p>390047 Рязанская область, г. Рязань, ул. Новоселковская, 5</p> <p>460540 Оренбургская область, Оренбургский район, Разъезд 20, ул. Дружбы, 1/1</p> <p>391132 Рязанская область, Рыбновский район, с. Костино, ул. Богоявленская, д. 8</p> <p>391964 Рязанская область, Рязский район, г. Рязск, ул. Малиновый овраг, д. 17</p> <p>390517 Рязанская область, Рязанский район, п. Искра, литера Ж</p> <p>391123 Рязанская область, Рыбновский район, с. Житово, ул. Садовая, д. 26</p>

		<p>долгосрочный договор № 82-10/1 от 20.05.2019 г. АО "Рязанский свинокомплекс"</p> <p>долгосрочный договор № 84-10/1 от 23.05.2019 г. ООО Агро-промышленный комплекс "Русь"</p> <p>индивидуальный договор № 13-10/7 от 28.08.2020 г. СПК "Вышгородский"</p> <p>договор о практической подготовке № 1-10/1 от 01.12.2020 ООО "Авангард"</p> <p>договор о практической подготовке № 5-10/1 от 01.12.2020 ЗАО "Победа"</p> <p>договор о практической подготовке № 8-10/1 от 07.12.2020 АО "Московское"</p> <p>договор о практической подготовке № 13-10/1 от 07.12.2020 ООО "СГЦ Вишневы"</p> <p>договор о практической подготовке № 31-10/1 от 22.12.2020 ООО АПК "Русь"</p> <p>договор о практической подготовке № 32-10/1 от 22.12.2020 АО "Павловское"</p> <p>договор о практической подготовке № 37-10/1 от 23.12.2020 ООО "Заря"</p> <p>договор о практической подготовке № 58-10/1 от 12.01.2021 Колхоз (СПК) им.Ленина</p> <p>договор о практической подготовке № 70-10/1 от 12.01.2021 ООО "Имени Крупской"</p> <p>договор о практической подготовке № 102-10/1 от 13.01.2021 ООО "Вакинское Агро"</p> <p>договор о практической подготовке № 104-10/1 от 13.01.2021 АО племенной завод "Дмитриево"</p> <p>договор о практической подготовке № 163-10/1 от 18.01.2021 СПК племзавод колхоза "Батурино"</p> <p>договор о практической подготовке № 165-10/1 от 18.01.2021 ООО "Воловский бройлер"</p> <p>договор о практической подготовке № 207-10/1 от 26.02.2021 ООО "АГРО ПЛЮС"</p> <p>договор о практической подготовке № 7-10/1 от 07.12.2020 АО "Рязанский свинокомплекс"</p> <p>договор о практической подготовке № 25-10/1 от 21.12.2020 ФГБНУ "ВНИИ коневодства"</p>	<p>390514 Рязанская область, Рязанский район, с. Вышгород, ул.Школьная, д. 28</p> <p>390535 Рязанская область, Рязанский район, д. Хирино ул.Центральная, д. 2а</p> <p>391740 Рязанская область, Захаровский район, с.Захарово, ул.Победы, д. 4</p> <p>390525 Рязанская область, Рязанский район, с. Поляны, ул. Терехина, д. 25</p> <p>460540 Оренбургская область, Оренбургский район, Разъезд 20, ул.Дружбы, 1/1</p> <p>391123 Рязанская область, Рыбновский район, с. Житово, ул.Садовая, д. 26</p> <p>390518 Рязанская область, Рязанский район, с. Вышетравино</p> <p>390506 Рязанская область, Рязанский район, п/о Стенькино-1, с. Ровное</p> <p>391192 Рязанская область, Старожиловский район, с. Гребнево, д. 72А</p> <p>391184 Рязанская область, Старожиловский район, д. Аристово, ул. Центральная, д. 1а</p> <p>391102 Рязанская область, Рыбновский район, с. Вакино</p> <p>391357 Рязанская область, Касимовский район, с.Дмитриево, ул.Советская, д. 6А</p> <p>391110 Рязанская область, Рыбновский район, д.Новое Батурино</p> <p>301570 Тульская область, Воловский район, п. Волово, ул. Слепцова, 5</p> <p>140500 Московская область, Луховичский район, г. Луховицы, ул. Жуковского, д. 20/2</p> <p>390517 Рязанская область, Рязанский район, п. Искра, литера Ж</p> <p>391105 Рязанская область, Рыбновский район, п. Дивово</p> <p>391110 Рязанская область, Рыбновский район, г. Рыбное, ул. Почтовая, д. 22</p> <p>390000 Рязанская область, г. Рязань, ул. Каширина, 22</p> <p>390047 Рязанская область, г. Рязань, ул. Новоселковская, 5</p> <p>390047 Рязанская область, г. Рязань, ул. Новоселковская, 3</p> <p>391134 Рязанская область, Рязанский район, с. Ходынино</p> <p>390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54</p> <p>390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1</p>
--	--	--	--

		<p>договор о практической подготовке № 29-10/1 от 22.12.2020 ФГБНУ "ФНЦ пчеловодства"</p> <p>договор о практической подготовке № 88-10/1 от 13.01.2021 ГБУ РО "Рязанская горветстанция"</p> <p>договор о практической подготовке № 89-10/1 от 13.01.2021 ГБУ РО "Рязанская облветлаборатория"</p> <p>договор о практической подготовке № 90-10/1 от 13.01.2021 ГБУ РО "Рязанская облветстанция"</p> <p>договор о практической подготовке № 189-10/1 от 03.02.2021 СПК "ХОДЫНИНО"</p> <p>Учебная лаборатория ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и рыбы, лаборатория ветеринарно-санитарной экспертизы. Аудитория №2_вк, учебный корпус №4: Стационарное:, Витрина напольная, Стеллаж RM100G, Стеллажи с большими ячейками, Стол разделочный, Холодильник Атлант, Центрифуга ОПН-3, Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2), Спектрофотометр, Переносное:, Весы ВМК-153 (с грузом 100 г F1), ИРФ-456 (Карат-МТ), Люминоскоп «Филин», Мешалка магнитная MTV с подогревом, Микроскоп XSP-104, Нитратометр портативный «Нитрат-Тест», рН-метр «Статус», Трихинеллоскоп проекционный ПТ-80, ноутбук MSI, экран на штативе, проектор, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная лаборатория ветеринарно-санитарной экспертизы молока, меда и растительной пищевой продукции, лаборатория ветеринарно-санитарной экспертизы. Аудитория №3а_вк, учебный корпус №4: Переносное:, Весы лабораторные ВСТ-600/10, Лабораторная баня «Бань-ка», Прибор контроля качества яиц ПКЯ-10, Прибор ОЧМ, Проектор BENQ, Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203*153, Рефрактометр ИРФ 454, Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2), Электронный</p>	
--	--	---	--

		<p>анализатор качества молока, ноутбук MSI, экран на штативе, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Научный центр лабораторных исследований. Аудитория №15, учебный корпус №5:</p> <p>Гематологический анализатор «Abacus junior vet». Регистрационное удостоверение ФС № 2005/1414 от 30 сентября 2005 г. Руководство пользователя, версия 2.75, Биохимический и иммуноферментный автоматический анализатор «ChemWell® Combo», модель 2910. Регистрационное удостоверение МЗ РФ № 2002/98 от 1 марта 2002 г. Руководство пользователя, версия 6.1., Ионоселективный анализатор электролитов EasyLyte Calcium NA/K/Са/pH. Регистрационное удостоверение № ФСЗ 2010/11638 от 17.06.2019 г. Инструкция пользователя от 25.12.2019., Анализатор-коагулометр КС 1 Delta. Регистрационное удостоверение №ФСЗ 2010/07921 от 17 сентября 2010 года. Руководство пользователя ЗАО «АНАЛИТИКА», Цифровой UV-VIS спектрофотометр PD-303UV. Регистрационное удостоверение МЗ РФ № 2003/264 от 5 марта 2003 г., Анализатор качества молока «Лактан-1-4». Зав. № 11517 Россия, 2010, «Сибпроприбор», Весы электронные аналитические, НТ- 120 SE. Зав. № 081872003 Россия, 2009, ООО «Эйком Мск», Аквадистиллятор ДЭ- 4-02 «ЭМО» Россия, 2009., Микроскоп тринокулярный, флуоресцентный Meiji Techno MT6000 с оптической насадкой Зидентопфа Япония, 2008., Микроскоп биологический HumaScore PremiumLED для лабораторной диагностики in vitro с принадлежностями (HUMAN Gesellschaft fur Biochemica und Diagnostica mbH, Германия), Микротом для парафиновых срезов МПС-2 Россия, 2010., Центрифуга лабораторная медицинская с микропроцессорным управлением, ротором на 10 пробирок. Зав. № 942843.001 ПС Россия, 2009, фирма «Элекон», Термостат ТС-1/80 СПУ Россия,</p>	
--	--	---	--

Смоленск, 2018., Ультразвуковая ванна «Град» Россия, 2010, ЗАО «ГРАД-ТЕХНОЛОДЖИ», Холодильник бытовой «НОРД», Украина, 2009, фирма «Комфорт», Весы электронные КД-200, Россия, Санкт-Петербург, 2010 г. «Невские весы», Лабораторная посуда., Персональные компьютеры с процессорами, мониторами, мат. плат., опер, пам., ж/д дисковыми, инв. №№: 1101044373. 1101044374, 1101044375, Россия, ОАО «Депо Компьютерс» Depo Computers, 2009 г., Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

Учебные аудитории для самостоятельной работы:

Компьютерный класс, аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204, учебный корпус №5:  
Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Персональный компьютер – 26 шт. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, проектор, принтер, интерактивная дос-ка, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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\*\*\*

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\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:

Компьютер персональный-6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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>3. ВКР ВУЗ Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;</p> <p>4. ИАС "Рационы" учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;</p> <p>5. ИАС "Селекс" - Молочный скот (Коровы, Молодняк, Прогноз продуктивности, Модуль перекачки в формат Excel) учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;</p> <p>6. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</p> <p>7. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>8. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>9. 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>10. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiat, 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	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссер-	Учебная лаборатория ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и рыбы, лаборатория ветеринарно-санитарной экспертизы. Аудитория №2_вк, учебный корпус №4:	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д. 1 390535 Рязанская область, Рязанский район, д. Хирино

