

Материально-технические условия реализации образовательной программы 06.06.01 Биологические науки, направленность (профиль) "Физиология"

№ 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 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>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 компь-</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

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\*\*\*

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>	
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, 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***</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-</p>	
--	--	---	--

		<p>M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>6. Windows xp</p> <p>QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>7. 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>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, практических и лабораторных занятий, кабинет социально-</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

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

		<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>	
--	--	---	--

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" РМ- 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" РМ- 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 обучающихся, Проектор Toshiba, Интерактивная доска SMART,</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1
---	---	--	---



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 и средних учебных заведениях

		<p>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-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>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 контроля и промежуточной аттестации:	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

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, 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\*\*\*

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 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,

		<p>K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант")</p>	
6	<p>Методические основы профессионального обучения</p>	<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>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" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***</p>	<p>390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1</p>

	<p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1:</p> <p>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***</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 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</li><li>6. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</li><li>7. Windows 7 Pro Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXX-6HWHV-Q6XT3V84BY-RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-</li></ol>	
--	--	--

		<p>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-SUNGCK 22D 8WTR, DVD – плеер BBK DV 118 SI,</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

Учебно- наглядные пособия (стенды настенные обучающие, 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 подсветкой\*\*, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, 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" 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\*\*\*

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. «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	Физиология	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Анатомио-биологический музей. Аудитория №102, учебный корпус №5: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучаю-</p>	<p>390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1</p>

щихся, Витрина – 10 шт., Диорама – 1 шт., Шкаф – 13 шт., Муляжи-26 шт., Скелет лошади, Скелет коровы, Скелет свиньи, Скелеты мелких животных и птиц, Чучело птицы, Костно-мышечные препараты, Компьютер P 75/8/850/1M SVGA Samsung 3LR (переносной), Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203\*153 (переносной), Мультимедийный проектор ACER (переносной), Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

Учебная лаборатория по физиологии с.-х. животных, лаборатория анатомии и физиологии животных. Аудитория №210, учебный корпус №5:

Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Весы лабораторные – 1 шт., Микроскоп монокулярный - 6 шт., Спирометр суховоздушный портативный СПП – 2 шт., Спирометр СП 01-2шт., Центрифуга гематокритная – 1 шт., Электрокимограф – 1 шт., Штатив – лабораторный Шл-01малый- 4 шт., Катушка индукционная – 2 шт., Пневмограф – 5шт., Тонометр – 5 шт., Прибор для регистрации работы сердца – 1 шт., Гемометры Сали - 5шт., Аппарат Панченкова - 5 шт., Камера Горяева – 10 шт., Телевизор «LED DEXP» - 1 шт., рН-метр 150 МИ, Весы медицинские, электронные В1-15-«САША», Центрифуга лабораторная ОПН-3, Центрифуга лабораторная ОПН-8, Прибор для определения летучих кислот- 2шт., Таблицы-147 шт., Учебные фильмы-19 шт., Центрифуга лабораторная стационарная, Штатив лабораторный, Штатив универсальный , Компьютер P 75/8/850/1M SVGA Samsung 3LR (переносной), Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203\*153 (переносной), Мультимедийный проектор ACER (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:

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

		<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")	
9	Обмен веществ и энергии у сельскохозяйственных животных	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Анатомо-биологический музей. Аудитория №102, учебный корпус №5: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Витрина – 10 шт., Диорама – 1 шт., Шкаф – 13 шт., Муляжи-26 шт., Скелет лошади, Скелет коровы, Скелет свиньи, Скелеты мелких животных и птиц, Чучело птицы, Костно-мышечные препараты, Компьютер P 75/8/850/1M SVGA Samsung 3LR (переносной), Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203*153 (переносной), Мультимедийный проектор ACER (переносной), Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная лаборатория по физиологии с.-х. животных, лаборатория анатомии и физиологии животных. Аудитория №210, учебный корпус №5: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Весы лабораторные – 1 шт., Микроскоп монокулярный - 6 шт., Спирометр суховоздушный портативный СПП – 2 шт., Спирометр СП 01-2шт., Центрифуга гематокритная – 1 шт., Электрокимограф – 1 шт., Штатив – лабораторный Шл-01малый- 4 шт., Катушка индукционная – 2 шт., Пневмограф – 5шт., Тонометр – 5 шт., Прибор для регистрации работы сердца – 1 шт., Гемометры Сали - 5шт., Аппарат Панченкова - 5 шт., Камера Горяева – 10 шт., Телевизор «LED DEXP» - 1 шт., рН-метр 150 МИ, Весы медицинские, электронные В1-15-«САША», Центрифуга лабораторная ОПН-3, Центрифуга лабораторная ОПН-8, Прибор для определения летучих кислот- 2шт., Таблицы-147 шт., Учебные фильмы-19 шт., Центрифуга лабораторная стационарная, Штатив лаборатор-</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

