# Сведения

# о материально-техническом обеспечении и оснащённости образовательного процесса

35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования

основная образовательная программа

#### Техник-механик

присваиваемая квалификация (для основных профессиональных образовательных программ)

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева"

полное наименование образовательной организации или организации, осуществляющей обучение (далее – организация)/ фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, данные документа, удостоверяющего личность индивидуального предпринимателя,

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

1) Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования

| <b>№</b><br>п/п | Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной | 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               | программы  | программного обеспечения   | 1  |
| 1               | ОУД.01 Русский язык  | Учебные аудитории для проведение учебных занятий   | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1  |
|                 | ОЗ Д.01 Гусский язык   | всех видов:  | 370044, 1 язанская область, 1.1 язань, ул костычева, д.1   |
|                 |  | кабинет социально-экономических дисциплин. Аудитория №325, учебный корпус №1: Основное учебное оборудование: посадочные места по количеству обучающихся, место преподавателя, комплект учебно-наглядных пособий, комплект учебно-методической документации, в том числе на электронном носителе (учебники и учебные пособия, карточки-задания, комплекты тестовых заданий, методические рекомендации и разработки); Технические средства обучения: персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением с доступом к сети Интернет; оргтехника; мультимедийный проектор. доска магнитно-маркерная, РОСАDA120-180 интерактивная доска, TRIUMPHBOARDComplete 78 Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1* Лупа 8611L (ХЗ, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Вегтсот, вариант исполнения ЈХВ — 178*** |  |
|                 |  | Лекционная аудитория. Аудитория №4, учебный корпус №1: Основное учебное оборудование: Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78 Ноутбук Lenovo B 570e ПроекторNEC Projector NP 215 G, 1024*768   |  |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
| 1 | 2 | 3  Экран на штативеScreen Media Apollo, 203*153 Доска магнитно – маркерная POCADA, 120*180 Стенд информационный Мультимедийный проектор ToshibaTDP-T355 Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1* Лупа 8611L (ХЗ, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения JXB – 178***  Учебные аудитории для самостоятельной работы:  | 4 |
|   |   | Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2036, учебный корпус №1: Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203х203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсом, вариант исполнения ЈХВ — 178*** |   |
|   |   | Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2046, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения JXB — 178***  |   |
|   |   | Программное обеспечение: 1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader,   |   |

| 1 | 2                 | 3   | 4   |
|---|-------------------|---|---|
|   |                   | 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"); Электронная информационно-Образовательная среда Moodle <a href="http://ino-rgatu.ru/login/index.php">http://ino-rgatu.ru/login/index.php</a>  |   |
| 2 | ОУД.02 Литература | Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:  кабинет социально-экономических дисциплин. Аудитория №325, учебный корпус №1: Основное учебное оборудование: посадочные места по количеству обучающихся, место преподавателя, комплект учебно-наглядных пособий, комплект учебно-методической документации, в том числе на электронном носителе (учебники и учебные пособия, карточки-задания, комплекты тестовых заданий, методические рекомендации и разработки); Технические средства обучения: персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением с доступом к сети Интернет; оргтехника; мультимедийный проектор. доска магнитно-маркерная, РОСАDA120-180 интерактивная доска, TRIUMPHBOARDComplete 78 Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1* Лупа 8611L (ХЗ, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Вептсот, вариант исполнения ЈХВ — 178***  Лекционная аудитория. Аудитория №4, учебный корпус №1: Основное учебное оборудование: Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78 | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1 |
|   |                   | Ноутбук Lenovo B 570e<br>ПроекторNEC Projector NP 215 G, 1024*768   |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | Экран на штативеScreen Media Apollo, 203*153 Доска магнитно — маркерная POCADA, 120*180 Стенд информационный Мультимедийный проектор ToshibaTDP-T355 Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения JXB — 178***   | 4 |
|   |   | Учебные аудитории для самостоятельной работы:  Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №203б, учебный корпус №1: Проектор ТОЅНІВА TLР-ХС2000, Экран APOLLO SAM-1104 203х203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок пеоѕ DEPO, МФУ ХЕКОХ WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (ХЗ, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения ЈХВ — 178*** |   |
|   |   | Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2046, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения JXB — 178***   |   |
|   |   | 1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader,   |   |

| 1 | 2                       | 3  | 4   |
|---|-------------------------|--|---|
|   |                         | 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"); Электронная информационно-Образовательная среда Moodle <a href="http://ino-rgatu.ru/login/index.php">http://ino-rgatu.ru/login/index.php</a>   |   |
| 3 | ОУД.03 Иностранный язык | Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:   | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1 |
|   |                         | Кабинет Иностранный язык. Аудитория №313, учебный корпус №1: Основное учебное оборудование: Лекционные места для студентов Стол для преподавателя Стенды для учебных пособий и наглядного материала (таблицы ,плакаты) Телевизор SAMSUNG CS 20H3R DVD — плеер BBK DV 118 SI Стенд информационный Ноутбук Lenovo B 570e ПроекторNECProjectorNP 215 G, 1024*768 Экран на штативеScreenMediaApollo, 203*153 Доска магнитно — маркерная РОСАDA, 120*180 Меловая доска Белая доска Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1* Лупа 8611L (ХЗ, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения ЈХВ — 178*** |   |
|   |                         | Кабинет Иностранный язык. Аудитория №304, учебный корпус №1: Основное учебное оборудование: Лекционные места для студентов   |   |
|   |                         | Стол для преподавателя Стенды для учебных пособий и наглядного материала (таблицы ,плакаты) Телевизор SAMSUNG CS 20H3R   |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   | _ | DVD – плеер BBK DV 118 SI   | · |
|   |   | Стенд информационный  |   |
|   |   | Ноутбук Lenovo В 570e   |   |
|   |   | ПроекторNECProjectorNP 215 G, 1024*768  |   |
|   |   | Экран на штативеScreenMediaApollo, 203*153                                      |   |
|   |   | Доска магнитно – маркерная POCADA, 120*180                                      |   |
|   |   | Меловая доска   |   |
|   |   | Белая доска   |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" PM- 1-1*   |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной                                    |   |
|   |   | подсветкой*   |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,                                   |   |
|   |   | 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-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3,                                |   |
|   |   | Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой**,                                      |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот,                                   |   |
|   |   | вариант исполнения ЈХВ – 178***   |   |
|   |   | ·r  |   |
|   |   | 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-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа                              |   |
|   |   | 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**,                           |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,                                   |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***   |   |

| 1  | 2                  | 3  | 4  |
|----|--------------------|--|--|
|    |                    | 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"); Электронная информационно-Образовательная среда Moodle <a href="http://ino-rgatu.ru/login/index.php">http://ino-rgatu.ru/login/index.php</a>   |  |
| 4. | ОУД.04 Информатика | Учебные аудитории для проведения учебных   | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Костычева, д.1 |
|    |                    | Кабинет информатики. Аудитория №424, учебный корпус №1: Основное учебное оборудование: Интерактивная доска прямой проекции Мультимедийный проектор ToshibaTLP-XC2000 Компьютер Neo , имеющие выход в Интернет Принтер лазерный Canon LBP -1120 Сканер НР Canonpi/a4 Стенд информационный Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения ЈХВ — 178*** Лекционная аудитория. Аудитория №4, учебный корпус №1: Основное учебное оборудование: Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78 Ноутбук Lenovo В 570е ПроекторNEC Projector NP 215 G, 1024*768 Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 Доска магнитно — маркерная РОСАDA, 120*180 Стенд информационный Мультимедийный проектор ToshibaTDP-T355 |  |

Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1\*

Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной полсветкой\*

Бесконтактный инфракрасный термометр

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

## Учебные аудитории для самостоятельной работы:

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория№2036, учебный корпус №1:

Проектор TOSHIBA TLP-XC2000,

Экран APOLLO SAM-1104 203х203 см,

Монитор ASER V 173,

Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX

WORKCENTRE 5020,

Принтер HP LaserJet P1102,

Персональные компьютеры (монитор ViewSonic

VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с

подключением к локальной сети, с выходом в internet,

Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1\*,

Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*,

Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom, 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-РСМ" РМ- 1-1\*,

Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, - Бесконтактный инфракрасный термометр

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

#### Программное обеспечение:

1C: Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях 800908108 800908275;

Kaspersky Endpoint Security для бизнеса -

Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year

Educational Renewal License1096-200527-113342-063-1315;

Office 365 для образования E1

(преподавательский)70dac036-3972-4f17-8b2c-

|    |                 | 626c8be57420; ВКР ВУЗЛицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021; Windows 74CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF- M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD; Windows xpQQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8; Windows 7 ProQ9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP- GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-   |  |
|----|-----------------|--|--|
| 5. | ОУД 05. История | Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов: кабинет Истории и философии. Аудитория №325, учебный корпус №1: Основное учебное оборудование: Рабочее место преподавателя Парты учащихся (в соответствии с численностью учебной группы) Меловая доска Лазерная указка Шкафы для хранения учебных материалов по предмету Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78; Персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением/ Ноутбук Lenovo B 570e; Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768; Экраннаштативе Screen Media Apollo, 203*153; Доска магнитно – маркерная POCADA, 120*180; Стенд информационный Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Ветсот, вариант исполнения ЈХВ – 178*** | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Костычева, д.1 |

Бесконтактный инфракрасный термометр Вегтсот, 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 203х203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсом, вариант исполнения JXB — 178\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2046, учебный корпус №1:
Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP.
Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсом, вариант исполнения JXB — 178\*\*\*

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"); Электронная информационно-Образовательная среда Moodle <a href="http://ino-rgatu.ru/login/index.php">http://ino-rgatu.ru/login/index.php</a>   |
|----|-----------------------|--|
| 6. | ОУД.06 Обществознание | Учебные аудитории для проведение учебных 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1 занятий всех видов:     Кабинет социально-экономических дисциплин Аудитория №325, учебный корпус №1: Основное учебное оборудование: Доска аудиторная рабочее место преподавателя, рабочие места учащихся (по кол-ву учащихся), стенды информационные Интерактивная доска ТRIUMPH BOARD CompLete 78 Ноутбук Lenovo В 570е, Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768, Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*     Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*,Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот,вариант исполнения ЈХВ — 178   |
| 7. | ОУД.07 География      | Учебные аудитории для проведение учебных 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1 занятий всех видов: Учебная аудитория 4, учебный корпус №1  Основное учебное оборудование: Доска аудиторная рабочее место преподавателя, рабочие места учащихся (по кол-ву учащихся),стенды информационные Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78 Ноутбук Lenovo В 570е, Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768, Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*,Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот,вариант исполнения ЈХВ — 178 Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория |

|    |               | №204б, учебный корпус №1:                               |  |
|----|---------------|---|--|
|    |               | Мультимедиа-проектор: Acer (переносной по               |  |
|    |               | необходимости), Настенный экран: PROJECT(переносной     |  |
|    |               | по необходимости),ПерсональныйкомпьютерРENTIUM9         |  |
|    |               | (штук) и более. Персональные компьютеры в локальной     |  |
|    |               | сети с выходом вInternet.,Радиокласс"Сонет РСМ"РМ-1-    |  |
|    |               | 1*,Лупа8611L(X3,X8) с кольцевой светодиодной            |  |
|    |               | подсветкой**,Медицинскийградусник для проведения        |  |
|    |               | термометрии бесконтактным способом***                   |  |
|    |               | Программное обеспечение:                                |  |
|    |               | 1. Свободно распространяемое программное обеспечение    |  |
|    |               | (7-Zip, A9CAD, AdobeAcrobatRead-er,AdvegoPlagiatus,     |  |
|    |               | Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат,GIMP,Google Chrome, K-    |  |
|    |               | lite Mega Co-dec Pack,LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, |  |
|    |               | MicrosoftOneDrive,Opera,Thunderbird,WINE, Альт          |  |
|    |               | Образование 9, Справочно правовая система "Гарант");    |  |
|    |               |   |  |
| 8. | ОУД.08.Физика | Учебные аудитории для проведение учебных                | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35 |
|    |               | занятий всех видов:                                     | ·  |
|    |               |   |  |
|    |               | Учебная аудитория. Аудитория №134, учебный корпус       |  |
|    |               | <b>№</b> 2:   |  |
|    |               | Основное учебное оборудование:                          |  |
|    |               | Рабочее место преподавателя: ноутбук Lenovo             |  |
|    |               | Мультимедийный проектор AcerX1261                       |  |
|    |               | Экран на штативе  |  |
|    |               | Комплект наглядных плакатов по дисциплине Физика        |  |
|    |               | 6 шт.   |  |
|    |               | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой                         |  |
|    |               | светодиодной подсветкой*                                |  |
|    |               |   |  |
|    |               | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,           |  |
|    |               | вариант исполнения JXB – 178***Лаборатория              |  |
|    |               | технической механики . Аудитория №70а, учебный          |  |
|    |               | корпус №2:  |  |
|    |               | Основное учебное оборудование:                          |  |
|    |               | Вольтметры  |  |
|    |               | Милливольтметр  |  |
|    |               | Источник постоянного тока Б5-21                         |  |
|    |               | Прибор для определения коэффициента трения              |  |
|    |               | скольжения ТММ-32 А                                     |  |

Станок для динамической балансировки ротора TMM 1К прибор для опред. кпд червячного редуктора TMM39 К Прибор TMM 31 А в комплекте с TMM 42 Комплект моделей TMM 102К Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*
Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения JXB — 178\*\*\*

Учебная лаборатория электродинамики. Аудитория №74, учебный корпус №2:
Основное учебное оборудование:
Универсальный источник питания
Лазер газовый ГН-0,5
Осциллограф универсальный С1-70
Поляриметр СМ-3
Оборудованная физическая лаборатория ФЛМ (17 мест) Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1\*
Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*
Бесконтактный инфракрасный термометр Вегтсот, вариант исполнения ЈХВ — 178\*\*\*

Учебные аудитории для самостоятельной работы:

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №64, учебный корпус №2: Мультимедиа-проектор: Асег (переносной по необходимости), Настенный экран: PROJECT (переносной по необходимости), Персональныйкомпьютер PENTIUM 9 (штук) и более. Персональные компьютеры в локальной сети с выходом в Internet., Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом\*\*\*

Программное обеспечение:

1. Казретsky 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;

1. Geolook. AgroNetworkTechnology Соглашение о сотрудничестве №12-С от 03 мая 2017г.;

2. Geoscan

Сублицензионное соглашение № 9788 MS от 14 ноября 2019г.;

3. Windows 7

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

4. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

5. 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;

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, Справочноправовая система "Гарант");

Электронная информационно-Образовательная среда Moodle <a href="http://ino-rgatu.ru/login/index.php">http://ino-rgatu.ru/login/index.php</a>

| 9 | ОУД. 09. Химия | Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:   | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1 |
|---|----------------|--|---|
|   |                | Лаборатория химии. Аудитория 26, учебный корпус 1  |   |
|   |                | : Основное учебное оборудование:   |   |
|   |                | Лаборатория неорганической химии. Аудитория №28, учебный корпус №1: Основное учебное оборудование: Лабораторно-технологическое оборудование ЛФКТ-4288 Доска ученическая ДА-32/МСтол письменный 1400КРТ вишня Стул РС-1 Весы аналитические ВЛР-200 Муфельная печь СНОЛ Дистиллятор ДВ-10 Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1* Лупа 8611L (ХЗ, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Вептсот, |   |
|   |                | вариант исполнения JXB – 178***  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-РСМ" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения IXB – 178\*\*\*

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

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

ГЕАТКОМ L 1/34S LG, PROVIEW SP/16KP.

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

### Программное обеспечение:

1. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартны 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; BKP BV3

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

«Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от

26.08.2016; Windows 7

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

Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

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;  |   |
|    |                             | . 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");    |   |
|    |                             | Электронная информационно-Образовательная среда         |   |
|    |                             | Moodle http://ino-rgatu.ru/login/index.php              |   |
| 10 | ОУД. 10 Физическая культура | Спортивный зал №1, №2,№3 учебный корпус №1              | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1 |
|    |                             | Основное учебное оборудование:                          | •   |
|    |                             | Мячи волейбольные Mikasa                                |   |
|    |                             | Мячи футбольные Select                                  |   |
|    |                             | Мячи баскетбольные                                      |   |
|    |                             | щиты, ворота, корзины, сетки, стойки, антенны; сетки    |   |
|    |                             | для игры в бадминтон, ракетки для игры в бадминтон,     |   |
|    |                             | оборудование для силовых упражнений ( гантели,          |   |
|    |                             | утяжелители, резина, штанги с комплектом различных      |   |
|    |                             | отягощений, бодибары); оборудование для занятий         |   |
|    |                             | аэробикой ( степ-платформы, скакалки, гимнастические    |   |
|    |                             | коврики, фитболы), гимнастическая перекладина,          |   |
|    |                             | шведская стенка, секундомеры, мячи для тенниса,         |   |
|    |                             | дорожка резиновая разметочная для прыжков и метания;    |   |
|    |                             | оборудование, необходимое для реализации части по       |   |
|    |                             | профессионально-прикладной физической                   |   |
|    |                             | подготовке.лыжные базы с лыжехранилищами,               |   |
|    |                             | мастерскими для мелкого ремонта лыжного инвентаря и     |   |
|    |                             | теплыми раздевалками; учебно-тренировочные лыжни и      |   |
|    |                             | трассы спусков на склонах, отвечающие требованиям       |   |
|    |                             | безопасности; лыжный инвентарь (лыжи, ботинки,          |   |
|    |                             | лыжные палки, лыжные мази и.т.п.); техническими         |   |
|    |                             | средствами обучения: музыкальный центр, выносные        |   |
|    |                             | колонки, микрофон, компьютер, мультимедийный            |   |
|    |                             | проектор, экран для обеспечения возможности             |   |
|    |                             | демонстрации комплексов упражнений; электронные         |   |
|    |                             | носители с записями комплексов упражнений для           |   |
|    |                             | посители с записями комплексов упражнении для           | 1   |

демонстрации на экране.