<p>тации) на соискание ученой степени кандидата наук</p>	<p>Стационарное:., Витрина напольная, Стеллаж RM100G, Стеллажи с большими ячейками, Стол разделочный, Холодильник Атлант, Центрифуга ОПН-3, Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2), Спектрофотометр, Переносное:., Весы ВМК-153 (с грузом 100 г F1), ИРФ-456 (Карат-МТ), Люминоскоп «Филин», Мешалка магнитная MTV с подогревом, Микроскоп XSP-104, Нитратометр портативный «Нитрат-Тест», рН-метр «Статус», Трихинеллоскоп проекционный ПТ-80, ноутбук MSI, экран на штативе, проектор, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная лаборатория ветеринарно-санитарной экспертизы молока, меда и растительной пищевой продукции, лаборатория ветеринарно-санитарной экспертизы. Аудитория №3а_вк, учебный корпус №4:</p> <p>Переносное:., Весы лабораторные ВСТ-600/10, Лабораторная баня «Бань-ка», Прибор контроля качества яиц ПКЯ-10, Прибор ОЧМ, Проектор BENQ, Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203*153, Рефрактометр ИРФ 454, Шкаф медицинский (ШМ-1, ШМ-2), Электронный анализатор качества молока, ноутбук MSI, экран на штативе, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Научный центр лабораторных исследований. Аудитория №15, учебный корпус №5:</p> <p>Гематологический анализатор «Abacus junior vet». Регистрационное удостоверение ФС № 2005/1414 от 30сентября 2005 г. Руководство пользователя, версия 2.75, Биохимический и иммуноферментный автоматический анализатор «ChemWell® Combo», модель 2910. Регистрационное удостоверение МЗ РФ № 2002/98 от 1 марта 2002 г. Руководство пользователя, версия 6.1., Ио-</p>	<p>ул.Центральная, д. 2а</p> <p>391740 Рязанская область, Захаровский район, с.Захарово, ул.Победы, д. 4</p> <p>390525 Рязанская область, Рязанский район, с. Поляны, ул. Терехина, д. 25</p> <p>460540 Оренбургская область, Оренбургский район, Разъезд 20, ул.Дружбы, 1/1</p> <p>391123 Рязанская область, Рыбновский район, с. Житово, ул.Садовая, д. 26</p> <p>390518 Рязанская область, Рязанский район, с. Вышетравино</p> <p>390506 Рязанская область, Рязанский район, п/о Стенькино-1, с. Ровное</p> <p>391192 Рязанская область, Старожиловский район, с. Гребнево, д. 72А</p> <p>391184 Рязанская область, Старожиловский район, д. Аристово, ул. Центральная, д. 1а</p> <p>391102 Рязанская область, Рыбновский район, с. Вакино</p> <p>391357 Рязанская область, Касимовский район, с.Дмитриево, ул.Советская, д. 6А</p> <p>391110 Рязанская область, Рыбновский район, д.Новое Батурино</p> <p>301570 Тульская область, Воловский район, п. Волово, ул. Слепцова, 5</p> <p>140500 Московская область, Луховички район, г. Луховицы, ул. Жуковского, д. 20/2</p> <p>390517 Рязанская область, Рязанский район, п. Искра, литера Ж</p> <p>391105 Рязанская область, Рыбновский район, п. Дивово</p> <p>391110 Рязанская область, Рыбновский район, г. Рыбное, ул. Почтовая, д. 22</p> <p>390000 Рязанская область, г. Рязань, ул. Каширина, 22</p> <p>390047 Рязанская область, г. Рязань, ул. Новоселковская, 5</p> <p>390047 Рязанская область, г. Рязань, ул. Новоселковская, 3</p> <p>391134 Рязанская область, Рязанский район, с. Ходынино</p>
--	---	---

носелективный анализатор электролитов EasyLyte Calcium NA/K/Са/pH. Регистрационное удостоверение №ФСЗ 2010/11638 от 17.06.2019 г. Инструкция пользователя от 25.12.2019., Анализатор-коагулометр КС 1 Delta. Регистрационное удостоверение №ФСЗ 2010/07921 от 17 сентября 2010 года. Руководство пользователя ЗАО «АНАЛИТИКА», Цифровой UV-VIS спектрофотометр PD-303UV. Регистрационное удостоверение МЗ РФ № 2003/264 от 5 марта 2003 г., Анализатор качества молока «Лактан-1-4». Зав. № 11517 Россия, 2010, «Сибагроприбор», Весы электронные аналитические, НТ- 120 СЕ. Зав. № 081872003 Россия, 2009, ООО «Эйком Мск», Аквадистиллятор ДЭ- 4-02 «ЭМО» Россия, 2009., Микроскоп тринокулярный, флуоресцентный Meiji Techno MT6000 с оптической насадкой Зидентофа Япония, 2008., Микроскоп биологический HumaScore PremiumLED для лабораторной диагностики in vitro с принадлежностями (HUMAN Gesellschaft fur Biochemica und Diagnostica mbH, Германия), Микротом для парафиновых срезов МПС-2 Россия, 2010., Центрифуга лабораторная медицинская с микропроцессорным управлением, ротором на 10 пробирок. Зав. № 942843.001 ПС Россия, 2009, фирма «Элекон», Термостат ТС-1/80 СПУ Россия, Смоленск, 2018., Ультразвуковая ванна «Град» Россия, 2010, ЗАО «ГРАД-ТЕХНОЛОДЖИ», Холодильник бытовой «НОРД», Украина, 2009, фирма «Комфорт», Весы электронные КД-200, Россия, Санкт-Петербург, 2010 г. «Невские весы», Лабораторная посуда., Персональные компьютеры с процессорами, мониторами, мат. плат., опер, пам., ж/д дисковыми, инв. №№: 1101044373. 1101044374, 1101044375, Россия, ОАО «Депю Компьютерс» Depo Computers, 2009 г., Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

Виварий для лабораторных животных. Аудитория №7\_кк, учебный корпус №4:

Доильный аппарат MMU11 , зернодробилка , индивидуальный аппарат доения Bosio MMU11, сельскохозяйственные и лабораторные животные вивария: корова -1, овцы -3, козел -1, куры - 10, кролики - 10, свиньи - 1, мыши, крысы, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

Учебные аудитории для самостоятельной работы:

Компьютерный класс, аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204, учебный корпус №5:  
Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Персональный компьютер – 26 шт. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, проектор, принтер, интерактивная доска, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1:  
Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Систем-

ный 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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:

Компьютер персональный-6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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. ИАС "Рации" учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;

5. ИАС "Селекс" - Молочный скот (Коровы, Молодняк, Прогноз продуктивности, Модуль перекачки в формат Excel) учебная версия

Договор №45/62 от 18.01.2021г.;

6. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

7. Windows 7

4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;

		<p>8. Windows xp        QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>9. 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>10. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiat, 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> <p>Материально-техническое обеспечение организаций, с которыми подписаны договоры:        договор о практической подготовке № 1-10/1 от 01.12.2020 ООО "Авангард"        договор о практической подготовке № 5-10/1 от 01.12.2020 ЗАО "Победа"        договор о практической подготовке № 8-10/1 от 07.12.2020 АО "Московское"        договор о практической подготовке № 13-10/1 от 07.12.2020 ООО "СГЦ Вишневский"        договор о практической подготовке № 31-10/1 от 22.12.2020 ООО АПК "Русь"        договор о практической подготовке № 32-10/1 от 22.12.2020 АО "Павловское"        договор о практической подготовке № 37-10/1 от 23.12.2020 ООО "Заря"        договор о практической подготовке № 58-10/1 от</p>	
--	--	--	--

		<p>12.01.2021 Колхоз (СПК) им.Ленина  договор о практической подготовке № 70-10/1 от  12.01.2021 ООО "Имени Крупской"  договор о практической подготовке № 102-10/1 от  13.01.2021 ООО "Вакинское Агро"  договор о практической подготовке № 104-10/1 от  13.01.2021 АО племенной завод "Дмитриево"  договор о практической подготовке № 163-10/1 от  18.01.2021 СПК племзавод колхоза "Батурино"  договор о практической подготовке № 165-10/1 от  18.01.2021 ООО "Воловский бройлер"  договор о практической подготовке № 207-10/1 от  26.02.2021 ООО "АГРО ПЛЮС"  договор о практической подготовке № 7-10/1 от  07.12.2020 АО "Рязанский свинокомплекс"  договор о практической подготовке № 25-10/1 от  21.12.2020 ФГБНУ "ВНИИ коневодства"  договор о практической подготовке № 29-10/1 от  22.12.2020 ФГБНУ "ФНЦ пчеловодства"  договор о практической подготовке № 88-10/1 от  13.01.2021 ГБУ РО "Рязанская горветстанция"  договор о практической подготовке № 89-10/1 от  13.01.2021 ГБУ РО "Рязанская облветлаборатория"  договор о практической подготовке № 90-10/1 от  13.01.2021 ГБУ РО "Рязанская облветстанция"  договор о практической подготовке № 189-10/1 от  03.02.2021 СПК "ХОДЫНИНО"</p>	
16	<p>Государственная итоговая аттестация (сдача государственного экзамена и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации))</p>	<p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1:  Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo В 570е, Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, Доска магнитно-маркерная, РОКАДА 120*180, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARDComplete 78, Учебно-наглядные пособия (стен-</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

		<p>ды настенные обучающие, плакаты и др), Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***</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>	
17	Основы патентования	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №82, учебный корпус №2:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедиа проектор NEC Projector NP215G10247680, Ноутбук Asus X751L, Экран настенный, колонки, классная доска, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом, угольник 15 шт. (переносной), циркуль 15 шт. (переносной), транспортир 17 шт. (переносной), Макеты: «Точка в системе плоскостей П1,П2,П3», «Прямая», «Следы прямой», «Плоскость», «Поверхности», а также плакаты по всем изучаемым темам инженерной графики.(переносной)</p> <p>Лаборатория информационных технологий на транспорте, лаборатория технических средств обучения, аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №95, учебный корпус №2:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучаю-</p>	<p>390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1</p>

щихся, Мультимедийный проектор Acer X 1261, Ноутбук Asus X751L, Экран, Персональные компьютеры DEPO Neos 220 WP (15 штук) Персональные компьютеры в локальной сети с выходом в Internet. , Принтер hp LaserJet 1005, Сканер HP P1/A4 ScanJet G2710, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1:

Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVVIEW 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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №64, учебный корпус №2:

Мультимедиа-проектор: Acer (переносной по необходи-

мости), Настенный экран: ПРОЕКТ (переносной по необходимости), Персональный компьютер PENTIUM 9 (штук) и более. Персональные компьютеры в локальной сети с выходом в Internet., Радиокласс "Сонет-PCM" РМ-1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом\*\*\*

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. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

5. Windows 7

4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;

6. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

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;

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")	
18	Методика написания и правила оформления научной работы	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, Доска магнитно-маркерная, РОКАДА 120*180, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARDComplete 78, Учебно-наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебная аудитория для проведения практических и лабораторных занятий. Кабинет иностранного языка. Аудитория №304, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Телевизор THOMPSON 55D 71, Магнитола Philips AZ 1834/12, Видеомагнитофон THOMPSON VCR VTH22D, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178, Мультимедиа проектор ACER X1161P, разрешение 800*600, световой поток 2700лм., Мультимедиа-проектор Toshiba TLP-X3000A, Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, учебно-наглядные пособия (стенды, плакаты...), Ноутбук</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

Lenovo Idea Pad, Мультимедийный проектор NEC Projector NP215G1024\*768, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*

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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1:

Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVVIEW 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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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>3. ВКР ВУЗ Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021; 4. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016; 5. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWHYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD; 6. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8; 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;</p> <p>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")</p>	
19	<p>Помещения для самостоятельной работы, в том числе для научно-исследовательской деятельности, подготовке к сдаче государственного экзамена и представлению научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)</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</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

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\*\*\*

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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

5. Windows 7

4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;

6. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

7. Windows 7 Pro

Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-

		<p>TG78QGGJ798-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, 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	<p>Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования для всех дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы</p>	<p>Отдел технической эксплуатации ЭВМ, кабинет профилактического обслуживания информационного оборудования № 430, учебный корпус № 1: укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами.</p> <p>Серверная аудитория № 425, учебный корпус № 1: укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами.</p> <p>Препараторская 207, учебный корпус № 4: укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами.</p>	<p>390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1</p>

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

\*\*\* - специальные технические средства индивидуального пользования выдаются по запросу преподавателя

Материально-технические условия реализации образовательной программы 36.06.01 Ветеринария и зоотехния, направленность (профиль)  
"Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных"

№ 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	История и философия науки	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaApollo 203*153, Доска магнитно-маркерная, POKADA 120*180, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARDComplete 78, Учебно-наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсом, 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</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

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\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1:

Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVVIEW 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\*\*\*

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. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

5. Windows 7

4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;

6. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

7. Windows 7 Pro

		<p>Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGGJ798-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, 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>	
2	Иностранный язык	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения практических и лабораторных занятий. Кабинет иностранного языка. Аудитория №304, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Телевизор THOMPSON 55D 71, Магнитола Philips AZ 1834/12, Видеомагнитофон THOMPSON VCR VTH22D, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178, Мультимедиа проектор ACER X1161P, разрешение 800*600, световой поток 2700лм., Мультимедиа-проектор Toshiba TLP-X3000A , Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, учебно-наглядные пособия (стенды, плакаты...), Ноутбук Lenovo Idea Pad, Мультимедийный проектор NEC ProjectorNP215G1024*768 , Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

		<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 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 Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;</li><li>4. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</li><li>5. Windows 7</li></ol>	
--	--	--	--