ный, Штатив универсальный , Компьютер P 75/8/850/1M SVGA Samsung 3LR (переносной), Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203\*153 (переносной), Мультимедийный проектор ACER (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:

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 информацион-

ный, 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-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-

		<p>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	Экспериментальная физиология	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Анатомио-биологический музей. Аудитория №102, учебный корпус №5: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Витрина – 10 шт., Диорама – 1 шт., Шкаф – 13 шт., Муляжи-26 шт., Скелет лошади, Скелет коровы, Скелет свиньи, Скелеты мелких животных и птиц, Чучело птицы, Костно-мышечные препараты, Компьютер P 75/8/850/1M SVGA Samsung 3LR (переносной), Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203*153 (переносной), Мультимедийный проектор ACER (переносной), Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная лаборатория по физиологии с.-х. животных, лаборатория анатомии и физиологии животных. Аудитория №210, учебный корпус №5: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Весы лабораторные – 1 шт., Микроскоп монокулярный - 6 шт., Спирометр суховоздушный портативный СПП – 2 шт., Спирометр СП 01-2шт., Центрифуга гематокритная – 1 шт., Электрокимограф – 1 шт., Штатив – лабораторный Шл-01малый- 4 шт., Катушка индукционная – 2 шт., Пневмограф – 5шт., Тонометр – 5 шт., При-</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1



бор для регистрации работы сердца – 1 шт., Гемометры Сали - 5шт., Аппарат Панченкова - 5 шт., Камера Горяева – 10 шт., Телевизор «LED DEXP» - 1 шт., рН-метр 150 МИ, Весы медицинские, электронные В1-15-«САША», Центрифуга лабораторная ОПН-3, Центрифуга лабораторная ОПН-8, Прибор для определения летучих кислот- 2шт., Таблицы-147 шт., Учебные фильмы-19 шт., Центрифуга лабораторная стационарная, Штатив лабораторный, Штатив универсальный , Компьютер P 75/8/850/1M SVGA Samsung 3LR (переносной), Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203\*153 (переносной), Мультимедийный проектор ACER (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:

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 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

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

9. 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>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	Особенности пищеварения у разных видов сельскохозяйственных животных	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Анатомио-биологический музей. Аудитория №102, учебный корпус №5: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Витрина – 10 шт., Диорама – 1 шт., Шкаф – 13 шт., Муляжи-26 шт., Скелет лошади, Скелет коровы, Скелет свиньи, Скелеты мелких животных и птиц, Чучело птицы, Костно-мышечные препараты, Компьютер P 75/8/850/1M SVGA Samsung 3LR (переносной), Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203*153 (переносной), Мультимедийный проектор ACER (переносной), Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная лаборатория по физиологии с.-х. животных, лаборатория анатомии и физиологии животных. Аудио-</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

		<p>рия №210, учебный корпус №5:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Весы лабораторные – 1 шт., Микроскоп монокулярный - 6 шт., Спирометр суховоздушный портативный СПП – 2 шт., Спирометр СП 01-2шт., Центрифуга гематокритная – 1 шт., Электрокимограф – 1 шт., Штатив – лабораторный Шл-01малый- 4 шт., Катушка индукционная – 2 шт., Пневмограф – 5шт., Тонометр – 5 шт., Прибор для регистрации работы сердца – 1 шт., Гемометры Сали - 5шт., Аппарат Панченкова - 5 шт., Камера Горяева – 10 шт., Телевизор «LED DEXP» - 1 шт., pH-метр 150 МИ, Весы медицинские, электронные В1-15-«САША», Центрифуга лабораторная ОПН-3, Центрифуга лабораторная ОПН-8, Прибор для определения летучих кислот- 2шт., Таблицы-147 шт., Учебные фильмы-19 шт., Центрифуга лабораторная стационарная, Штатив лабораторный, Штатив универсальный, Компьютер P 75/8/850/1M SVGA Samsung 3LR (переносной), Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203*153 (переносной), Мультимедийный проектор ACER (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>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 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»</li> </ol>	
--	--	---	--

