

Материально-технические условия реализации образовательной программы 35.06.01 Сельское хозяйство, направленность (профиль) "Общее земледелие, растениеводства"

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
1	История и философия науки	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaApollo 203*153, Доска магнитно-маркерная, POKADA 120*180, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARDComplete 78, Учебно-наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсом, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1:</p> <p>Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM-1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***

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

Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***

Программное обеспечение:

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

1096-200527-113342-063-1315;

2. Office 365 для образования E1 (преподавательский)
70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;

3. ВКР ВУЗ

Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;

4. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

5. Windows 7

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

6. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

7. Windows 7 Pro

		<p>Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGGJ798-FDVJ3-YKTXK-6HWHV-Q6XT3V84BY-RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-PWHKG;</p> <p>8. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант")</p>	
2	Иностранный язык	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения практических и лабораторных занятий. Кабинет иностранного языка. Аудитория №304, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Телевизор THOMPSON 55D 71, Магнитола Philips AZ 1834/12, Видеомагнитофон THOMPSON VCR VTH22D, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178, Мультимедиа проектор ACER X1161P, разрешение 800*600, световой поток 2700лм., Мультимедиа-проектор Toshiba TLP-X3000A , Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, учебно-наглядные пособия (стенды, плакаты...), Ноутбук Lenovo Idea Pad, Мультимедийный проектор NEC ProjectorNP215G1024*768 , Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

		<p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1:</p> <p>Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM-1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1:</p> <p>Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Программное обеспечение:</p> <ol style="list-style-type: none">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	
--	--	---	--

		<p>4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>6. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>7. Windows 7 Pro Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGJ798-FDVJ3-YKT XK-6HWHV-Q6XT3V84BY-RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-PWHKG;</p> <p>8. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advengo Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант")</p>	
3	Педагогика и психология профессионально направленного обучения в вузе	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения практических и лаборатор. занятий. Аудитория №319, учебный корпус №1: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMedia Appolo 203*153. , Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, доска ученическая, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практи-</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

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

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

Учебные аудитории для самостоятельной работы:

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

Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***

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

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

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

Программное обеспечение:

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

1096-200527-113342-063-1315;

2. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;

3. ВКР ВУЗ

Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;

4. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

5. Windows 7

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

6. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

7. Windows 7 Pro

Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXK-6HWHV-Q6XT3V84BY-RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-

PWHKG;

8. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Об-

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

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

Учебные аудитории для самостоятельной работы:

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

Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***

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

Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***

Программное обеспечение:

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

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

		<p>контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, Доска магнитно-маркерная, POKADA 120*180, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARDComplete 78, Учебно-наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1:</p> <p>Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1:</p> <p>Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Систем-</p>	
--	--	--	--

ный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***

Программное обеспечение:

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

1096-200527-113342-063-1315;

2. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;

3. ВКР ВУЗ

Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;

4. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

5. Windows 7

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

6. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

7. Windows 7 Pro

Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXK-6HWHV-Q6XT3V84BY-RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-PWHKG;

8. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus,

		Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант")	
6	Методические основы профессионального обучения	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, Доска магнитно-маркерная, РОКАДА 120*180, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARDComplete 78, Учебно-наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггом, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1:</p> <p>Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

Вегсом, вариант исполнения JXB – 178***

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

Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Вегсом, вариант исполнения JXB – 178***

Программное обеспечение:

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

1096-200527-113342-063-1315;

2. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;

3. ВКР ВУЗ

Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;

4. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

5. Windows 7

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

6. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

7. Windows 7 Pro

Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXK-6HWHV-Q6XT3V84BY-RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-

		<p>G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-PWHKG;</p> <p>8. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advengo Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант")</p>	
7	Тренинг профессионально ориентированной риторики, дискуссий и общения	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, Доска магнитно-маркерная, POKADA 120*180, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARDComplete 78, Учебно-наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсом, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебная аудитория для проведения практических и лабораторных занятий. Аудитория №307, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, Телевизор SAM-</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

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

Учебные аудитории для самостоятельной работы:

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

Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO
SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Систем-
ный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE
5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компь-
ютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок
NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной
сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM-
1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной
подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр
Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***

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

Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173,
FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Систем-
ный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети,
с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A,
Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8)
с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный
инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения
JXB – 178***

Программное обеспечение:

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

		<p>License 1096-200527-113342-063-1315; 2. Office 365 для образования Е1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420; 3. ВКР ВУЗ Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021; 4. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016; 5. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF- M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY- FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD; 6. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8; 7. Windows 7 Pro Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP- GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ- MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC- TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXK-6HWHV-Q6XT3V84BY- RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR- 3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6- G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB- CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC- X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R- PWHKG; 8. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Об- разование 9, Справочно-правовая система "Гарант")</p>	
8	Общее земледелие, растениеводство	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: Лекционная аудитория. Аудитория №3, учебный корпус №1:</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

		<p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук, Мультимедиа-проектор ACERX1161P, Настенный экран, Доска для аудитории меловая, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Аудитория адаптивного земледелия и селекции растений . Аудитория №112, учебный корпус №1: Компьютер, Принтер, Экран мультимедийный, Медицинский термометр для проведения термометрии бесконтактным способом (переносной), Проектор стационарный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1: Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM-1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVUEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8)</p>	
--	--	---	--

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. Геоаналитика.Агро

Письмо о предоставлении доступа Исх. № 583/11-И/15 от 29.06.2015

5. БЕГА-Science

Соглашение о сотрудничестве от 12 мая 2015 г.

6. Geolook. AgroNetworkTechnology

Соглашение о сотрудничестве №12-С от 03 мая 2017г.

7. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

8. Windows 7

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

9. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

10. 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>11. 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>	
9	<p>Инновационные технологии в растениеводстве</p>	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №3, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук, Мультимедиа-проектор ACERX1161P, Настенный экран, Доска для аудитории меловая, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Аудитория адаптивного земледелия и селекции растений . Аудитория №112, учебный корпус №1:</p> <p>Компьютер, Принтер, Экран мультимедийный, Медицинский термометр для проведения термометрии бесконтактным способом (переносной), Проектор стационарный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1:</p> <p>Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Прин-</p>	<p>390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1</p>

тер 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, PROVUEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр 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. Геоаналитика.Агро

Письмо о предоставлении доступа Исх. № 583/11-И/15 от 29.06.2015

5. ВЕГА-Science

Соглашение о сотрудничестве от 12 мая 2015 г.

6. Geolook. AgroNetworkTechnology

Соглашение о сотрудничестве №12-С от 03 мая 2017г.

7. «Сеть КонсультантПлюс»

		<p>Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</p> <p>8. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>9. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>10. 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>11. 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	Экология и физиология культурных растений	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №404, учебный корпус №5:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук (переносной), Экран на штативе (переносной), проектор, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д. 1

		<p>Лаборатория почвенных методов исследований и почвенной микробиологии; Лаборатория физико-химических свойств почв; Лаборатория агрохимии и системы удобрений; Лаборатория агрохимических методов исследований; Лаборатория питания и удобрения садовых культур; . Аудитория №304, учебный корпус №5: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Шкаф вытяжной АФ-221, Шкаф ЩСС-80, Муфельная печь, Весы квадрантные, Электромельница «Циклон» МЛ-1 (Польское оборудование), Встряхиватель, Поляриметр СМ-2, Нитратомер «Микон»-мин-100, Фотоэлектроколориметр КФК-2, Магнитные мешалки ИН-3, РЗТ, ММ-7, Ноутбук HP Compaq CQ61-311ER, Проектор NEC Projector NP 215G1024*768, Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203*153, Сеялка СПУ-6В, Весы лабораторные «ВК-600» (600г/0,01г), Весы лабораторные «ВК-600» (600г/0,01г), Доска для мела ДК-06, Стакан лабораторный 400 мл, Радиокласс «Сонет-РСМ» РМ-1-1*, Лупа 861 1L (X3,X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***</p> <p>Лаборатория физиологии, биохимии и анатомии растений; Лаборатория сельскохозяйственной экологии. Аудитория №308, учебный корпус №5:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Термостат лабораторный ТЛ-1, Весы Д20, Весы квадрантные, Весы торзионные, Вытяжной шкаф, Сушильный шкаф, Кассеты для учебных целей, Персональный компьютер (процессор, мат. Плата, опер. Память, ж/д дисковод, монитор.), Аквадистиллятор Дэ-10, Анализатор вольтометрический ВА-03, Весы ВЛТК 500, Весы лабораторные ВЛР 200М, Компьютер «Celeron», РНметр с электродом 160 мм, Центрифуга лабораторная, Дозиметр – радиометр РКСБ-104, Мельница лабораторная 3шт, Сито зерновое, Спектрофотометр, Весы Ohaus SPU401, ВФ Демонстрация (биология, генетика), ВФ Демонстрация (биология, осн. селекции), Ноутбук Aser</p>	
--	--	---	--

AS 5735Z, Влагометр зерновой Wile-65-Базовый блок, Проектор NEC Projector NP215G, 1024*768, Экран на штативе Screen Media Apollo 203*153, Огнетушитель порошковый ОП4, Доска для мела ДК-7, Микроскоп монокулярный Ломо МИК МЕД С-11, Радиокласс «Сонет-PCM» РМ-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" РМ-1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***

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

Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***

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

Компьютер персональный-6 ед. с подключением к ло-

кальной сети, с выходом в internet, Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 861 IL (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. Геоаналитика.Агро

Письмо о предоставлении доступа Исх. № 583/11-И/15 от 29.06.2015

5. ВЕГА-Science

Соглашение о сотрудничестве от 12 мая 2015 г.

6. Geolook. AgroNetworkTechnology

Соглашение о сотрудничестве №12-С от 03 мая 2017г.

7. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

8. Windows 7

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

9. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

10. 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>11. 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	Воспроизводство плодородия почв	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №3, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук, Мультимедиа-проектор ACERX1161P, Настенный экран, Доска для аудитории меловая, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Аудитория адаптивного земледелия и селекции растений . Аудитория №112, учебный корпус №1:</p> <p>Компьютер, Принтер, Экран мультимедийный, Медицинский термометр для проведения термометрии бесконтактным способом (переносной), Проектор стационарный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2036, учебный корпус №1:</p> <p>Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

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. Геоаналитика.Агро

Письмо о предоставлении доступа Исх. № 583/11-И/15 от 29.06.2015

5. ВЕГА-Science

Соглашение о сотрудничестве от 12 мая 2015 г.