		<p>4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>6. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>7. Windows 7 Pro Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGJ798-FDVJ3-YKT XK-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>	
3	Педагогика и психология профессионально направленного обучения в вузе	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения практических и лаборатор. занятий. Аудитория №319, учебный корпус №1: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMedia Appolo 203*153. , Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, доска ученическая, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практи-</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

ческих и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1:

Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203\*153, Доска магнитно-маркерная, РОКАДА 120\*180, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARDComplete 78, Учебно-наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024\*768, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8)

с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

5. Windows 7

4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;

6. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

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;

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 Об-

		разование 9, Справочно-правовая система "Гарант")	
4	Информационные технологии в науке и образовании	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №5, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo, Проектор Toshiba, Переносной экран, Весы РН-10Ц-13, Весы ВЭУ 200С-100, Гири Г-4 , Весы AP-15EXBT, Доска ученическая, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Компьютерный класс кафедры Бизнес - информатики и прикладной математики, аудитория для самостоятельной работы. Кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности. Аудитория №428, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo, Проектор Toshiba, Интерактивная доска SMART, Магнитно- маркерная доска TSX, Ноутбук Samsung 1 шт., Персональный компьютер 15 шт, имеющие выход в Интернет, Учебно- наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***</p> <p>Компьютерный класс кафедры Бизнес - информатики и прикладной математики, аудитория для самостоятельной работы. Кабинет информатики; Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности. Аудитория №424, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучаю-</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

щихся, Проектор Toshiba, Интерактивная доска SMART, Магнитно- маркерная доска TSX, Ноутбук Lenovo, Персональный компьютер 15 шт, имеющие выход в Интернет, Ноутбук Samsung 1 шт., Учебно- наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом\*\*\*

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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

Программное обеспечение:

1. 1С: Предприятие 8. Комплект для обучения в высших

		<p>и средних учебных заведениях 800908108 800908275;</p> <p>2. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal License 1096-200527-113342-063-1315;</p> <p>3. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;</p> <p>4. ВКР ВУЗ Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;</p> <p>5. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</p> <p>6. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>7. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>8. Windows 7 Pro Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGGJ798-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>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>	
5	Методология научных исследований	Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

		<p>контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, Доска магнитно-маркерная, POKADA 120*180, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARDComplete 78, Учебно-наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, 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. 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 Bergsom, 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. Систем-</p>	
--	--	--	--

ный 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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

5. Windows 7

4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;

6. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

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;

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")	
6	Методические основы профессионального обучения	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, Доска магнитно-маркерная, РОКАДА 120*180, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARDComplete 78, Учебно-наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггом, 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</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

Вегсом, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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 Вегсом, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

5. Windows 7

4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;

6. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

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-

		<p>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>	
7	Тренинг профессионально ориентированной риторики, дискуссий и общения	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, Доска магнитно-маркерная, POKADA 120*180, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARDComplete 78, Учебно-наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсом, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебная аудитория для проведения практических и лабораторных занятий. Аудитория №307, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, Телевизор SAM-</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

SUNGCK 22D 8WTR, DVD – плеер BBK DV 118 SI,  
Учебно- наглядные пособия (стенды настенные обучаю-  
щие, плакаты и др), магнитола PHILIPS MP-3 CD, , доска  
ученическая, Ноутбук DEPO, Мультимедийный проектор  
Toshiba TLP-XC 2000, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-  
1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной под-  
светкой\*\*, Бесконтактный инфракрасный термометр  
Bergsom, вариант исполнения JXB – 178

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, Систем-  
ный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE  
5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компь-  
ютеры (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\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория  
№204б, учебный корпус №1:

Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173,  
FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Систем-  
ный 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 Bergsom, вариант исполнения  
JXB – 178\*\*\*

Программное обеспечение:

1. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный  
Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal

		<p>License 1096-200527-113342-063-1315; 2. Office 365 для образования Е1 (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. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016; 5. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF- M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY- FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD; 6. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8; 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; 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 Об- разование 9, Справочно-правовая система "Гарант")</p>	
8	Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №206, учебный корпус №4:</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

		<p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, мультимедийный проектор Toshiba TLP-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>Учебная аудитория по генетике и разведению. Аудитория №211, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедийный проектор Toshiba TLR-XC 2000 Nek VT575 , Экран на штативе Screen Media, макет молекулы ДНК, стенды по генетике, муляжи животных, стенды по разведению животных, ноутбук переносной, 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>Компьютерный класс, аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204, учебный корпус №5:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Персональный компьютер – 26 шт. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, проектор, принтер, интерактивная дос-ка, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</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 компь-</p>	
--	--	---	--

ютеры (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\*\*\*

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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:

Компьютер персональный-6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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. ИАС "Рации" учебная версия

		<p>Договор №45/62 от 18.01.2021г.;</p> <p>5. ИАС "Селекс" - Молочный скот (Коровы, Молодняк, Прогноз продуктивности, Модуль перекачки в формат Excel) учебная версия</p> <p>Договор №45/62 от 18.01.2021г.;</p> <p>6. «Сеть КонсультантПлюс»</p> <p>Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</p> <p>7. Windows 7</p> <p>4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>8. Windows xp</p> <p>QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>9. Windows 7 Pro</p> <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>10. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiat, 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	Мировой генофонд животных и его использование	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №206, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучаю-</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

щихся, мультимедийный проектор Toshiba TLP-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» \*\*\*

Учебная аудитория по зоологии и биологии. Аудитория №210, учебный корпус №4:

Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедийный проектор Toshiba TLP-XC 2000, Ноутбук Lenovo, микроскоп МБС-1, Стационарная интерактивная доска Smart Board 680, Микроскоп МБС-10, Микроскоп медицинский МИКМЕД-5У, Термостат ТС-100, Окуляр – микрометр винтовой МОВ 1-16, Микроскопы световые монокулярные, Холодильник, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

Учебная аудитория по генетике и разведению. Аудитория №211, учебный корпус №4:

Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедийный проектор Toshiba TLR-XC 2000 Nek VT575 , Экран на штативе Screen Media, макет молекулы ДНК, стенды по генетике, муляжи животных, стенды по разведению животных, ноутбук переносной, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

Учебные аудитории для самостоятельной работы:

Компьютерный класс, аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204, учебный корпус №5:  
Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучаю-

щихся, Персональный компьютер – 26 шт. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, проектор, принтер, интерактивная дос-ка, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:

Компьютер персональный-6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрас-

ный термометр» \*\*\*

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. ИАС "Рациины" учебная версия

Договор №45/62 от 18.01.2021г.;

5. ИАС "Селекс" - Молочный скот (Коровы, Молодняк, Прогноз продуктивности, Модуль перекачки в формат Excel) учебная версия

Договор №45/62 от 18.01.2021г.;

6. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

7. Windows 7

4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;

8. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

9. 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;

10. Свободно распространяемое программное обеспече-

		<p>ние (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>	
10	<p>Приоритетные направления развития племенного дела в животноводстве</p>	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №206, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, мультимедийный проектор Toshiba TLP-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>Учебная аудитория по зоологии и биологии. Аудитория №210, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедийный проектор Toshiba TLP-XC 2000, Ноутбук Lenovo, микроскоп МБС-1, Стационарная интерактивная доска Smart Board 680, Микроскоп МБС-10, Микроскоп медицинский МИКМЕД-5У, Термостат ТС-100, Окуляр – микрометр винтовой МОВ 1-16, Микроскопы световые монокулярные, Холодильник, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная аудитория по генетике и разведению. Аудитория №211, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедийный проектор Toshiba TLR-XC 2000</p>	<p>390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1</p>

Nek VT575 , Экран на штативе Screen Media, макет молекулы ДНК, стенды по генетике, муляжи животных, стенды по разведению животных, ноутбук переносной, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\* , Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

Учебные аудитории для самостоятельной работы:

Компьютерный класс, аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204, учебный корпус №5:  
Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Персональный компьютер – 26 шт. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, проектор, принтер, интерактивная дос-ка, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\* , Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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\*\*\*

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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:

Компьютер персональный-6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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. ИАС "Рационы" учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;

5. ИАС "Селекс" - Молочный скот (Коровы, Молодняк, Прогноз продуктивности, Модуль перекачки в формат Excel) учебная версия

Договор №45/62 от 18.01.2021г.;

6. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

7. Windows 7

4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;

		<p>8. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>9. 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>10. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiat, 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>	
11	Методы генетического анализа и их использование в животноводстве	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №206, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, мультимедийный проектор Toshiba TLP-XC 2000 – 1 шт., Переносной экран – 1 шт., Ноутбук Lenovo – 1 шт., Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная аудитория по зоологии и биологии. Аудитория №210, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедийный проектор Toshiba TLP-XC</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

2000, Ноутбук Lenovo, микроскоп МБС-1, Стационарная интерактивная доска Smart Board 680, Микроскоп МБС-10, Микроскоп медицинский МИКМЕД-5У, Термостат ТС-100, Окуляр – микрометр винтовой МОВ 1-16, Микроскопы световые монокулярные, Холодильник, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

Учебная аудитория по генетике и разведению. Аудитория №211, учебный корпус №4:

Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедийный проектор Toshiba TLR-XC 2000 Nek VT575 , Экран на штативе Screen Media, макет молекулы ДНК, стенды по генетике, муляжи животных, стенды по разведению животных, ноутбук переносной, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

Учебные аудитории для самостоятельной работы:

Компьютерный класс, аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204, учебный корпус №5:  
Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Персональный компьютер – 26 шт. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, проектор, принтер, интерактивная доска, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1:

Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Систем-

ный 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\*\*\*

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\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:

Компьютер персональный-6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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

		<p>доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;</p> <p>4. ИАС "Рационы" учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;</p> <p>5. ИАС "Селекс" - Молочный скот (Коровы, Молодняк, Прогноз продуктивности, Модуль перекачки в формат Excel) учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;</p> <p>6. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</p> <p>7. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>8. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>9. 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>10. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiat, 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	Биометрия	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №206, учебный кор-</p>	<p>390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1</p>

		<p style="text-align: center;">пус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, мультимедийный проектор Toshiba TLP-XС 2000 – 1 шт., Переносной экран – 1 шт., Ноутбук Lenovo – 1 шт., Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная аудитория по зоологии и биологии. Аудитория №210, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедийный проектор Toshiba TLP-XС 2000, Ноутбук Lenovo, микроскоп МБС-1, Стационарная интерактивная доска Smart Board 680, Микроскоп МБС-10, Микроскоп медицинский МИКМЕД-5У, Термостат ТС-100, Окуляр – микрометр винтовой МОВ 1-16, Микроскопы световые монокулярные, Холодильник, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная аудитория по генетике и разведению. Аудитория №211, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедийный проектор Toshiba TLR-XС 2000 Nek VT575 , Экран на штативе Screen Media, макет молекулы ДНК, стенды по генетике, муляжи животных, стенды по разведению животных, ноутбук переносной, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p style="text-align: center;">Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Компьютерный класс, аудитория для самостоятельной</p>	
--	--	--	--

работы. Аудитория №204, учебный корпус №5:  
Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Персональный компьютер – 26 шт. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, проектор, принтер, интерактивная дос-ка, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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\*\*\*

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\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:

Компьютер персональный-6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L

(X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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. ИАС "Рации" учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;

5. ИАС "Селекс" - Молочный скот (Коровы, Молодняк, Прогноз продуктивности, Модуль перекачки в формат Excel) учебная версия

Договор №45/62 от 18.01.2021г.;

6. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

7. Windows 7

4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;

8. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

9. 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-

		<p>PWHKG;</p> <p>10. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiat, 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>	
13	<p>Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика)</p>	<p>Учебная аудитория по зоологии и биологии. Аудитория №210, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедийный проектор Toshiba TLP-XC 2000, Ноутбук Lenovo, микроскоп МБС-1, Стационарная интерактивная доска Smart Board 680, Микроскоп МБС-10, Микроскоп медицинский МИКМЕД-5У, Термостат ТС-100, Окуляр – микрометр винтовой МОВ 1-16, Микроскопы световые монокулярные, Холодильник, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная аудитория по генетике и разведению. Аудитория №211, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедийный проектор Toshiba TLR-XC 2000 Nek VT575 , Экран на штативе Screen Media, макет молекулы ДНК, стенды по генетике, муляжи животных, стенды по разведению животных, ноутбук переносной, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Компьютерный класс, аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204, учебный корпус №5:</p>	<p>390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1</p>

Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Персональный компьютер – 26 шт. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, проектор, принтер, интерактивная дос-ка, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:

Компьютер персональный-6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, При-

бор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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. ИАС "Рациины" учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;

5. ИАС "Селекс" - Молочный скот (Коровы, Молодняк, Прогноз продуктивности, Модуль перекачки в формат Excel) учебная версия

Договор №45/62 от 18.01.2021г.;

6. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

7. Windows 7

4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;

8. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

9. 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;

		10. 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");	
14	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская практика)	<p>Материально-техническое обеспечение организаций, с которыми подписаны договоры:</p> <p>долгосрочный договор № 232-04/1 от 30.09.2015 г. ООО "Новодеревенская птицефабрика"</p> <p>долгосрочный договор № 168-04/1 от 12.10.2015 г. ООО "Амкор"</p> <p>долгосрочный договор № 234-04/1 от 19.10.2015 г. ГБУ РО "Рязанская облветлаборатория"</p> <p>долгосрочный договор № 241-04/1 от 20.01.2016 г. СГЦ "Вишневыский"</p> <p>долгосрочный договор № 60-10/1 от 07.02.2019 г. ООО "ИВЕСТ-АГРО"</p> <p>долгосрочный договор № 61-10/1 от 11.02.2019 г. СПК "Рязский Агроцентр"</p> <p>долгосрочный договор № 82-10/1 от 20.05.2019 г. АО "Рязанский свинокомплекс"</p> <p>долгосрочный договор № 84-10/1 от 23.05.2019 г. ООО Агро-промышленный комплекс "Русь"</p> <p>индивидуальный договор № 23-10/7 от 28.08.2020 г. ООО "Новодеревенская птицефабрика"</p> <p>договор о практической подготовке № 1-10/1 от 01.12.2020 ООО "Авангард"</p> <p>договор о практической подготовке № 5-10/1 от 01.12.2020 ЗАО "Победа"</p> <p>договор о практической подготовке № 8-10/1 от 07.12.2020 АО "Московское"</p> <p>договор о практической подготовке № 13-10/1 от 07.12.2020 ООО "СГЦ Вишневыский"</p> <p>договор о практической подготовке № 31-10/1 от 22.12.2020 ООО АПК "Русь"</p> <p>договор о практической подготовке № 32-10/1 от</p>	<p>391250 Рязанская область, Александро-Невский район, п. Сергиевский Боровок, д.1</p> <p>391500 Рязанская область, Шиловский район, р.п. Шилово, ул. Советская, д. 24</p> <p>390047 Рязанская область, г. Рязань, ул. Новоселковская, 5</p> <p>460540 Оренбургская область, Оренбургский район, Разъезд 20, ул.Дружбы, 1/1</p> <p>391132 Рязанская область, Рыбновский район, с. Костино, ул. Богоявленская, д. 8</p> <p>391964, Рязанская область, Рязский район, г. Рязск, ул. Малиновый овраг, д. 17</p> <p>390517 Рязанская область, Рязанский район, п. Искра, литера Ж</p> <p>391123 Рязанская область, Рыбновский район, с. Житово, ул.Садовая, д. 26</p> <p>391250 Рязанская область, Александро-Невский район, п. Сергиевский Боровок, д.1</p> <p>390535 Рязанская область, Рязанский район, д. Хирино ул.Центральная, д. 2а</p> <p>391740 Рязанская область, Захаровский район, с.Захарово, ул.Победы, д.4</p> <p>390525 Рязанская область, Рязанский район, с. Поляны, ул. Терехина, д. 25</p> <p>460540 Оренбургская область, Оренбургский район, Разъезд 20, ул.Дружбы, 1/1</p> <p>391123 Рязанская область, Рыбновский район, с. Житово, ул.Садовая, д. 26</p> <p>390518 Рязанская область, Рязанский район, с. Вышетравино</p> <p>390506 Рязанская область, Рязанский район, п/о Стенькино-1, с. Ровное</p> <p>391192 Рязанская область, Старожиловский район, с. Гребнево, д. 72А</p> <p>391184 Рязанская область, Старожиловский район, д. Аристово, ул.</p>

		<p>22.12.2020 АО "Павловское"  договор о практической подготовке № 37-10/1 от  23.12.2020 ООО "Заря"  договор о практической подготовке № 58-10/1 от  12.01.2021 Колхоз (СПК) им.Ленина  договор о практической подготовке № 70-10/1 от  12.01.2021 ООО "Имени Крупской"  договор о практической подготовке № 102-10/1 от  13.01.2021 ООО "Вакинское Агро"  договор о практической подготовке № 104-10/1 от  13.01.2021 АО племенной завод "Дмитриево"  договор о практической подготовке № 163-10/1 от  18.01.2021 СПК племзавод колхоза "Батурино"  договор о практической подготовке № 165-10/1 от  18.01.2021 ООО "Воловский бройлер"  договор о практической подготовке № 207-10/1 от  26.02.2021 ООО "АГРО ПЛЮС"  договор о практической подготовке № 7-10/1 от  07.12.2020 АО "Рязанский свинокомплекс"  договор о практической подготовке № 25-10/1 от  21.12.2020 ФГБНУ "ВНИИ коневодства"  договор о практической подготовке № 29-10/1 от  22.12.2020 ФГБНУ "ФНЦ пчеловодства"  договор о практической подготовке № 189-10/1 от  03.02.2021 СПК "ХОДЬНИНО"</p> <p>Учебная аудитория по зоологии и биологии. Аудитория  №210, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучаю-  щихся, Мультимедийный проектор Toshiba TLP-XC  2000, Ноутбук Lenovo, микроскоп МБС-1, Стационарная  интерактивная доска Smart Board 680, Микроскоп МБС-  10, Микроскоп медицинский МИКМЕД-5У, Термостат  ТС-100, Окуляр – микрометр винтовой МОВ 1-16, Мик-  роскопы световые монокулярные, Холодильник, Радио-  класс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с  кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электро-  измерительный «Бесконтактный инфракрасный термо-</p>	<p>Центральная, д. 1а  391102 Рязанская область, Рыбновский район, с. Вакино  391357 Рязанская область, Касимовский район, с.Дмитриево,  ул.Советская, д. 6А  391110 Рязанская область, Рыбновский район, д.Новое Батурино  301570 Тульская область, Воловский район, п. Волово, ул. Слепцова,  5  140500 Московская область, Луховичкий район, г. Луховицы, ул. Жу-  ковского, д. 20/2  390517 Рязанская область, Рязанский район, п. Искра, литера Ж  391105 Рязанская область, Рыбновский район, п. Дивово  391110 Рязанская область, Рыбновский район, г. Рыбное, ул. Почто-  вая, д. 22  391134 Рязанская область, Рязанский район, с. Ходынино  390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54  390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1</p>
--	--	---	--

метр» \*\*\*

Научный центр лабораторных исследований. Аудитория №15, учебный корпус №5:

Гематологический анализатор «Abacus junior vet». Регистрационное удостоверение ФС № 2005/1414 от

30 сентября 2005 г. Руководство пользователя, версия 2.75, Биохимический и иммуноферментный автоматический анализатор «ChemWell® Combo», модель 2910. Регистрационное удостоверение МЗ РФ № 2002/98 от 1

марта 2002 г. Руководство пользователя, версия 6.1., Ионоселективный анализатор электролитов EasyLyte Calcium NA/K/Са/pH. Регистрационное удостоверение №

ФСЗ 2010/11638 от 17.06.2019 г. Инструкция пользователя от 25.12.2019., Анализатор-коагулометр КС 1 Delta.

Регистрационное удостоверение №ФСЗ 2010/07921 от 17 сентября 2010 года. Руководство пользователя ЗАО

«АНАЛИТИКА», Цифровой UV-VIS спектрофотометр PD-303UV. Регистрационное удостоверение МЗ РФ №

2003/264 от 5 марта 2003 г., Анализатор качества молока «Лактан-1-4». Зав. № 11517 Россия, 2010, «Сибагроприбор»,

Весы электронные аналитические, НТ- 120 СЕ. Зав. № 081872003 Россия, 2009, ООО «Эйком Мск»,

Аквадистиллятор ДЭ- 4-02 «ЭМО» Россия, 2009., Микроскоп тринокулярный, флуоресцентный Meiji Techno

MT6000 с оптической насадкой Зидентофа Япония, 2008., Микроскоп биологический HumaScore Pre-

miumLED для лабораторной диагностики in vitro с принадлежностями (HUMAN Gesellschaft fur Biochemica und

Diagnostica mbH, Германия), Микротом для парафиновых срезов МПС-2 Россия, 2010., Центрифуга лабора-

торная медицинская с микропроцессорным управлением, ротором на 10 пробирок. Зав. № 942843.001 ПС Россия,

2009, фирма «Элекон», Термостат ТС-1/80 СПУ Россия, Смоленск, 2018., Ультразвуковая ванна «Град» Россия,

2010, ЗАО «ГРАД-ТЕХНОЛОДЖИ», Холодильник бытовой «НОРД», Украина, 2009, фирма «Комфорт»,

Весы электронные КД-200, Россия, Санкт-Петербург, 2010 г.

«Невские весы»., Лабораторная посуда., Персональные компьютеры с процессорами, мониторами, мат. плат., опер, пам., ж/д дисковыми, инв. №№: 1101044373. 1101044374, 1101044375, Россия, ОАО «Депо Компьютерс» Depo Computers, 2009 г., Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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-PCM" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

Учебные аудитории для самостоятельной работы:

Компьютерный класс, аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204, учебный корпус №5:  
Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Персональный компьютер – 26 шт. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, проектор, принтер, интерактивная дос-ка, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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 компь-

ютеры (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\*\*\*

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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:

Компьютер персональный-6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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. ИАС "Рации" учебная версия

		<p>Договор №45/62 от 18.01.2021г.;</p> <p>5. ИАС "Селекс" - Молочный скот (Коровы, Молодняк, Прогноз продуктивности, Модуль перекачки в формат Excel) учебная версия</p> <p>Договор №45/62 от 18.01.2021г.;</p> <p>6. «Сеть КонсультантПлюс»</p> <p>Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</p> <p>7. Windows 7</p> <p>4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>8. Windows xp</p> <p>QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>9. Windows 7 Pro</p> <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>10. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiat, 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	<p>Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук</p>	<p>Учебная аудитория по зоологии и биологии. Аудитория №210, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедийный проектор Toshiba TLP-XC 2000, Ноутбук Lenovo, микроскоп МБС-1, Стационарная интерактивная доска Smart Board 680, Микроскоп МБС-</p>	<p>390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54</p> <p>390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1</p> <p>390535 Рязанская область, Рязанский район, д. Хирино ул.Центральная, д. 2а</p> <p>391740 Рязанская область, Захаровский район, с.Захарово, ул.Победы, д.4</p>