		<p>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	Физиология этологии	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Анатомо-биологический музей. Аудитория №102, учебный корпус №5: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Витрина – 10 шт., Диорама – 1 шт., Шкаф – 13 шт., Муляжи-26 шт., Скелет лошади, Скелет коровы, Скелет свиньи, Скелеты мелких животных и птиц, Чучело птицы, Костно-мышечные препараты, Компьютер P 75/8/850/1M SVGA Samsung 3LR (переносной), Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203*153 (переносной),</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

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

Учебная лаборатория по физиологии с.-х. животных, лаборатория анатомии и физиологии животных. Аудитория №210, учебный корпус №5:

Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Весы лабораторные – 1 шт., Микроскоп монокулярный - 6 шт., Спирометр суховоздушный портативный СПП – 2 шт., Спирометр СП 01-2шт., Центрифуга гематокритная – 1 шт., Электрокимограф – 1 шт., Штатив – лабораторный Шл-01малый- 4 шт., Катушка индукционная – 2 шт., Пневмограф – 5шт., Тонометр – 5 шт., Прибор для регистрации работы сердца – 1 шт., Гемометры Сали - 5шт., Аппарат Панченкова - 5 шт., Камера Горяева – 10 шт., Телевизор «LED DEXP» - 1 шт., рН-метр 150 МИ, Весы медицинские, электронные В1-15-«САША», Центрифуга лабораторная ОПН-3, Центрифуга лабораторная ОПН-8, Прибор для определения летучих кислот- 2шт., Таблицы-147 шт., Учебные фильмы-19 шт., Центрифуга лабораторная стационарная, Штатив лабораторный, Штатив универсальный, Компьютер P 75/8/850/1M SVGA Samsung 3LR (переносной), Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203\*153 (переносной), Мультимедийный проектор ACER (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:

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>	
13	Физиология птиц	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Анатомио-биологический музей.</p>	<p>390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1</p>

		<p>Аудитория №102, учебный корпус №5:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Витрина – 10 шт., Диорама – 1 шт., Шкаф – 13 шт., Муляжи-26 шт., Скелет лошади, Скелет коровы, Скелет свиньи, Скелеты мелких животных и птиц, Чучело птицы, Костно-мышечные препараты, Компьютер P 75/8/850/1M SVGA Samsung 3LR (переносной), Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203*153 (переносной), Мультимедийный проектор ACER (переносной), Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная лаборатория по физиологии с.-х. животных, лаборатория анатомии и физиологии животных. Аудитория №210, учебный корпус №5:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Весы лабораторные – 1 шт., Микроскоп монокулярный - 6 шт., Спирометр суховоздушный портативный СПП – 2 шт., Спирометр СП 01-2шт., Центрифуга гематокритная – 1 шт., Электрокимограф – 1 шт., Штатив – лабораторный Шл-01 малый- 4 шт., Катушка индукционная – 2 шт., Пневмограф – 5шт., Тонометр – 5 шт., Прибор для регистрации работы сердца – 1 шт., Гемометры Сали - 5шт., Аппарат Панченкова - 5 шт., Камера Горяева – 10 шт., Телевизор «LED DEXP» - 1 шт., рН-метр 150 МИ, Весы медицинские, электронные В1-15-«САША», Центрифуга лабораторная ОПН-3, Центрифуга лабораторная ОПН-8, Прибор для определения летучих кислот- 2шт., Таблицы-147 шт., Учебные фильмы-19 шт., Центрифуга лабораторная стационарная, Штатив лабораторный, Штатив универсальный , Компьютер P 75/8/850/1M SVGA Samsung 3LR (переносной), Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203*153 (переносной), Мультимедийный проектор ACER (переносной), Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмери-</p>	
--	--	--	--