6. Geolook. AgroNetworkTechnology

Соглашение о сотрудничестве №12-С от 03 мая 2017г.

		<p>7. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016; 8. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF- M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY- FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD; 9. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8; 10. 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; 11. Свободно распространяемое программное обеспече- ние (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagia- 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 "Га- рант")</p>	
12	Методика полевого опыта	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №3, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучаю- щихся, Ноутбук, Мультимедиа-проектор ACERX1161P, Настенный экран, Доска для аудитории меловая, Радио- класс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электро- измерительный «Бесконтактный инфракрасный термо-</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

метр» ***

Аудитория адаптивного земледелия и селекции растений

. Аудитория №112, учебный корпус №1:

Компьютер, Принтер, Экран мультимедийный, Медицинский термометр для проведения термометрии бесконтактным способом (переносной), Проектор стационарный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*

Лаборатория производства продукции растениеводства.

Аудитория №113, учебный корпус №1:

Ноутбук (переносной), Проектор (переносной), LED LCD Телевизор, Шкаф сушильный, Термостат, Измеритель деформации клейковины, Весы лабораторные, Рассев лабораторный диаметр 200 мм, Миксер план.7,5 л., Фри-тюрица, Ломтерезка BOSCH, Хлебопечь, Влагомер зерновой, Медицинский термометр для проведения термометрии бесконтактным способом (переносной), 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

№2046, учебный корпус №1:

Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***

Программное обеспечение:

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

1096-200527-113342-063-1315;

2. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;

3. ВКР ВУЗ

Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;

4. Геоаналитика.Агро

Письмо о предоставлении доступа Исх. № 583/11-И/15 от 29.06.2015

5. BEGA-Science

Соглашение о сотрудничестве от 12 мая 2015 г.

6. Geolook. AgroNetworkTechnology

Соглашение о сотрудничестве №12-С от 03 мая 2017г.

7. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

8. Windows 7

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

9. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

10. Windows 7 Pro

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

		<p>MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXK-6HWHV-Q6XT3V84BY-RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-PWHKG;</p> <p>11. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiat, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант")</p>	
13	<p>Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика)</p>	<p>Аудитория адаптивного земледелия и селекции растений . Аудитория №112, учебный корпус №1: Компьютер, Принтер, Экран мультимедийный, Медицинский термометр для проведения термометрии бесконтактным способом (переносной), Проектор стационарный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*</p> <p>Лаборатория ботаники. Аудитория №112б, учебный корпус №1: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук, Проектор, Экран на штативе, Компьютер, Принтер, Микроскопы, Медицинский термометр для проведения термометрии бесконтактным способом (переносной), Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*</p> <p>Лаборатория производства продукции растениеводства. Аудитория №113, учебный корпус №1: Ноутбук (переносной), Проектор (переносной), LED LCD Телевизор, Шкаф сушильный, Термостат, Измеритель деформации клейковины, Весы лабораторные, Рассев лабораторный диаметр 200 мм, Миксер план.7,5 л., Фри-</p>	<p>390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1 390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54</p>

тюрница, Ломтерезка BOSH, Хлебопечь , Влагомер зерновой, Медицинский термометр для проведения термометрии бесконтактным способом (переносной), Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*

Учебные аудитории для самостоятельной работы:

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

Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***

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

Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***

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

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

бор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***

Программное обеспечение:

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

1096-200527-113342-063-1315;

2. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;

3. ВКР ВУЗ

Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;

4. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

5. Windows 7

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

6. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

7. Windows 7 Pro

Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXK-6HWHV-Q6XT3V84BY-RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-PWHKG;

8. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");

14	<p>Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская практика)</p>	<p>Материально-техническое обеспечение организаций, с которыми подписаны договоры: долгосрочный договор № 251-04/1 от 15.01.2016 г. Мещерский филиал ФГБНУ "ВНИИГиМ им. А.Н. Костякова" долгосрочный договор № 45-10/1 от 02.04.2018 г. ФГБУ САС "Подвязьевская" индивидуальный договор № 18-10/7 от 28.08.2020 г. ООО "Верея" индивидуальный договор № 19-10/7 от 28.08.2020 г. ООО "Путь Ленина" 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 № 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 № 138-10/1 от 02.02.2021 ООО "Заречье" договор о практической подготовке № 207-10/1 от 26.02.2021 ООО "АГРО ПЛЮС" договор о практической подготовке № 290-10/1 от 10.03.2021 ООО "Верея" договор о практической подготовке № 327-10/1 от 11.03.2021 ООО "АгроКапитал" договор о практической подготовке № 14-10/1 от 07.12.2020 ФГБУ "САС "Рязанская" договор о практической подготовке № 279-10/1 от 09.03.2021 ФГБУ РО станция агрохимической службы "Подвязьевская"</p>	<p>390021 Рязанская область, г. Рязань, п. Солотча, ул. Мещерская, д. 1а 390502 Рязанская область, Рязанский район, с. Подвязье, ул.Садовая, д. 15 391030 Рязанская область, Клепиковский район, г. Спас-Клепики, ул. Просвящения, 30 391743 Рязанская область, Захаровский район, с. Плахино, ул. Школьная, д. 2А 390535 Рязанская область, Рязанский район, д. Хирино ул.Центральная, д. 2а 391740 Рязанская область, Захаровский район, с.Захарово, ул.Победы, д. 4 391123 Рязанская область, Рыбновский район, с. Житово, ул.Садовая, д. 26 390518 Рязанская область, Рязанский район, с. Вышетравино 390506 Рязанская область, Рязанский район, п/о Стенькино-1, с. Ровное 391192 Рязанская область, Старожиловский район, с. Гребнево, д. 72А 391184 Рязанская область, Старожиловский район, д. Аристово, ул. Центральная, д. 1а 391740 Рязанская область, Захаровский район, с.Захарово, ул.Строителей д. 4а 140500 Московская область, Луховичский район, г. Луховицы, ул. Жуковского, д. 20/2 391030 Рязанская область, Клепиковский район, г. Спас-Клепики, ул. Просвящения, 30 390536 Рязанская область, Рязанский район, с. Коростово, ул.Центральная, 22 390025 Рязанская область, г. Рязань, ул. Щорса, д. 38а 390502 Рязанская область, Рязанский район, с. Подвязье, ул.Садовая, д. 15 390021 Рязанская область, г. Рязань, п. Солотча, ул. Мещерская, д. 1а 391359 Рязанская область, Касимовский район, с. Подлипки 391940 Рязанская область, Сапожковский район, р.п. Сапожок, ул. 50 лет Октября, д. 1 391190 Рязанская область, Старожиловский район, р.п. Старожилово, ул.Железнодорожная, д. 186 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1 390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54</p>
----	--	--	--

		<p>договор о практической подготовке № 320-10/1 от 11.03.2021 ФГБНУ "ВНИИГиМ им.А.Н.Костякова"</p> <p>договор о практической подготовке № 118-10/1 от 15.01.2021 ОАО "Аграрий"</p> <p>договор о практической подготовке № 122-10/1 от 15.01.2021 ООО "АГРО-С"</p> <p>договор о практической подготовке № 269-10/1 от 05.03.2021 ООО "Агрохим"</p> <p>Лаборатория производства продукции растениеводства. Аудитория №113, учебный корпус №1: Ноутбук (переносной), Проектор (переносной), LED LCD Телевизор, Шкаф сушильный, Термостат, Измеритель деформации клейковины, Весы лабораторные, Рассев лабораторный диаметр 200 мм, Миксер план.7,5 л., Фритюрница, Ломтерезка BOSCH, Хлебопечь, Влагомер зерновой, Медицинский термометр для проведения термометрии бесконтактным способом (переносной), Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*</p> <p>Лаборатория «Наноцентр». Аудитория №124, учебный корпус №1: 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</p>	<p>390505 Рязанская область, Рязанский район, п. Учхоза Стенькино</p>
--	--	---	---

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

Лаборатория почвенных методов исследований и почвенной микробиологии; Лаборатория физико-химических свойств почв; Лаборатория агрохимии и системы удобрений; Лаборатория агрохимических методов исследований; Лаборатория питания и удобрения садовых культур; . Аудитория №304, учебный корпус №5: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Шкаф вытяжной АФ-221, Шкаф ЩСС-80, Муфельная печь, Весы квадрантные, Электромельница «Циклон» МЛ-1 (Польское оборудование), Встряхиватель, Поляриметр СМ-2, Нитратомер «Микон»-мин-100, Фотоэлектроколориметр КФК-2, Магнитные мешалки ИН-3, РЗТ, ММ-7, Ноутбук HP Compaq CQ61-311ER, Проектор NEC Projector NP 215G1024*768, Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203*153, Сеялка СПУ-6В, Весы лабораторные «ВК-600» (600г/0,01г), Весы лабораторные «ВК-600» (600г/0,01г), Доска для мела ДК-06, Стакан лабораторный 400 мл, Радиокласс «Сонет-РСМ» РМ-1-1 *, Лупа 8611L (X3,X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***

Лаборатория физиологии, биохимии и анатомии растений; Лаборатория сельскохозяйственной экологии. Аудитория №308, учебный корпус №5: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Термостат лабораторный ТЛ-1, Весы Д20, Весы квадрантные, Весы торсионные, Вытяжной шкаф, Сушильный шкаф, Кассеты для учебных целей , Персональный компьютер (процессор, мат. Плата, опер. Память, ж/д дисковод, монитор.), Аквадистиллятор Дз-10, Анализатор вольтометрический ВА-03, Весы ВЛТК 500, Весы лабораторные ВЛР 200М, Компьютер «Celeron», РНметр с электродом 160 мм, Центрифуга лабораторная,