		<p>10, Микроскоп медицинский МИКМЕД-5У, Термостат ТС-100, Окуляр – микрометр винтовой МОВ 1-16, Микроскопы световые монокулярные, Холодильник, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Научный центр лабораторных исследований. Аудитория №15, учебный корпус №5:  Гематологический анализатор «Abacus junior vet». Регистрационное удостоверение ФС № 2005/1414 от 30 сентября 2005 г. Руководство пользователя, версия 2.75, Биохимический и иммуноферментный автоматический анализатор «ChemWell® Combo», модель 2910. Регистрационное удостоверение МЗ РФ № 2002/98 от 1 марта 2002 г. Руководство пользователя, версия 6.1., Ионоселективный анализатор электролитов EasyLyte Calcium NA/K/Са/pH. Регистрационное удостоверение № ФСЗ 2010/11638 от 17.06.2019 г. Инструкция пользователя от 25.12.2019., Анализатор-коагулометр КС 1 Delta. Регистрационное удостоверение №ФСЗ 2010/07921 от 17 сентября 2010 года. Руководство пользователя ЗАО «АНАЛИТИКА», Цифровой UV-VIS спектрофотометр PD-303UV. Регистрационное удостоверение МЗ РФ № 2003/264 от 5 марта 2003 г., Анализатор качества молока «Лактан-1-4». Зав. № 11517 Россия, 2010, «Сибагроприбор», Весы электронные аналитические, НТ- 120 СЕ. Зав. № 081872003 Россия, 2009, ООО «Эйком Мск», Аквадистиллятор ДЭ- 4-02 «ЭМО» Россия, 2009., Микроскоп тринокулярный, флуоресцентный Meiji Techno MT6000 с оптической насадкой Зидентопфа Япония, 2008., Микроскоп биологический HumaScore PremiumLED для лабораторной диагностики in vitro с принадлежностями (HUMAN Gesellschaft fur Biochemica und Diagnostica mbH, Германия), Микротом для парафиновых срезов МПС-2 Россия, 2010., Центрифуга лабораторная медицинская с микропроцессорным управлением,</p>	<p>390525 Рязанская область, Рязанский район, с. Поляны, ул. Терехина, д. 25  460540 Оренбургская область, Оренбургский район, Разъезд 20, ул. Дружбы, 1/1  391123 Рязанская область, Рыбновский район, с. Житово, ул. Садовая, д. 26  390518 Рязанская область, Рязанский район, с. Вышетравино  390506 Рязанская область, Рязанский район, п/о Стенькино-1, с. Ровное  391192 Рязанская область, Старожиловский район, с. Гребнево, д. 72А  391184 Рязанская область, Старожиловский район, д. Аристово, ул. Центральная, д. 1а  391102 Рязанская область, Рыбновский район, с. Вакино  391357 Рязанская область, Касимовский район, с. Дмитриево, ул. Советская, д. 6А  391110 Рязанская область, Рыбновский район, д. Новое Батурино  301570 Тульская область, Воловский район, п. Волово, ул. Слепцова, 5  140500 Московская область, Луховичский район, г. Луховицы, ул. Жуковского, д. 20/2  390517 Рязанская область, Рязанский район, п. Искра, литера Ж  391105 Рязанская область, Рыбновский район, п. Дивово  391110 Рязанская область, Рыбновский район, г. Рыбное, ул. Почтовая, д. 22  391134 Рязанская область, Рязанский район, с. Ходынино</p>
--	--	--	--

ротором на 10 пробирок. Зав. № 942843.001 ПС Россия, 2009, фирма «Элекон», Термостат ТС-1/80 СПУ Россия, Смоленск, 2018., Ультразвуковая ванна «Град» Россия, 2010, ЗАО «ГРАД-ТЕХНОЛОДЖИ», Холодильник бытовой «НОРД», Украина, 2009, фирма «Комфорт», Весы электронные КД-200, Россия, Санкт-Петербург, 2010 г. «Невские весы», Лабораторная посуда., Персональные компьютеры с процессорами, мониторами, мат. плат., опер, пам., ж/д дисковыми, инв. №№: 1101044373. 1101044374, 1101044375, Россия, ОАО «Депю Компьютерс» Depo Computers, 2009 г., Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

Виварий для лабораторных животных. Аудитория №7\_кк, учебный корпус №4:  
Доильный аппарат ММУ11 , зернодробилка , индивидуальный аппарат доения Vosiso ММУ11, сельскохозяйственные и лабораторные животные вивария: корова -1, овцы -3, козел -1, куры - 10, кролики - 10, свиньи - 1, мыши, крысы, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

Учебные аудитории для самостоятельной работы:

Компьютерный класс, аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204, учебный корпус №5:  
Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Персональный компьютер – 26 шт. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, проектор, принтер, интерактивная дос-ка, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

		<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 Bergsom, 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 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:</p> <p>Компьютер персональный-6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, 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. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal License 1096-200527-113342-063-1315;</p>	
--	--	--	--

		<p>2. Office 365 для образования Е1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;</p> <p>3. ВКР ВУЗ</p> <p>Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;</p> <p>4. ИАС "Рациины" учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;</p> <p>5. ИАС "Селекс" - Молочный скот (Коровы, Молодняк, Прогноз продуктивности, Модуль перекачки в формат Excel) учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;</p> <p>6. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</p> <p>7. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>8. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>9. 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>10. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiat, 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>	
--	--	---	--

		<p>Материально-техническое обеспечение организаций, с которыми подписаны договоры:</p> <p>договор о практической подготовке № 1-10/1 от 01.12.2020 ООО "Авангард"</p> <p>договор о практической подготовке № 5-10/1 от 01.12.2020 ЗАО "Победа"</p> <p>договор о практической подготовке № 8-10/1 от 07.12.2020 АО "Московское"</p> <p>договор о практической подготовке № 13-10/1 от 07.12.2020 ООО "СГЦ Вишнеvский"</p> <p>договор о практической подготовке № 31-10/1 от 22.12.2020 ООО АПК "Русь"</p> <p>договор о практической подготовке № 32-10/1 от 22.12.2020 АО "Павловское"</p> <p>договор о практической подготовке № 37-10/1 от 23.12.2020 ООО "Заря"</p> <p>договор о практической подготовке № 58-10/1 от 12.01.2021 Колхоз (СПК) им.Ленина</p> <p>договор о практической подготовке № 70-10/1 от 12.01.2021 ООО "Имени Крупской"</p> <p>договор о практической подготовке № 102-10/1 от 13.01.2021 ООО "Вакинское Агро"</p> <p>договор о практической подготовке № 104-10/1 от 13.01.2021 АО племенной завод "Дмитриево"</p> <p>договор о практической подготовке № 163-10/1 от 18.01.2021 СПК племзавод колхоза "Батурино"</p> <p>договор о практической подготовке № 165-10/1 от 18.01.2021 ООО "Волоvский бройлер"</p> <p>договор о практической подготовке № 207-10/1 от 26.02.2021 ООО "АГРО ПЛЮС"</p> <p>договор о практической подготовке № 7-10/1 от 07.12.2020 АО "Рязанский свинокомплекс"</p> <p>договор о практической подготовке № 25-10/1 от 21.12.2020 ФГБНУ "ВНИИ коневодства"</p> <p>договор о практической подготовке № 29-10/1 от 22.12.2020 ФГБНУ "ФНЦ пчеловодства"</p> <p>договор о практической подготовке № 189-10/1 от 03.02.2021 СПК "ХОДЫНИНО"</p>	
--	--	--	--

16	Государственная итоговая аттестация (сдача государственного экзамена и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации))	<p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, Доска магнитно-маркерная, POKADA 120*180, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARDComplete 78, Учебно-наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 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>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>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1
17	Основы патентоведения	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №82, учебный корпус №2:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедиа проектор NEC Projector NP215G10247680, Ноутбук Asus X751L, Экран настенный, колонки, классная доска, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом, угольник 15 шт. (переносной), циркуль 15 шт. (переносной),</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

транспортир 17 шт. (переносной), Макеты: «Точка в системе плоскостей П1,П2,П3», «Прямая», «Следы прямой», «Плоскость», «Поверхности», а также плака-ты по всем изучаемым темам инженерной графики.(переносной)

Лаборатория информационных технологий на транспорте, лаборатория технических средств обучения, аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №95, учебный корпус №2:

Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедийный проектор Acer X 1261, Ноутбук Asus X751L, Экран, Персональные компьютеры DEPO Neos 220 WP (15 штук) Персональные компьютеры в локальной сети с выходом в Internet. , Принтер hp LaserJet 1005, Сканер HP P1/A4 ScanJet G2710, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1:

Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Систем-

ный 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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №64, учебный корпус №2:

Мультимедиа-проектор: Acer (переносной по необходимости), Настенный экран: ПРОЕКТ (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\*\*\*

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. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

5. Windows 7

4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;

6. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

7. Windows 7 Pro

Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-

		<p>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>	
18	Методика написания и правила оформления научной работы	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, Доска магнитно-маркерная, РОКАДА 120*180, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARDComplete 78, Учебно-наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебная аудитория для проведения практических и лабораторных занятий. Кабинет иностранного языка. Ау-</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

		<p>дитория №304, учебный корпус №1:  Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Телевизор THOMPSON 55D 71, Магнитола Philips AZ 1834/12, Видеомагнитофон THOMPSON VCR VTH22D, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178, Мультимедиа проектор ACER X1161P, разрешение 800*600, световой поток 2700лм., Мультимедиа-проектор Toshiba TLP-X3000A , Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, учебно-наглядные пособия (стенды,плакаты...), Ноутбук Lenovo Idea Pad, Мультимедийный проектор NEC ProjectorNP215G1024*768 , Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**</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 Bergsom, 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</p>	
--	--	---	--

		<p>инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Программное обеспечение:</p> <p>1. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal License 1096-200527-113342-063-1315;</p> <p>2. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;</p> <p>3. ВКР ВУЗ Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;</p> <p>4. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</p> <p>5. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>6. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>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;</p> <p>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")</p>	
--	--	---	--

19	<p>Помещения для самостоятельной работы, в том числе для научно-исследовательской деятельности, подготовке к сдаче государственного экзамена и представлению научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)</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 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Программное обеспечение:</p> <p>1. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal License 1096-200527-113342-063-1315;</p> <p>2. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;</p> <p>3. ВКР ВУЗ Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;</p> <p>4. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1
----	---	---	---

		<p>5. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>6. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>7. 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>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>	
20	Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования для всех дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	<p>Отдел технической эксплуатации ЭВМ, кабинет профилактического обслуживания информационного оборудования № 430, учебный корпус № 1: укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами.</p> <p>Серверная аудитория № 425, учебный корпус № 1: укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами.</p> <p>Препараторская 207, учебный корпус № 4: укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами.</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д. 1

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

\*\*\* - специальные технические средства индивидуального пользования выдаются по запросу преподавателя

Материально-технические условия реализации образовательной программы 36.06.01 Ветеринария и зоотехния, направленность (профиль) "Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства"

№ 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	История и философия науки	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaApollo 203*153, Доска магнитно-маркерная, POKADA 120*180, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARDComplete 78, Учебно-наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсом, 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</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

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\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1:

Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVVIEW 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\*\*\*

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. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

5. Windows 7

4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;

6. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

7. Windows 7 Pro

		<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, 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>	
2	Иностранный язык	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения практических и лабораторных занятий. Кабинет иностранного языка. Аудитория №304, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Телевизор THOMPSON 55D 71, Магнитола Philips AZ 1834/12, Видеомагнитофон THOMPSON VCR VTH22D, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178, Мультимедиа проектор ACER X1161P, разрешение 800*600, световой поток 2700лм., Мультимедиа-проектор Toshiba TLP-X3000A , Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, учебно-наглядные пособия (стенды, плакаты...), Ноутбук Lenovo Idea Pad, Мультимедийный проектор NEC ProjectorNP215G1024*768 , Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

		<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 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 Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;</li><li>4. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</li><li>5. Windows 7</li></ol>	
--	--	--	--

		<p>4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>6. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>7. Windows 7 Pro Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGJ798-FDVJ3-YKT XK-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>	
3	Педагогика и психология профессионально направленного обучения в вузе	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения практических и лаборатор. занятий. Аудитория №319, учебный корпус №1: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMedia Appolo 203*153. , Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, доска ученическая, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практи-</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

ческих и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1:

Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203\*153, Доска магнитно-маркерная, РОКАДА 120\*180, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARDComplete 78, Учебно-наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024\*768, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1:

Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVUEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8)

с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

5. Windows 7

4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;

6. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

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;