тельный «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 №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:

		<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-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</p>	
--	--	--	--

		Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант")	
14	Физиология лабораторных животных	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Анатомо-биологический музей. Аудитория №102, учебный корпус №5:  Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Витрина – 10 шт., Диорама – 1 шт., Шкаф – 13 шт., Муляжи-26 шт., Скелет лошади, Скелет коровы, Скелет свиньи, Скелеты мелких животных и птиц, Чучело птицы, Костно-мышечные препараты, Компьютер P 75/8/850/1M SVGA Samsung 3LR (переносной), Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203*153 (переносной), Мультимедийный проектор ACER (переносной), Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная лаборатория по физиологии с.-х. животных, лаборатория анатомии и физиологии животных. Аудитория №210, учебный корпус №5:  Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Весы лабораторные – 1 шт., Микроскоп монокулярный - 6 шт., Спирометр суховоздушный портативный СПП – 2 шт., Спирометр СП 01-2шт., Центрифуга гематокритная – 1 шт., Электрокимограф – 1 шт., Штатив – лабораторный Шл-01 малый- 4 шт., Катушка индукционная – 2 шт., Пневмограф – 5шт., Тонометр – 5 шт., Прибор для регистрации работы сердца – 1 шт., Гемометры Сали - 5шт., Аппарат Панченкова - 5 шт., Камера Горяева – 10 шт., Телевизор «LED DEXP» - 1 шт., рН-метр 150 МИ, Весы медицинские, электронные В1-15-«САША», Центрифуга лабораторная ОПН-3, Центрифуга лабораторная ОПН-8, Прибор для определения летучих кислот-</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

2шт., Таблицы-147 шт., Учебные фильмы-19 шт., Центрифуга лабораторная стационарная, Штатив лабораторный, Штатив универсальный, Компьютер P 75/8/850/1M SVGA Samsung 3LR (переносной), Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203\*153 (переносной), Мультимедийный проектор ACER (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:

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 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-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>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>Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика)</p>	<p>Учебная лаборатория по анатомии и морфологии, лаборатория анатомии и физиологии животных. Аудитория №1_ак, учебный корпус №4:</p> <p>Микроскоп монокулярный МИНИМЕД-501-4 шт., Муляжи - 26 шт., Костные препараты - 158 шт., Таблицы – 84 шт., Влажные препараты внутренних органов - 72 шт., Стол металлический со сливом, Скальпели, Пинцеты, Пила, Компьютер P 75/8/850/1M SVGA Samsung 3LR (переносной), Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203*153 (переносной), Мультимедийный проектор ACER (переносной), Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная лаборатория по гистологии, лаборатория ветеринарной фармакологии и латинского языка. Аудитория №206, учебный корпус №5:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Микроскопы монокулярные МИНИМЕД 501 – 9 шт., микроскоп 2П-3 – 1 шт., микроскоп МБС-10 – 1 шт., набор препаратов по цитологии – 8 шт., наборы препаратов по общей гистологии – 10 шт., наборы препаратов по частной гистологии – 10 шт., наборы препаратов по эмбриологии – 8 шт., таблицы-186 шт., Компьютер P 75/8/850/1M SVGA Samsung 3LR (переносной), Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203*153 (переносной),</p>	<p>390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1</p>



		<p>Мультимедийный проектор ACER (переносной), Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Учебная лаборатория по физиологии с.-х. животных, лаборатория анатомии и физиологии животных. Аудитория №210, учебный корпус №5:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Весы лабораторные – 1 шт., Микроскоп монокулярный - 6 шт., Спирометр суховоздушный портативный СПП – 2 шт., Спирометр СП 01-2шт., Центрифуга гематокритная – 1 шт., Электрокимограф – 1 шт., Штатив – лабораторный Шл-01малый- 4 шт., Катушка индукционная – 2 шт., Пневмограф – 5шт., Тонометр – 5 шт., Прибор для регистрации работы сердца – 1 шт., Гемометры Сали - 5шт., Аппарат Панченкова - 5 шт., Камера Горяева – 10 шт., Телевизор «LED DEXP» - 1 шт., рН-метр 150 МИ, Весы медицинские, электронные В1-15-«САША», Центрифуга лабораторная ОПН-3, Центрифуга лабораторная ОПН-8, Прибор для определения летучих кислот- 2шт., Таблицы-147 шт., Учебные фильмы-19 шт., Центрифуга лабораторная стационарная, Штатив лабораторный, Штатив универсальный , Компьютер P 75/8/850/1M SVGA Samsung 3LR (переносной), Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203*153 (переносной), Мультимедийный проектор ACER (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>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, Систем-</p>	
--	--	--	--