		<p>Дозиметр – радиометр РКСБ-104, Мельница лабораторная 3шт, Сито зерновое, Спектрофотометр, Весы Ohaus SPU401, ВФ Демонстрация (биология, генетика), ВФ Демонстрация (биология, осн. селекции), Ноутбук Aser AS 5735Z, Влагометр зерновой Wile-65-Базовый блок, Проектор NEC Projector NP215G, 1024*768, Экран на штативе Screen Media Apollo 203*153, Огнетушитель порошковый ОП4, Доска для мела ДК-7, Микроскоп монокулярный Ломо МИК МЕД С-11, Радиокласс «Сонет-РСМ» РМ-1-1*, Лупа 861 1L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***</p> <p>Опытная агротехнологическая станция учебно-научно инновационного центра «Агротехнопарк». Опытное поле. :</p> <p>Абонентский терминал GLX, Автомашинa BA321053 P361BK62, Автомашинa ГАЗ-СА3 3507-01 номер T170HP62, Автомобиль УАЗ-23632 UAZ Pickup, Борона дисковая DANA БДП-6*4, Зернометатель ЗМСН-90-21М, Зернометатель ЗМЭ-90-04-110, Зерноуборочный комбайн РСМ -152 "ACROS-590 Plus" (РМ № 5939), Картофеле-сажалка КСМ-4, Каток кольчато-шпоровый ЗККШ-6, Каток универсальный СЛОН, Комбайн ККУ-2А картофелеуборочный, Комбайн "ACROS-595 Plus", Комбайн КЗС-1218-29 "Полесье-1218", Комбайн свеклоуборочный навесной КСН-6-2М, Комбайн селекционный зерноуборочный SR-2010(TERRION) с ящиком ЗИП, Конвейер скребковый КС(Н)-50, Копатель картофеля КТН-2В (3 эл.), Косилка КРН-2,1Б, Культиватор MZ 2060 5.5л, Культиватор КПСП-4Р, Культиватор КРНВ-5,6-04, Культиватор КСМ-2, Лаборатория ветеринарная Стенькино, Механический посевной комплекс "Agrator-540М", Мобильная зерносушилка АТМ-20, Молотилка пучково-сноповая МПС-1М, Нория, Опрыскиватель ОПШ-15-01, Опрыскиватель навесной ОН-600, Опрыскиватель навесной ОП-600/12, Опрыскиватель прицепной ОП-3000-24 "Булгар", Очиститель вороха стационарный ОВС-25,</p>	
--	--	---	--

Плуг навесной FINIST ПЛН-8-35, Плуг оборотный PERESVET ППО 5/6-35, Плуг оборотный PERESVET ППО 5/7-35, Плуг ПЛН-4-35, Плуг чизельный SVAROG ПЧ-4,5, Погрузчик ПБМ-1200, Подборщик-погрузчик корнеплодов ППК-6, Подъемник больших мешков MF, Прицеп тракторный 2ПТС4,5, Прицеп-2 ПТС-4 -8876, Протравливатель семян ПС-5, Разбрасыватель ПРТ-10 - органических удобрений, Разбрасыватель Л-116 минеральных удобрений, Сепаратор воздушный Клен-СВ-20, Сеялка КА 3,6, Сеялка "Клен-1,5" селекционная (порционная), Сеялка зернотуковая рядовая, Сеялка зернотуковая рядовая, Сеялка зернотуковая рядовая СЗ-3,6А, Сеялка ручная СР-1М, Сеялка СЗ-5,4 без транспортного устройства, Сеялка ССНП-16, Сеялка УПС-12 универсальная, Тахограф "Штрих-TAXORUS", Телега тракторная 2ПТС-6,5 с надставными бортами, Трактор "Кировец" К-742 М, Трактор Беларус-1221-2, Трактор МТЗ - 80, Трактор "Беларус-1221,2", Транспортёр ТШ-150/1У-6, Транспортёр ТШ-150/1У-6, Транспортёр ТШ-300М/1-8, Триер ТО-14, Универсальное энергосредство УЭС-2-280 Полесье, Установка пневматического транспорта УПТ-20, Фреза почвенная 1,6, Широкозахватный посевной комплекс Алькор-10

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 Вегсом, вариант исполнения JXB – 178***

	<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">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. Геоаналитика.Агро Письмо о предоставлении доступа Исх. № 583/11-И/15 от 29.06.20155. ВЕГА-Science Соглашение о сотрудничестве от 12 мая 2015 г.6. Geolook. AgroNetworkTechnology Соглашение о сотрудничестве №12-С от 03 мая 2017г.	
--	--	--

		<p>7. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016; 8. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD; 9. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8; 10. 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; 11. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiat, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант")</p>	
15	<p>Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук</p>	<p>Лаборатория производства продукции растениеводства. Аудитория №113, учебный корпус №1: Ноутбук (переносной), Проектор (переносной), LED LCD Телевизор, Шкаф сушильный, Термостат, Измеритель деформации клейковины, Весы лабораторные, Рассев лабораторный диаметр 200 мм, Миксер план.7,5 л., Фритюрница, Ломтерезка BOSH, Хлебопечь, Влагомер зерновой, Медицинский термометр для проведения термометрии бесконтактным способом (переносной), Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*</p>	<p>390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1 390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390505 Рязанская область, Рязанский район, п. Учхоза Стенькино 390535 Рязанская область, Рязанский район, д. Хирино ул.Центральная, д. 2а 391740 Рязанская область, Захаровский район, с.Захарово, ул.Победы, д. 4 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</p>

		<p>Лаборатория почвенных методов исследований и почвенной микробиологии; Лаборатория физико-химических свойств почв; Лаборатория агрохимии и системы удобрений; Лаборатория агрохимических методов исследований; Лаборатория питания и удобрения садовых культур; . Аудитория №304, учебный корпус №5: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Шкаф вытяжной АФ-221, Шкаф ШСС-80, Муфельная печь, Весы квадрантные, Электромельница «Циклон» МЛ-1 (Польское оборудование), Встряхиватель, Поляриметр СМ-2, Нитратомер «Микон»-мин-100, Фотоэлектроколориметр КФК-2, Магнитные мешалки ИН-3, РЗТ, ММ-7, Ноутбук HP Compaq CQ61-311ER, Проектор NEC Projector NP 215G1024*768, Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203*153, Сеялка СПУ-6В, Весы лабораторные «ВК-600» (600г/0,01г), Весы лабораторные «ВК-600» (600г/0,01г), Доска для мела ДК-06, Стакан лабораторный 400 мл, Радиокласс «Сонет-РСМ» РМ-1-1*, Лупа 8611L (X3,X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***</p> <p>Лаборатория физиологии, биохимии и анатомии растений; Лаборатория сельскохозяйственной экологии. Аудитория №308, учебный корпус №5:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Термостат лабораторный ТЛ-1, Весы Д20, Весы квадрантные, Весы торзионные, Вытяжной шкаф, Сушильный шкаф, Кассеты для учебных целей, Персональный компьютер (процессор, мат. Плата, опер. Память, ж/д дисковод, монитор.), Аквадистиллятор Дэ-10, Анализатор вольтометрический ВА-03, Весы ВЛТК 500, Весы лабораторные ВЛР 200М, Компьютер «Celeron», РНметр с электродом 160 мм, Центрифуга лабораторная, Дозиметр – радиометр РКСБ-104, Мельница лабораторная 3шт, Сито зерновое, Спектрофотометр, Весы Ohaus SP401, ВФ Демонстрация (биология, генетика), ВФ Демонстрация (биология, осн. селекции), Ноутбук Acer</p>	<p>391192 Рязанская область, Старожиловский район, с. Гребнево, д. 72А 391184 Рязанская область, Старожиловский район, д. Аристово, ул. Центральная, д. 1а 391740 Рязанская область, Захаровский район, с.Захарово, ул.Строителей д. 4а 140500 Московская область, Луховичкий район, г. Луховицы, ул. Жуковского, д. 20/2 391030 Рязанская область, Клепиковский район, г. Спас-Клепики, ул. Просвящения, 30 390536 Рязанская область, Рязанский район, с. Коростово, ул.Центральная, 22 390025 Рязанская область, г. Рязань, ул. Щорса, д. 38а 390502 Рязанская область, Рязанский район, с. Подвязье, ул.Садовая, д. 15 390021 Рязанская область, г. Рязань, п. Солотча, ул. Мещерская, д. 1а 391359 Рязанская область, Касимовский район, с. Подлипки 391940 Рязанская область, Сапожковский район, р.п. Сапожок, ул. 50 лет Октября, д. 1 391190 Рязанская область, Старожиловский район, р.п. Старожилово, ул.Железнодорожная, д. 18б</p>
--	--	---	---

AS 5735Z, Влагомер зерновой Wile-65-Базовый блок, Проектор NEC Projector NP215G, 1024*768, Экран на штативе Screen Media Apollo 203*153, Огнетушитель порошковый ОП4, Доска для мела ДК-7, Микроскоп монокулярный Ломо МИК МЕД С-11, Радиокласс «Сонет-РСМ» РМ-1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***

Лаборатория «Наноцентр». Аудитория №124, учебный корпус №1:

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» ***

Опытная агротехнологическая станция учебно-научно инновационного центра «Агротехнопарк». Опытное поле. :

Абонентский терминал GLX, Автомашина ВА321053 Р361ВК62, Автомашина ГАЗ-СА3 3507-01 номер Т170НР62, Автомобиль УАЗ-23632 UAZ Pickup, Борона дисковая DANA БДП-6*4, Зернометатель ЗМСН-90-21М, Зернометатель ЗМЭ-90-04-110, Зерноуборочный комбайн

		<p>PCM -152 "ACROS-590 Plus" (PM № 5939), Картофеле-сажалка КСМ-4, Катов кольчато-шпоровый ЗККШ-6, Катов универсальный СЛОН, Комбайн ККУ-2А карто-фелеуборочный, Комбайн "ACROS-595 Plus", Комбайн КЗС-1218-29 "Полесье-1218", Комбайн свеклоуборочный навесной КСН-6-2М, Комбайн селекционный зерноуборочный SR-2010(TERRION) с ящиком ЗИП, Конвейер скребковый КС(Н)-50, Копатель картофеля КТН-2В (3 эл.), Косилка КРН-2,1Б, Культиватор MZ 2060 5.5л, Культиватор КПСП-4Р, Культиватор КРНВ-5,6-04, Культиватор КСМ-2, Лаборатория ветеринарная Стенькино, Механический посевной комплекс "Agrator-540М", Мобильная зерносушилка АТМ-20, Молотилка пучково-сноповая МПС-1М, Нория, Опрыскиватель ОПШ-15-01, Опрыскиватель навесной ОН-600, Опрыскиватель навесной ОП-600/12, Опрыскиватель прицепной ОП-3000-24 "Булгар", Очиститель вороха стационарный ОВС-25, Плуг навесной FINIST ПЛН-8-35, Плуг оборотный PERESVET ППО 5/6-35, Плуг оборотный PERESVET ППО 5/7-35, Плуг ПЛН-4-35, Плуг чизельный SVAROG ПЧ-4,5, Погрузчик ПБМ-1200, Подборщик-погрузчик корне-плодов ППК-6, Подъемник больших мешков МФ, Прицеп тракторный 2ПТС4,5, Прицеп-2 ПТС-4 -8876, Протравливатель семян ПС-5, Разбрасыватель ПРТ-10 - органических удобрений, Разбрасыватель Л-116 минеральных удобрений, Сепаратор воздушный Клен-СВ-20, Сеялка КА 3,6, Сеялка "Клен-1,5" селекционная (порционная), Сеялка зернотуковая рядовая, Сеялка зернотуковая рядовая, Сеялка зернотуковая рядовая СЗ-3,6А, Сеялка ручная СР-1М, Сеялка СЗ-5,4 без транспортного устройства, Сеялка ССНП-16, Сеялка УПС-12 универсальная, Тахограф "Штрих-TAXORUS", Телега тракторная 2ПТС-6,5 с надставными бортами, Трактор "Кировец" К-742 М, Трактор Беларус-1221-2, Трактор МТЗ - 80, Трактор "Беларус-1221,2", Транспортёр ТШ-150/1У-6, Транспортёр ТШ-150/1У-6, Транспортёр ТШ-300М/1-8, Триер ТО-14, Универсальное энергосредство УЭС-2-280 Полесье, Установка пневматического транспорта УПТ-20, Фреза</p>	
--	--	---	--