Степ-доски

Ракетки настольный теннис Waldner 600

Тренажер «Приседание Геккельшмидта»

Бицепс-парта – тренаж**ѐ**р

Высокие брусья

Тренажер «нижние талии»

Тренажер «верхние талии»

Тренажер для ног универсальный

Тренажер «римский стул СТ-315»

Тренажер «сведение рук»

Тренажер многофункциональный блочный

Тренажеры:

Силовой

Помост тяжелоатлетический

Штанга для пауэрлифтинга

Тренажер эллиптический

Гриф олимпийский

Универсальный (сведение, приведение) Жим сидя СТ-205

Т-образная тяга с упором на руки СТ-215

Гиперэкстензия горизонтальная V-SportCT-205

Скамейка для жима под углом вниз СТ-306

Скамейка для пресса регулируемая СТ-311

Скамейка для пресса комбинированная СТ-004

Скамья «Ультра» CT008

Скамья регулируемая «Профи» СТ 008

Стол для армрестлинга

Стол для армрестлинга (разборный)

Стол для настольного тенниса KALANARI

Гири, маты, зеркала, аудиоаппаратура, весы

тири, маты, эеркала, аудиоаппаратура, весы

Баскетбольные щиты, стойка универсальная, стойки

регулируемые «Профи» СТ007

Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1\*

Лупа 8611L(X3, X8) с кольцевой светодиодной

подсветкой

Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот,

вариант исполнения JXB – 178\*\*\*

Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий

Основное учебное оборудование: футбольное поле, беговая дорожка 100 м, беговая дорожка 300 м, трибуны, баскетбольная площадка, кроссовая трасса протяженностью 1км

Полоса препятствий:
Основное учебное оборудование:
Лабиринт
Забор с наклонной доской
Разрушенный мост
Разрушенная лестница
Стенка с двумя проломами
Одиночный окоп для стрельбы и метания гранат

Учебные аудитории для самостоятельной работы:

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

Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203х203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсом, вариант исполнения JXB — 178\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2046, учебный корпус №1:
Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсом, вариант исполнения JXB — 178\*\*\*

|    |                                     | T   |  |
|----|-------------------------------------|---|--|
| 11 | Основы безопасности и защита Родины | Программное обеспечение:  1. «Сеть КонсультантПлюс»  Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;  2. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");  Электронная информационно-Образовательная среда Мооdle <a href="http://ino-rgatu.ru/login/index.php">http://ino-rgatu.ru/login/index.php</a> Учебные аудитории для проведение учебных                                   | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35 |
|    |                                     | занятий всех видов:   |  |
|    |                                     | Кабинет « Безопасности жизнедеятельности и охраны труда». Аудитория №140, учебный корпус №2 Основное учебное оборудование: рабочее место преподавателя; рабочие места по количеству обучающихся; комплекты индивидуальных средств защиты; роботтренажер для отработки навыков первой доврачебной помощи; контрольно-измерительные приборы и приборы безопасности; огнетушители порошковые (учебные); огнетушители пенные (учебные); огнетушители углекислотные (учебные); устройство отработки прицеливания; винтовки пневматические; медицинская аптечка войсковой прибор химической разведки (ВПХР); рентгенметр ДП-5В; технические средства обучения: компьютер; |  |
|    |                                     | проектор;<br>экран;   |  |
|    |                                     | Противогазы ГП-5 Карандаш для стекол противогаза  |  |
|    |                                     | Запасные стекла для противогаза Сумка санитарная  |  |
|    |                                     | укомплектованная, комплектация: приспособление  |  |

для искусственного дыхания ДТ-102, пакеты перевязочные медицинские индивидуальные, фиксирующие повязки, жгуты, термометры, ножницы, пинцеты, булавки, накидки медицинские НМ для

защиты от холода

Муляж гранаты ручной Ф-1

Вещевой мешок

Костюм ОЗК

Носилки санитарные

Химическая линейка ХЛ-4

Радиационная линейка РЛ-3

Перчатки для ремонтно-слесарных работ

Перчатки механические стойкие

Барьерный комбинезон многофункциональный

Защитные очки ЗМ ВИЗИТОР (с

дополнительной боковой защитой)

Защитные очки ЗМ МОДУЛЬ Р (защита от пыли, газов и

паров) Защитные очки UVEX

Фильтрующая полумаска SPIROTEK VSS 2200

С Индивидуальный респиратор MSA AVER

Дозиметр

Средства защиты кожи и рук

Огнетушитель порошковый ОП-5(г)-2A,55B,С

Огнетушитель порошковый ОП-4(г)-ABCE-02 Комплект плакатов

Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-

іднокласс . .

Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой

светодиодной подсветкой

Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom, вариант исполнения JXB - 178\*\*\*

Стрелковый тир электронный

Основное учебное оборудование:

Стол для стрельбы из пневматической винтовки

для мобильного тира 4 шт.

Сейф оружейный ОШ-6П

Винтовка МР-512-36 4 шт.

Стрелковый стенд для пневматического мобильного тира 4 шт.

Пулеулавливатель для пневматического мобильного

Учебные аудитории для самостоятельной работы:

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №4, учебный корпус №2: Мультимедиа-проектор: Асег (переносной по необходимости), Настенный экран: PROJECT (переносной по необходимости), Персональный компьютер PENTIUM 9 (штук) и более. Персональные компьютеры в локальной сети с выходом в Internet., Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом\*\*\*

# Программное обеспечение:

- 1. «Сеть КонсультантПлюс» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;
- 2. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант"); Электронная

электронная информационно-Образовательная среда Moodle <a href="http://ino-rgatu.ru/login/index.php">http://ino-rgatu.ru/login/index.php</a>

| 12 | ПД.01 Математика | Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов: | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1 |
|----|------------------|--|---|
|    |                  | Кабинет Математика. Аудитория №317, учебный корпус<br>№1:    |   |
|    |                  | Основное учебное оборудование:                               |   |
|    |                  | посадочные места по количеству обучающихся,                  |   |
|    |                  | рабочее место преподавателя,                                 |   |
|    |                  | информационные стенды,                                       |   |
|    |                  | комплект чертежных инструментов для черчения на              |   |
|    |                  | доске  |   |
|    |                  | модели пространственных тел и конструкторы                   |   |
|    |                  | геометрических фигур,  |   |
|    |                  | наглядные пособия (комплекты учебных таблиц,                 |   |
|    |                  | плакатов, портретов выдающихся ученых-математиков)           |   |
|    |                  | Технические средства обучения:                               |   |
|    |                  | Персональные компьютеры:                                     |   |
|    |                  | ПК Intel (R) Celeron (R) CPU 2.20 ГГц 112 МБ ОЗУ, с          |   |
|    |                  | процессором Pentium-II и выше, имеющие выход в               |   |
|    |                  | Интернет - 15 шт (в т.ч. для самостоятельной работы), с      |   |
|    |                  | лицензионным программным обеспечением;                       |   |
|    |                  | затемнение   |   |
|    |                  | Магнитно-маркерная доска РОСАДА, 120*180 - 2 шт.             |   |
|    |                  | Классная доска<br>Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*            |   |
|    |                  | 1  |   |
|    |                  | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*     |   |
|    |                  | Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768                    |   |
|    |                  | Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153                |   |
| 1  | 2                | 3  | 4   |
|    | 1 <del>-</del>   | I  | <b>ਾ</b>  |

Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения JXB – 178\*\*\* Лекционная аудитория. Аудитория №3, учебный корпус **№**1: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук, Мультимедиа-проектор ACERX1161P, Настенный экран, Доска для аудитории меловая, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (Х3, Х8) 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-РСМ" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom, 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-РСМ" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (Х3, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, 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. Windows 7   |   |
|   |   | 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-  |   |
|   |   | M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-  |   |
|   |   | FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;  |   |
|   |   | 5. Windows xp  |   |
|   |   | QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;   |   |
|   |   | 6. Windows 7 Pro   |   |
|   |   | Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-  |   |
|   |   | GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-  |   |
|   |   | MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-  |   |
|   |   | TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXK-6HWHV-Q6XT3V84BY-   |   |
|   |   | RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-  |   |
|   |   | 3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-  |   |
|   |   | G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-   |   |
|   |   | CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-  |   |
|   |   | X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-  |   |
|   |   | PWHKG;   |   |
|   |   | 7. Свободно распространяемое программное   |   |
|   |   | обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader,                                     |   |
|   |   | Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат,                                     |   |
|   |   | GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack,   |   |
|   |   | LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive,                                |   |
|   |   | Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9,  |   |
|   |   | Справочно-правовая система "Гарант");  |   |
|   |   | Справочно-правовая система тарант),  Электронная информационно-Образовательная среда |   |
|   |   | Moodle http://ino-rgatu.ru/login/index.php   |   |
| 1 | 2 | www.inio-igatu.ru/logiii/index.piip  | 4 |
| 1 | 2 | 5  | 4 |

|   | T        |  |              |
|---|----------|--|--------------|
|   |          | труда». Аудитория №140, учебный корпус №2  |              |
|   |          | Основное учебное оборудование:   |              |
|   |          | рабочее место преподавателя;   |              |
|   |          | рабочие места по количеству обучающихся;   |              |
|   |          | комплекты индивидуальных средств защиты;   |              |
|   |          | робот-тренажер для отработки навыков первой  |              |
|   |          | доврачебной помощи;  |              |
|   |          | контрольно-измерительные приборы и приборы   |              |
|   |          | безопасности;  |              |
|   |          | огнетушители порошковые (учебные);   |              |
|   |          | огнетушители пенные (учебные);   |              |
|   |          | огнетушители углекислотные (учебные);  |              |
|   |          | устройство отработки прицеливания;   |              |
|   |          | винтовки пневматические;   |              |
|   |          | медицинская аптечка  |              |
|   |          | войсковой прибор химической разведки (ВПХР);   |              |
|   |          | рентгенметр ДП-5В;   |              |
|   |          | технические средства обучения:   |              |
|   |          | компьютер;   |              |
|   |          | проектор;  |              |
|   |          | экран;   |              |
|   |          | Противогазы ГП-5   |              |
|   |          | Карандаш для стекол противогаза  |              |
|   |          | Запасные стекла для противогаза  |              |
|   |          | Сумка санитарная укомплектованная, комплектация:                                       |              |
|   |          | приспособление для искусственного дыхания ДТ-102,                                      |              |
|   |          | пакеты перевязочные медицинские индивидуальные,  |              |
|   |          | фиксирующие повязки, жгуты, термометры, ножницы,                                       |              |
|   |          | пинцеты, булавки, накидки медицинские НМ для   |              |
|   |          | защиты от холода   |              |
|   |          | муляж гранаты ручной Ф-1   |              |
|   |          | Вещевой мешок  |              |
|   |          | Костюм ОЗК   |              |
|   |          | Носилки санитарные   |              |
|   |          | Химическая линейка ХЛ-4  |              |
|   |          | Радиационная линейка РЛ-3  |              |
|   |          | Перчатки для ремонтно-слесарных работ  |              |
|   |          | Перчатки для ремонтно-слесарных расот Перчатки механические стойкие                    |              |
|   |          | Перчатки механические стоикие Барьерный комбинезон многофункциональный                 |              |
|   |          | варьерный комоинезон многофункциональный<br>Защитные очки ЗМ ВИЗИТОР (с дополнительной |              |
| 1 | 2        | Защитные очки луг Билитог (с дополнительной  | 4            |
| 1 | <u> </u> | 3  | <del>'</del> |

|   |   | боковой защитой)                                     |   |
|---|---|--|---|
|   |   | Защитные очки ЗМ МОДУЛЬ Р (защита от пыли, газов и   |   |
|   |   | паров)   |   |
|   |   | Защитные очки UVEX                                   |   |
|   |   | Фильтрующая полумаска SPIROTEK VSS 2200 C            |   |
|   |   | Индивидуальный респиратор MSA AVER                   |   |
|   |   | Дозиметр   |   |
|   |   | Средства защиты кожи и рук                           |   |
|   |   | Огнетушитель порошковый ОП-5(г)-2A,55B,С             |   |
|   |   | Огнетушитель порошковый ОП-3(г)-2А,55Б,с             |   |
|   |   | Комплект плакатов                                    |   |
|   |   |  |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                      |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной         |   |
|   |   | подсветкой   |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,        |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                      |   |
|   |   |  |   |
|   |   | Стрелковый тир электронный                           |   |
|   |   |  |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                       |   |
|   |   | Стол для стрельбы из пневматической винтовки для     |   |
|   |   | мобильного тира 4 шт.                                |   |
|   |   | Сейф оружейный ОШ-6П                                 |   |
|   |   | Винтовка МР-512-36 4 шт.                             |   |
|   |   | Стрелковый стенд для пневматического мобильного      |   |
|   |   | тира 4 шт.   |   |
|   |   | Пулеулавливатель для пневматического мобильного      |   |
|   |   | тира 4 шт.   |   |
|   |   | 1  |   |
|   |   |  |   |
|   |   | Учебные аудитории для самостоятельной работы:        |   |
|   |   | ,,, i ,,   |   |
|   |   | Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория      |   |
|   |   | №64, учебный корпус №2:                              |   |
|   |   | Мультимедиа-проектор: Асег (переносной по            |   |
|   |   | необходимости), Настенный экран: PROJECT             |   |
|   |   | (переносной по необходимости), Персональный          |   |
|   |   | компьютер PENTIUM 9 (штук) и более. Персональные     |   |
|   |   | компьютер в покальной сети с выходом в Internet.,    |   |
|   |   |  |   |
| 1 | 2 | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) | A |
| 1 | 2 | 3  | 4 |

с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом\*\*\*

#### Программное обеспечение:

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

1096-200527-113342-063-1315;

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

3. ВКР ВУЗ

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

4. Geolook. AgroNetworkTechnology

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

5. Geoscan

Сублицензионное соглашение № 9788 MS от 14 ноября 2019г.:

6. Windows 7

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

7. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

8. Windows 7 Pro

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

9. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack,

| 1  | 2              | 3  | 4   |
|----|----------------|--|---|
|    |                | LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант"); Электронная информационно-Образовательная среда Moodle http://ino-rgatu.ru/login/index.php   |   |
| 13 | ПД.02 Биология | Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов: кабинет социально-экономических дисциплин. Аудитория №325, учебный корпус №1: Основное учебное оборудование: посадочные места по количеству обучающихся, место преподавателя, комплект учебно-наглядных пособий, комплект учебно-методической документации, в том числе на электронном носителе (учебники и учебные пособия, карточки-задания, комплекты тестовых заданий, методические рекомендации и разработки); | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1 |
| 1  | 2              | 3  | 4   |

VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1\*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой\*\*, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения JXB — 178\*\*\*

Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2046, учебный корпус №1:

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

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

# 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"); Электронная информационно-Образовательная среда Moodle http://ino-rgatu.ru/login/index.php

| 1    | 2   | 3  | 4   |
|------|---|--|---|
| 1 14 | 2     Выполнение индивидуального проекта по выбору обучающегося | 3  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-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, | 4 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1 |
|      |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1", Лупа 8611L (X5, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения JXB − 178***  Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2046, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173,  |   |
|      |   | FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения JXB – 178***   |   |
|      |   | 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");  |   |

| 1  | 2                    | 3   | 4   |
|----|----------------------|---|---|
| 15 | СГ.01 История России | Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:  | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1 |
|    |                      | всех видов:  кабинет социально-экономических дисциплин. Аудитория №325, учебный корпус №1: Основное учебное оборудование: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, комплект учебно-наглядных пособий/плакаты по темам занятий, комплект карт по истории Отечества комплект учебно-методической документации, в том числе на электронном носителе (учебники и учебные пособия, карточки-задания, комплекты тестовых заданий, методические рекомендации и разработки); Технические средства обучения: персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением с доступом к сети Интернет; оргтехника; мультимедийный проектор. доска магнитно-маркерная, POCADA120-180 интерактивная доска, TRIUMPHBOARDComplete 78 Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1* Лупа 8611L (ХЗ, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения ЈХВ — 178*** |   |
|    |                      | Лекционная аудитория. Аудитория №4, учебный корпус №1: Основное учебное оборудование: Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78 Ноутбук Lenovo B 570е ПроекторNEC Projector NP 215 G, 1024*768 Экран на штативеScreen Media Apollo, 203*153 Доска магнитно — маркерная POCADA, 120*180 Стенд информационный Мультимедийный проектор ToshibaTDP-T355 Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  |   |