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 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 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 №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>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. ИАС "Рациины" 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><li>7. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</li><li>8. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</li><li>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;</li><li>10. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagia-</li></ol>	
--	--	--	--

		<p>tus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант")</p>	
16	<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 № 60-10/1 от 07.02.2019 г. ООО "ИВЕСТ-АГРО"  долгосрочный договор № 61-10/1 от 11.02.2019 г. СПК "Ряжский 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 № 16-10/7 от 27.06.2019 г. ООО "Новодеревенская птицефабрика"  индивидуальный договор № 17-10/7 от 27.06.2019 г. ООО "Авангард"  индивидуальный договор № 17-10/7 от 28.08.2020 г. ООО "АПК "Русь"  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 Вишневы"  договор о практической подготовке № 31-10/1 от 22.12.2020 ООО АПК "Русь"  договор о практической подготовке № 32-10/1 от</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  391132 Рязанская область, Рыбновский район, с. Костино, ул. Богоявленская, д. 8  391964 Рязанская область, Ряжский район, г. Ряжск, 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  391250 Рязанская область, Александро-Невский район, п. Сергиевский Боровок, д.1  390535 Рязанская область, Рязанский район, д. Хирино ул.Центральная, д. 2а  391123 Рязанская область, Рыбновский район, с. Житово, ул.Садовая, д. 26  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.</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 № 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> <p>Учебная лаборатория по физиологии с.-х. животных,  лаборатория анатомии и физиологии животных. Аудито-  рия №210, учебный корпус №5:  Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучаю-  щихся, Весы лабораторные – 1 шт., Микроскоп моноку-  лярный - 6 шт., Спирометр суховоздушный портативный</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  390000 Рязанская область, г. Рязань, ул. Каширина, 22  390047 Рязанская область, г. Рязань, ул. Новоселковская, 5  390047 Рязанская область, г. Рязань, ул. Новоселковская, 3  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>
--	--	---	--

СПП – 2 шт., Спирометр СП 01-2шт., Центрифуга гематокритная – 1 шт., Электрокимограф – 1 шт., Штатив – лабораторный Шл-01малый- 4 шт., Катушка индукционная – 2 шт., Пневмограф – 5шт., Тонометр – 5 шт., Прибор для регистрации работы сердца – 1 шт., Гемометры Сали - 5шт., Аппарат Панченкова - 5 шт., Камера Горяева – 10 шт., Телевизор «LED DEXP» - 1 шт., рН-метр 150 МИ, Весы медицинские, электронные В1-15-«САША», Центрифуга лабораторная ОПН-3, Центрифуга лабораторная ОПН-8, Прибор для определения летучих кислот- 2шт., Таблицы-147 шт., Учебные фильмы-19 шт., Центрифуга лабораторная стационарная, Штатив лабораторный, Штатив универсальный, Компьютер P 75/8/850/1M SVGA Samsung 3LR (переносной), Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203\*153 (переносной), Мультимедийный проектор ACER (переносной), Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

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 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 «Бесконтактный 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» \*\*\*

		<p>Лаборатория «Наноцентр». Аудитория №124, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Вытяжной шкаф ШВ-1, Стол лаборанта СЛ-1 (6 шт.), Стол для титрования СТ-1, Шкафы для химической посуды и инструментов ШК-3 (2 шт.), ПК NT – 2 шт., сканер Canon LIDE 100, принтер Samsung ML 2015, ноутбук HP Compaq CQ61-311 ER, Экран на штативе подпружиненный Screen Media, мультимедийный проектор Acer X 1261, Стол-тумба для физических исследований СТФ-1, Стол лабораторный с раковиной СМ-1, Стол обычный В-Ли-002, Шкаф для инструментов ШК-3 (2 шт.), Огнетушитель ОУ-3, Стол письменный "Менеджер" СП-12, Стол письменный СП-15, Стул офисный "Стандарт" (кожа) (3 шт.), Табурет лабораторный (винилкожа) (15 шт.), Учебно-наглядные плакаты (11 шт), Термостат, Сушилка инфракрасная с трансформатором, Радиокласс "Сонет-РСМ" 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>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» ***</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>	
--	--	--	--