почвенная 1,6, Широкозахватный посевной комплекс
Алькор-10

Учебные аудитории для самостоятельной работы:

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

Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO
SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Систем-
ный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE
5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компь-
ютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок
NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной
сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM-
1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной
подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр
Beigcom, вариант исполнения JXB – 178***

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

Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173,
FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Систем-
ный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети,
с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A,
Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8)
с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный
инфракрасный термометр Beigcom, вариант исполнения
JXB – 178***

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

Компьютер персональный-6 ед. с подключением к ло-
кальной сети, с выходом в internet, Стенд информаци-
онный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L
(X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, При-
бор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрас-
ный термометр» ***

		<p style="text-align: center;">Программное обеспечение:</p> <p>1. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal License 1096-200527-113342-063-1315;</p> <p>2. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;</p> <p>3. ВКР ВУЗ Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;</p> <p>4. Геоаналитика.Агро Письмо о предоставлении доступа Исх. № 583/11-И/15 от 29.06.2015</p> <p>5. ВЕГА-Science Соглашение о сотрудничестве от 12 мая 2015 г.</p> <p>6. Geolook. AgroNetworkTechnology Соглашение о сотрудничестве №12-С от 03 мая 2017г.</p> <p>7. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</p> <p>8. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>9. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>10. 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>11. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagia-</p>	
--	--	--	--

	<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> <p>Материально-техническое обеспечение организаций, с которыми подписаны договоры:</p> <p>договор о практической подготовке № 1-10/1 от 01.12.2020 ООО "Авангард"</p> <p>договор о практической подготовке № 5-10/1 от 01.12.2020 ЗАО "Победа"</p> <p>договор о практической подготовке № 31-10/1 от 22.12.2020 ООО АПК "Русь"</p> <p>договор о практической подготовке № 32-10/1 от 22.12.2020 АО "Павловское"</p> <p>договор о практической подготовке № 37-10/1 от 23.12.2020 ООО "Заря"</p> <p>договор о практической подготовке № 58-10/1 от 12.01.2021 Колхоз (СПК) им.Ленина</p> <p>договор о практической подготовке № 70-10/1 от 12.01.2021 ООО "Имени Крупской"</p> <p>договор о практической подготовке № 138-10/1 от 02.02.2021 ООО "Заречье"</p> <p>договор о практической подготовке № 207-10/1 от 26.02.2021 ООО "АГРО ПЛЮС"</p> <p>договор о практической подготовке № 290-10/1 от 10.03.2021 ООО "Верея"</p> <p>договор о практической подготовке № 327-10/1 от 11.03.2021 ООО "АгроКапитал"</p> <p>договор о практической подготовке № 14-10/1 от 07.12.2020 ФГБУ "САС "Рязанская"</p> <p>договор о практической подготовке № 279-10/1 от 09.03.2021 ФГБУ РО станция агрохимической службы "Подвязьевская"</p> <p>договор о практической подготовке № 320-10/1 от 11.03.2021 ФГБНУ "ВНИИГиМ им.А.Н.Костякова"</p> <p>договор о практической подготовке № 118-10/1 от</p>	
--	---	--

		<p>15.01.2021 ОАО "Аграрий" договор о практической подготовке № 122-10/1 от 15.01.2021 ООО "АГРО-С" договор о практической подготовке № 269-10/1 от 05.03.2021 ООО "Агрохим"</p>	
16	<p>Государственная итоговая аттестация (сдача государственного экзамена и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации))</p>	<p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1:</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>Программное обеспечение: 1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант")</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1
17	<p>Основы патентоведения</p>	<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</p>	<p>390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1</p>

NP215G10247680, Ноутбук Asus X751L, Экран настенный, колонки, классная доска, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом, угольник 15 шт. (переносной), циркуль 15 шт. (переносной), транспортир 17 шт. (переносной), Макеты: «Точка в системе плоскостей П1,П2,П3», «Прямая», «Следы прямой», «Плоскость», «Поверхности», а также плака-ты по всем изучаемым темам инженерной графики.(переносной)

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 PI/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 №2036, учебный корпус №1:

Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр

Вегсом, вариант исполнения JXB – 178***

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

Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Вегсом, вариант исполнения JXB – 178***

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

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

Программное обеспечение:

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

1096-200527-113342-063-1315;

2. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;

3. ВКР ВУЗ

Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;

4. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

5. Windows 7

4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-

		<p>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, Advengo Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант")</p>	
18	Методика написания и правила оформления научной работы	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, Доска магнитно-маркерная, 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</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

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

Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***

Программное обеспечение:

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

1096-200527-113342-063-1315;

2. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;

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;

		<p>8. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант")</p>	
19	<p>Помещения для самостоятельной работы, в том числе для научно-исследовательской деятельности, подготовке к сдаче государственного экзамена и представлению научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)</p>	<p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1:</p> <p>Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM-1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1:</p> <p>Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Программное обеспечение:</p> <p>1. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal License 1096-200527-113342-063-1315;</p> <p>2. Office 365 для образования E1 (преподавательский)</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

		<p>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»</p> <p>Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</p> <p>5. Windows 7</p> <p>4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-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, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант")</p>	
20	<p>Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования для всех дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы</p>	<p>Отдел технической эксплуатации ЭВМ, кабинет профилактического обслуживания информационного оборудования № 430, учебный корпус № 1: укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами.</p> <p>Серверная аудитория № 425, учебный корпус № 1: укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами.</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

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

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

Материально-технические условия реализации образовательной программы 35.06.01 Сельское хозяйство, направленность (профиль) "Агрохимия"

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
1	История и философия науки	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaApollo 203*153, Доска магнитно-маркерная, POKADA 120*180, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARDComplete 78, Учебно-наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсом, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1:</p> <p>Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Систем-</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

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, PROVVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***

Программное обеспечение:

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

1096-200527-113342-063-1315;

2. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;

3. ВКР ВУЗ

Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;

4. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

5. Windows 7

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

6. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

		<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>	
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>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

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;

		<p>5. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>6. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>7. Windows 7 Pro Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXX-6HWHV-Q6XT3V84BY-RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-PWHKG;</p> <p>8. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advengo Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант")</p>	
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>	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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***

Программное обеспечение:

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

1096-200527-113342-063-1315;

2. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;

3. ВКР ВУЗ

Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;

4. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

5. Windows 7

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

6. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

7. Windows 7 Pro

Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGJ798-FDVJ3-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;

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

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

Учебные аудитории для самостоятельной работы:

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

Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***

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

Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVUEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***

Программное обеспечение:

		<p>1. 1С: Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях 800908108 800908275;</p> <p>2. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal License 1096-200527-113342-063-1315;</p> <p>3. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;</p> <p>4. ВКР ВУЗ Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;</p> <p>5. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</p> <p>6. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>7. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>8. Windows 7 Pro Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-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	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, Доска магнитно-маркерная, РОКАДА 120*180, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARDComplete 78, Учебно-наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1:</p> <p>Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1:</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1
---	----------------------------------	--	---

Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***

Программное обеспечение:

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

1096-200527-113342-063-1315;

2. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;

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;

		<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>	
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 Веггом, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1:</p> <p>Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ-</p>	<p>390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1</p>

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-

		<p>RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-PWHKG;</p> <p>8. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант")</p>	
7	Тренинг профессионально ориентированной риторики, дискуссий и общения	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, Доска магнитно-маркерная, РОКАДА 120*180, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARDComplete 78, Учебно-наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, 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</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

ScreenMediaAppolo 203*153, Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, Телевизор SAM-SUNGCK 22D 8WTR, DVD – плеер BBK DV 118 SI, 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 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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***

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. «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	Агрохимия	Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

		<p>Лекционная аудитория. Аудитория №404, учебный корпус №5:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук (переносной), Экран на штативе (переносной), проектор, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Лаборатория почвенных методов исследований и почвенной микробиологии; Лаборатория физико-химических свойств почв; Лаборатория агрохимии и системы удобрений; Лаборатория агрохимических методов исследований; Лаборатория питания и удобрения садовых культур; . Аудитория №304, учебный корпус №5:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Шкаф вытяжной АФ-221, Шкаф ЦСС-80, Муфельная печь, Весы квадрантные, Электромельница «Циклон» МЛ-1 (Польское оборудование), Встряхиватель, Поляриметр СМ-2, Нитратомер «Микон»-мин-100, Фотоэлектроколориметр КФК-2, Магнитные мешалки ИН-3, РЗТ, ММ-7, Ноутбук HP Compaq CQ61-311ER, Проектор NEC Projector NP 215G1024*768, Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203*153, Сеялка СПУ-6В, Весы лабораторные «ВК-600» (600г/0,01г), Весы лабораторные «ВК-600» (600г/0,01г), Доска для мела ДК-06, Стакан лабораторный 400 мл, Радиокласс «Сонет-PCM» PM-1-1*, Лупа 8611L (X3,X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***</p> <p>Кабинет использования лесов; Кабинет лесной таксации и лесоустройства. Аудитория №305, учебный корпус №5:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Весы ВЛТК, Компьютер Celeron 850.128.20.4, Шкаф аптечный , Проектор NEC VT58(G), Экран GOLDVIEW, Ноутбук Lenovo, Idea Pad, Дальномер Интерскол 40, Туристический GPS Навигатор «Dakota 20»,</p>	
--	--	---	--

Доска для мела ДК-7, Реласкоп-полномерт цепной, Весы ПНбу134, 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, PROVVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***

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

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

бор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***

Программное обеспечение:

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

1096-200527-113342-063-1315;

2. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;

3. ВКР ВУЗ

Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;

4. Геоаналитика.Агро

Письмо о предоставлении доступа Исх. № 583/11-И/15 от 29.06.2015

5. ВЕГА-Science

Соглашение о сотрудничестве от 12 мая 2015 г.