| 1 В Бесконтактный инфракрасный гермометр Ветгоот, вириант исполнения ЈХВ − 178***  Учебные аудитории для самостоятельной работы:  Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2365, учеблый корпус №1:  Проектор ТОЯНВА Т. Г. № Х. С2000, Экран АРОLL О SAM-1104 203×203 см. Монитор АSER V 173,  Системный блок пось БРРО, МФУ ХЕРОХ  WORK CENTRE 50:20, Принтер HP Laserlet P1102,  Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407In, системный блок пось ВГРО, МФУ УКЕРОХ  WORK CENTRE 50:20, Принтер HP Laserlet P1102,  Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407In, системный блок № 1 АМD/А320M-1HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в infurnet, Радиокавае "Сопет-РСМ" РМ-1-1*, Лупа 86111. (Х3, X8) с компьеной светодиодной подевсткой**, бескоптатный инфаркарсный термомера Herroon, вириант каномитальной должный корпус №1:  Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, Налкор 1.173, Налкор 1.173, Стр. В Стр |  |
|--|--|
| учебные аудитории для самостоятельной работы.  Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2035, учебный корирс №1: Проектор ТОЯНВЯ ТПР-ХС2000, Экран АРОLLО SAM-1104 203x203 см. Монитор ASER V 173, Системный блок пеосо БИРО, МФУ ХЕЯСХ  WORKCENTRS 5020, Приптер НР Laserlet P1102, Персопальные компанотеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок пеосо БИРО, МФУ ХЕЯСХ  WORKCENTRS 5020, Приптер НР Laserlet P1102, Персопальные компанотеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок №1-АМD/4320м-НDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокъскае "Сопет-РСМ" РМ-1-1", Луга 861 IL (X3, №8) с кольцевой светолнодной подсветкой"*, Бесконтактный инфракросный гракомстр Ветсоти, вариант исполнения ЛХВ − 178***  Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2046, учебный корирс №1: Персопальные компьютеры (Монитор АSER V 173, FLATROM 1.1734S LG, PROVIEW SP716KP, Системный блок пось DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в інстен, Скапер НР Scandet 3800 с11945A, Разноживае "Сонет-РСМ" РМ-1-1", Луга 861 IL (X3, X8) с кольцевой сетолюдной подклеткой"*. Бесконтактный инфракрасный герхомостр Ветсоти, вариант исполнения ЛХВ − 178***  Ирограммине обеспечение:  1. Свободно распространяемое программиное обеспечение:  1. Свободно распространяемое Орегоечение:  1. Свободно распространяемое Орегоечение:  1. Свободно распространяемое Орегоечение:  1. Свободно Рабока Витем Тарант";   |  |
| Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория  №2036, учебный корпус №1: Проектор ТОЗНІВА ТІ.Р. ХС2000, Экран APOLLO SAM-1104 2038.203 см. Монитор ASER V 173, Системный блок пеоз DEPO, МФУ ХЕКОХ WORKCENTRE 5020, Принтер IPL Laserlet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной септ, выходом в internet, Радиокласе "Сонет-РСМ" РМ-1-1", Луна 8611L (X3, X8) с кольненой систоднодной подпесткой"*, Бесконтактный инфракрасный термометр Ветсом, вариант исполнения JXВ — 178***  Аудитория для самостоятельной работы, Аудитория №2046, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1738 LG, PROVIEW SP716RP. Системный блок пеоз DEPO) с подключением к локальной сети, евьяходом в інетенс, Сканер HP Scanlet 3800 L1945A, Радиокласе "Сонет-РСМ" РМ-1-1", Луна 8611L (X3, X8) с кольцевой сетоднодной подпекткой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Ветссом, варнант исполнения JXВ — 178*** Програмьное обеспеченне:  1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-2), д9-САЛ, Абось Асгова Reader, Advogo Plagiatus, Edubuntu 16, сТХТ Антиплагият, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4:2, Mozilla Firefox, Microsoft OncDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно—травовая система "Гарант";   |  |
| Аудитория для симостоятельной работы. Аудитория  №2036, учебный корпус №1: Проектор ТОЗНВА ТІ.Р. ХС2000, Экран APOLLO SAM-1104 2038.203 см. Монитор ASER V 173, Системный блок неоз DEPO, МФУ ХЕРОХ  WORKCENTRE 5020, Принтер IPL Laserlet PI102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласе "Сонет-РСМ" РМ-1-1", Луна 8611L (ХЗ, XX) с кольценой систоднодной подсисткой"*, Бесконтактный инфракрасный термометр Ветсом, вариант исполнения JXВ — 178***  Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2046, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LC, PROVIEW SP716KP. Системный блок пеоз DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в інternet, Сканер HP Scanlet 3800 L1945A, Радиокласе "Сонет-РСМ" РМ-1-1", Луна 8611L (ХЗ, ХХ) с кольцевой сетотиодной подсенткой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Ветсом, варнант исполнения JXВ — 178*** Программное обеспеченне: 1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-24), до-АСА добое Астова Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, сТХТ Актиплагият, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OncDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-травовая система "Гарант");  |  |
| Ме2036, учебный корпус №1: Проектор ТОЯНВА ТLР-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203х203 см. Монитор ASER V 173, Системный блок пеов DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE SQ20, Приптер HP Lasertle P1102, Персопальные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407ь, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Раднокласс "Сонет-PCM" PM-1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольперой спетодиодной подпентой** Бесконтактный инфракрасный термометр Ветгсом, вариант исполнения JXB − 178**  Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2046, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок пеов DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом и internet, Скапер HP Scanlet 3800 L 1945A, Раднокласе "Сонет-PCM" PM-1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольпевой светодиодной подректкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Ветгсом, вариант исполнения JXB − 178** Программное обеспечение:  1. Своболно распространяемое программное обеспечение ("-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, с ТXT Антиплагнат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Тараит");  |  |
| Ме2036, учебный корпус №1: Проектор ТОЯНВА ТLР-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203х203 см. Монитор ASER V 173, Системный блок пеов DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE SQ20, Приптер HP Lasertle P1102, Персопальные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407ь, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Раднокласс "Сонет-PCM" PM-1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольперой спетодиодной подпентой** Бесконтактный инфракрасный термометр Ветгсом, вариант исполнения JXB − 178**  Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2046, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок пеов DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом и internet, Скапер HP Scanlet 3800 L 1945A, Раднокласе "Сонет-PCM" PM-1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольпевой светодиодной подректкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Ветгсом, вариант исполнения JXB − 178** Программное обеспечение:  1. Своболно распространяемое программное обеспечение ("-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, с ТXT Антиплагнат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Тараит");  |  |
| Проектор ТОЯНВА Т.ГХ.С2000, Экран АРОLLO SAM-1104 203x203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок пеов DEPO, МФУ ХЕКОХ WORKCENTRE 5020, Принтер IH Laserlet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Раднокласе "Сонет-PCM" PM -1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светоднодной подкреткой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Ветсом, вариант исполнения JXВ – 178***  Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория Ne2046, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734s LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок пеов DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP Scanlet 3800 L 1945A, Радиокласе "Сонет-РСМ" PM -1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольценой светоднодной подсеткой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Ветсом, вариант исполнения JXВ – 178***  Программное обеспечение:  1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9-CA), Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, сТХТ Антиплагната, GIMP, Google Chrome, K-lie Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Aльт Образованне 9, Справочно-правовая система "Гарант");  |  |
| SAM-1104 203х203 см. Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ ХЕROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP Laserlet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Раднокласс "Coneт-PCM" PM - 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светоднодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Вентсот, вариант исполнения ЈХВ − 178***  Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2046, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок пеоз DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP Scanlet 3800 L1945A, Радиокласс "Coner-PCM" PM - 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светоднодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Вентсот, вариантя исполнения ЈХВ − 178*** Программное обеспечение: 1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, еТХТ Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lie Mega Code Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Antor Oбрахование 9, Справочно-правовая система "Гарант");   |  |
| Системный блок пеов 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, Радиокласе "Coneт-PCM" PM -1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светоднодной подсветкой**, Бесконтактный инфракраеный термометр Ветсот вариант исполнения ЈХВ — 178***  Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2046, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок пеов DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Раднокласе "Совет-РСМ" PM -1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракраеный термометр Ветсот, вариант исполнения ЈХВ — 178*** Программное обеспечение: 1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, А9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuhut 16, et Mega Codee Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");  |  |
| WORKCENTRE 5020, Принтер HP Laserlet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласе "Сонет-РСМ" PM - 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения ЈХВ − 178***  Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2046, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок пеоз DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласе "Сонет-РСМ" РМ-1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения ЈХВ − 178*** 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");   |  |
| 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 Ветгост, вариант исполнения JXВ − 178***  Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2046, учебный корпус № 1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок пеох DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Соиет-РСМ" РМ - 1-*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Ветгост, вариант исполнения JXВ − 178*** 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");   |  |
| подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 861 IL (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Ветгостом, вариант исполнения JXВ − 178***  Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2046, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 17348 LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок пеоз DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер НР ScanJet 3800 L 1945A, Радиокласс "Сонет-РОМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Ветсот, вариант исполнения JXВ − 178*** Программное обеспечение: 1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, А9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплатиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Тарант");  |  |
| Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (Х3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Ветгсот, вариант исполнения ЈХВ — 178***  Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2046, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор АSER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер НР Scanlet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (ХЗ, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Ветгсот, вариант исполнения ЈХВ — 178*** Программное обеспочение:  1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, сТХ 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");  |  |
| X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения JXВ − 178***  Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2046, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор АSER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок неоз DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP Scanlet 3800 L 1945A, Радиокласе "Coher-PCM" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Ветгсот, вариант исполнения JXВ − 178*** Программное обеспечение: 1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, cTXT Антиплатиат, 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");  |  |
| Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения ЈХВ – 178***  Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2046, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок пеоз DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Раднокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (Х3, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Ветгсот, вариант исполнения ЈХВ – 178*** Программное обеспечение: 1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, сТХТ 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");  |  |
| Вариант исполнения JXB — 178***  Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2046, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок пеов DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (ХЗ, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Ветгсом, вариант исполнения JXB — 178*** Программное обеспечение: 1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, сТХТ 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");  |  |
| Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2046, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер НР Scanlet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (ХЗ, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Ветсот, вариант исполнения ЈХВ – 178*** Программное обеспечение:  1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, еТХТ 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");   |  |
| №2046, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок пеов DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер НР ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (ХЗ, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсом, вариант исполнения ЈХВ – 178*** Программное обеспечение: 1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплатиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Орета, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");   |  |
| №2046, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок пеов DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер НР ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (ХЗ, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсом, вариант исполнения ЈХВ – 178*** Программное обеспечение: 1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплатиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Орета, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");   |  |
| 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-РСМ" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольщевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсом, вариант исполнения JXB — 178***  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");   |  |
| Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-РСМ" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom, вариант исполнения JXB — 178*** 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");  |  |
| локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-РСМ" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom, вариант исполнения JXB – 178***  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");  |  |
| 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения JXB — 178*** 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");   |  |
| 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения JXB — 178*** 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");  |  |
| Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения JXB — 178*** 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");  |  |
| вариант исполнения JXB — 178*** 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");  |  |
| 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");  |  |
| 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");  |  |
| 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");  |  |
| 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");   |  |
| LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");  |  |
| Орега, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9,<br>Справочно-правовая система "Гарант");   |  |
| Справочно-правовая система "Гарант");  |  |
|  |  |
| Электронная информационно-Образовательная среда  |  |
| Moodle http://ino-rgatu.ru/login/index.php   |  |
|  |  |

| 1  | 2                             | 3  | 4   |
|----|-------------------------------|--|---|
| 16 | СГ.02 Иностранный язык в      | Учебные аудитории для проведение учебных занятий   | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1 |
|    | профессиональной деятельности | всех видов:  |   |
|    |                               | Кабинет Иностранный язык . Аудитория №313, учебный |   |
|    |                               | корпус №1:   |   |
|    |                               | Основное учебное оборудование:                     |   |
|    |                               | Лекционные места для студентов                     |   |
|    |                               | Стол для преподавателя                             |   |
|    |                               | Стенды для учебных пособий и наглядного материала  |   |
|    |                               | (таблицы ,плакаты)                                 |   |
|    |                               | Телевизор SAMSUNG CS 20H3R                         |   |
|    |                               | DVD – плеер BBK DV 118 SI                          |   |
|    |                               | Стенд информационный                               |   |
|    |                               | Ноутбук Lenovo B 570e                              |   |
|    |                               | ПроекторNECProjectorNP 215 G, 1024*768             |   |
|    |                               | Экран на штативеScreenMediaApollo, 203*153         |   |
|    |                               | Доска магнитно – маркерная РОСАDA, 120*180         |   |
|    |                               | Меловая доска                                      |   |
|    |                               | Белая доска  |   |
|    |                               | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                    |   |
|    |                               | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной       |   |
|    |                               | подсветкой*  |   |
|    |                               | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,      |   |
|    |                               | вариант исполнения JXB – 178***                    |   |
|    |                               | Кабинет Иностранный язык . Аудитория №304, учебный |   |
|    |                               | корпус №1:   |   |
|    |                               | Основное учебное оборудование:                     |   |
|    |                               | Лекционные места для студентов                     |   |
|    |                               | Стол для преподавателя                             |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | Стенды для учебных пособий и наглядного материала  |   |
|   |   | (таблицы ,плакаты)   |   |
|   |   | Телевизор SAMSUNG CS 20H3R   |   |
|   |   | DVD – плеер BBK DV 118 SI  |   |
|   |   | Стенд информационный   |   |
|   |   | Ноутбук Lenovo B 570e  |   |
|   |   | ПроекторNECProjectorNP 215 G, 1024*768   |   |
|   |   | Экран на штативеScreenMediaApollo, 203*153   |   |
|   |   | Доска магнитно – маркерная РОСАDA, 120*180   |   |
|   |   | Меловая доска<br>Белая доска   |   |
|   |   | велая доска<br>Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*   |   |
|   |   | гадиокласс Сонст-гСм гм- 1-1<br>Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной                         |   |
|   |   | лупа оот ть (дз, до) с кольцевой светодиодной подсветкой*  |   |
|   |   | подеженкой Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,   |   |
|   |   | вариант исполнения ЈХВ – 178***  |   |
|   |   | Suprimit noncommental 170  |   |
|   |   | 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               |   |
|   |   | v A240/п, системный олок NL-AMD/A320M-HDV) с<br>подключением к локальной сети, с выходом в internet, |   |
|   |   | подключением к локальной сети, с выходом в ппетпет, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, |   |
|   |   | X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**,   |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот,  |   |
|   |   | 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-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа   |   |

| 1  | 2                         | 3   | 4   |
|----|---------------------------|---|---|
|    |                           | 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, | ·   |
|    |                           | Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот,         |   |
|    |                           | вариант исполнения ЈХВ – 178***                       |   |
|    |                           | Suprimir noncombinatorial 170                         |   |
|    |                           | 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");                 |   |
|    |                           | Электронная информационно-Образовательная среда       |   |
|    |                           | Moodle http://ino-rgatu.ru/login/index.php            |   |
| 17 | СГ.03 Физическая культура | Спортивный зал №1, №2,№3 учебный корпус №1            | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1 |
|    | , ,,                      |   |   |
|    |                           | Основное учебное оборудование:                        |   |
|    |                           | Мячи волейбольные Mikasa                              |   |
|    |                           | Мячи футбольные Select                                |   |
|    |                           | Мячи баскетбольные                                    |   |
|    |                           | щиты, ворота, корзины, сетки, стойки, антенны; сетки  |   |
|    |                           | для игры в бадминтон, ракетки для игры в бадминтон,   |   |
|    |                           | оборудование для силовых упражнений (гантели,         |   |
|    |                           | утяжелители, резина, штанги с комплектом различных    |   |
|    |                           | отягощений, бодибары); оборудование для занятий       |   |
|    |                           | аэробикой ( степ-платформы, скакалки, гимнастические  |   |
|    |                           | коврики, фитболы), гимнастическая перекладина,        |   |
|    |                           | шведская стенка, секундомеры, мячи для тенниса,       |   |
|    |                           | дорожка резиновая разметочная для прыжков и метания;  |   |
|    |                           | оборудование, необходимое для реализации части по     |   |
|    |                           | профессионально-прикладной физической                 |   |
|    |                           | подготовке.лыжные базы с лыжехранилищами,             |   |
|    |                           | мастерскими для мелкого ремонта лыжного инвентаря и   |   |
|    |                           | теплыми раздевалками; учебно-тренировочные лыжни и    |   |
|    |                           | трассы спусков на склонах, отвечающие требованиям     |   |
|    |                           | безопасности; лыжный инвентарь (лыжи, ботинки,        |   |
|    |                           | лыжные палки, лыжные мази и.т.п.); техническими       |   |
|    |                           | средствами обучения: музыкальный центр, выносные      |   |
|    |                           | колонки, микрофон, компьютер, мультимедийный          |   |
|    |                           | проектор, экран для обеспечения возможности           |   |

| 1       | 2 | 3   | 4 |
|---------|---|---|---|
|         |   | демонстрации комплексов упражнений; электронные                               |   |
|         |   | носители с записями комплексов упражнений для                                 |   |
|         |   | демонстрации на экране.   |   |
|         |   | Степ-доски  |   |
|         |   | Ракетки настольный теннис Waldner 600   |   |
|         |   | Тренажер «Приседание Геккельшмидта»   |   |
|         |   | Бицепс-парта – тренажер   |   |
|         |   | Высокие брусья Тренажер   |   |
|         |   | «нижние талии» Тренаж <b>ѐ</b> р  |   |
|         |   | «верхние талии»   |   |
|         |   | Тренажер для ног универсальный  |   |
|         |   | Тренажер «римский стул СТ-315»  |   |
|         |   | Тренажер «сведение рук»   |   |
|         |   | Тренаж <b>è</b> р многофункциональный блочный                                 |   |
|         |   | Тренажеры:  |   |
|         |   | Силовой   |   |
|         |   | Помост тяжелоатлетический   |   |
|         |   | Штанга для пауэрлифтинга  |   |
|         |   | Тренажер эллиптический  |   |
|         |   | Гриф олимпийский  |   |
|         |   | Универсальный (сведение, приведение)  |   |
|         |   | Жим сидя СТ-205   |   |
|         |   | Т-образная тяга с упором на руки СТ-215                                       |   |
|         |   | Гиперэкстензия горизонтальная V-SportCT-205                                   |   |
|         |   | Скамейка для жима под углом вниз СТ-306                                       |   |
|         |   | Скамейка для пресса регулируемая СТ-311                                       |   |
|         |   | Скамейка для пресса комбинированная СТ-004                                    |   |
|         |   | Скамья «Ультра» СТ008   |   |
|         |   | Скамья регулируемая «Профи» СТ 008  |   |
|         |   | Стол для армрестлинга   |   |
|         |   | Стол для армрестлинга (разборный)   |   |
|         |   | Стол для настольного тенниса KALANARI   |   |
|         |   | Гири, маты, зеркала, аудиоаппаратура, весы                                    |   |
|         |   | Баскетбольные щиты, стойка универсальная, стойки                              |   |
|         |   | регулируемые «Профи» СТ007<br>Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                 |   |
|         |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1"  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной |   |
|         |   | лупа вотть (АЗ, Ав) с кольцевой светодиодной подсветкой                       |   |
|         |   | подсветкой Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот,                      |   |
|         |   | вариант исполнения JXB – 178***   |   |
| <u></u> |   | вариант исполнения ЈАБ — 1 / 8  |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | Открытый стадион широкого профиля с элементами<br>полосы препятствий   |   |
|   |   | Основное учебное оборудование: футбольное поле, беговая дорожка 100 м, беговая дорожка 300 м, трибуны, баскетбольная площадка, кроссовая трасса протяженностью 1км   |   |
|   |   | Полоса препятствий: Основное учебное оборудование: Лабиринт Забор с наклонной доской Разрушенный мост Разрушенная лестница Стенка с двумя проломами Одиночный окоп для стрельбы и метания гранат   |   |
|   |   | Учебные аудитории для самостоятельной работы:  |   |
|   |   | Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2036, учебный корпус №1: Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203х203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения ЈХВ — 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   |   |