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\*\*\*

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;

		<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>	
17	<p>Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук</p>	<p>Учебная лаборатория по физиологии с.-х. животных, лаборатория анатомии и физиологии животных. Аудитория №210, учебный корпус №5: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Весы лабораторные – 1 шт., Микроскоп монокулярный - 6 шт., Спирометр суховоздушный портативный</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</p>

		<p>СПП – 2 шт., Спирометр СП 01-2шт., Центрифуга гематокритная – 1 шт., Электрокимограф – 1 шт., Штатив – лабораторный Шл-01малый- 4 шт., Катушка индукционная – 2 шт., Пневмограф – 5шт., Тонометр – 5 шт., Прибор для регистрации работы сердца – 1 шт., Гемометры Сали - 5шт., Аппарат Панченкова - 5 шт., Камера Горяева – 10 шт., Телевизор «LED DEXP» - 1 шт., рН-метр 150 МИ, Весы медицинские, электронные В1-15-«САША», Центрифуга лабораторная ОПН-3, Центрифуга лабораторная ОПН-8, Прибор для определения летучих кислот- 2шт., Таблицы-147 шт., Учебные фильмы-19 шт., Центрифуга лабораторная стационарная, Штатив лабораторный, Штатив универсальный, Компьютер P 75/8/850/1M SVGA Samsung 3LR (переносной), Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203*153 (переносной), Мультимедийный проектор ACER (переносной), 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 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., 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</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, Луховичкий 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>
--	--	--	---

«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 «Депо Компьютерс» Дерио 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 ММУ11 , зернодробилка , индивидуальный аппарат доения Vosio ММУ11, сельскохозяйственные и лабораторные животные вивария: корова -1, овцы -3, козел -1, куры - 10, кролики - 10, свиньи - 1, мыши, крысы, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» \*\*\*

		<p>Лаборатория «Наноцентр». Аудитория №124, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Вытяжной шкаф ШВ-1, Стол лаборанта СЛ-1 (6 шт.), Стол для титрования СТ-1, Шкафы для химической посуды и инструментов ШК-3 (2 шт.), ПК NT – 2 шт., сканер Canon LIDE 100, принтер Samsung ML 2015, ноутбук HP Compaq CQ61-311 ER, Экран на штативе подпружиненный Screen Media, мультимедийный проектор Acer X 1261, Стол-тумба для физических исследований СТФ-1, Стол лабораторный с раковиной СМ-1, Стол обычный В-Ли-002, Шкаф для инструментов ШК-3 (2 шт.), Огнетушитель ОУ-3, Стол письменный "Менеджер" СП-12, Стол письменный СП-15, Стул офисный "Стандарт" (кожа) (3 шт.), Табурет лабораторный (винилкожа) (15 шт.), Учебно-наглядные плакаты (11 шт), Термостат, Сушилка инфракрасная с трансформатором, Радиокласс "Сонет-РСМ" 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>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» ***</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>	
--	--	---	--

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\*\*\*

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;

		<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> <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</p>	
--	--	--	--

		<p>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 Вишневецкий" 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 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</p>	
--	--	--	--



		03.02.2021 СПК "ХОДЫНИНО"	
18	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, 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>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
19	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, уголь-</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

ник 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)

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

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>	
20	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 Веггом, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебная аудитория для проведения практических и ла-</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

бораторных занятий. Кабинет иностранного языка. Аудитория №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 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\*\*

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. 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

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")	
21	<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:  Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM-1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1:  Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, 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***</p> <p>Программное обеспечение:  1. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal License  1096-200527-113342-063-1315;  2. Office 365 для образования E1 (преподавательский)  70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;  3. ВКР ВУЗ  Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;  4. «Сеть КонсультантПлюс»</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

		<p>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>	
22	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