6. Geolook. AgroNetworkTechnology

Соглашение о сотрудничестве №12-С от 03 мая 2017г.

7. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

8. Windows 7

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

9. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

10. Windows 7 Pro

Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXX-6HWHV-Q6XT3V84BY-RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-

		<p>PWHKG;</p> <p>11. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiat, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант")</p>	
9	Агрохимические приемы сохранения и повышения плодородия почв	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №404, учебный корпус №5:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук (переносной), Экран на штативе (переносной), проектор, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1*, Лупа 861 1L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Лаборатория почвенных методов исследований и почвенной микробиологии; Лаборатория физико-химических свойств почв; Лаборатория агрохимии и системы удобрений; Лаборатория агрохимических методов исследований; Лаборатория питания и удобрения садовых культур; . Аудитория №304, учебный корпус №5:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Шкаф вытяжной АФ-221, Шкаф ШСС-80, Муфельная печь, Весы квадрантные, Электромельница «Циклон» МЛ-1 (Польское оборудование), Встряхиватель, Поляриметр СМ-2, Нитратомер «Микон»-мин-100, Фотоэлектроколориметр КФК-2, Магнитные мешалки ИН-3, РЗТ, ММ-7, Ноутбук HP Compaq CQ61-311ER, Проектор NEC Projector NP 215G1024*768, Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203*153, Сеялка СПУ-6В, Весы лабораторные «ВК-600» (600г/0,01г), Весы лабораторные «ВК-600» (600г/0,01г), Доска для мела ДК-06,</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

Стакан лабораторный 400 мл, Радиокласс «Сонет-PCM» РМ-1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***

Кабинет использования лесов; Кабинет лесной таксации и лесоустройства. Аудитория №305, учебный корпус №5:

Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Весы ВЛТК, Компьютер Celeron 850.128.20.4,

Шкаф аптечный, Проектор NEC VT58(G), Экран GOLDVIEW, Ноутбук Lenovo, Idea Pad, Дальномер Интерскол 40, Туристический GPS Навигатор «Dakota 20», Доска для мела ДК-7, Реласкоп-полномерт цепной, Весы ПНбу134, Радиокласс «Сонет-PCM» РМ-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" 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" 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. Геоаналитика.Агро

Письмо о предоставлении доступа Исх. № 583/11-И/15 от 29.06.2015

5. ВЕГА-Science

Соглашение о сотрудничестве от 12 мая 2015 г.

6. Geolook. AgroNetworkTechnology

Соглашение о сотрудничестве №12-С от 03 мая 2017г.

7. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

8. Windows 7

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

		<p>9. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>10. 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>11. 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	Экология и физиология культурных растений	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №404, учебный корпус №5:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук (переносной), Экран на штативе (переносной), проектор, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1*, Лупа 861 1L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Лаборатория почвенных методов исследований и почвенной микробиологии; Лаборатория физико-химических свойств почв; Лаборатория агрохимии и системы удобрений; Лаборатория агрохимических методов исследований; Лаборатория питания и удобрения садо-</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

вых культур; . Аудитория №304, учебный корпус №5: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Шкаф вытяжной АФ-221, Шкаф ЩСС-80, Муфельная печь, Весы квадрантные, Электромельница «Циклон» МЛ-1 (Польское оборудование), Встряхиватель, Поляриметр СМ-2, Нитратомер «Микон»-мин-100, Фотоэлектроколориметр КФК-2, Магнитные мешалки ИН-3, РЗТ, ММ-7, Ноутбук HP Compaq CQ61-311ER, Проектор NEC Projector NP 215G1024*768, Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203*153, Сеялка СПУ-6В, Весы лабораторные «ВК-600» (600г/0,01г), Весы лабораторные «ВК-600» (600г/0,01г), Доска для мела ДК-06, Стакан лабораторный 400 мл, Радиокласс «Сонет-РСМ» РМ-1-1*, Лупа 8611L (ХЗ,Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***

Лаборатория физиологии, биохимии и анатомии растений; Лаборатория сельскохозяйственной экологии. Аудитория №308, учебный корпус №5:

Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Термостат лабораторный ТЛ-1, Весы Д20, Весы квадрантные, Весы торзионные, Вытяжной шкаф, Сушильный шкаф, Кассеты для учебных целей, Персональный компьютер (процессор, мат. Плата, опер. Память, ж/д дисковод, монитор.), Аквадистиллятор Дэ-10, Анализатор вольтометрический ВА-03, Весы ВЛТК 500, Весы лабораторные ВЛР 200М, Компьютер «Selegon», РНметр с электродом 160 мм, Центрифуга лабораторная, Дозиметр – радиометр РКСБ-104, Мельница лабораторная 3шт, Сито зерновое, Спектрофотометр, Весы Ohaus SPU401, ВФ Демонстрация (биология, генетика), ВФ Демонстрация (биология, осн. селекции), Ноутбук Aser AS 5735Z, Влагометр зерновой Wile-65-Базовый блок, Проектор NEC Projector NP215G, 1024*768, Экран на штативе Screen Media Apollo 203*153, Огнетушитель порошковый ОП4, Доска для мела ДК-7, Микроскоп монокулярный Ломо МИК МЕД С-11, 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***

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

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

		<p style="text-align: center;">Программное обеспечение:</p> <p>1. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal License 1096-200527-113342-063-1315;</p> <p>2. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;</p> <p>3. ВКР ВУЗ Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;</p> <p>4. Геоаналитика.Агро Письмо о предоставлении доступа Исх. № 583/11-И/15 от 29.06.2015</p> <p>5. БЕГА-Science Соглашение о сотрудничестве от 12 мая 2015 г.</p> <p>6. Geolook. AgroNetworkTechnology Соглашение о сотрудничестве №12-С от 03 мая 2017г.</p> <p>7. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</p> <p>8. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>9. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>10. 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>11. Свободно распространяемое программное обеспече-</p>	
--	--	--	--

		<p>ние (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант")</p>	
11	<p>Методы агрохимических исследований</p>	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №404, учебный корпус №5:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук (переносной), Экран на штативе (переносной), проектор, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 861 1L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Лаборатория почвенных методов исследований и почвенной микробиологии; Лаборатория физико-химических свойств почв; Лаборатория агрохимии и системы удобрений; Лаборатория агрохимических методов исследований; Лаборатория питания и удобрения садовых культур; . Аудитория №304, учебный корпус №5:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Шкаф вытяжной АФ-221, Шкаф ЩСС-80, Муфельная печь, Весы квадрантные, Электромельница «Циклон» МЛ-1 (Польское оборудование), Встряхиватель, Поляриметр СМ-2, Нитратомер «Микон»-мин-100, Фотоэлектроколориметр КФК-2, Магнитные мешалки ИН-3, РЗТ, ММ-7, Ноутбук HP Compaq CQ61-311ER, Проектор NEC Projector NP 215G1024*768, Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203*153, Сеялка СПУ-6В, Весы лабораторные «ВК-600» (600г/0,01г), Весы лабораторные «ВК-600» (600г/0,01г), Доска для мела ДК-06, Стакан лабораторный 400 мл, Радиокласс «Сонет-PCM» PM-1-1*, Лупа 861 1L (X3,X8) с кольцевой светодиодной</p>	<p>390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1</p>

		<p>подсветкой**, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***</p> <p>Кабинет использования лесов; Кабинет лесной таксации и лесоустройства. Аудитория №305, учебный корпус №5: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Весы ВЛТК, Компьютер Celeron 850.128.20.4, Шкаф аптечный, Проектор NEC VT58(G), Экран GOLDVIEW, Ноутбук Lenovo, Idea Pad, Дальномер Интерскол 40, Туристический GPS Навигатор «Dakota 20», Доска для мела ДК-7, Реласкоп-полномерт цепной, Весы ПН6у134, Радиокласс «Сонет-PCM» РМ-1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***</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" РМ-1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVUEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8)</p>	
--	--	---	--

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. Геоаналитика.Агро

Письмо о предоставлении доступа Исх. № 583/11-И/15 от 29.06.2015

5. ВЕГА-Science

Соглашение о сотрудничестве от 12 мая 2015 г.

6. Geolook. AgroNetworkTechnology

Соглашение о сотрудничестве №12-С от 03 мая 2017г.

7. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

8. Windows 7

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

9. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

		<p>10. Windows 7 Pro Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP- GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ- MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC- TG78QGGJ798-FDVJ3-YKTXK-6HWHV-Q6XT3V84BY- RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR- 3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6- G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB- CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC- X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R- PWHKG;</p> <p>11. 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	Агроэкологическое обоснование применения удобрений	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №404, учебный корпус №5:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук (переносной), Экран на штативе (переносной), проектор, Радиокласс "Сонет-PCM" РМ- 1-1*, Лупа 861 1L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Лаборатория почвенных методов исследований и почвенной микробиологии; Лаборатория физико-химических свойств почв; Лаборатория агрохимии и системы удобрений; Лаборатория агрохимических методов исследований; Лаборатория питания и удобрения садовых культур; . Аудитория №304, учебный корпус №5: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучаю-</p>	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

щихся, Шкаф вытяжной АФ-221, Шкаф ЩСС-80, Муфельная печь, Весы квадрантные, Электромельница «Циклон» МЛ-1 (Польское оборудование), Встряхиватель, Поляриметр СМ-2, Нитратомер «Микон»-мин-100, Фотоэлектроколориметр КФК-2, Магнитные мешалки ИН-3, РЗТ, ММ-7, Ноутбук HP Compaq CQ61-311ER, Проектор NEC Projector NP 215G1024*768, Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203*153, Сеялка СПУ-6В, Весы лабораторные «ВК-600» (600г/0,01г), Весы лабораторные «ВК-600» (600г/0,01г), Доска для мела ДК-06, Стакан лабораторный 400 мл, Радиокласс «Сонет-PCM» РМ-1-1*, Лупа 8611L (ХЗ,Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***

Кабинет использования лесов; Кабинет лесной таксации и лесоустройства. Аудитория №305, учебный корпус №5: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Весы ВЛТК, Компьютер Celeron 850.128.20.4, Шкаф аптечный, Проектор NEC VT58(G), Экран GOLDVIEW, Ноутбук Lenovo, Idea Pad, Дальномер Интерскол 40, Туристический GPS Навигатор «Dakota 20», Доска для мела ДК-7, Реласкоп-полномерт цепной, Весы ПН6у134, Радиокласс «Сонет-PCM» РМ-1-1*, Лупа 8611L (ХЗ,Х8) 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***

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. Геоаналитика.Агро

Письмо о предоставлении доступа Исх. № 583/11-И/15 от 29.06.2015

		<p>5. BEGA-Science Соглашение о сотрудничестве от 12 мая 2015 г.</p> <p>6. Geolook. AgroNetworkTechnology Соглашение о сотрудничестве №12-С от 03 мая 2017г.</p> <p>7. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</p> <p>8. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>9. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>10. 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>11. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiat, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант")</p>	
13	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика)	Лаборатория почвенных методов исследований и почвенной микробиологии; Лаборатория физико-химических свойств почв; Лаборатория агрохимии и системы удобрений; Лаборатория агрохимических методов исследований; Лаборатория питания и удобрения садовых культур; . Аудитория №304, учебный корпус №5: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Шкаф вытяжной АФ-221, Шкаф ЩСС-80, Му-	390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

		<p>фельная печь, Весы квадрантные, Электромельница «Циклон» МЛ-1 (Польское оборудование), Встряхиватель, Поляриметр СМ-2, Нитратомер «Микон»-мин-100, Фотоэлектроколориметр КФК-2, Магнитные мешалки ИН-3, РЗТ, ММ-7, Ноутбук HP Compaq CQ61-311ER, Проектор NEC Projector NP 215G1024*768, Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203*153, Сеялка СПУ-6В, Весы лабораторные «ВК-600» (600г/0,01г), Весы лабораторные «ВК-600» (600г/0,01г), Доска для мела ДК-06, Стакан лабораторный 400 мл, Радиокласс «Сонет-PCM» РМ-1-1*, Лупа 8611L (X3,X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***</p> <p>Кабинет использования лесов; Кабинет лесной таксации и лесоустройства. Аудитория №305, учебный корпус №5: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Весы ВЛТК, Компьютер Celeron 850.128.20.4, Шкаф аптечный, Проектор NEC VT58(G), Экран GOLDVIEW, Ноутбук Lenovo, Idea Pad, Дальномер Интерскол 40, Туристический GPS Навигатор «Dakota 20», Доска для мела ДК-7, Реласкоп-полномерт цепной, Весы ПН6у134, Радиокласс «Сонет-PCM» РМ-1-1*, Лупа 8611L (X3,X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***</p> <p>Лаборатория физиологии, биохимии и анатомии растений; Лаборатория сельскохозяйственной экологии. Аудитория №308, учебный корпус №5: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Термостат лабораторный ТЛ-1, Весы Д20, Весы квадрантные, Весы торзионные, Вытяжной шкаф, Сушильный шкаф, Кассеты для учебных целей, Персональный компьютер (процессор, мат. Плата, опер. Память, ж/д дисковод, монитор.), Аквадистиллятор Дэ-10, Анализатор вольтометрический ВА-03, Весы ВЛТК 500, Весы лабораторные ВЛР 200М, Компьютер «Celeron»,</p>	
--	--	---	--

РНметр с электродом 160 мм, Центрифуга лабораторная, Дозиметр – радиометр РКСБ-104, Мельница лабораторная 3шт, Сито зерновое, Спектрофотометр, Весы Ohaus SPU401, ВФ Демонстрация (биология, генетика), ВФ Демонстрация (биология, осн. селекции), Ноутбук Aser AS 5735Z, Влагометр зерновой Wile-65-Базовый блок, Проектор NEC Projector NP215G, 1024*768, Экран на штативе Screen Media Apollo 203*153, Огнетушитель порошковый ОП4, Доска для мела ДК-7, Микроскоп монокулярный Ломо МИК МЕД С-11, 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

ЖВ – 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. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

5. Windows 7

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

6. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

7. Windows 7 Pro

Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGJ798-FDVJ3-YKT XK-6HWHV-Q6XT3V84BY-RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-

		<p>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>	
14	<p>Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская практика)</p>	<p>Материально-техническое обеспечение организаций, с которыми подписаны договоры:</p> <p>долгосрочный договор № 251-04/1 от 15.01.2016 г. Мещерский филиал ФГБНУ "ВНИИГиМ им. А.Н. Костякова";</p> <p>долгосрочный договор № 45-10/1 от 02.04.2018 г. ФГБУ САС "Подвязьевская"</p> <p>индивидуальный договор № 20-10/7 от 28.08.2020 г. ГКУ РО "Солотчинское лесничество"</p> <p>индивидуальный договор № 21-10/7 от 28.08.2020 г. ВНИИОУ - филиал ФГБНУ "Верхневолжский ФАНЦ"</p> <p>договор о практической подготовке № 1-10/1 от 01.12.2020 ООО "Авангард"</p> <p>договор о практической подготовке № 5-10/1 от 01.12.2020 ЗАО "Победа"</p> <p>договор о практической подготовке № 31-10/1 от 22.12.2020 ООО АПК "Русь"</p> <p>договор о практической подготовке № 32-10/1 от 22.12.2020 АО "Павловское"</p> <p>договор о практической подготовке № 37-10/1 от 23.12.2020 ООО "Заря"</p> <p>договор о практической подготовке № 58-10/1 от 12.01.2021 Колхоз (СПК) им.Ленина</p> <p>договор о практической подготовке № 70-10/1 от 12.01.2021 ООО "Имени Крупской"</p> <p>договор о практической подготовке № 138-10/1 от 02.02.2021 ООО "Заречье"</p> <p>договор о практической подготовке № 207-10/1 от 26.02.2021 ООО "АГРО ПЛЮС"</p> <p>договор о практической подготовке № 290-10/1 от</p>	<p>390021 Рязанская область, г. Рязань, п. Солотча, ул. Мещерская, д. 1а</p> <p>390502 Рязанская область, Рязанский район, с. Подвязье, ул.Садовая, д. 15</p> <p>390021 Рязанская область, г. Рязань, п. Солотча, ул. Лесная, д. 2а</p> <p>601390, Владимирская область, Судогодский район, п. Вяткино, ул. Прянишникова, д. 2</p> <p>390535 Рязанская область, Рязанский район, д. Хирино ул.Центральная, д. 2а</p> <p>391740 Рязанская область, Захаровский район, с.Захарово, ул.Победы, д.4</p> <p>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>391740 Рязанская область, Захаровский район, с.Захарово, ул.Строителей д. 4а</p> <p>140500 Московская область, Луховички район, г. Луховицы, ул. Жуковского, д. 20/2</p> <p>391030 Рязанская область, Клепиковский район, г. Спас-Клепики, ул. Просвящения, 30</p> <p>390536 Рязанская область, Рязанский район, с. Коростово, ул.Центральная, 22</p> <p>390025 Рязанская область, г. Рязань, ул. Щорса, д. 38а</p> <p>390502 Рязанская область, Рязанский район, с. Подвязье, ул.Садовая, д. 15</p> <p>390021 Рязанская область, г. Рязань, п. Солотча, ул. Мещерская, д. 1а</p>

		<p>10.03.2021 ООО "Веря"</p> <p>договор о практической подготовке № 327-10/1 от 11.03.2021 ООО "АгроКапитал"</p> <p>договор о практической подготовке № 14-10/1 от 07.12.2020 ФГБУ "САС "Рязанская"</p> <p>договор о практической подготовке № 279-10/1 от 09.03.2021 ФГБУ РО станция агрохимической службы "Подвязьевская"</p> <p>договор о практической подготовке № 320-10/1 от 11.03.2021 ФГБНУ "ВНИИГиМ им.А.Н.Костякова"</p> <p>договор о практической подготовке № 118-10/1 от 15.01.2021 ОАО "Аграрий"</p> <p>договор о практической подготовке № 122-10/1 от 15.01.2021 ООО "АГРО-С"</p> <p>договор о практической подготовке № 269-10/1 от 05.03.2021 ООО "Агрохим"</p> <p>Лаборатория почвенных методов исследований и почвенной микробиологии; Лаборатория физико-химических свойств почв; Лаборатория агрохимии и системы удобрений; Лаборатория агрохимических методов исследований; Лаборатория питания и удобрения садовых культур; . Аудитория №304, учебный корпус №5: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Шкаф вытяжной АФ-221, Шкаф ЩСС-80, Муфельная печь, Весы квадрантные, Электромельница «Циклон» МЛ-1 (Польское оборудование), Встряхиватель, Поляриметр СМ-2, Нитратомер «Микон»-мин-100, Фотоэлектроколориметр КФК-2, Магнитные мешалки ИН-3, РЗТ, ММ-7, Ноутбук HP Compaq CQ61-311ER, Проектор NEC Projector NP 215G1024*768, Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203*153, Сеялка СПУ-6В, Весы лабораторные «ВК-600» (600г/0,01г), Весы лабораторные «ВК-600» (600г/0,01г), Доска для мела ДК-06, Стакан лабораторный 400 мл, Радиокласс «Сонет-РСМ» РМ-1-1*, Лупа 861 ПЛ (ХЗ,Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский градусник для проведения</p>	<p>391359 Рязанская область, Касимовский район, с. Подлипки</p> <p>391940 Рязанская область, Сапожковский район, р.п. Сапожок, ул. 50 лет Октября, д. 1</p> <p>391190 Рязанская область, Старожиловский район, р.п. Старожилово, ул.Железнодорожная, д. 186</p> <p>390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54</p> <p>390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1</p> <p>390505 Рязанская область, Рязанский район, п. Учхоза Стенькино</p>
--	--	--	---