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 Об-

		разование 9, Справочно-правовая система "Гарант")	
4	Информационные технологии в науке и образовании	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №5, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo, Проектор Toshiba, Переносной экран, Весы РН-10Ц-13, Весы ВЭУ 200С-100, Гири Г-4 , Весы AP-15EXBT, Доска ученическая, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Компьютерный класс кафедры Бизнес - информатики и прикладной математики, аудитория для самостоятельной работы. Кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности. Аудитория №428, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo, Проектор Toshiba, Интерактивная доска SMART, Магнитно- маркерная доска TSX, Ноутбук Samsung 1 шт., Персональный компьютер 15 шт, имеющие выход в Интернет, Учебно- наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***</p> <p>Компьютерный класс кафедры Бизнес - информатики и прикладной математики, аудитория для самостоятельной работы. Кабинет информатики; Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности. Аудитория №424, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучаю-</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

щихся, Проектор Toshiba, Интерактивная доска SMART, Магнитно- маркерная доска TSX, Ноутбук Lenovo, Персональный компьютер 15 шт, имеющие выход в Интернет, Ноутбук Samsung 1 шт., Учебно- наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом\*\*\*

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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1:

Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVUEW 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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

Программное обеспечение:

1. 1С: Предприятие 8. Комплект для обучения в высших

		<p>и средних учебных заведениях 800908108 800908275;</p> <p>2. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal License 1096-200527-113342-063-1315;</p> <p>3. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;</p> <p>4. ВКР ВУЗ Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;</p> <p>5. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</p> <p>6. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>7. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>8. Windows 7 Pro Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGGJ798-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>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>	
5	Методология научных исследований	Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д. 1

		<p>контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, Доска магнитно-маркерная, POKADA 120*180, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARDComplete 78, Учебно-наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, 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. 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 Bergsom, 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. Систем-</p>	
--	--	--	--

ный 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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

5. Windows 7

4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;

6. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

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;

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")	
6	Методика профессионально направленного обучения в высшей школе	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, Доска магнитно-маркерная, РОКАДА 120*180, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARDComplete 78, Учебно-наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггом, 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</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

Вегсом, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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 Вегсом, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

5. Windows 7

4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;

6. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

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-

		<p>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, 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>	
7	Тренинг профессионально ориентированной риторики, дискуссий и общения	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, Доска магнитно-маркерная, РОКАДА 120*180, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARDComplete 78, Учебно-наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсом, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебная аудитория для проведения практических и лабораторных занятий. Аудитория №307, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, Телевизор SAM-</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

SUNGCK 22D 8WTR, DVD – плеер BBK DV 118 SI,  
Учебно- наглядные пособия (стенды настенные обучаю-  
щие, плакаты и др), магнитола PHILIPS MP-3 CD, , доска  
ученическая, Ноутбук DEPO, Мультимедийный проектор  
Toshiba TLP-XC 2000, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-  
1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной под-  
светкой\*\*, Бесконтактный инфракрасный термометр  
Bergsom, вариант исполнения JXB – 178

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, Систем-  
ный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE  
5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компь-  
ютеры (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\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория  
№204б, учебный корпус №1:

Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173,  
FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Систем-  
ный 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 Bergsom, вариант исполнения  
JXB – 178\*\*\*

Программное обеспечение:

1. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный  
Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal

		<p>License 1096-200527-113342-063-1315; 2. Office 365 для образования Е1 (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. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016; 5. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF- M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY- FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD; 6. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8; 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; 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 Об- разование 9, Справочно-правовая система "Гарант")</p>	
8	Частная зоотехния, технология про- изводства продуктов животноводст- ва	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:  Лекционная аудитория. Аудитория №305, учебный кор- пус №4:</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

		<p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215 G , Подвесной экран ScreenMedia, Ноутбук переносной, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная аудитория по коневодству, кабинет животноводства, кабинет зоотехнии. Аудитория №310, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедийный проектор ToshibaTLP-XС 2000 NekVT575, Экран на штативе, ноутбук RoverBookExplorer, телевизор SoniKVG -21M2, видеомагнитофон Самсунг, DVD – рекодерDaewooDH -5105K, видеокамера PanasonicCS 75, цифровая фотокамера Conica, калькуляторы, Седло фермерское в сборе, Седло кавалерийское, Упряж, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная аудитория по птицеводству. Аудитория №406, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедийный проектор Toshiba TLR-XС 2000 Nek VT575, переносной экран на штативе Screen Media, 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>Компьютерный класс, аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204, учебный корпус №5: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучаю-</p>	
--	--	--	--

щихся, Персональный компьютер – 26 шт. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, проектор, принтер, интерактивная дос-ка, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1:

Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVVIEW 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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:

Компьютер персональный-6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрас-

ный термометр» \*\*\*

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. ИАС "Рациины" учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;

5. ИАС "Селекс" - Молочный скот (Коровы, Молодняк, Прогноз продуктивности, Модуль перекачки в формат Excel) учебная версия

Договор №45/62 от 18.01.2021г.;

6. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

7. Windows 7

4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;

8. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

9. 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;

10. Свободно распространяемое программное обеспече-

		<p>ние (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>	
9	Технология производства молока и говядины	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №5, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo, Проектор Toshiba, Переносной экран, Весы РН-10Ц-13, Весы ВЭУ 200С-100, Гири Г-4 , Весы AP-15EXBT, Доска ученическая, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 861 1L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсом, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Лаборатория технологии молока и молочных продуктов. Учебно-производственная мастерская. Аудитория №109, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Весы РН-20Ц13, Весы лабораторные «ВСТ-600/10-0», Весы ВТ-200, Прибор рефрактометр ИРФ-464, Сепаратор, Прибор Кварц-21М, Центрифуга молочная ЦЛМ 1-12, Термостат ТС-80, Холодильник «Атлант», Шкаф вытяжной, Весы маслопробные, Термостат сушоздушный ТС-80, Штативы, Экран настенный, Проектор, Ноутбук, Весы торговые на 20 кг, Анализатор «Лактан» 1-4, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 861 1L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1 390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54

		<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" РМ-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" РМ-1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Компьютерный класс, аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204, учебный корпус №5:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Персональный компьютер – 26 шт. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, проектор, принтер, интерактивная дос-ка, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ-1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Программное обеспечение:</p> <p>1. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal</p>	
--	--	--	--

		<p style="text-align: center;">License</p> <p>1096-200527-113342-063-1315;</p> <p>2. Office 365 для образования Е1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;</p> <p>3. ВКР ВУЗ</p> <p>Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;</p> <p>4. ИАС "Рациины" учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;</p> <p>5. ИАС "Селекс" - Молочный скот (Коровы, Молодняк, Прогноз продуктивности, Модуль перекачки в формат Excel) учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;</p> <p>6. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</p> <p>7. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>8. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>9. 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>10. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiat, 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 "Га-</p>	
--	--	---	--

		рант")	
10	Технология производства свинины, яиц и мяса бройлеров	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №5, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo, Проектор Toshiba, Переносной экран, Весы РН-10Ц-13, Весы ВЭУ 200С-100, Гири Г-4 , Весы AP-15EXBT, Доска ученическая, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 861 1L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Вегсом, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Лаборатория технологии молока и молочных продуктов. Учебно-производственная мастерская. Аудитория №109, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Весы РН-20Ц13, Весы лабораторные «ВСТ-600/10-0», Весы ВТ-200, Прибор рефрактометр ИРФ-464, Сепаратор, Прибор Кварц-21М, Центрифуга молочная ЦЛМ 1-12, Термостат ТС-80, Холодильник «Атлант», Шкаф вытяжной, Весы маслопробные, Термостат суховоздушный ТС-80, Штативы, Экран настенный, Проектор, Ноутбук, Весы торговые на 20 кг, Анализатор «Лактан» 1-4, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 861 1L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Лаборатория технологии мяса и мясных продуктов. Лаборатория технологии хранения и переработки сельскохозяйственной продукции. Аудитория №103, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Toshiba, Экран, Проектор BENQ, Весы</p>	<p>390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1 390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54</p>

лабораторные типа «SCL»-300, Сушильный шкаф ШС-80-01 СПУ, Кварц - 21МЗ3-1 прибор для определения влажности пищевого сырья, Центрифуга В1-ОЖЦ-24, рН-метр «testo», Доска интерактивная TRIUMPH BOARD, Телевизор «Самсунг», Эксикатор д-250, Магнитная мешалка, Штатив лабораторный, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARD Complete 78, Принтер лазерный-1010, Холодильник "Стинол", Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

Компьютерный класс, аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204, учебный корпус №5:  
Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Персональный компьютер – 26 шт. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, проектор, принтер, интерактивная дос-ка, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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. ИАС "Рации" учебная версия  
Договор №45/62 от 18.01.2021г.;

5. ИАС "Селекс" - Молочный скот (Коровы, Молодняк, Прогноз продуктивности, Модуль перекачки в формат Excel) учебная версия

Договор №45/62 от 18.01.2021г.;

6. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

7. Windows 7

4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;

8. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

9. Windows 7 Pro

Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-

		<p>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>10. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiat, 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>	
11	Генофонд домашних животных	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №206, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, мультимедийный проектор ToshibaTLP-XС 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>Учебная аудитория по генетике и разведению. Аудитория №211, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедийный проектор Toshiba TLR-XС 2000 Nek VT575 , Экран на штативе Screen Media, макет молекулы ДНК, стенды по генетике, муляжи животных, стенды по разведению животных, ноутбук переносной, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электро-</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

		<p>измерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Компьютерный класс, аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204, учебный корпус №5: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Персональный компьютер – 26 шт. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, проектор, принтер, интерактивная доска, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</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" РМ- 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 №204б, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVUEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 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 №105, учебный корпус №4:</p> <p>Компьютер персональный-6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, 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. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal License 1096-200527-113342-063-1315;</p> <p>2. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;</p> <p>3. ВКР ВУЗ Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;</p> <p>4. ИАС "Рации" учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;</p> <p>5. ИАС "Селекс" - Молочный скот (Коровы, Молодняк, Прогноз продуктивности, Модуль перекачки в формат Excel) учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;</p> <p>6. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</p> <p>7. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>8. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>9. Windows 7 Pro Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-</p>	
--	--	---	--

		<p>TG78QGGJ798-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>10. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiat, 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	Дополнительные отрасли животноводства	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</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>Учебная аудитория по скотоводству. Аудитория №312, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, мультимедийный проектор AcerX 1261,, экран подвесной ScreenmediaEconomy – 1 шт., ноутбук Rover-BookExplorer – 1 шт., телевизор LG – 1 шт., Локальная сеть с выходом в Интернет., Пневмомассажор АПМ -01, Обезроживатель, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтакт-</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

ный инфракрасный термометр» \*\*\*

Учебная аудитория по пчеловодству. Аудитория №313, учебный корпус №4:

Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Телевизор «Samsung», видеоплеер «Samsung», макеты ульев, модель пчелы, стамеска пасечная, микроскоп монокулярный, экран на штативе ScreenMedia, ноутбук AsusM 51 Та, проектор Toshiba, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

Учебные аудитории для самостоятельной работы:

Компьютерный класс, аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204, учебный корпус №5:

Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Персональный компьютер – 26 шт. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, проектор, принтер, интерактивная дос-ка, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггом, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

		<p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2046, 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 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:</p> <p>Компьютер персональный-6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, 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> <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. ИАС "Рации" учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;</li> <li>5. ИАС "Селекс" - Молочный скот (Коровы, Молодняк, Прогноз продуктивности, Модуль перекачки в формат Excel) учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;</li> <li>6. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</li> </ol>	
--	--	--	--

		<p>7. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>8. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>9. 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>10. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiat, 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>	
13	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика)	<p>Учебная аудитория по зооигиене и экологической экспертизе. Лаборатория зооигиены и ветеринарной санитарии. Аудитория №111, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Экран на штативе Screen Media Apollo, ноутбук Asus BT- 183, проектор Toshiba TLP-XC 2000, психрометр Августа, психрометр Асмана, кататермометр, анемометр крыльчатый, анемометр чашечный, газоанализатор УГ-2, барометр анероид, барограф, термограф, гигрограф, батометр, измеритель освещенности 1301, нитратометр НМ-2, Микроскопы световые МБС-10, Микроскопы световые монокулярные, Термигигрометр, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электро-</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