| 1  | 2                                    | 3  | 4  |
|----|--------------------------------------|--|--|
|    |                                      | 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения JXB – 178***   |  |
|    |                                      | Программное обеспечение:  1. «Сеть КонсультантПлюс»  Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;  2. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");  Электронная информационно-Образовательная среда Moodle http://ino-rgatu.ru/login/index.php |  |
| 18 | СГ.04 Безопасность жизнедеятельности | Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:  Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда. Аудитория №140, учебный корпус №2: Основное учебное оборудование: рабочее место преподавателя; рабочие места по количеству обучающихся; комплекты индивидуальных средств защиты; робот-тренажер для отработки навыков первой доврачебной помощи; контрольно-измерительные приборы и приборы безопасности;   | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35 |
|    |                                      | огнетушители порошковые (учебные);<br>огнетушители пенные (учебные);   |  |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | огнетушители углекислотные (учебные);   |   |
|   |   | устройство отработки прицеливания;  |   |
|   |   | винтовки пневматические;  |   |
|   |   | медицинская аптечка   |   |
|   |   | войсковой прибор химической разведки (ВПХР);                                    |   |
|   |   | рентгенметр ДП-5В;  |   |
|   |   | технические средства обучения:  |   |
|   |   | компьютер;  |   |
|   |   | проектор;   |   |
|   |   | экран;  |   |
|   |   | Противогазы ГП-5  |   |
|   |   | Карандаш для стекол противогаза   |   |
|   |   | Запасные стекла для противогаза   |   |
|   |   | Сумка санитарная укомплектованная, комплектация:                                |   |
|   |   | приспособление для искусственного дыхания ДТ-102,                               |   |
|   |   | пакеты перевязочные медицинские индивидуальные,                                 |   |
|   |   | фиксирующие повязки, жгуты, термометры, ножницы,                                |   |
|   |   | пинцеты, булавки, накидки медицинские НМ для защиты                             |   |
|   |   | от холода   |   |
|   |   | Муляж гранаты ручной Ф-1  |   |
|   |   | Вещевой мешок   |   |
|   |   | Костюм ОЗК  |   |
|   |   | Носилки санитарные  |   |
|   |   | Химическая линейка ХЛ-4   |   |
|   |   | Радиационная линейка РЛ-3   |   |
|   |   | Перчатки для ремонтно-слесарных работ   |   |
|   |   | Перчатки механические стойкие   |   |
|   |   | Барьерный комбинезон многофункциональный  |   |
|   |   | Защитные очки ЗМ ВИЗИТОР (с дополнительной                                      |   |
|   |   | боковой защитой)  |   |
|   |   | Защитные очки ЗМ МОДУЛЬ Р (защита от пыли, газов и                              |   |
|   |   | паров)<br>Защитные очки UVEX  |   |
|   |   | Фильтрующая полумаска SPIROTEK VSS 2200 С                                       |   |
|   |   | Фильтрующая полумаска ЗЕТКОТЕК VSS 2200 С<br>Индивидуальный респиратор MSA AVER |   |
|   |   | индивидуальный респиратор WISA AVER Дозиметр                                    |   |
|   |   | Средства защиты кожи и рук  |   |
|   |   | Огнетушитель порошковый ОП-5(г)-2A,55B,С  |   |
|   |   | Огнетушитель порошковый ОП-4(г)-АВСЕ-02   |   |
|   |   | Комплект плакатов   |   |
|   | 1 | ROMINICAL INICATOR  |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*  |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной   |   |
|   |   | подсветкой   |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,  |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***  |   |
|   |   |  |   |
|   |   | Стрелковый тир электронный   |   |
|   |   | 0  |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:   |   |
|   |   | Стол для стрельбы из пневматической винтовки для мобильного тира 4 шт.                       |   |
|   |   | мооильного тира 4 mr.<br>Сейф оружейный ОШ-6П  |   |
|   |   | Винтовка МР-512-36 4 шт.   |   |
|   |   | Бинтовка Wir-312-30 4 mir.  Стрелковый стенд для пневматического мобильного тира             |   |
|   |   | 4 піт.   |   |
|   |   | Пулеулавливатель для пневматического мобильного тира   |   |
|   |   | 4 шт.  |   |
|   |   | Учебные аудитории для самостоятельной работы:  |   |
|   |   | Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория  |   |
|   |   | №64, учебный корпус №2:  |   |
|   |   | Мультимедиа-проектор: Асег (переносной по  |   |
|   |   | необходимости), Настенный экран: PROJECT   |   |
|   |   | (переносной по необходимости), Персональный  |   |
|   |   | компьютер PENTIUM 9 (штук) и более. Персональные   |   |
|   |   | компьютеры в локальной сети с выходом в Internet.,   |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8)   |   |
|   |   | с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский   |   |
|   |   | градусник для проведения термометрии бесконтактным   |   |
|   |   | способом***  |   |
|   |   | 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");   |   |
|   |   | Электронная информационно-Образовательная среда  |   |
|   |   | Moodle <a href="http://ino-rgatu.ru/login/index.php">http://ino-rgatu.ru/login/index.php</a> |   |

| 19 | СГ.05 Русский язык и культура речи | Учебные аудитории для проведение учебных занятий  | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1 |
|----|------------------------------------|---|---|
|    |                                    | всех видов:                                       |   |
|    |                                    |   |   |
|    |                                    | кабинет социально-экономических дисциплин.        |   |
|    |                                    | Аудитория №325, учебный корпус №1:                |   |
|    |                                    | Основное учебное оборудование:                    |   |
|    |                                    | посадочные места по количеству обучающихся,       |   |
|    |                                    | место преподавателя,                              |   |
|    |                                    | комплект учебно-наглядных пособий,                |   |
|    |                                    | комплект учебно-методической документации, в том  |   |
|    |                                    | числе на электронном носителе (учебники и учебные |   |
|    |                                    | пособия, карточки-задания, комплекты тестовых     |   |
|    |                                    | заданий, методические рекомендации и разработки); |   |
|    |                                    | Технические средства обучения:                    |   |
|    |                                    | персональный компьютер с лицензионным             |   |
|    |                                    | программным обеспечением с доступом к сети        |   |
|    |                                    | Интернет;   |   |
|    |                                    | оргтехника;                                       |   |
|    |                                    | мультимедийный проектор.                          |   |
|    |                                    | доска магнитно-маркерная, POCADA120-180           |   |
|    |                                    | интерактивная доска, TRIUMPHBOARDComplete 78      |   |
|    |                                    | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                   |   |
|    |                                    | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной      |   |
|    |                                    |   |   |
|    |                                    |   |   |
|    |                                    |   |   |

| 2 | 3  | 4 |
|---|--|---|
| 2 | подсветкой*  | т |
|   | Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот,                                |   |
|   | вариант исполнения ЈХВ – 178***  |   |
|   | Buphuni nenosmenia sab   |   |
|   | Лекционная аудитория. Аудитория №4, учебный корпус                           |   |
|   | No1:   |   |
|   | Основное учебное оборудование:   |   |
|   | Интерактивная доска TRIUMPH BOARD CompLete 78                                |   |
|   | Ноутбук Lenovo B 570e  |   |
|   | ПроекторNEC Projector NP 215 G, 1024*768                                     |   |
|   | Экран на штативеScreen Media Apollo, 203*153                                 |   |
|   | Доска магнитно – маркерная POCADA, 120*180                                   |   |
|   | Стенд информационный   |   |
|   | Мультимедийный проектор ToshibaTDP-T355                                      |   |
|   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*  |   |
|   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной                                 |   |
|   | подсветкой*  |   |
|   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,                                |   |
|   | 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 203х203 см, Монитор ASER V 173,                                     |   |
|   | Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX  |   |
|   | WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102,                                  |   |
|   | Персональные компьютеры (монитор ViewSonic                                   |   |
|   | VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с                                  |   |
|   | подключением к локальной сети, с выходом в internet,                         |   |
|   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3,                             |   |
|   | Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой**,                                   |   |
|   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,                                |   |
|   | вариант исполнения JXB – 178***  |   |
|   | Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория                              |   |
|   | Аудитория для самостоятельной расоты. Аудитория<br>№2046, учебный корпус №1: |   |
|   | Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173,                                 |   |
|   | FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP.   |   |
|   | TEATRON E 17575 EO, I KOVIEW SI / IOKI.                                      |   |

| 1  | 2   | 3  | 4   |
|----|---|--|---|
|    |   | Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-РСМ" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсом, вариант исполнения JXB – 178***  |   |
|    |   | 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");  Электронная информационно-Образовательная среда Moodle <a href="http://ino-rgatu.ru/login/index.php">http://ino-rgatu.ru/login/index.php</a>            |   |
| 20 | ОП.01 Математические методы решения прикладных профессиональных задач | Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:  Кабинет Математика. Аудитория №317, учебный корпус №1:  Основное учебное оборудование: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, информационные стенды,   | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1 |
|    |   | информационные стенды, комплект чертежных инструментов для черчения на доске модели пространственных тел и конструкторы геометрических фигур, наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, плакатов, портретов выдающихся ученых-математиков) Технические средства обучения:  Персональные компьютеры:  ПК Intel (R) Celeron (R) CPU 2.20 ГГц 112 МБ ОЗУ, с процессором Pentium-II и выше, имеющие выход в Интернет - 15 шт (в т.ч. для самостоятельной работы), с лицензионным программным обеспечением; затемнение |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
| 1 | 2 | Классная доска Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768 Экран на штативе Screen Media Apollo, 203*153 Бесконтактный инфракрасный термометр Вегтсот, вариант исполнения JXВ − 178***  Лекционная аудитория. Аудитория №3, учебный корпус №1: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Ноутбук, Мультимедиа-проектор АСЕКХ1161Р, Настенный экран, Доска для аудитории меловая, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный термометр» ***  Учебные аудитории для самостоятельной работы: | 4 |
|   |   | инфракрасный термометр» ***  Учебные аудитории для самостоятельной работы:  Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2036, учебный корпус №1:  Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203х203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот,   |   |
|   |   | 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 пеоѕ DEPO) с подключением к   |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-РСМ" PM- 1-1*, Лупа |   |
|   |   | 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**,  |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,  |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***  |   |
|   |   | Программное обеспечение:   |   |
|   |   | 1. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный   |   |
|   |   | Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal   |   |
|   |   | License<br>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. Windows 7   |   |
|   |   | 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-  |   |
|   |   | M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-  |   |
|   |   | FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;  |   |
|   |   | 5. Windows xp  |   |
|   |   | QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;<br>6. Windows 7 Pro   |   |
|   |   | Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-  |   |
|   |   | GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-  |   |
|   |   | MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-  |   |
|   |   | TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXK-6HWHV-Q6XT3V84BY-   |   |
|   |   | RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-  |   |
|   |   | 3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-  |   |
|   |   | G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-   |   |
|   |   | CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-  |   |
|   |   | X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-  |   |
|   |   | PWHKG;   |   |
|   |   | 7. Свободно распространяемое программное   |   |
|   |   | обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader,   |   |
|   |   | Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат,   |   |
|   |   | GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack,<br>LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive,      |   |
|   |   | Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9,  |   |
|   |   | Орега, Гпинистонги, WINE, Альт Ооразование 9, Справочно-правовая система "Гарант");                        |   |
|   |   | Справочно-правовая система т арант );  |   |

| 1  | 2   | 3  | 4   |
|----|---|--|---|
|    |   | Электронная информационно-Образовательная среда Moodle <a href="http://ino-rgatu.ru/login/index.php">http://ino-rgatu.ru/login/index.php</a>     |   |
| 21 | ОП.02 Экологические основы природопользования | Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:  Кабинет экологических основ  | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1 |
|    |   | природопользования(Кабинет Экология).Аудитория №26, учебный корпус №1: Основное учебное оборудование:  |   |
|    |   | посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя,   |   |
|    |   | комплект учебно-наглядных пособий Персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением / Ноутбук Lenovo Idea Pad                       |   |
|    |   | Экраннаштативе Screen Media Apollo, 203*153 Проектор NEC Projector NP 215 G, 1024*768 Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                            |   |
|    |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*   |   |
|    |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom, 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,<br>Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX  |   |
|    |   | WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с               |   |
|    |   | подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, |   |
|    |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Вегсот, вариант исполнения JXB – 178***   |   |
|    |   | Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория<br>№204б, учебный корпус №1:   |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | 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-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа                                |   |
|   |   | 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**,                             |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,                                     |   |
|   |   | 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. Windows 7  |   |
|   |   | 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-   |   |
|   |   | M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-   |   |
|   |   | FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;   |   |
|   |   | 5. Windows xp   |   |
|   |   | QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;  |   |
|   |   | 6. Windows 7 Pro  |   |
|   |   | Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-   |   |
|   |   | GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-   |   |
|   |   | MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-   |   |
|   |   | TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXK-6HWHV-Q6XT3V84BY-  |   |
|   |   | RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-   |   |
|   |   | 3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-   |   |
|   |   | G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-  |   |
|   |   | CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-   |   |
|   |   | X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-<br>PWHKG:                                     |   |
|   |   | 7. Свободно распространяемое программное  |   |
|   |   | обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader,                                  |   |
|   |   | Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат,                                  |   |
|   |   | GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack,                                      |   |

| 1 + 1 | 2                        | 3  | 4  |
|-------|--------------------------|--|--|
|       |                          | LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант"); Электронная информационно-Образовательная среда Moodle <a href="http://ino-rgatu.ru/login/index.php">http://ino-rgatu.ru/login/index.php</a>   |  |
| 22    | ОП.03 Инженерная графика | Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:   | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35 |
|       |                          | Кабинет инженерной графики . Аудитория №102, учебный корпус №2: Основное учебное оборудование: Доска учебная. Рабочие места по количеству обучающихся Рабочее место для преподавателя. Наглядные пособия Шрифты чертежные Типы линий Сопряжения Нанесение размеров Уклон, конусность Основные виды, дополнительные, местные виды Сечения Разрезы (простые и сложные) Аксонометрические проекции Изображение и обозначение резьбы Построение соединений болтом, винтом, шпилькой Последовательность выполнения эскиза детали Чертеж сборочной единицы Спецификация Рабочие чертежи отдельных деталь и т. д.) Шероховатость поверхности детали Сборочный чертеж Кинематические схемы Комплекты учебно-методической и нормативной документации. Технические средства обучения: Мультимедийный проектор Toshiba TLP-XC2000 Ноутбук Lenovo IdiaPad принтер; |  |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | графопостроитель (плоттер); Программа"Компас-3D"«AutoCAD» Проектор компьютер Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1* Лупа 8611L (ХЗ, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения ЈХВ — 178***  Учебные аудитории для самостоятельной работы:  |   |
|   |   | Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №64, учебный корпус №2: Мультимедиа-проектор: Асег (переносной по необходимости), Настенный экран: PROJECT (переносной по необходимости), Персональный компьютер PENTIUM 9 (штук) и более. Персональные компьютеры в локальной сети с выходом в Internet., Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***   |   |
|   |   | 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 Е1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;  3. BKP BУЗ  Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;  4. Geolook. AgroNetworkTechnology Соглашение о сотрудничестве №12-С от 03 мая 2017г.;  5. Geoscan  Сублицензионное соглашение № 9788 MS от 14 ноября 2019г.; |   |