		<p style="text-align: center;">термометрии бесконтактным способом***</p> <p>Лаборатория физиологии, биохимии и анатомии растений; Лаборатория сельскохозяйственной экологии. Аудитория №308, учебный корпус №5:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Термостат лабораторный ТЛ-1, Весы Д20, Весы квадрантные, Весы торсионные, Вытяжной шкаф, Сушильный шкаф, Кассеты для учебных целей, Персональный компьютер (процессор, мат. Плата, опер. Память, ж/д дисковод, монитор.), Аквадистиллятор Дз-10, Анализатор вольтометрический ВА-03, Весы ВЛТК 500, Весы лабораторные ВЛР 200М, Компьютер «Сeleron», РНметр с электродом 160 мм, Центрифуга лабораторная, Дозиметр – радиометр РКСБ-104, Мельница лабораторная 3шт, Сито зерновое, Спектрофотометр, Весы Ohaus SPU401, ВФ Демонстрация (биология, генетика), ВФ Демонстрация (биология, осн. селекции), Ноутбук Aser AS 5735Z, Влагомер зерновой Wile-65-Базовый блок, Проектор NEC Projector NP215G, 1024*768, Экран на штативе Screen Media Apollo 203*153, Огнетушитель порошковый ОП4, Доска для мела ДК-7, Микроскоп монокулярный Ломо МИК МЕД С-11, Радиокласс «Сонет-РСМ» РМ-1-1*, Лупа 8611L (X3,X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***</p> <p>Лаборатория общего почвоведения и агропочвоведения; Лаборатория географии почв; Лаборатория геологии с основами геоморфологии; Лаборатория ландшафтоведения. Аудитория №312, учебный корпус №5:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Прибор измельчитель почвы, Влагомер ФАБ – 189; «mytron», пламенный фотометр ПЭФ-3, Титратор АТ-3, Ротатор 585, Нитратомер Микон, фотоэлектроколориметр, иономер, Телефон DECT PANASONIC KX-TX7225, Компьютер Celeron, Плита электрическая «Мечта», Плитка электрическая, Факсимальный аппарат</p>	
--	--	---	--

Panasonic , Ваза аквариум, Фотоаппарат FUJIFILM Fine-Pix JV 100 серебро, Горка для таблиц, Влагомер ВВП-1, Радиокласс «Сонет-PCM» PM-1-1*, Лупа 8611L (X3,X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***

Лаборатория «Наноцентр». Аудитория №124, учебный корпус №1:

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

Опытная агротехнологическая станция учебно-научно инновационного центра «Агротехнопарк». Опытное поле. :

Абонентский терминал GLX, Автомашина ВА321053 Р361ВК62, Автомашина ГАЗ-СА3 3507-01 номер Т170НР62, Автомобиль УАЗ-23632 UAZ Pickup, Борона дисковая DANA БДП-6*4, Зернометатель ЗМСН-90-21М, Зернометатель ЗМЭ-90-04-110, Зерноуборочный комбайн РСМ -152 "ACROS-590 Plus" (PM № 5939), Картофеле-сажалка КСМ-4, Каток кольчато-шпоровый ЗККШ-6,

Каток универсальный СЛОН, Комбайн ККУ-2А картофелеуборочный, Комбайн "ACROS-595 Plus", Комбайн КЗС-1218-29 "Полесье-1218", Комбайн свеклоуборочный навесной КСН-6-2М, Комбайн селекционный зерноуборочный SR-2010(TERRION) с ящиком ЗИП, Конвейер скребковый КС(Н)-50, Копатель картофеля КТН-2В (3 эл.), Косилка КРН-2,1Б, Культиватор MZ 2060 5.5л, Культиватор КПСП-4Р, Культиватор КРНВ-5,6-04, Культиватор КСМ-2, Лаборатория ветеринарная Стенькино, Механический посевной комплекс "Agrator-540М", Мобильная зерносушилка АТМ-20, Молотилка пучково-сноповая МПС-1М, Нория, Опрыскиватель ОПШ-15-01, Опрыскиватель навесной ОН-600, Опрыскиватель навесной ОП-600/12, Опрыскиватель прицепной ОП-3000-24 "Булгар", Очиститель вороха стационарный ОВС-25, Плуг навесной FINIST ПЛН-8-35, Плуг оборотный PERESVET ППО 5/6-35, Плуг оборотный PERESVET ППО 5/7-35, Плуг ПЛН-4-35, Плуг чизельный SVAROG ПЧ-4,5, Погрузчик ПБМ-1200, Подборщик-погрузчик корнеплодов ППК-6, Подъемник больших мешков МФ, Прицеп тракторный 2ПТС4,5, Прицеп-2 ПТС-4 -8876, Протравливатель семян ПС-5, Разбрасыватель ПРТ-10 - органических удобрений, Разбрасыватель Л-116 минеральных удобрений, Сепаратор воздушный Клен-СВ-20, Сеялка КА 3,6, Сеялка "Клен-1,5" селекционная (порционная), Сеялка зернотуковая рядовая, Сеялка зернотуковая рядовая, Сеялка зернотуковая рядовая СЗ-3,6А, Сеялка ручная СР-1М, Сеялка СЗ-5,4 без транспортного устройства, Сеялка ССНП-16, Сеялка УПС-12 универсальная, Тахограф "Штрих-TAXORUS", Телега тракторная 2ПТС-6,5 с надставными бортами, Трактор "Кировец" К-742 М, Трактор Беларус-1221-2, Трактор МТЗ - 80, Трактор "Беларус-1221,2", Транспортёр ТШ-150/1У-6, Транспортёр ТШ-150/1У-6, Транспортёр ТШ-300М/1-8, Триер ТО-14, Универсальное энергосредство УЭС-2-280 Полесье, Установка пневматического транспорта УПТ-20, Фреза почвенная 1,6, Широкозахватный посевной комплекс Алькор-10

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

		<p>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. Геоаналитика.Агро Письмо о предоставлении доступа Исх. № 583/11-И/15 от 29.06.2015</p> <p>5. ВЕГА-Science Соглашение о сотрудничестве от 12 мая 2015 г.</p> <p>6. Geolook. AgroNetworkTechnology Соглашение о сотрудничестве №12-С от 03 мая 2017г.</p> <p>7. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</p> <p>8. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;</p> <p>9. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;</p> <p>10. 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>11. 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")	
15	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	<p>Лаборатория почвенных методов исследований и почвенной микробиологии; Лаборатория физико-химических свойств почв; Лаборатория агрохимии и системы удобрений; Лаборатория агрохимических методов исследований; Лаборатория питания и удобрения садовых культур; . Аудитория №304, учебный корпус №5: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Шкаф вытяжной АФ-221, Шкаф ЦСС-80, Муфельная печь, Весы квадрантные, Электромельница «Циклон» МЛ-1 (Польское оборудование), Встряхиватель, Поляриметр СМ-2, Нитратомер «Микон»-мин-100, Фотоэлектроколориметр КФК-2, Магнитные мешалки ИН-3, РЗТ, ММ-7, Ноутбук HP Compaq CQ61-311ER, Проектор NEC Projector NP 215G1024*768, Экран на штативе ScreenMedia Apollo 203*153, Сеялка СПУ-6В, Весы лабораторные «ВК-600» (600г/0,01г), Весы лабораторные «ВК-600» (600г/0,01г), Доска для мела ДК-06, Стакан лабораторный 400 мл, Радиокласс «Сонет-РСМ» РМ-1-1*, Лупа 8611L (X3,X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***</p> <p>Лаборатория физиологии, биохимии и анатомии растений; Лаборатория сельскохозяйственной экологии. Аудитория №308, учебный корпус №5:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Термостат лабораторный ТЛ-1, Весы Д20, Весы квадрантные, Весы торзионные, Вытяжной шкаф, Сушильный шкаф, Кассеты для учебных целей, Персональный компьютер (процессор, мат. Плата, опер. Память, ж/д дисковод, монитор.), Аквадистиллятор Дэ-10, Анализатор вольтометрический ВА-03, Весы ВЛТК 500, Весы лабораторные ВЛР 200М, Компьютер «Celeron», РНметр с электродом 160 мм, Центрифуга лабораторная, Дозиметр – радиометр РКСБ-104, Мельница лаборатор-</p>	<p>390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1 390505 Рязанская область, Рязанский район, п. Учхоза Стенькино 390535 Рязанская область, Рязанский район, д. Хирино ул.Центральная, д. 2а 391740 Рязанская область, Захаровский район, с.Захарово, ул.Победы, д. 4 391123 Рязанская область, Рыбновский район, с. Житово, ул.Садовая, д. 26 390518 Рязанская область, Рязанский район, с. Вышетравино 390506 Рязанская область, Рязанский район, п/о Стенькино-1, с. Ровное 391192 Рязанская область, Старожиловский район, с. Гребнево, д. 72А 391184 Рязанская область, Старожиловский район, д. Аристово, ул. Центральная, д. 1а 391740 Рязанская область, Захаровский район, с.Захарово, ул.Строителей д. 4а 140500 Московская область, Луховичкий район, г. Луховицы, ул. Жуковского, д. 20/2 391030 Рязанская область, Клепиковский район, г. Спас-Клепики, ул. Просвящения, 30 390536 Рязанская область, Рязанский район, с. Коростово, ул.Центральная, 22 390025 Рязанская область, г. Рязань, ул. Щорса, д. 38а 390502 Рязанская область, Рязанский район, с. Подвязье, ул.Садовая, д. 15 390021 Рязанская область, г. Рязань, п. Солотча, ул. Мещерская, д. 1а 391359 Рязанская область, Касимовский район, с. Подлипки 391940 Рязанская область, Сапожковский район, р.п. Сапожок, ул. 50 лет Октября, д. 1 391190 Рязанская область, Старожиловский район, р.п. Старожилово, ул.Железнодорожная, д. 18б</p>