		<p>измерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная аудитория по генетике и разведению. Аудитория №211, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедийный проектор Toshiba TLR-XС 2000 Nek VT575 , Экран на штативе Screen Media, макет молекулы ДНК, стенды по генетике, муляжи животных, стенды по разведению животных, ноутбук переносной, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная аудитория по коневодству, кабинет животноводства, кабинет зоотехнии. Аудитория №310, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедийный проектор ToshibaTLP-XС 2000 NekVT575, Экран на штативе, ноутбук RoverBookExplorer, телевизор SoniKVG -21M2, видеомагнитофон Самсунг, DVD – рекодерDaewooDH -5105K, видеокамера PanasonicCS 75, цифровая фотокамера Conica, калькуляторы, Седло фермерское в сборе, Седло кавалерийское, Упряж, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная аудитория по скотоводству. Аудитория №312, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, мультимедийный проектор AcerX 1261,, экран подвесной ScreenmediaEconomy – 1 шт., ноутбук RoverBookExplorer – 1 шт., телевизор LG – 1 шт., Локальная сеть с выходом в Интернет., Пневмомассажор АПМ -01, Обезроживатель, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*,</p>	
--	--	--	--

		<p>Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная аудитория по пчеловодству. Аудитория №313, учебный корпус №4:  Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Телевизор «Samsung», видеоплеер «Samsung», макеты ульев, модель пчелы, стамеска пасечная, микроскоп монокулярный, экран на штативе ScreenMedia, ноутбук AsusM 51 Та, проектор Toshiba, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная аудитория по птицеводству. Аудитория №406, учебный корпус №4:  Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедийный проектор Toshiba TLR-XC 2000 Nek VT575, переносной экран на штативе Screen Media, 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>Компьютерный класс, аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204, учебный корпус №5:  Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Персональный компьютер – 26 шт. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, проектор, принтер, интерактивная дос-ка, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория</p>	
--	--	--	--

№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\*\*\*

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\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:

Компьютер персональный-6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

Программное обеспечение:

1. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal License

		<p>1096-200527-113342-063-1315;</p> <p>2. Office 365 для образования Е1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;</p> <p>3. ВКР ВУЗ</p> <p>Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;</p> <p>4. ИАС "Рациины" учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;</p> <p>5. ИАС "Селекс" - Молочный скот (Коровы, Молодняк, Прогноз продуктивности, Модуль перекачки в формат Excel) учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;</p> <p>6. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</p> <p>7. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>8. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>9. 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>10. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiat, 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	<p>Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская практика)</p>	<p>Материально-техническое обеспечение организаций, с которыми подписаны договоры:  долгосрочный договор № 232-04/1 от 30.09.2015 г. ООО "Новодеревенская птицефабрика"  долгосрочный договор № 168-04/1 от 12.10.2015 г. ООО "Амкор"  долгосрочный договор № 234-04/1 от 19.10.2015 г. ГБУ РО "Рязанская облветлаборатория"  долгосрочный договор № 241-04/1 от 20.01.2016 г. СГЦ "Вишневыский"  долгосрочный договор № 60-10/1 от 07.02.2019 г. ООО "ИВЕСТ-АГРО"  долгосрочный договор № 61-10/1 от 11.02.2019 г. СПК "Рязский Агроцентр"  долгосрочный договор № 82-10/1 от 20.05.2019 г. АО "Рязанский свинокомплекс"  долгосрочный договор № 84-10/1 от 23.05.2019 г. ООО Агро-промышленный комплекс "Русь"  индивидуальный договор № 13-10/7 от 28.08.2020 г. СПК "Вышгородский"  индивидуальный договор № 16-10/7 от 28.08.2020 г. ФГБНУ "ФНЦ пчеловодства"  договор о практической подготовке № 1-10/1 от 01.12.2020 ООО "Авангард"  договор о практической подготовке № 5-10/1 от 01.12.2020 ЗАО "Победа"  договор о практической подготовке № 8-10/1 от 07.12.2020 АО "Московское"  договор о практической подготовке № 13-10/1 от 07.12.2020 ООО "СГЦ Вишневыский"  договор о практической подготовке № 31-10/1 от 22.12.2020 ООО АПК "Русь"  договор о практической подготовке № 32-10/1 от 22.12.2020 АО "Павловское"  договор о практической подготовке № 37-10/1 от 23.12.2020 ООО "Заря"  договор о практической подготовке № 58-10/1 от 12.01.2021 Колхоз (СПК) им.Ленина</p>	<p>391250 Рязанская область, Александро-Невский район, п. Сергиевский Боровок, д.1  391500 Рязанская область, Шиловский район, р.п. Шилово, ул. Советская, д. 24  390047 Рязанская область, г. Рязань, ул. Новоселковская, 5  460540 Оренбургская область, Оренбургский район, Разъезд 20, ул.Дружбы, 1/1  391132 Рязанская область, Рыбновский район, с. Костино, ул. Богоявленская, д. 8  391964 Рязанская область, Рязский район, г. Рязск, ул. Малиновый овраг, д. 17  390517 Рязанская область, Рязанский район, п. Искра, литера Ж  391123 Рязанская область, Рыбновский район, с. Житово, ул.Садовая, д. 26  390514 Рязанская область, Рязанский район, с. Вышгород, ул.Школьная, д. 28  391110 Рязанская область, Рыбновский район, г. Рыбное, ул. Почтовая, д. 22  390535 Рязанская область, Рязанский район, д. Хирино ул.Центральная, д. 2а  391740 Рязанская область, Захаровский район, с.Захарово, ул.Победы, д. 4  390525 Рязанская область, Рязанский район, с. Поляны, ул. Терехина, д. 25  460540 Оренбургская область, Оренбургский район, Разъезд 20, ул.Дружбы, 1/1  391123 Рязанская область, Рыбновский район, с. Житово, ул.Садовая, д. 26  390518 Рязанская область, Рязанский район, с. Вышетравино  390506 Рязанская область, Рязанский район, п/о Стенькино-1, с. Ровное  391192 Рязанская область, Старожиловский район, с. Гребнево, д. 72А  391184 Рязанская область, Старожиловский район, д. Аристово, ул. Центральная, д. 1а  391102 Рязанская область, Рыбновский район, с. Вакино  391357 Рязанская область, Касимовский район, с.Дмитриево, ул.Советская, д. 6А  391110 Рязанская область, Рыбновский район, д.Новое Батурино</p>
----	--	--	--

		<p>договор о практической подготовке № 70-10/1 от 12.01.2021 ООО "Имени Крупской"</p> <p>договор о практической подготовке № 102-10/1 от 13.01.2021 ООО "Вакинское Агро"</p> <p>договор о практической подготовке № 104-10/1 от 13.01.2021 АО племенной завод "Дмитриево"</p> <p>договор о практической подготовке № 163-10/1 от 18.01.2021 СПК племзавод колхоза "Батурино"</p> <p>договор о практической подготовке № 165-10/1 от 18.01.2021 ООО "Воловский бройлер"</p> <p>договор о практической подготовке № 207-10/1 от 26.02.2021 ООО "АГРО ПЛЮС"</p> <p>договор о практической подготовке № 7-10/1 от 07.12.2020 АО "Рязанский свинокомплекс"</p> <p>договор о практической подготовке № 25-10/1 от 21.12.2020 ФГБНУ "ВНИИ коневодства"</p> <p>договор о практической подготовке № 29-10/1 от 22.12.2020 ФГБНУ "ФНЦ пчеловодства"</p> <p>договор о практической подготовке № 189-10/1 от 03.02.2021 СПК "ХОДЫНИНО"</p> <p>Учебная лаборатория по молочному делу. Аудитория №209, учебный корпус №4:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Холодильник «Стинол 107» - 1 шт., Центрифуга лабораторная «Орбита» ЦЛУ-1 – 1 шт., Сепаратор – 1 шт., термостат Т/С80 – 1 шт., сушильный шкаф – 1 шт., миксер Moulinex – 1 шт., весы Andhl 2000 – 1 шт., весы Smp – 84 М – 1 шт., анализатор молока «Клевер – 2» - 1 шт., электроплитка, Мультимедийный проектор Toshiba TLP-XC 2000, экран на штативе ScreenMediaApollo, ноутбук HPCompadCQ 61-311 ER, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная аудитория по зоологии и биологии. Аудитория №210, учебный корпус №4:</p>	<p>301570 Тульская область, Воловский район, п. Волово, ул. Слепцова, 5</p> <p>140500 Московская область, Луховичский район, г. Луховицы, ул. Жуковского, д. 20/2</p> <p>390517 Рязанская область, Рязанский район, п. Искра, литера Ж</p> <p>391105 Рязанская область, Рыбновский район, п. Дивово</p> <p>391110 Рязанская область, Рыбновский район, г. Рыбное, ул. Почтовая, д. 22</p> <p>391134 Рязанская область, Рязанский район, с. Ходынино</p> <p>390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54</p> <p>390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1</p>
--	--	--	---

		<p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедийный проектор Toshiba TLP-XC 2000, Ноутбук Lenovo, микроскоп МБС-1, Стационарная интерактивная доска Smart Board 680, Микроскоп МБС-10, Микроскоп медицинский МИКМЕД-5У, Термостат ТС-100, Окуляр – микрометр винтовой МОВ 1-16, Микроскопы световые монокулярные, Холодильник, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Научный центр лабораторных исследований. Аудитория №15, учебный корпус №5:</p> <p>Гематологический анализатор «Abacus junior vet». Регистрационное удостоверение ФС № 2005/1414 от 30 сентября 2005 г. Руководство пользователя, версия 2.75, Биохимический и иммуноферментный автоматический анализатор «ChemWell® Combo», модель 2910. Регистрационное удостоверение МЗ РФ № 2002/98 от 1 марта 2002 г. Руководство пользователя, версия 6.1., Ионоселективный анализатор электролитов EasyLyte Calcium NA/K/Са/pH. Регистрационное удостоверение № ФСЗ 2010/11638 от 17.06.2019 г. Инструкция пользователя от 25.12.2019., Анализатор-коагулометр КС 1 Delta. Регистрационное удостоверение №ФСЗ 2010/07921 от 17 сентября 2010 года. Руководство пользователя ЗАО «АНАЛИТИКА», Цифровой UV-VIS спектрофотометр PD-303UV. Регистрационное удостоверение МЗ РФ № 2003/264 от 5 марта 2003 г., Анализатор качества молока «Лактан-1-4». Зав. № 11517 Россия, 2010, «Сибагроприбор», Весы электронные аналитические, НТ- 120 СЕ. Зав. № 081872003 Россия, 2009, ООО «Эйком Мск», Аквадистиллятор ДЭ- 4-02 «ЭМО» Россия, 2009., Микроскоп тринокулярный, флуоресцентный Meiji Techno MT6000 с оптической насадкой Зидентофа Япония, 2008., Микроскоп биологический HumaScore PremiumLED для лабораторной диагностики in vitro с при-</p>	
--	--	--	--

надлежностями (HUMAN Gesellschaft fur Biochemica und Diagnostica mbH, Германия)., Микротом для парафиновых срезов МПС-2 Россия, 2010., Центрифуга лабораторная медицинская с микропроцессорным управлением, ротором на 10 пробирок. Зав. № 942843.001 ПС Россия, 2009, фирма «Элекон», Термостат ТС-1/80 СПУ Россия, Смоленск, 2018., Ультразвуковая ванна «Град» Россия, 2010, ЗАО «ГРАД-ТЕХНОЛОДЖИ», Холодильник бытовой «НОРД», Украина, 2009, фирма «Комфорт», Весы электронные КД-200, Россия, Санкт-Петербург, 2010 г. «Невские весы», Лабораторная посуда., Персональные компьютеры с процессорами, мониторами, мат. плат., опер, пам., ж/д дисковыми, инв. №№: 1101044373. 1101044374, 1101044375, Россия, ОАО «Депю Компьютерс» Дери Comuters, 2009 г., Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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» \*\*\*

Учебные аудитории для самостоятельной работы:

Компьютерный класс, аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204, учебный корпус №5:  
Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Персональный компьютер – 26 шт. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, проектор, принтер, интерактивная дос-ка, Радиокласс "Сонет-РСМ"

PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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\*\*\*

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\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:

Компьютер персональный-6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

		<p style="text-align: center;">Программное обеспечение:</p> <p>1. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal License 1096-200527-113342-063-1315;</p> <p>2. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;</p> <p>3. ВКР ВУЗ Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;</p> <p>4. ИАС "Рации" учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;</p> <p>5. ИАС "Селекс" - Молочный скот (Коровы, Молодняк, Прогноз продуктивности, Модуль перекачки в формат Excel) учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;</p> <p>6. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</p> <p>7. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>8. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>9. 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>10. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiat, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google</p>	
--	--	---	--

		Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант")	
15	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	<p>Учебная лаборатория по молочному делу. Аудитория №209, учебный корпус №4:  Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Холодильник «Стинол 107» - 1 шт., Центрифуга лабораторная «Орбита» ЦЛУ-1 – 1 шт., Сепаратор – 1 шт., термостат Т/С80 – 1 шт., сушильный шкаф – 1 шт., миксер Moulinex – 1 шт., весы Andhl 2000 – 1 шт., весы Smp – 84 М – 1 шт., анализатор молока «Клевер – 2» - 1 шт., электроплитка, Мультимедийный проектор Toshiba TLP-XC 2000, экран на штативе ScreenMediaApollo, ноутбук HPCompadCQ 61-311 ER, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная аудитория по зоологии и биологии. Аудитория №210, учебный корпус №4:  Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедийный проектор Toshiba TLP-XC 2000, Ноутбук Lenovo, микроскоп МБС-1, Стационарная интерактивная доска Smart Board 680, Микроскоп МБС-10, Микроскоп медицинский МИКМЕД-5У, Термостат ТС-100, Окуляр – микрометр винтовой МОВ 1-16, Микроскопы световые монокулярные, Холодильник, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Научный центр лабораторных исследований. Аудитория №15, учебный корпус №5:  Гематологический анализатор «Abacus junior vet». Регистрационное удостоверение ФС № 2005/1414 от 30сентября 2005 г. Руководство пользователя, версия</p>	<p>390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54  390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1  390535 Рязанская область, Рязанский район, д. Хирино ул.Центральная, д. 2а  391740 Рязанская область, Захаровский район, с.Захарово, ул.Победы, д. 4  390525 Рязанская область, Рязанский район, с. Поляны, ул. Терехина, д. 25  460540 Оренбургская область, Оренбургский район, Разъезд 20, ул.Дружбы, 1/1  391123 Рязанская область, Рыбновский район, с. Житово, ул.Садовая, д. 26  390518 Рязанская область, Рязанский район, с. Вышетравино  390506 Рязанская область, Рязанский район, п/о Стенькино-1, с. Ровное  391192 Рязанская область, Старожиловский район, с. Гребнево, д. 72А  391184 Рязанская область, Старожиловский район, д. Аристово, ул. Центральная, д. 1а  391102 Рязанская область, Рыбновский район, с. Вакино  391357 Рязанская область, Касимовский район, с.Дмитриево, ул.Советская, д. 6А  391110 Рязанская область, Рыбновский район, д.Новое Батурино  301570 Тульская область, Воловский район, п. Волово, ул. Слепцова, 5  140500 Московская область, Луховички район, г. Луховицы, ул. Жуковского, д. 20/2  390517 Рязанская область, Рязанский район, п. Искра, литера Ж  391105 Рязанская область, Рыбновский район, п. Дивово  391110 Рязанская область, Рыбновский район, г. Рыбное, ул. Почтовая, д. 22  391134 Рязанская область, Рязанский район, с. Ходынино</p>

2.75, Биохимический и иммуноферментный автоматический анализатор «ChemWell® Combo», модель 2910. Регистрационное удостоверение МЗ РФ № 2002/98 от 1 марта 2002 г. Руководство пользователя, версия 6.1., Ионоселективный анализатор электролитов EasyLyte Calcium NA/K/Ca/pH. Регистрационное удостоверение № ФСЗ 2010/11638 от 17.06.2019 г. Инструкция пользователя от 25.12.2019., Анализатор-коагулометр КС 1 Delta. Регистрационное удостоверение №ФСЗ 2010/07921 от 17 сентября 2010 года. Руководство пользователя ЗАО «АНАЛИТИКА», Цифровой UV-VIS спектрофотометр PD-303UV. Регистрационное удостоверение МЗ РФ № 2003/264 от 5 марта 2003 г., Анализатор качества молока «Лактан-1-4». Зав. № 11517 Россия, 2010, «Сибагроприбор», Весы электронные аналитические, НТ- 120 СЕ. Зав. № 081872003 Россия, 2009, ООО «Эйком Мск», Аквадистиллятор ДЭ- 4-02 «ЭМО» Россия, 2009., Микроскоп тринокулярный, флуоресцентный Meiji Techno MT6000 с оптической насадкой Зидентопфа Япония, 2008., Микроскоп биологический HumaScore PremiumLED для лабораторной диагностики in vitro с принадлежностями (HUMAN Gesellschaft fur Biochemica und Diagnostica mbH, Германия), Микротом для парафиновых срезов МПС-2 Россия, 2010., Центрифуга лабораторная медицинская с микропроцессорным управлением, ротором на 10 пробирок. Зав. № 942843.001 ПС Россия, 2009, фирма «Элекон», Термостат ТС-1/80 СПУ Россия, Смоленск, 2018., Ультразвуковая ванна «Град» Россия, 2010, ЗАО «ГРАД-ТЕХНОЛОДЖИ», Холодильник бытовой «НОРД», Украина, 2009, фирма «Комфорт», Весы электронные КД-200, Россия, Санкт-Петербург, 2010 г. «Невские весы», Лабораторная посуда., Персональные компьютеры с процессорами, мониторами, мат. плат., опер. пам., ж/д дисковыми, инв. №№: 1101044373. 1101044374, 1101044375, Россия, ОАО «Депо Компьютерс» Дери Computers, 2009 г., Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бес-

контактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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» \*\*\*

Учебные аудитории для самостоятельной работы:

Компьютерный класс, аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204, учебный корпус №5:

Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Персональный компьютер – 26 шт. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, проектор, принтер, интерактивная дос-ка, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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-РСМ" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

		<p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2046, 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 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:</p> <p>Компьютер персональный-6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, 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> <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. ИАС "Рации" учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;</li> <li>5. ИАС "Селекс" - Молочный скот (Коровы, Молодняк, Прогноз продуктивности, Модуль перекачки в формат Excel) учебная версия Договор №45/62 от 18.01.2021г.;</li> <li>6. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</li> </ol>	
--	--	--	--

		<p>7. Windows 7  4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>8. Windows xp  QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>9. Windows 7 Pro  Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGJ798-FDVJ3-YKT XK-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>10. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiat, 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> <p>Материально-техническое обеспечение организаций, с которыми подписаны договоры:  договор о практической подготовке № 1-10/1 от 01.12.2020 ООО "Авангард"  договор о практической подготовке № 5-10/1 от 01.12.2020 ЗАО "Победа"  договор о практической подготовке № 8-10/1 от 07.12.2020 АО "Московское"  договор о практической подготовке № 13-10/1 от 07.12.2020 ООО "СПЦ Вишневский"  договор о практической подготовке № 31-10/1 от 22.12.2020 ООО АПК "Русь"  договор о практической подготовке № 32-10/1 от</p>	
--	--	---	--

		<p>22.12.2020 АО "Павловское"      договор о практической подготовке № 37-10/1 от      23.12.2020 ООО "Заря"      договор о практической подготовке № 58-10/1 от      12.01.2021 Колхоз (СПК) им.Ленина      договор о практической подготовке № 70-10/1 от      12.01.2021 ООО "Имени Крупской"      договор о практической подготовке № 102-10/1 от      13.01.2021 ООО "Вакинское Агро"      договор о практической подготовке № 104-10/1 от      13.01.2021 АО племенной завод "Дмитриево"      договор о практической подготовке № 163-10/1 от      18.01.2021 СПК племзавод колхоза "Батурино"      договор о практической подготовке № 165-10/1 от      18.01.2021 ООО "Воловский бройлер"      договор о практической подготовке № 207-10/1 от      26.02.2021 ООО "АГРО ПЛЮС"      договор о практической подготовке № 7-10/1 от      07.12.2020 АО "Рязанский свинокомплекс"      договор о практической подготовке № 25-10/1 от      21.12.2020 ФГБНУ "ВНИИ коневодства"      договор о практической подготовке № 29-10/1 от      22.12.2020 ФГБНУ "ФНЦ пчеловодства"      договор о практической подготовке № 189-10/1 от      03.02.2021 СПК "ХОДЫНИНО"</p>	
16	<p>Государственная итоговая аттестация (сдача государственного экзамена и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации))</p>	<p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1:      Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, Доска магнитно-маркерная, РОКАДА 120*180, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARDComplete 78, Учебно-наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

		<p>кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***</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>	
17	Основы патентоведения	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №82, учебный корпус №2:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедиа проектор NEC Projector NP215G10247680, Ноутбук Asus X751L, Экран настенный, колонки, классная доска, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом, угольник 15 шт. (переносной), циркуль 15 шт. (переносной), транспортир 17 шт. (переносной), Макеты: «Точка в системе плоскостей П1,П2,П3», «Прямая», «Следы прямой», «Плоскость», «Поверхности», а также плака-ты по всем изучаемым темам инженерной графики.(переносной)</p> <p>Лаборатория информационных технологий на транспорте, лаборатория технических средств обучения, аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №95, учебный корпус №2:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедийный проектор Acer X 1261, Ноутбук Asus X751L, Экран, Персональные компьютеры DEPO Neos 220 WP (15 штук) Персональные компьютеры в</p>	<p>390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1</p> <p>390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35</p>

локальной сети с выходом в Internet. , Принтер hp LaserJet 1005, Сканер HP P1/A4 ScanJet G2710, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №64, учебный корпус №2:

Мультимедиа-проектор: Acer (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" РМ-1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом\*\*\*

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. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

5. Windows 7

4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;

6. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

7. Windows 7 Pro

Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGGJ798-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;

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")	
18	Методика написания и правила оформления научной работы	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, Доска магнитно-маркерная, РОКАДА 120*180, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARDComplete 78, Учебно-наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 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>Учебная аудитория для проведения практических и лабораторных занятий. Кабинет иностранного языка. Аудитория №304, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Телевизор THOMPSON 55D 71, Магнитола Philips AZ 1834/12, Видеомагнитофон THOMPSON VCR VTH22D, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178, Мультимедиа проектор ACER X1161P, разрешение 800*600, световой поток 2700лм., Мультимедиа-проектор Toshiba TLP-X3000A , Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, учебно-наглядные пособия (стенды, плакаты...), Ноутбук Lenovo Idea Pad, Мультимедийный проектор NEC Projector NP215G1024*768 , Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной под-</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

светкой\*\*

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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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>4. «Сеть КонсультантПлюс»  Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;  5. Windows 7  4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-  M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-  FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;  6. Windows xp  QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;  7. Windows 7 Pro  Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-  GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-  MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-  TG78QGJ798-FDVJ3-YKT XK-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;  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 Об-  разование 9, Справочно-правовая система "Гарант")</p>	
19	Помещения для самостоятельной работы, в том числе для научно-исследовательской деятельности, подготовке к сдаче государственного экзамена и представлению научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)	<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</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

Вегсом, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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 Вегсом, вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

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. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

5. Windows 7

4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;

6. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

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-

		<p>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>	
20	<p>Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования для всех дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы</p>	<p>Отдел технической эксплуатации ЭВМ, кабинет профилактического обслуживания информационного оборудования № 430, учебный корпус № 1: укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами.</p> <p>Серверная аудитория № 425, учебный корпус № 1: укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами.</p> <p>Препараторская 207, учебный корпус № 4: укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами.</p>	<p>390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1</p>

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

\*\*\* - специальные технические средства индивидуального пользования выдаются по запросу преподавателя