| 1  | 2                          | 3  | 4  |
|----|----------------------------|--|--|
|    |                            | 6. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD; 7. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8; 8. Windows 7 Pro Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXK-6HWHV-Q6XT3V84BY-RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-PWHKG; 9. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант"); Электронная информационно-Образовательная среда |  |
| 23 | ОП.04 Техническая механика | Мооdle <a href="http://ino-rgatu.ru/login/index.php">http://ino-rgatu.ru/login/index.php</a> Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов: <b>Аудитория 27, 28, 28а. Мастерская по компетенции</b> «Эксплуатация сельскохозяйственных машин»  Web — камера Defender G-lens 2694 1шт  Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1шт Компьютер персональный оперативная память не менее 16 Gb ( Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный; Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB; Мышь Defender Optimum MB-270 черный Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M  H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX )  2шт Печатающее устройство Pantum M7100DN МФУ 1шт  | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35 |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | Проектор ViewSonic pG7O7W DLP 4000Lm (1280x800)                                       | · |
|   |   | 22000:1 ресурс лампы:6000часов 2хНDMI 1шт   |   |
|   |   | Ноутбук HP 250 G8 6шт   |   |
|   |   | Станция медиа-захвата и трансляции; Видеокамера с                                     |   |
|   |   | системой автонаведения по ИК-метке и позиционером-                                    |   |
|   |   | микрофоном 1шт  |   |
|   |   | Учебно-производственное оборудование  |   |
|   |   | Трактор Беларус -1221.3№Y4R122104L1100656 1шт   |   |
|   |   | Трактор Беларус-82.1 №Y4R900Z01M11011782 1шт  |   |
|   |   | Фронтальный погрузчик Т-219 "Вепрь" с ковшом 1шт                                      |   |
|   |   | Пресс-подборщик ПРФ-145 1шт   |   |
|   |   | Навигационный комуульд қозқ дрым қазұтреализации проекта                              |   |
|   |   | Тренажер-симулятор для обучения персона ла(руль+педали)/Система "Агронавигатор-       |   |
|   |   | тренажер" : НК "Агронавигатор" тип7; устройство                                       |   |
|   |   | вывода изображения экрана Агронавегатора на ПК;                                       |   |
|   |   | игровой руль + педали; преобразователь питания  |   |
|   |   | 220В/12В 1шт  |   |
|   |   | Верстак слесарный однотумбовый Верстакофф 112Т  |   |
|   |   | 4шт   |   |
|   |   | Верстак слесарный однотумбовый (4 выдвежных ящмка)                                    |   |
|   |   | Верстакофф 112Д4 4шт  |   |
|   |   | Набор инструментов Мастак 01-147с 4шт   |   |
|   |   | Противооткатные упоры для грузовиков Техно-Трейд                                      |   |
|   |   | 10 шт   |   |
|   |   | Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242   |   |
|   |   | 1шт   |   |
|   |   | Учебный тренажер «Двигатель МТЗ» 1шт  |   |
|   |   | Стенд для испытания форсунок M-107CR 1шт<br>Сканер диагностический JOHN DEERE EDL 1шт |   |
|   |   | Стенд для регулировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22  |   |
|   |   | Евро 1шт  |   |
|   |   | Набор переходников-адаптеров 1шт  |   |
|   |   | Набор отверток Дело техники 728060 4шт  |   |
|   |   | Мультиметр ІЕК МЕ 63 1шт  |   |
|   |   | Стетоскоп Дело техники 837101 1шт   |   |
|   |   | Стенд для проверки и регулирования форсунок М-106                                     |   |
|   |   | 1шт   |   |
|   |   | Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200                                   |   |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |

| 1 | 2        | 3   | 4 |
|---|----------|---|---|
| 1 | <u> </u> | мм, захват губок 220 мм 1шт   | + |
|   |          | мм, захват губок 220 мм тшт Приспособление для крепления форсунки при разборке- |   |
|   |          | гриспосооление для крепления форсунки при разоорке-                             |   |
|   |          | Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.                               |   |
|   |          | 5-210Hм 690102 2шт  |   |
|   |          | 3-21011м 090102 2m1 Контейнер для сбора технических жидкостей Мастак            |   |
|   |          | 16л, черный 1шт   |   |
|   |          | Моментоскоп 1шт   |   |
|   |          | Набор монтажек Jojesway 400-600 мм 1шт  |   |
|   |          | Подставка под ноги двухсторонняя алюминиевая                                    |   |
|   |          | Подставка под ноги двухсторонняя алюминисвая Сибрите 1шт                        |   |
|   |          | Сиорите тип  Манометр для проверки гидросистем ВРТК 1шт                         |   |
|   |          | Инструментальная тележка с открытыми полками                                    |   |
|   |          | Верстакофф Proffi MT2-H800 4шт  |   |
|   |          | Ножи механизма обрезки шпагата. 2шт   |   |
|   |          | Стеллаж (Ш* $\Gamma$ *В) 2000х500х2000, металлический 5                         |   |
|   |          | полок Зшт   |   |
|   |          | Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт   |   |
|   |          | Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4                             |   |
|   |          | ШТ  |   |
|   |          | Стол офисный 11шт   |   |
|   |          | Стул с металлическими ножками и мягким сидением и                               |   |
|   |          | спинкой 30 шт   |   |
|   |          | Дроссель-расходомер ГТ-600М 1шт   |   |
|   |          | Ручная квадратная лупа 1шт  |   |
|   |          | Программное и методическое обеспечение  |   |
|   |          | Презентации и плакаты «Техническое обслуживание и                               |   |
|   |          | ремонт машин в сельском хозяйстве"1шт   |   |
|   |          | Комплект программно-учебных модулей и виртуальных                               |   |
|   |          | практимумов по компетенции "Эксплуатация  |   |
|   |          | сельскохозяйственных машин" для подготовки к                                    |   |
|   |          | ДЭ/ПУМ: Обрудование и инструменты для выполнения                                |   |
|   |          | работ по компетенции "Эксплуатация  |   |
|   |          | сельскохозяйственных машин", ПУМ:Диагностика и                                  |   |
|   |          | техническое обслуживание шасси тракторов,                                       |   |
|   |          | ПУМ:Диагностика и техническое обслуживание                                      |   |
|   |          | тракторных двигателей, ПУМ:Дизельные двигатели                                  |   |
|   |          | тракторов (6- и 4-цилиндровые) и их системы, ПУМ:                               |   |
|   |          | Основы координатного земледелия в растениеводстве                               |   |
|   |          | (системы GPS и ГЛОНАСС), ПУМ: Ежесменное  |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
| 1 | 2 | техническое обслуживание (ЕТО) тракторов и                          | + |
|   |   | машинно-тракторных агрегатов 1шт                                    |   |
|   |   | машинно-гракторных агрегатов тшт<br>ЭУМК «Техническая механика» 1шт |   |
|   |   | ЭУМК «Гехническая механика» ТшТ<br>ЭУМК «Охрана труда» 1шт          |   |
|   |   | ЭУМК «Охрана груда» тшт   |   |
|   |   | Аудитория 3,5.  |   |
|   |   | Компьютер персональный оперативная память не менее                  |   |
|   |   | 16 Gb:  |   |
|   |   | Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2                   |   |
|   |   | IIIT  |   |
|   |   | Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт                     |   |
|   |   | Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт                            |   |
|   |   | Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M                |   |
|   |   | H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2                     |   |
|   |   | IIIT  |   |
|   |   | Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M                |   |
|   |   | H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1                     |   |
|   |   | IIIT  |   |
|   |   | Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение                   |   |
|   |   | видео 1920х1080 подключение через USB 2.0                           |   |
|   |   | встроенный микрофон, автоматическая                                 |   |
|   |   | фокусировка/Web – камера Defender G-lens 2694 1 шт                  |   |
|   |   | Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1 шт                  |   |
|   |   | Учебно-производственное оборудование                                |   |
|   |   | Посадочная машина однорядная садовая 1 шт                           |   |
|   |   | Садовый прицепной вентиляторный опрыскиватель                       |   |
|   |   | ОПВ-2000 1 шт.  |   |
|   |   | Верстак однотумбовый Столешница из МДФ 24 мм,                       |   |
|   |   | покрытая оцинкованной сталью 1 мм, верстачная опора                 |   |
|   |   | 830ммх50ммх600мм. Укомплектован экраном 8 шт                        |   |
|   |   | Набор инструментов Мастак 01-147с 4 шт                              |   |
|   |   | Стол офисный 1 шт   |   |
|   |   | Стол офисный 15 шт  |   |
|   |   | Стул с металлическими ножками и мягкими сидениями                   |   |
|   |   | и спинкой 30 шт   |   |
|   |   | Стеллаж (Ш* $\Gamma$ *В) 2000х500х2000, металлический 5             |   |
|   |   | полок 4 шт  |   |
|   |   | Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт                                 |   |
|   |   | фонарь прожектор(лампа переноска) 4 шт                              |   |
|   |   |   |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   | - | Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4                             | · |
|   |   | IIIT  |   |
|   |   | Пилот, 6 розеток/сетевой фильтр 6 розеток, 5 м кабель 5                         |   |
|   |   | IIIT  |   |
|   |   | Ручная квадратная лупа 1 шт   |   |
|   |   | Лаборатория для агрохимического анализа почв                                    |   |
|   |   | SKW500 1 шт   |   |
|   |   | Микроскоп WiFi 6 шт   |   |
|   |   | Метеостанция 1 шт   |   |
|   |   | Весы электронные тарель (до 5 кг) 6 шт  |   |
|   |   | Машина прививочная 1 шт   |   |
|   |   | Мотоблок 1 шт   |   |
|   |   | Электронный теодолит 1 шт   |   |
|   |   | Копулировочный нож 2 шт   |   |
|   |   | Электрический секатор 6 шт  |   |
|   |   | Секатор пневматический 6 шт   |   |
|   |   | Садовая платформа в комплекте с компрессором и                                  |   |
|   |   | ресивером 1 шт  |   |
|   |   | Секатор садовый 6 шт  |   |
|   |   | Садовая нажевка 5 шт  |   |
|   |   | Пила по дереву 1 шт   |   |
|   |   | Подборщик ветвей и лозы в интенсивных садах ПВ-03 1                             |   |
|   |   | ШТ<br>  |   |
|   |   | Контейнер пластмассовый 1 шт  |   |
|   |   | Контейнер пластмассовый 1 шт<br>Садовый гербицидный опрыскиватель для обработки |   |
|   |   | приствольной полосы 600Л) 1 шт  |   |
|   |   | Приствольной полосы 0001) 1 ш1 Ручной гербицидный опрыскиватель Хербифлекс 4( в |   |
|   |   | комлекте с кожухом, зарядным устройством и                                      |   |
|   |   | аккумуляторами) 6 шт  |   |
|   |   | Весы бытовые (тарельчатые до 10 кг) 6 шт  |   |
|   |   | Навесная почвообрабатывающая фреза 1 шт   |   |
|   |   | Косилка садовая горизонтальная ПУ-270 1 шт                                      |   |
|   |   | Бак пластиковый с крышкой 2 шт  |   |
|   |   | Стол письменный с двумя подвесными тумбами 2 шт                                 |   |
|   |   | Планшет Samsung Galaxy Tab Active Pro 10.0 (2020) LTE                           |   |
|   |   | SM-T545 Black 1 шт  |   |
|   |   | Весы электронные безмен 6 шт  |   |
|   |   | Интерактивная панель SKL - E65 +OPS 1 шт  |   |
|   |   | Программное и методическое обеспечение  |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   | _ | Набор плакатов Сельхозмашины 1-я 1 шт  | · |
|   |   | Набор плакатов Сельхозмашины 2-я 1 шт  |   |
|   |   | Плакаты Широкозахватные дождевальные машины  |   |
|   |   | (11пл, винил, 70х100) 1 шт   |   |
|   |   | ЭУМК «Материаловедение» 1 шт   |   |
|   |   | ЭУМК «Инженерная графика» 1 шт   |   |
|   |   | ЭУМК: Электротехника и электроника 1 шт  |   |
|   |   |  |   |
|   |   | Кабинет технической механики . Аудитория №70а,                                       |   |
|   |   | учебный корпус №2:   |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:   |   |
|   |   | Посадочные места по количеству обучающихся   |   |
|   |   | Рабочее место преподавателя  |   |
|   |   | Наглядные пособия  |   |
|   |   | Учебные дидактические материалы  |   |
|   |   | Комплект учебно-методической документации,   |   |
|   |   | Стенд, комплект плакатов, модели   |   |
|   |   | Прибор для определения коэффициента трения   |   |
|   |   | скольжения ТММ-32 А  |   |
|   |   | прибор для определения КПД червячного редуктора                                      |   |
|   |   | TMM39 K  |   |
|   |   | Ноутбук Lenovo IdiaPad   |   |
|   |   | Сканер, принтер, проектор, плоттер   |   |
|   |   | Мультимедийный проектор Toshiba TLP-XC2000   |   |
|   |   | программное обеспечение общего назначения.   |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*  |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной   |   |
|   |   | подсветкой*  |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,  |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***  |   |
|   |   | Учебные аудитории для самостоятельной работы:  |   |
|   |   | 77. 1 7.   |   |
|   |   | Augustonya aga concerto area yezi ne 5 cm. Augustonya                                |   |
|   |   | Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №64, учебный корпус №2:              |   |
|   |   | моч, учеоный корпус мог:<br>Мультимедиа-проектор: Асег (переносной по                |   |
|   |   | необходимости), Настенный экран: PROJECT   |   |
|   |   | неооходимости), Пастенный экран: РКОЈЕСТ (переносной по необходимости), Персональный |   |
|   |   | (переносной по необходимости), персональный  |   |