		<p>ная 3шт, Сито зерновое, Спектрофотометр, Весы Ohaus SPU401, ВФ Демонстрация (биология, генетика), ВФ Демонстрация (биология, осн. селекции), Ноутбук Aser AS 5735Z, Влагометр зерновой Wile-65-Базовый блок, Проектор NEC Projector NP215G, 1024*768, Экран на штативе Screen Media Apollo 203*153, Огнетушитель порошковый ОП4, Доска для мела ДК-7, Микроскоп монокулярный Ломо МИК МЕД С-11, Радиокласс «Сонет-PCM» PM-1-1*, Лупа 8611L (X3,X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***</p> <p>Лаборатория общего почвоведения и агропочвоведения; Лаборатория географии почв; Лаборатория геологии с основами геоморфологии; Лаборатория ландшафтоведения. Аудитория №312, учебный корпус №5:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Прибор измельчитель почвы, Влагомер ФАБ – 189; «mytron», пламенный фотометр ПЭФ-3, Титратор АТ-3, Ротатор 585, Нитратомер Микон, фотоэлектроколориметр, иономер, Телефон DECT PANASONIC KX-TX7225, Компьютер Celeron , Плита электрическая «Мечта», Плитка электрическая, Факсимальный аппарат Panasonic , Ваза аквариум, Фотоаппарат FUJIFILM FinePix JV 100 серебро, Горка для таблиц, Влагомер ВВП-1, Радиокласс «Сонет-PCM» PM-1-1*, Лупа 8611L (X3,X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***</p> <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 под-</p>	
--	--	--	--

пружиненный 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» ***

Опытная агротехнологическая станция учебно-научно инновационного центра «Агротехнопарк». Опытное поле. :

Абонентский терминал GLX, Автомашина ВА321053 Р361ВК62, Автомашина ГАЗ-СА3 3507-01 номер Т170НР62, Автомобиль УАЗ-23632 UAZ Pickup, Борона дисковая DANA БДП-6*4, Зернометатель ЗМСН-90-21М, Зернометатель ЗМЭ-90-04-110, Зерноуборочный комбайн РСМ -152 "ACROS-590 Plus" (РМ № 5939), Картофеле-сажалка КСМ-4, Каток кольчато-шпоровый ЗККШ-6, Каток универсальный СЛОН, Комбайн ККУ-2А картофелеуборочный, Комбайн "ACROS-595 Plus", Комбайн КЗС-1218-29 "Полесье-1218", Комбайн свеклоуборочный навесной КСН-6-2М, Комбайн селекционный зерноуборочный SR-2010(TERRION) с ящиком ЗИП, Конвейер скребковый КС(Н)-50, Копатель картофеля КТН-2В (3 эл.), Косилка КРН-2,1Б, Культиватор МЗ 2060 5.5л, Культиватор КПСП-4Р, Культиватор КРНВ-5,6-04, Культиватор КСМ-2, Лаборатория ветеринарная Стенькино, Механический посевной комплекс "Agrator-540М", Мобильная зерносушилка АТМ-20, Молотилка пучково-сноповая МПС-1М, Нория, Опрыскиватель ОПШ-15-01, Опрыскиватель навесной ОН-600, Опрыскиватель навесной ОП-600/12, Опрыскиватель прицепной ОП-3000-24 "Булгар", Очиститель вороха стационарный ОВС-25,

Плуг навесной FINIST ПЛН-8-35, Плуг оборотный PERESVET ППО 5/6-35, Плуг оборотный PERESVET ППО 5/7-35, Плуг ПЛН-4-35, Плуг чизельный SVAROG ПЧ-4,5, Погрузчик ПБМ-1200, Подборщик-погрузчик корнеплодов ППК-6, Подъемник больших мешков MF, Прицеп тракторный 2ПТС4,5, Прицеп-2 ПТС-4 -8876, Протравливатель семян ПС-5, Разбрасыватель ПРТ-10 - органических удобрений, Разбрасыватель Л-116 минеральных удобрений, Сепаратор воздушный Клен-СВ-20, Сеялка КА 3,6, Сеялка "Клен-1,5" селекционная (порционная), Сеялка зернотуковая рядовая, Сеялка зернотуковая рядовая, Сеялка зернотуковая рядовая СЗ-3,6А, Сеялка ручная СР-1М, Сеялка СЗ-5,4 без транспортного устройства, Сеялка ССНП-16, Сеялка УПС-12 универсальная, Тахограф "Штрих-TAXORUS", Телега тракторная 2ПТС-6,5 с надставными бортами, Трактор "Кировец" К-742 М, Трактор Беларус-1221-2, Трактор МТЗ - 80, Трактор "Беларус-1221,2", Транспортёр ТШ-150/1У-6, Транспортёр ТШ-150/1У-6, Транспортёр ТШ-300М/1-8, Триер ТО-14, Универсальное энергосредство УЭС-2-280 Полесье, Установка пневматического транспорта УПТ-20, Фреза почвенная 1,6, Широкозахватный посевной комплекс Алькор-10

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 Вегсом, вариант исполнения JXB – 178***

		<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 Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №105, учебный корпус №4:</p> <p>Компьютер персональный-6 ед. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Стенд информационный, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***</p> <p>Программное обеспечение:</p> <p>1. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal License 1096-200527-113342-063-1315;</p> <p>2. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;</p> <p>3. ВКР ВУЗ</p> <p>Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;</p> <p>4. Геоаналитика.Агро Письмо о предоставлении доступа Исх. № 583/11-И/15 от 29.06.2015</p> <p>5. ВЕГА-Science Соглашение о сотрудничестве от 12 мая 2015 г.</p> <p>6. Geolook. AgroNetworkTechnology Соглашение о сотрудничестве №12-С от 03 мая 2017г.</p>	
--	--	--	--

		<p>7. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016; 8. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF- M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY- FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD; 9. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8; 10. 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; 11. Свободно распространяемое программное обеспече- ние (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagia- 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 "Га- рант")</p> <p>Материально-техническое обеспечение организаций, с которыми подписаны договоры: договор о практической подготовке № 1-10/1 от 01.12.2020 ООО "Авангард" договор о практической подготовке № 5-10/1 от 01.12.2020 ЗАО "Победа" договор о практической подготовке № 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</p>	
--	--	--	--

		<p>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 № 138-10/1 от 02.02.2021 ООО "Заречье" договор о практической подготовке № 207-10/1 от 26.02.2021 ООО "АГРО ПЛЮС" договор о практической подготовке № 290-10/1 от 10.03.2021 ООО "Веряя" договор о практической подготовке № 327-10/1 от 11.03.2021 ООО "АгроКапитал" договор о практической подготовке № 14-10/1 от 07.12.2020 ФГБУ "САС "Рязанская" договор о практической подготовке № 279-10/1 от 09.03.2021 ФГБУ РО станция агрохимической службы "Подвязьевская" договор о практической подготовке № 320-10/1 от 11.03.2021 ФГБНУ "ВНИИГиМ им.А.Н.Костякова" договор о практической подготовке № 118-10/1 от 15.01.2021 ОАО "Аграрий" договор о практической подготовке № 122-10/1 от 15.01.2021 ООО "АГРО-С" договор о практической подготовке № 269-10/1 от 05.03.2021 ООО "Агрохим"</p>	
16	<p>Государственная итоговая аттестация (сдача государственного экзамена и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации))</p>	<p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, кабинет социально-экономических дисциплин, кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Аудитория №325, учебный корпус №1: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук Lenovo B 570e, Экран на штативе ScreenMediaAppolo 203*153, Доска магнитно-маркерная, РОКАДА 120*180, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARDComplete 78, Учебно-наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, Радио-</p>	<p>390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1</p>

		<p>класс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Программное обеспечение:</p> <p>1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, 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>	
17	Основы патентоведения	<p>Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Лекционная аудитория. Аудитория №82, учебный корпус №2:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедиа проектор NEC Projector NP215G10247680, Ноутбук Asus X751L, Экран настенный, колонки, классная доска, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом, угольник 15 шт. (переносной), циркуль 15 шт. (переносной), транспортир 17 шт. (переносной), Макеты: «Точка в системе плоскостей П1,П2,П3», «Прямая», «Следы прямой», «Плоскость», «Поверхности», а также плакаты по всем изучаемым темам инженерной графики.(переносной)</p> <p>Лаборатория информационных технологий на транспорте, лаборатория технических средств обучения, аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №95, учебный корпус №2:</p> <p>Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Мультимедийный проектор Acer X 1261, Ноутбук Asus X751L, Экран, Персональные компьютеры DEPO</p>	<p>390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35</p> <p>390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1</p>

Neos 220 WP (15 штук) Персональные компьютеры в локальной сети с выходом в Internet. , Принтер hp LaserJet 1005, Сканер HP PI/A4 ScanJet G2710, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***

Учебные аудитории для самостоятельной работы:

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

Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM-1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***

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

Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***

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

Мультимедиа-проектор: Асер (переносной по необходимости), Настенный экран: ПРОЕКТ (переносной по необходимости), Персональный компьютер PENTIUM 9

(штук) и более. Персональные компьютеры в локальной сети с выходом в Internet., Радиокласс "Сонет-PCM" PM-1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***

Программное обеспечение:

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

1096-200527-113342-063-1315;

2. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;

3. ВКР ВУЗ

Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;

4. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

5. Windows 7

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

6. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

7. Windows 7 Pro

Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-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>	
18	<p>Методика написания и правила оформления научной работы</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, POKADA 120*180, Интерактивная доска TRIUMPH-BOARDComplete 78, Учебно-наглядные пособия (стенды настенные обучающие, плакаты и др), Мультимедийный проектор NEC Projector NP 215G 1024*768, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergcom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>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*,</p>	<p>390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1</p>

		<p>Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1:</p> <p>Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM-1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1:</p> <p>Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Bergsom, вариант исполнения JXB – 178***</p> <p>Программное обеспечение:</p> <ol style="list-style-type: none">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 <p>Лицензионный договор №7828/21 на предоставление</p>	
--	--	---	--

		<p>доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;</p> <p>4. «Сеть КонсультантПлюс»</p> <p>Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;</p> <p>5. Windows 7</p> <p>4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-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>	
19	<p>Помещения для самостоятельной работы, в том числе для научно-исследовательской деятельности, подготовке к сдаче государственного экзамена и представлению научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)</p>	<p>Учебные аудитории для самостоятельной работы:</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1:</p> <p>Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-PCM" PM-1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной</p>	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1

подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр
Beigcom, вариант исполнения JXB – 178***

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

Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173,
FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Систем-
ный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети,
с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A,
Радиокласс "Сонет-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8)
с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный
инфракрасный термометр Beigcom, 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-

		<p>3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-PWHKG;</p> <p>8. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");</p>	
20	<p>Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования для всех дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы</p>	<p>Отдел технической эксплуатации ЭВМ, кабинет профилактического обслуживания информационного оборудования № 430, учебный корпус № 1: укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами.</p> <p>Серверная аудитория № 425, учебный корпус № 1: укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами.</p>	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