| 1  | 2                      | 3  | 4   |
|----|------------------------|--|---|
|    |                        | компьютер PENTIUM 9 (штук) и более. Персональные компьютеры в локальной сети с выходом в Internet., Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***   |   |
|    |                        | 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"); Электронная информационно-Образовательная среда Moodle <a href="http://ino-rgatu.ru/login/index.php">http://ino-rgatu.ru/login/index.php</a>   |   |
| 24 | ОП.05 Материаловедение | Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:  Аудитория 27, 28, 28а. Мастерская по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин»  Web — камера Defender G-lens 2694 1шт  Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1шт  Компьютер персональный оперативная память не менее 16 Gb ( Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный; Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB; Мышь Defender Optimum MB-270 черный Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M  H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX )  2шт  Печатающее устройство Pantum M7100DN МФУ 1шт Проектор ViewSonic pG707W DLP 4000Lm (1280х800)  22000:1 ресурс лампы:6000часов 2хHDMI 1шт  Ноутбук НР 250 G8 6шт  Станция медиа-захвата и трансляции; Видеокамера с системой автонаведения по ИК-метке и позиционероммикрофоном 1шт  Учебно-производственное оборудование Трактор Беларус -1221.3№ Y4R122104L1100656 1шт | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, д. 35 |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | Фронтальный погрузчик Т-219 "Вепрь" с ковшом 1шт  |   |
|   |   | Пресс-подборщик ПРФ-145 1шт   |   |
|   |   | Навигационный комплекс в рамках реализации проекта  |   |
|   |   | Worldskills 1шт   |   |
|   |   | Тренажер-симулятор для обучения персонала(руль+педали)/Система "Агронавигатортренажер": НК "Агронавигатор" тип7; устройство |   |
|   |   | вывода изображения экрана Агронавегатора на ПК;   |   |
|   |   | игровой руль + педали; преобразователь питания 220B/12B 1шт   |   |
|   |   | Верстак слесарный однотумбовый Верстакофф 112T<br>4шт   |   |
|   |   | Верстак слесарный однотумбовый (4 выдвежных ящмка)  |   |
|   |   | Верстакофф 112Д4 4шт  |   |
|   |   | Набор инструментов Мастак 01-147с 4шт   |   |
|   |   | Противооткатные упоры для грузовиков Техно-Трейд  |   |
|   |   | 10 шт   |   |
|   |   | Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242   |   |
|   |   | 1шт   |   |
|   |   | Учебный тренажер «Двигатель МТЗ» 1шт  |   |
|   |   | Стенд для испытания форсунок М-107СК 1шт  |   |
|   |   | Сканер диагностический JOHN DEERE EDL 1шт<br>Стенд для регулировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22                                 |   |
|   |   | Евро 1шт  |   |
|   |   | Набор переходников-адаптеров 1шт  |   |
|   |   | Набор отверток Дело техники 728060 4шт  |   |
|   |   | Мультиметр ІЕК МЕ 63 1шт  |   |
|   |   | Стетоскоп Дело техники 837101 1шт   |   |
|   |   | Стенд для проверки и регулирования форсунок М-106   |   |
|   |   | 1шт   |   |
|   |   | Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200   |   |
|   |   | мм, захват губок 220 мм 1шт   |   |
|   |   | Приспособление для крепления форсунки при разборке-   |   |
|   |   | сборке 1шт  |   |
|   |   | Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.   |   |
|   |   | 5-210Нм 690102 2шт  |   |
|   |   | Контейнер для сбора технических жидкостей Мастак  |   |
|   |   | 16л, черный 1шт   |   |
|   |   | Моментоскоп 1шт   |   |
|   |   | Набор монтажек Jojesway 400-600 мм 1шт  |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | Подставка под ноги двухсторонняя алюминиевая  |   |
|   |   | Сибрите 1шт   |   |
|   |   | Манометр для проверки гидросистем BDTK 1шт  |   |
|   |   | Инструментальная тележка с открытыми полками  |   |
|   |   | Верстакофф Proffi MT2-H800 4шт  |   |
|   |   | Ножи механизма обрезки шпагата. 2шт   |   |
|   |   | Стеллаж (Ш* $\Gamma$ *В) 2000х500х2000, металлический 5                               |   |
|   |   | полок Зшт   |   |
|   |   | Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт   |   |
|   |   | Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4                                   |   |
|   |   | ШТ  |   |
|   |   | Стол офисный 11шт   |   |
|   |   | Стул с металлическими ножками и мягким сидением и                                     |   |
|   |   | спинкой 30 шт   |   |
|   |   | Дроссель-расходомер ГТ-600М 1шт   |   |
|   |   | Ручная квадратная лупа 1шт  |   |
|   |   | Программное и методическое обеспечение  |   |
|   |   | Презентации и плакаты «Техническое обслуживание и                                     |   |
|   |   | ремонт машин в сельском хозяйстве"1шт   |   |
|   |   | Комплект программно-учебных модулей и виртуальных                                     |   |
|   |   | практимумов по компетенции "Эксплуатация сельскохозяйственных машин" для подготовки к |   |
|   |   | ДЭ/ПУМ: Обрудование и инструменты для выполнения                                      |   |
|   |   | работ по компетенции "Эксплуатация  |   |
|   |   | сельскохозяйственных машин", ПУМ:Диагностика и  |   |
|   |   | техническое обслуживание шасси тракторов,   |   |
|   |   | ПУМ:Диагностика и техническое обслуживание  |   |
|   |   | тракторных двигателей, ПУМ:Дизельные двигатели  |   |
|   |   | тракторов (6- и 4-цилиндровые) и их системы, ПУМ:                                     |   |
|   |   | Основы координатного земледелия в растениеводстве                                     |   |
|   |   | (системы GPS и ГЛОНАСС), ПУМ: Ежесменное  |   |
|   |   | техническое обслуживание (ЕТО) тракторов и  |   |
|   |   | машинно-тракторных агрегатов 1шт  |   |
|   |   | ЭУМК «Техническая механика» 1шт   |   |
|   |   | ЭУМК «Охрана труда» 1шт   |   |
|   |   | Аудитория 3,5.  |   |
|   |   | Компьютер персональный оперативная память не менее                                    |   |
|   |   | 16 Gb:  |   |
|   |   | Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2                                     |   |
|   |   |   |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | ШТ  |   |
|   |   | Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт                         |   |
|   |   | Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт                                |   |
|   |   | Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M                    |   |
|   |   | H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2                         |   |
|   |   | ШТ  |   |
|   |   | Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M                    |   |
|   |   | H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1                         |   |
|   |   | ШТ  |   |
|   |   | Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение                       |   |
|   |   | видео 1920х1080 подключение через USB 2.0                               |   |
|   |   | встроенный микрофон, автоматическая                                     |   |
|   |   | фокусировка/Web – камера Defender G-lens 2694 1 шт                      |   |
|   |   | Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1 шт                      |   |
|   |   | Учебно-производственное оборудование                                    |   |
|   |   | Посадочная машина однорядная садовая 1 шт                               |   |
|   |   | Садовый прицепной вентиляторный опрыскиватель                           |   |
|   |   | ОПВ-2000 1 шт.  |   |
|   |   | Верстак однотумбовый Столешница из МДФ 24 мм,                           |   |
|   |   | покрытая оцинкованной сталью 1 мм, верстачная опора                     |   |
|   |   | 830ммх50ммх600мм. Укомплектован экраном 8 шт                            |   |
|   |   | Набор инструментов Мастак 01-147с 4 шт                                  |   |
|   |   | Стол офисный 1 шт   |   |
|   |   | Стол офисный 15 шт<br>Стул с металлическими ножками и мягкими сидениями |   |
|   |   | и спинкой 30 шт   |   |
|   |   | и спинкой 50 mm<br>Стеллаж (Ш*Г*В) 2000х500х2000, металлический 5       |   |
|   |   | полок 4 шт  |   |
|   |   | Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт                                     |   |
|   |   | фонарь прожектор(лампа переноска) 4 шт                                  |   |
|   |   | Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4                     |   |
|   |   | IIIT  |   |
|   |   | Пилот, 6 розеток/сетевой фильтр 6 розеток, 5 м кабель 5                 |   |
|   |   | ШТ  |   |
|   |   | Ручная квадратная лупа 1 шт   |   |
|   |   | Лаборатория для агрохимического анализа почв                            |   |
|   |   | SKW500 1 шт   |   |
|   |   | Микроскоп WiFi 6 шт   |   |
|   |   | Метеостанция 1 шт   |   |
|   |   | Весы электронные тарель (до 5 кг) 6 шт                                  |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | Машина прививочная 1 шт  |   |
|   |   | Мотоблок 1 шт  |   |
|   |   | Электронный теодолит 1 шт  |   |
|   |   | Копулировочный нож 2 шт  |   |
|   |   | Электрический секатор 6 шт   |   |
|   |   | Секатор пневматический 6 шт  |   |
|   |   | Садовая платформа в комплекте с компрессором и                           |   |
|   |   | ресивером 1 шт   |   |
|   |   | Секатор садовый 6 шт   |   |
|   |   | Садовая нажевка 5 шт   |   |
|   |   | Пила по дереву 1 шт  |   |
|   |   | Подборщик ветвей и лозы в интенсивных садах ПВ-03 1                      |   |
|   |   | ШТ   |   |
|   |   | Контейнер пластмассовый 1 шт   |   |
|   |   | Контейнер пластмассовый 1 шт   |   |
|   |   | Садовый гербицидный опрыскиватель для обработки                          |   |
|   |   | приствольной полосы 600Л) 1 шт   |   |
|   |   | Ручной гербицидный опрыскиватель Хербифлекс 4( в                         |   |
|   |   | комлекте с кожухом, зарядным устройством и                               |   |
|   |   | аккумуляторами) 6 шт   |   |
|   |   | Весы бытовые (тарельчатые до 10 кг) 6 шт                                 |   |
|   |   | Навесная почвообрабатывающая фреза 1 шт                                  |   |
|   |   | Косилка садовая горизонтальная ПУ-270 1 шт                               |   |
|   |   | Бак пластиковый с крышкой 2 шт   |   |
|   |   | Стол письменный с двумя подвесными тумбами 2 шт                          |   |
|   |   | Планшет Samsung Galaxy ТаЬ Active Pro 10.0 (2020) LTE SM-T545 Black 1 шт |   |
|   |   | Весы электронные безмен 6 шт   |   |
|   |   | Интерактивная панель SKL - E65 +OPS 1 шт                                 |   |
|   |   | Программное и методическое обеспечение                                   |   |
|   |   | Набор плакатов Сельхозмашины 1-я 1 шт                                    |   |
|   |   | Набор плакатов Сельхозмашины 2-я 1 шт                                    |   |
|   |   | Плакаты Широкозахватные дождевальные машины                              |   |
|   |   | (11пл, винил, 70х100) 1 шт   |   |
|   |   | ЭУМК «Материаловедение» 1 шт   |   |
|   |   | ЭУМК «Инженерная графика» 1 шт   |   |
|   |   | ЭУМК: Электротехника и электроника 1 шт                                  |   |
|   |   | Кабинет материаловедения(Основы материаловедения).                       |   |
|   |   | Аудитория №58, учебный корпус №2:  |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | Основное учебное оборудование:                      |   |
|   |   | Посадочные места по количеству обучающихся          |   |
|   |   | Рабочее место преподавателя                         |   |
|   |   | Доска для аудитории ДА-32/М                         |   |
|   |   | Комплект учебно-методической документации           |   |
|   |   | Комплект учебно- наглядных пособий                  |   |
|   |   | «Материаловедение»                                  |   |
|   |   | объемные модели металлической кристаллической       |   |
|   |   | решетки;  |   |
|   |   | образцы металлов (стали, чугуна, цветных металлов и |   |
|   |   | сплавов);   |   |
|   |   | образцы неметаллических материалов;-                |   |
|   |   | образцы смазочных материалов.                       |   |
|   |   | Микроскопы для изучения образцов металлов           |   |
|   |   | Печь муфельная/ электропечь                         |   |
|   |   | Твердомер 2109ТБ                                    |   |
|   |   | Стенд для испытания образцов на прочность;          |   |
|   |   | Образцы для испытаний.                              |   |
|   |   | Комплект минералов                                  |   |
|   |   | Металлографический микроскоп                        |   |
|   |   | Приборы для определения твердости                   |   |
|   |   | Стол универсальный из комплекта мастера-наладчика   |   |
|   |   | ОРГ-4999  |   |
|   |   | Микроскоп МИМ-6                                     |   |
|   |   | Микроскоп отсчетный МПБ-2                           |   |
|   |   | ЗИП к микроскопу МИМ-6                              |   |
|   |   | Призмы поверочные                                   |   |
|   |   | Детали дефектные                                    |   |
|   |   | Макет «Доменная печь»                               |   |
|   |   | Диаграмма состояния Fe-Fe3C                         |   |
|   |   | Технические средства обучения:                      |   |
|   |   | мультимедийный проектор, ноутбук с лицензионным     |   |
|   |   | программным обеспечением                            |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                     |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной        |   |
|   |   | подсветкой*   |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,       |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                     |   |
|   |   | Учебные аудитории для самостоятельной работы:       |   |
|   |   | у теоные аудитории для самостоятельной расоты.      |   |

| 1  | 2                                     | 3   | 4   |
|----|---------------------------------------|---|---|
| 25 | ОП.06 Электротехника и<br>электроника | Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №64, учебный корпус №2: Мультимедиа-проектор: Асег (переносной по необходимости), Настенный экран: PROJECT (переносной по необходимости), Персональный компьютер PENTIUM 9 (штук) и более. Персональные компьютеры в локальной сети с выходом в Internet., Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (ХЗ, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***  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"); Электронная информационно-Образовательная среда Мооdle <a href="http://ino-rgatu.ru/login/index.php">http://ino-rgatu.ru/login/index.php</a> Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:  Аудитория 27, 28, 28а. Мастерская по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин»  Web — камера Defender G-lens 2694 1шт Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1шт Компьютер персональный оперативная память не менее 16 Gb ( Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный; Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB; | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, д. 35 |
|    |                                       | Мышь Defender Optimum MB-270 черный Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX )  |   |
|    |                                       | Печатающее устройство Pantum M7100DN МФУ 1шт Проектор ViewSonic pG7O7W DLP 4000Lm (1280х800) 22000:1 ресурс лампы:6000часов 2хHDMI 1шт Ноутбук HP 250 G8 6шт Станция медиа-захвата и трансляции; Видеокамера с  |   |

| системой автонаведения по ИК-метке и позиционероммикрофоном 1 шт  Учебно-производственное оборудование Трактор Беларус-1221.3№ У4R122104L1100656 1 шт Трактор Беларус-82.1 № У4R900Z01M11011782 1шт Фронтальный погрузчик Т-219 "Вепрь." с ковщом 1 шт Пресс-подборщик ПРФ-145 1шт Назвавижный коммирка, примукуреализации проска Тренажер-1 к К "Агронавитатор" тип"; устройство вывода изображения экрана Агронаветатора на ПК; игровой руль + педали; преобразователь питания 220В/12В 1шт Верстак слесарный одногумбовый Верстакофф 112Т 4шт Верстак слесарный одногумбовый (4 выдвежных ящмка) Верстак слесарный одногумбовый (4 выдвежных ящмка) Верстак одногумбовый (4 выдвежных ящмка) Верстак преторументов Мастак 01-147с 4шт Противоогкатные упоры для грузовиков Техно-Трейд 10 шт Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242 1шт Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242 1шт Стенд для испытания форсунок № 1-107СК 1шт Стенд для испытания форсунок № 1-107СК 1шт Сстанер диагностический ЮНN DEERE EDL 1шт |
|---|
| Стенд для регулировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22  |

| 1 | 2        | 3   | 4        |
|---|----------|---|----------|
|   | <u>-</u> | 5-210Нм 690102 2шт                                  | <u>'</u> |
|   |          | Контейнер для сбора технических жидкостей Мастак    |          |
|   |          | 16л, черный 1шт                                     |          |
|   |          | Моментоскоп 1шт                                     |          |
|   |          | Набор монтажек Jojesway 400-600 мм 1шт              |          |
|   |          | Подставка под ноги двухсторонняя алюминиевая        |          |
|   |          | Сибрите 1шт   |          |
|   |          | Манометр для проверки гидросистем BDTK 1шт          |          |
|   |          | Инструментальная тележка с открытыми полками        |          |
|   |          | Верстакофф Proffi MT2-H800 4шт                      |          |
|   |          | Ножи механизма обрезки шпагата. 2шт                 |          |
|   |          | Стеллаж (Ш*Г*В) 2000х500х2000, металлический 5      |          |
|   |          | полок Зшт   |          |
|   |          | Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт                 |          |
|   |          | Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4 |          |
|   |          | шт  |          |
|   |          | Стол офисный 11шт                                   |          |
|   |          | Стул с металлическими ножками и мягким сидением и   |          |
|   |          | спинкой 30 шт                                       |          |
|   |          | Дроссель-расходомер ГТ-600М 1шт                     |          |
|   |          | Ручная квадратная лупа 1шт                          |          |
|   |          | Программное и методическое обеспечение              |          |
|   |          | Презентации и плакаты «Техническое обслуживание и   |          |
|   |          | ремонт машин в сельском хозяйстве"1шт               |          |
|   |          | Комплект программно-учебных модулей и виртуальных   |          |
|   |          | практимумов по компетенции "Эксплуатация            |          |
|   |          | сельскохозяйственных машин" для подготовки к        |          |
|   |          | ДЭ/ПУМ: Обрудование и инструменты для выполнения    |          |
|   |          | работ по компетенции "Эксплуатация                  |          |
|   |          | сельскохозяйственных машин", ПУМ:Диагностика и      |          |
|   |          | техническое обслуживание шасси тракторов,           |          |
|   |          | ПУМ:Диагностика и техническое обслуживание          |          |
|   |          | тракторных двигателей, ПУМ:Дизельные двигатели      |          |
|   |          | тракторов (6- и 4-цилиндровые) и их системы, ПУМ:   |          |
|   |          | Основы координатного земледелия в растениеводстве   |          |
|   |          | (системы GPS и ГЛОНАСС), ПУМ: Ежесменное            |          |
|   |          | техническое обслуживание (ЕТО) тракторов и          |          |
|   |          | машинно-тракторных агрегатов 1шт                    |          |
|   |          | ЭУМК «Техническая механика» 1шт                     |          |
|   |          | ЭУМК «Охрана труда» 1шт                             |          |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | -   |   |
|   |   |   |   |
|   |   | Аудитория 3,5.  |   |
|   |   | Компьютер персональный оперативная память не менее  |   |
|   |   | 16 Gb:  |   |
|   |   | Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2   |   |
|   |   | ШТ  |   |
|   |   | Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт   |   |
|   |   | Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт  |   |
|   |   | Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M  |   |
|   |   | H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2   |   |
|   |   | ШТ  |   |
|   |   | Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M  |   |
|   |   | H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1   |   |
|   |   | IIIT  |   |
|   |   | Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение   |   |
|   |   | видео 1920х1080 подключение через USB 2.0   |   |
|   |   | встроенный микрофон, автоматическая   |   |
|   |   | фокусировка/Web – камера Defender G-lens 2694 1 шт Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1 шт |   |
|   |   | Учебно-производственное оборудование  |   |
|   |   | Посадочная машина однорядная садовая 1 шт   |   |
|   |   | Посадочная машина однорядная садовая т шт Садовый прицепной вентиляторный опрыскиватель               |   |
|   |   | ОПВ-2000 1 шт.  |   |
|   |   | Верстак однотумбовый Столешница из МДФ 24 мм,   |   |
|   |   | покрытая оцинкованной сталью 1 мм, верстачная опора   |   |
|   |   | 830ммх50ммх600мм. Укомплектован экраном 8 шт  |   |
|   |   | Набор инструментов Мастак 01-147с 4 шт  |   |
|   |   | Стол офисный 1 шт   |   |
|   |   | Стол офисный 15 шт  |   |
|   |   | Стул с металлическими ножками и мягкими сидениями   |   |
|   |   | и спинкой 30 шт   |   |
|   |   | Стеллаж (Ш*Г*В) 2000х500х2000, металлический 5<br>полок 4 шт  |   |
|   |   | нолок 4 шт<br>Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт   |   |
|   |   | фонарь прожектор(лампа переноска) 4 шт  |   |
|   |   | Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4   |   |
|   |   | ШТ  |   |
|   |   | Пилот, 6 розеток/сетевой фильтр 6 розеток, 5 м кабель 5   |   |
|   |   |   |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | ШТ  | ' |
|   |   | Ручная квадратная лупа 1 шт                           |   |
|   |   | Лаборатория для агрохимического анализа почв          |   |
|   |   | SKW500 1 mt   |   |
|   |   | Микроскоп WiFi 6 шт                                   |   |
|   |   | Метеостанция 1 шт                                     |   |
|   |   | Весы электронные тарель (до 5 кг) 6 шт                |   |
|   |   | Машина прививочная 1 шт                               |   |
|   |   | Мотоблок 1 шт   |   |
|   |   | Электронный теодолит 1 шт                             |   |
|   |   | Копулировочный нож 2 шт                               |   |
|   |   | Электрический секатор 6 шт                            |   |
|   |   | Секатор пневматический 6 шт                           |   |
|   |   | Садовая платформа в комплекте с компрессором и        |   |
|   |   | ресивером 1 шт  |   |
|   |   | ресивером 1 m1 Секатор садовый 6 шт                   |   |
|   |   | Садовая нажевка 5 шт                                  |   |
|   |   | Пила по дереву 1 шт                                   |   |
|   |   | Подборщик ветвей и лозы в интенсивных садах ПВ-03 1   |   |
|   |   | ПОДООРЩИК ВСТВСИ И ЛОЗЫ В ИНТЕПСИВНЫХ САДАХ ПВ-ОЗ Т   |   |
|   |   | шт<br>Контейнер пластмассовый 1 шт                    |   |
|   |   | Контейнер пластмассовый 1 шт                          |   |
|   |   | Садовый гербицидный опрыскиватель для обработки       |   |
|   |   | приствольной полосы 600Л) 1 шт                        |   |
|   |   | Ручной гербицидный опрыскиватель Хербифлекс 4( в      |   |
|   |   | комлекте с кожухом, зарядным устройством и            |   |
|   |   | аккумуляторами) 6 шт                                  |   |
|   |   | Весы бытовые (тарельчатые до 10 кг) 6 шт              |   |
|   |   | Навесная почвообрабатывающая фреза 1 шт               |   |
|   |   | Косилка садовая горизонтальная ПУ-270 1 шт            |   |
|   |   | Бак пластиковый с крышкой 2 шт                        |   |
|   |   | Стол письменный с двумя подвесными тумбами 2 шт       |   |
|   |   | Планшет Samsung Galaxy Tab Active Pro 10.0 (2020) LTE |   |
|   |   | SM-T545 Black 1 mt                                    |   |
|   |   | Весы электронные безмен 6 шт                          |   |
|   |   | Интерактивная панель SKL - E65 +OPS 1 шт              |   |
|   |   | Программное и методическое обеспечение                |   |
|   |   | Набор плакатов Сельхозмашины 1-я 1 шт                 |   |
|   |   | Набор плакатов Сельхозмашины 2-я 1 шт                 |   |
|   |   | Плакаты Широкозахватные дождевальные машины           |   |
|   |   | тыакаты широкозалватные дождевальные машины           |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | (11пл, винил, 70х100) 1 шт                           |   |
|   |   | ЭУМК «Материаловедение» 1 шт                         |   |
|   |   | ЭУМК «Инженерная графика» 1 шт                       |   |
|   |   | ЭУМК: Электротехника и электроника 1 шт              |   |
|   |   | Лаборатория Электротехника и электроника. Аудитория  |   |
|   |   | №45, учебный корпус №2:                              |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                       |   |
|   |   | Рабочее место преподавателя;                         |   |
|   |   | Рабочие места обучающихся;                           |   |
|   |   | Доска аудиторная ДА-32/м (3000*1000)                 |   |
|   |   | комплект деталей электрооборудования автомобилей и   |   |
|   |   | световой сигнализации;                               |   |
|   |   | приборы, инструменты и приспособления;               |   |
|   |   | демонстрационные комплексы «Электрооборудование      |   |
|   |   | автомобилей»;  |   |
|   |   | Учебно-лабораторные стенды и контрольно-             |   |
|   |   | измерительная аппаратура для измерения параметров    |   |
|   |   | электрических цепей;                                 |   |
|   |   | Лабораторный стенд «Электротехника и основы          |   |
|   |   | электроники»   |   |
|   |   | Лабораторный стенд « Общая электротехника и          |   |
|   |   | электроника»   |   |
|   |   | плакаты по темам лабораторно-практических занятий;   |   |
|   |   | стенд «Диагностика электрических систем автомобиля»; |   |
|   |   | стенд «Диагностика электронных систем автомобиля»;   |   |
|   |   | осциллограф;   |   |
|   |   | мультиметр;  |   |
|   |   | комплект расходных материалов                        |   |
|   |   | Лабораторный комплект (набор) по электротехнике;     |   |
|   |   | Лабораторный комплект (набор) по электронике;        |   |
|   |   | Медицинский градусник для проведения термометрии     |   |
|   |   | бесконтактным способом (переносной)                  |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                      |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной         |   |
|   |   | подсветкой*  |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,        |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                      |   |
|   |   | Учебные аудитории для самостоятельной работы:        |   |
|   |   | э чеоные аудитории для самостоятельной расоты:       |   |
|   |   |  |   |

| 26 |   | Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №64, учебный корпус №2: Мультимедиа-проектор: Асег (переносной по необходимости), Настенный экран: PROJECT (переносной по необходимости), Персональный компьютер PENTIUM 9 (штук) и более. Персональные компьютеры в локальной сети с выходом в Internet., Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (ХЗ, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***  Программное обеспечение:  1. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, |  |
|----|---|--|--|
| 26 |   | 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");  |  |
| 26 |   | Электронная информационно-Образовательная среда  |  |
| 26 |   | Moodle http://ino-rgatu.ru/login/index.php   |  |
|    | ОП.07 Основы гидравлики и<br>теплотехники | Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:  Лаборатория гидравлики и теплотехники . Аудитория №11а, учебный корпус №2: Основное учебное оборудование: Рабочее место преподавателя; Рабочие места обучающихся; Учебно-наглядные пособия по теме «Гидравлика и теплотехника»; Учебно-наглядные пособия по теме «Термодинамика»; Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1* Лупа 8611L (ХЗ, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Комплект учебного оборудования по определению тепловых характеристик приборов отопления, теплотехнике газов и жидкостей.                                      | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35 |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | гидропривода и гидравлических машин; Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной   |   |
|   |   | подсветкой*<br>Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,<br>вариант исполнения JXB – 178***   |   |
|   |   | Учебные аудитории для самостоятельной работы:   |   |
|   |   | Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №64, учебный корпус №2: Мультимедиа-проектор: Асег (переносной по необходимости), Настенный экран: PROJECT (переносной по необходимости), Персональный компьютер PENTIUM 9 (штук) и более. Персональные компьютеры в локальной сети с выходом в Internet., Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (ХЗ, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский градусник для проведения термометрии бесконтактным способом*** Программное обеспечение:  1. Казрегsky 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. BKP BУ3 Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе BKP BУ3 от 17.03.2021;   |   |
|   |   | 4. Geolook. AgroNetworkTechnology<br>Соглашение о сотрудничестве №12-С от 03 мая 2017г.;<br>5. Geoscan<br>Сублицензионное соглашение № 9788 MS от 14 ноября<br>2019г.;  |   |
|   |   | 6. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD; 7. Windows xp  |   |

| 1  | 2                      | 3  | 4   |
|----|------------------------|--|---|
|    |                        | QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;   |   |
|    |                        | 8. Windows 7 Pro   |   |
|    |                        | Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-  |   |
|    |                        | GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-  |   |
|    |                        | MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-  |   |
|    |                        | TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXK-6HWHV-Q6XT3V84BY-   |   |
|    |                        | RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-  |   |
|    |                        | 3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-  |   |
|    |                        | G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-   |   |
|    |                        | CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-  |   |
|    |                        | X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-  |   |
|    |                        | PWHKG;   |   |
|    |                        | 9. Свободно распространяемое программное   |   |
|    |                        | обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader,   |   |
|    |                        | Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат,   |   |
|    |                        | GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack,   |   |
|    |                        | LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive,  |   |
|    |                        | Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9,  |   |
|    |                        | Справочно-правовая система "Гарант");  |   |
|    |                        | Электронная информационно-Образовательная среда  |   |
|    |                        | Moodle <a href="http://ino-rgatu.ru/login/index.php">http://ino-rgatu.ru/login/index.php</a> |   |
| 27 | ОП.08 Основы агрономии | Учебные аудитории для проведение учебных занятий   | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1 |
|    |                        | всех видов:  |   |
|    |                        | Аудитория 27, 28, 28а. Мастерская по компетенции   |   |
|    |                        | «Эксплуатация сельскохозяйственных машин»  |   |
|    |                        | Web – камера Defender G-lens 2694 1шт  |   |
|    |                        | Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1 шт   |   |
|    |                        | Компьютер персональный оперативная память не менее   |   |
|    |                        | 16 Gb ( Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01)   |   |
|    |                        | черный; Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB;  |   |
|    |                        | Мышь Defender Optimum MB-270 черный Системный  |   |
|    |                        | блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M   |   |
|    |                        | H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX )  |   |
|    |                        | 2шт  |   |
|    |                        | Печатающее устройство Pantum M7100DN МФУ 1шт   |   |
|    |                        | Проектор ViewSonic pG7O7W DLP 4000Lm (1280x800)  |   |
|    |                        | 22000:1 ресурс лампы:6000часов 2хНDMI 1шт  |   |
|    |                        | Ноутбук HP 250 G8 6шт  |   |
|    |                        | Станция медиа-захвата и трансляции; Видеокамера с  |   |
|    |                        | системой автонаведения по ИК-метке и позиционером-   |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   | _ | микрофоном 1шт   | · |
|   |   | Учебно-производственное оборудование   |   |
|   |   | Трактор Беларус -1221.3№Y4R122104L1100656 1шт                                  |   |
|   |   | Трактор Беларус-82.1 №Y4R900Z01M11011782 1шт                                   |   |
|   |   | Фронтальный погрузчик Т-219 "Вепрь" с ковшом 1шт                               |   |
|   |   | Пресс-подборщик ПРФ-145 1шт  |   |
|   |   | Навигационный комуульну върум кажтреализации проекта                           |   |
|   |   | Тренажер-симулятор для обучения персонава(руль+педали)/Система "Агронавигатор- |   |
|   |   | тренажер" : НК "Агронавигатор" тип7; устройство                                |   |
|   |   | вывода изображения экрана Агронавегатора на ПК;                                |   |
|   |   | игровой руль + педали; преобразователь питания                                 |   |
|   |   | 220В/12В 1шт   |   |
|   |   | Верстак слесарный однотумбовый Верстакофф 112Т                                 |   |
|   |   | 4шт  |   |
|   |   | Верстак слесарный однотумбовый (4 выдвежных ящмка)                             |   |
|   |   | Верстакофф 112Д4 4шт   |   |
|   |   | Набор инструментов Мастак 01-147с 4шт  |   |
|   |   | Противооткатные упоры для грузовиков Техно-Трейд                               |   |
|   |   | 10 шт<br>Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242                         |   |
|   |   | у чеоный тренажер «действующий двигатель д-242<br>1 шт                         |   |
|   |   | Учебный тренажер «Двигатель МТЗ» 1шт   |   |
|   |   | Стенд для испытания форсунок M-107CR 1шт                                       |   |
|   |   | Сканер диагностический JOHN DEERE EDL 1шт                                      |   |
|   |   | Стенд для регулировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22                                 |   |
|   |   | Евро 1шт   |   |
|   |   | Набор переходников-адаптеров 1шт   |   |
|   |   | Набор отверток Дело техники 728060 4шт   |   |
|   |   | Мультиметр IEK ME 63 1шт   |   |
|   |   | Стетоскоп Дело техники 837101 1шт  |   |
|   |   | Стенд для проверки и регулирования форсунок М-106                              |   |
|   |   | 1шт  |   |
|   |   | Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200                            |   |
|   |   | мм, захват губок 220 мм 1шт  |   |
|   |   | Приспособление для крепления форсунки при разборке-<br>сборке 1шт              |   |
|   |   | соорке тшт Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.                   |   |
|   |   | 5-210Hм 690102 2шт   |   |
|   |   | J-21011M 070102 ZIII1  |   |
|   |   |  |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   | - | Контейнер для сбора технических жидкостей Мастак        | · |
|   |   | 16л, черный 1шт   |   |
|   |   | Моментоскоп 1шт   |   |
|   |   | Набор монтажек Jojesway 400-600 мм 1шт                  |   |
|   |   | Подставка под ноги двухсторонняя алюминиевая            |   |
|   |   | Сибрите 1шт   |   |
|   |   | Манометр для проверки гидросистем BDTK 1шт              |   |
|   |   | Инструментальная тележка с открытыми полками            |   |
|   |   | Верстакофф Proffi MT2-H800 4шт                          |   |
|   |   | Ножи механизма обрезки шпагата. 2шт                     |   |
|   |   | Стеллаж (Ш* $\Gamma$ *В) 2000х500х2000, металлический 5 |   |
|   |   | полок Зшт   |   |
|   |   | Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт                     |   |
|   |   | Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4     |   |
|   |   | ШТ  |   |
|   |   | Стол офисный 11шт                                       |   |
|   |   | Стул с металлическими ножками и мягким сидением и       |   |
|   |   | спинкой 30 шт   |   |
|   |   | Дроссель-расходомер ГТ-600М 1шт                         |   |
|   |   | Ручная квадратная лупа 1шт                              |   |
|   |   | Программное и методическое обеспечение                  |   |
|   |   | Презентации и плакаты «Техническое обслуживание и       |   |
|   |   | ремонт машин в сельском хозяйстве"1шт                   |   |
|   |   | Комплект программно-учебных модулей и виртуальных       |   |
|   |   | практимумов по компетенции "Эксплуатация                |   |
|   |   | сельскохозяйственных машин" для подготовки к            |   |
|   |   | ДЭ/ПУМ: Обрудование и инструменты для выполнения        |   |
|   |   | работ по компетенции "Эксплуатация                      |   |
|   |   | сельскохозяйственных машин", ПУМ:Диагностика и          |   |
|   |   | техническое обслуживание шасси тракторов,               |   |
|   |   | ПУМ:Диагностика и техническое обслуживание              |   |
|   |   | тракторных двигателей, ПУМ:Дизельные двигатели          |   |
|   |   | тракторов (6- и 4-цилиндровые) и их системы, ПУМ:       |   |
|   |   | Основы координатного земледелия в растениеводстве       |   |
|   |   | (системы GPS и ГЛОНАСС), ПУМ: Ежесменное                |   |
|   |   | техническое обслуживание (ЕТО) тракторов и              |   |
|   |   | машинно-тракторных агрегатов 1шт                        |   |
|   |   | ЭУМК «Техническая механика» 1шт                         |   |
|   |   | ЭУМК «Охрана труда» 1шт                                 |   |
|   |   |   |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
| 1 |   | Аудитория 3,5.  Компьютер персональный оперативная память не менее 16 Gb: Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2 шт Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1 шт Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х1080 подключение через USB 2.0 встроенный микрофон, автоматическая фокусировка/Web – камера Defender G-lens 2694 1 шт Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1 шт Учебно-производственное оборудование Посадочная машина однорядная садовая 1 шт Садовый прицепной вентиляторный опрыскиватель ОПВ-2000 1 шт. Верстак однотумбовый Столешница из МДФ 24 мм, покрытая оцинкованной сталью 1 мм, верстачная опора 830ммх50ммх600мм. Укомплектован экраном 8 шт Набор инструментов Мастак 01-147с 4 шт Стол офисный 15 шт Стол офисный 15 шт Стул с металлическими ножками и мягкими сидениями и спинкой 30 шт Стеллаж (Ш*Г*В) 2000х500х2000, металлический 5 полок 4 шт Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт фонарь прожектор(лампа переноска) 4 шт Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4 шт | 4 |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | Ручная квадратная лупа 1 шт                           | ' |
|   |   | Лаборатория для агрохимического анализа почв          |   |
|   |   | SKW500 1 mt   |   |
|   |   | Микроскоп WiFi 6 шт                                   |   |
|   |   | Метеостанция 1 шт                                     |   |
|   |   | Весы электронные тарель (до 5 кг) 6 шт                |   |
|   |   | Машина прививочная 1 шт                               |   |
|   |   | Мотоблок 1 шт   |   |
|   |   | Электронный теодолит 1 шт                             |   |
|   |   | Копулировочный нож 2 шт                               |   |
|   |   | Электрический секатор 6 шт                            |   |
|   |   | Секатор пневматический 6 шт                           |   |
|   |   | Садовая платформа в комплекте с компрессором и        |   |
|   |   | ресивером 1 шт  |   |
|   |   | Секатор садовый 6 шт                                  |   |
|   |   | Садовая нажевка 5 шт                                  |   |
|   |   | Пила по дереву 1 шт                                   |   |
|   |   | Подборщик ветвей и лозы в интенсивных садах ПВ-03 1   |   |
|   |   | IIIT  |   |
|   |   | Контейнер пластмассовый 1 шт                          |   |
|   |   | Контейнер пластмассовый 1 шт                          |   |
|   |   | Садовый гербицидный опрыскиватель для обработки       |   |
|   |   | приствольной полосы 600Л) 1 шт                        |   |
|   |   | Ручной гербицидный опрыскиватель Хербифлекс 4( в      |   |
|   |   | комлекте с кожухом, зарядным устройством и            |   |
|   |   | аккумуляторами) 6 шт                                  |   |
|   |   | Весы бытовые (тарельчатые до 10 кг) 6 шт              |   |
|   |   | Навесная почвообрабатывающая фреза 1 шт               |   |
|   |   | Косилка садовая горизонтальная ПУ-270 1 шт            |   |
|   |   | Бак пластиковый с крышкой 2 шт                        |   |
|   |   | Стол письменный с двумя подвесными тумбами 2 шт       |   |
|   |   | Планшет Samsung Galaxy ТаЬ Active Pro 10.0 (2020) LTE |   |
|   |   | SM-T545 Black 1 шт                                    |   |
|   |   | Весы электронные безмен 6 шт                          |   |
|   |   | Интерактивная панель SKL - E65 +OPS 1 шт              |   |
|   |   | Программное и методическое обеспечение                |   |
|   |   | Набор плакатов Сельхозмашины 1-я 1 шт                 |   |
|   |   | Набор плакатов Сельхозмашины 2-я 1 шт                 |   |
|   |   | Плакаты Широкозахватные дождевальные машины           |   |
|   |   | (11пл, винил, 70х100) 1 шт                            |   |

| 1 | 2        | 3   | 4 |
|---|----------|---|---|
| 1 | <u> </u> | ЭУМК «Материаловедение» 1 шт  | т |
|   |          | ЭУМК «Инженерная графика» 1 шт  |   |
|   |          | ЭУМК: Электротехника и электроника 1 шт                                   |   |
|   |          | o v marti omorniporominim m onomipominim i mi                             |   |
|   |          | Кабинет агрономии. Аудитория №001, учебный корпус                         |   |
|   |          | N <u>o</u> 1:   |   |
|   |          | Основное учебное оборудование:  |   |
|   |          | Рабочее место преподавателя   |   |
|   |          | Рабочие места обучающихся   |   |
|   |          | Гербарий растений   |   |
|   |          | Коллекции семян сельскохозяйственных культур,                             |   |
|   |          | вредителей, удобрений, муляжи плодов и овощей,                            |   |
|   |          | макеты почвообрабатывающих орудий   |   |
|   |          | Технические средства обучения:  |   |
|   |          | Мультимедийный комплекс (проектор Nec Projector NP                        |   |
|   |          | 215 G, проекционный экран, Ноутбук Lenovo)<br>Весы ВСТ-1                  |   |
|   |          | весы вс 1-1<br>Мельница ЛЗМ-1М  |   |
|   |          | Термостат для проращивания семян, конфигурация                            |   |
|   |          | термостат для проращивания семян, конфигурация «АдептИС»                  |   |
|   |          | Влагомер зерновой   |   |
|   |          | Стенды настенные обучающие  |   |
|   |          | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*   |   |
|   |          | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной                              |   |
|   |          | подсветкой*   |   |
|   |          | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,                             |   |
|   |          | вариант исполнения JXB – 178***   |   |
|   |          |   |   |
|   |          |   |   |
|   |          | Учебные аудитории для самостоятельной работы:                             |   |
|   |          | Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория                           |   |
|   |          | Аудитория для самостоятельной расоты. Аудитория №203б, учебный корпус №1: |   |
|   |          | Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-                            |   |
|   |          | 1104 203х203 см, Монитор ASER V 173, Системный                            |   |
|   |          | блок neos DEPO, MФУ XEROX WORKCENTRE 5020,                                |   |
|   |          | Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры                        |   |
|   |          | (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-                            |   |
|   |          | AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с                         |   |
|   |          | выходом в internet, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*,                      |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной  |   |
|   |   | подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр                                    |   |
|   |   | Веггсот, вариант исполнения JXB – 178***  |   |
|   |   | A   |   |
|   |   | 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-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8)                                  |   |
|   |   | с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный                                  |   |
|   |   | инфракрасный термометр Berrcom, 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. BKP BY3  |   |
|   |   | Лицензионный договор №7828/21 на предоставление                                       |   |
|   |   | доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021<br>4. Windows 7                             |   |
|   |   | 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-   |   |
|   |   | M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-   |   |
|   |   | FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;   |   |
|   |   | 5. Windows xp   |   |
|   |   | QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;  |   |
|   |   | 6. Windows 7 Pro  |   |
|   |   | Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-   |   |
|   |   | GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-   |   |
|   |   | MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-   |   |
|   |   | TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXK-6HWHV-Q6XT3V84BY-<br>RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR- |   |
|   |   | 3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-   |   |
|   |   | JNU/ W-N1 AJ1 / V / 2U-UN / AQ-DA1 27-J W 1 Q0-                                       |   |

| 1  | 2                      | 3  | 4   |
|----|------------------------|--|---|
|    |                        | G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-PWHKG;  7. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант"); Электронная информационно-Образовательная среда Moodle <a href="http://ino-rgatu.ru/login/index.php">http://ino-rgatu.ru/login/index.php</a>   |   |
| 28 | ОП.09 Основы зоотехнии | Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:   | 390025, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, 54 |
|    |                        | Кабинет зоотехнии. Аудитория №310, учебный корпус №4:  Основное учебное оборудование: Рабочее место преподавателя Рабочие места обучающихся  Муляжи пород сельскохозяйственных животных, макеты и стенды по темам занятий, комплект приборов для определения микроклимата, инструменты для мечения животных Технические средства  Мультимедийный комплекс (проектор, проекционный экран, ноутбук) Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*  Лупа 8611L (ХЗ, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения ЈХВ — 178***  Учебные аудитории для самостоятельной работы: Компьютерный класс, аудитория для самостоятельной |   |
|    |                        | работы. Аудитория №208, учебный корпус №4: Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Персональные компьютеры DEPO – 15   |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   | _ | шт. с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Проектор Toshiba – 1 шт, Проектор Nek – 1 шт, Принтер лазерный – 2 шт, Сканер – 2 шт, Экран с приводом – 1 шт, персональные компьютеры NT – 3 шт., Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Прибор электроизмерительный «Бесконтактный инфракрасный |   |
|   |   | термометр» ***  Программное обеспечение:  1. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal License  1096-200527-113342-063-1315;  2. Office 365 для образования E1 (преподавательский)   |   |
|   |   | 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420; 3. ВКР ВУЗ Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021; 4. ИАС "Рационы" учебная версия Договор №25/62 от 09.01.2020; 5. ИАС "Селекс" - Молочный скот (Коровы, Молодняк,  |   |
|   |   | Прогноз продкутивности, Модуль перекачки в формат Excel) учебная версия Договор №25/62 от 09.01.2020; 6. Windows 7 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;  |   |
|   |   | 7. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8; 8. Windows 7 Pro Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP- GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ- MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-   |   |
|   |   | TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXK-6HWHV-Q6XT3V84BY-RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-   |   |

| X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-<br>PWHKG;<br>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"); Электронная информационно-Образовательная среда Moodle http://ino-rgatu.ru/login/index.php  |                      |
| 29 ОП.10 Информационные технологии в профессиональной деятельности  Кабинет Информационные технологии в профессиональной деятельности. Аудитория №424, учебный корпус №1: Основное учебное оборудование: Рабочее место для преподавателя; Рабочее места по количеству обучающихся; Максты по техама занятий Доска меловая (зелёная) ДА-21/м Стенд информационный Комплект учебно-методической документации, Интерактивная доска DVD Компьютер Neo., имеющие выход в Интернет Принтер Canon LaserShot LBP-1120 СканерСапольсанскіе НоутбукLenovo IdeaPad, проектор мультимедийный комплекс (НоутбукLenovo IdeaPad, проектор мультимедийный ТояһіваTLP-XC2000, Проекционный экран) Интернет Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ-1-1* Лупа 8611L (ХЗ, Х8) с кольцевой светодиодной подкветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Ветгсотп, вариант исполнения ЈХВ – 178*** | ь, ул Костычева, д.1 |

| 1 | 2            | 3   | 4 |
|---|--------------|---|---|
|   | <del>-</del> | Учебные аудитории для самостоятельной работы:   | • |
|   |              | 7,, 1 ,,  |   |
|   |              | Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория   |   |
|   |              | №203б, учебный корпус №1:   |   |
|   |              | Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-  |   |
|   |              | 1104 203х203 см, Монитор ASER V 173, Системный  |   |
|   |              | блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020,  |   |
|   |              | Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры  |   |
|   |              | (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-  |   |
|   |              | AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с   |   |
|   |              | выходом в internet, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*,  |   |
|   |              | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной  |   |
|   |              | подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр  |   |
|   |              | Веггсот, вариант исполнения JXB – 178***  |   |
|   |              | Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория   |   |
|   |              | мудитория для самостоятельной расоты. 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-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8)  |   |
|   |              | с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный  |   |
|   |              | инфракрасный термометр Berrcom, вариант исполнения  |   |
|   |              | JXB – 178***  |   |
|   |              | Программное обеспечение:  |   |
|   |              | 1. 1С: Предприятие 8. Комплект для обучения в высших  |   |
|   |              | и средних учебных заведениях  |   |
|   |              | 800908108 800908275;  |   |
|   |              | 2. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal |   |
|   |              | License   |   |
|   |              | 1096-200527-113342-063-1315;  |   |
|   |              | 3. Office 365 для образования E1 (преподавательский)  |   |
|   |              | 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;   |   |
|   |              | 4. BKP BV3  |   |
|   |              | Лицензионный договор №7828/21 на предоставление   |   |
|   |              | доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;  |   |
|   |              | 5. Windows 7  |   |
|   |              | 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-   |   |
|   |              | <u> </u>  |   |

| 1  | 2   | 3  | 4  |
|----|---|--|--|
|    |   | 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-MYRJ-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"); Электронная информационно-Образовательная среда Moodle http://ino-rgatu.ru/login/index.php |  |
| 30 | ОП.11 Основы взаимозаменяемости и технические измерения | Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:  Кабинет «Метрология, стандартизация и сертификация» Аудитория №109, учебный корпус №2:   | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35 |
|    |   | Основное учебное оборудование: Рабочее место преподавателя; Посадочные места по количеству обучающихся; комплект учебных плакатов и наглядных пособий; комплекты заданий для тестирования и контрольных работ; Измерительные инструменты: Штангенциркули: 125 ШЦ-1, 150 ШЦ-2, 250 ШЦ-3. Штангенциркули электронные; Микрометр МКЦ -75;   |  |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | Микрометр MP -75;                                |   |
|   |   | Микрометр МКЦ 25-50 с насадками;                 |   |
|   |   | Нутромер индикаторный НИ 50-100;                 |   |
|   |   | Нутромер индикаторный НИ 50-100 0,001;           |   |
|   |   | Нутромер индикаторный НИ 50-100 0,002;           |   |
|   |   | Штангенрейсмасы ШРЦ-300;                         |   |
|   |   | Штангенрейсмасы ШР60-600;                        |   |
|   |   | Скоба рычажная СР-75;                            |   |
|   |   | Набор «Меры длины концевые» КМД;                 |   |
|   |   | Профилометр 170621;                              |   |
|   |   | Индикатор часовой                                |   |
|   |   | Угломеры модель ЗУРИ-М                           |   |
|   |   | Лазерный дальномер RGK D40                       |   |
|   |   | Оптический нивелир RGK C-20                      |   |
|   |   | Пирометр Control Infiter                         |   |
|   |   | Электронный лазерный угломер-уровень ADA PRO     |   |
|   |   | DIGIT 30   |   |
|   |   | комплект средств контроля для сертификации       |   |
|   |   | отремонтированной сельскохозяйственной техники   |   |
|   |   | Технические средства обучения:                   |   |
|   |   | персональный компьютер;                          |   |
|   |   | мультимедиапроектор;                             |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" PM- 1-1*                  |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной     |   |
|   |   | подсветкой*                                      |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,    |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                  |   |
|   |   | 7.6  |   |
|   |   | Лаборатория метрологии, стандартизации и         |   |
|   |   | подтверждения качества. Аудитория №109, учебный  |   |
|   |   | корпус №2:                                       |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                   |   |
|   |   | рабочее место преподавателя;                     |   |
|   |   | рабочие места обучающихся;                       |   |
|   |   | стенды и оборудование для проведения технических |   |
|   |   | измерений;                                       |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                  |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной     |   |
|   |   | подсветкой*                                      |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,    |   |

| 1  | 2                        | 3  | 4   |
|----|--------------------------|--|---|
|    |                          | вариант исполнения JXB – 178***  |   |
|    |                          | Bupitani nenosinening (120   |   |
|    |                          | Учебные аудитории для самостоятельной работы:  |   |
|    |                          | a recipie my Arriophini Arm emineeroni emineri pueeriin                                      |   |
|    |                          | Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория  |   |
|    |                          | №64, учебный корпус №2:  |   |
|    |                          | Мультимедиа-проектор: Acer (переносной по  |   |
|    |                          | необходимости), Настенный экран: PROJECT   |   |
|    |                          | (переносной по необходимости), Персональный  |   |
|    |                          | компьютер PENTIUM 9 (штук) и более. Персональные   |   |
|    |                          | компьютеры в локальной сети с выходом в Internet.,   |   |
|    |                          | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8)   |   |
|    |                          | с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский   |   |
|    |                          | градусник для проведения термометрии бесконтактным   |   |
|    |                          | способом***  |   |
|    |                          |  |   |
|    |                          | 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");  |   |
|    |                          | Электронная информационно-Образовательная среда  |   |
| 21 | OH 12 O                  | Moodle <a href="http://ino-rgatu.ru/login/index.php">http://ino-rgatu.ru/login/index.php</a> | 200044 P  |
| 31 | ОП.12 Основы экономики,  | Учебные аудитории для проведение учебных занятий   | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1 |
|    | менеджмента и маркетинга | всех видов:  |   |
|    |                          | Кабинет социально-экономических дисциплин.   |   |
|    |                          | Аудитория №325, учебный корпус №1:   |   |
|    |                          | Основное учебное оборудование:   |   |
|    |                          | Рабочие места обучающихся  |   |
|    |                          | Рабочее место преподавателя.   |   |
|    |                          | Плакаты по темам занятий   |   |
|    |                          | Технические средства обучения:   |   |
|    |                          | Мульимедийный комплекс( проектор., проекционный  |   |
|    |                          | экран, ноутбук)  |   |
|    |                          | Видеофильмы по темам   |   |
|    |                          | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*  |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   | _ | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной   | · |
|   |   | подсветкой*  |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,  |   |
|   |   | 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 203х203 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,         |   |
|   |   | подключением к локальной сети, с выходом в internet,<br>Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, |   |
|   |   | X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**,   |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот,  |   |
|   |   | вариант исполнения ЈХВ – 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-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот,  |   |
|   |   | вариант исполнения ЈХВ – 178***  |   |
|   |   | Saphani nenomenim erib   |   |
|   |   | 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");  |   |

| 1  | 2   | 3  | 4   |
|----|---|--|---|
|    |   | Электронная информационно-Образовательная среда Moodle <a href="http://ino-rgatu.ru/login/index.php">http://ino-rgatu.ru/login/index.php</a>   |   |
| 32 | ОП.13 Правовые основы профессиональной деятельности | Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:   | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1 |
|    |   | Кабинет социально-экономических дисциплин. Аудитория №325, учебный корпус №1: Основное учебное оборудование: Рабочие места обучающихся Рабочее место преподавателя. Плакаты по темам занятий Технические средства обучения: Мульимедийный комплекс( проектор., проекционный экран, ноутбук) Видеофильмы по темам Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1* Лупа 8611L (Х3, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения ЈХВ — 178***  |   |
|    |   | Учебные аудитории для самостоятельной работы:  |   |
|    |   | Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №2036, учебный корпус №1: Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203х203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системный блок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения JXB — 178*** |   |
|    |   | Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №204б, учебный корпус №1: Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173,   |   |

| 1  | 2                                 | 3   | 4  |
|----|-----------------------------------|---|--|
|    |                                   | 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-РСМ" PM- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения JXB — 178***  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"); Электронная информационно-Образовательная среда Moodle <a href="http://ino-rgatu.ru/login/index.php">http://ino-rgatu.ru/login/index.php</a>  |  |
| 33 | ОП.14 Промышленное<br>садоводство | Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:  Аудитория 3,5 (учебный корпус №2)  Компьютер персональный оперативная память не менее 16 Gb:  Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2   | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35 |

ШТ

Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2

ШТ

Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1

ШТ

Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х1080 подключение через USB 2.0 встроенный микрофон, автоматическая фокусировка/Web — камера Defender G-lens 2694 1 шт Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1 шт

## Учебно-производственное оборудование

Посадочная машина однорядная садовая 1 шт Садовый прицепной вентиляторный опрыскиватель ОПВ-2000 1 шт.

Верстак однотумбовый Столешница из МДФ 24 мм, покрытая оцинкованной сталью 1 мм, верстачная опора 830ммх50ммх600мм. Укомплектован экраном 8 шт Набор инструментов Мастак 01-147с 4 шт

Стол офисный 1 шт Стол офисный 15 шт

Стул с металлическими ножками и мягкими сидениями и спинкой 30 шт

Стеллаж (Ш\*Г\*В) 2000х500х2000, металлический 5 полок 4 шт

Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт фонарь прожектор(лампа переноска) 4 шт Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4

Пилот, 6 розеток/сетевой фильтр 6 розеток, 5 м кабель 5

Ручная квадратная лупа 1 шт Лаборатория для агрохимического анализа почв SKW500 1 шт

Микроскоп WiFi 6 шт Метеостанция 1 шт Весы электронные тарель (до 5 кг) 6 шт

| 1        | 2 | 3  | 4        |
|----------|---|--|----------|
|          |   | Машина прививочная 1 шт  |          |
|          |   | Мотоблок 1 шт  |          |
|          |   | Электронный теодолит 1 шт  |          |
|          |   | Копулировочный нож 2 шт  |          |
|          |   | Электрический секатор 6 шт   |          |
|          |   | Секатор пневматический 6 шт  |          |
|          |   | Садовая платформа в комплекте с компрессором и                               |          |
|          |   | ресивером 1 шт   |          |
|          |   | Секатор садовый 6 шт   |          |
|          |   | Садовая нажевка 5 шт   |          |
|          |   | Пила по дереву 1 шт  |          |
|          |   | Подборщик ветвей и лозы в интенсивных садах ПВ-03 1                          |          |
|          |   | ШТ   |          |
|          |   | Контейнер пластмассовый 1 шт   |          |
|          |   | Контейнер пластмассовый 1 шт   |          |
|          |   | Садовый гербицидный опрыскиватель для обработки                              |          |
|          |   | приствольной полосы 600Л) 1 шт   |          |
|          |   | Ручной гербицидный опрыскиватель Хербифлекс 4( в                             |          |
|          |   | комлекте с кожухом, зарядным устройством и                                   |          |
|          |   | аккумуляторами) 6 шт   |          |
|          |   | Весы бытовые (тарельчатые до 10 кг) 6 шт                                     |          |
|          |   | Навесная почвообрабатывающая фреза 1 шт                                      |          |
|          |   | Косилка садовая горизонтальная ПУ-270 1 шт                                   |          |
|          |   | Бак пластиковый с крышкой 2 шт   |          |
|          |   | Стол письменный с двумя подвесными тумбами 2 шт                              |          |
|          |   | Планшет Samsung Galaxy ТаЬ Active Pro 10.0 (2020) LTE                        |          |
|          |   | SM-T545 Black 1 IIIT   |          |
|          |   | Весы электронные безмен 6 шт   |          |
|          |   | Интерактивная панель SKL - E65 +OPS 1 шт                                     |          |
|          |   | Программное и методическое обеспечение Набор плакатов Сельхозмашины 1-я 1 шт |          |
|          |   | Набор плакатов Сельхозмашины 1-я 1 шт  |          |
|          |   | Плакаты Широкозахватные дождевальные машины                                  |          |
|          |   | (11пл, винил, 70х100) 1 шт   |          |
|          |   | ЭУМК «Материаловедение» 1 шт   |          |
|          |   | ЭУМК «Материаловедение» 1 шт<br>ЭУМК «Инженерная графика» 1 шт               |          |
|          |   | ЭУМК: Электротехника и электроника 1 шт                                      |          |
|          |   | 32 Mile Shekipotekimka n Shekipotimka 1 mil                                  |          |
|          |   |  |          |
|          |   |  |          |
| <u> </u> |   | ı  | <u> </u> |

| 1  | 2                              | 3  | 4  |
|----|--------------------------------|--|--|
| 34 | ПМ.01 Эксплуатация             | -  | -  |
|    | сельскохозяйственной техники и |  |  |
|    | оборудования                   |  |  |
|    |                                |  |  |
| 35 | МДК.01.01 Назначение, общее    | Учебные аудитории для проведение учебных занятий   | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35 |
|    | устройство, режимы работы      | всех видов:  |  |
|    | тракторов, автомобилей,        | Аудитория 27, 28, 28а. Мастерская по компетенции   |  |
|    | сельскохозяйственных машин и   | «Эксплуатация сельскохозяйственных машин»  |  |
|    | оборудования                   | Web – камера Defender G-lens 2694 1шт  |  |
|    |                                | Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1шт  |  |
|    |                                | Компьютер персональный оперативная память не менее   |  |
|    |                                | 16 Gb ( Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01)   |  |
|    |                                | черный; Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB;  |  |
|    |                                | Мышь Defender Optimum MB-270 черный Системный  |  |
|    |                                | блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M<br>H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX) |  |
|    |                                | 2iirt  |  |
|    |                                | Печатающее устройство Pantum M7100DN МФУ 1шт   |  |
|    |                                | Проектор ViewSonic pG7O7W DLP 4000Lm (1280х800)  |  |
|    |                                | 22000:1 ресурс лампы:6000часов 2хНDMI 1шт  |  |
|    |                                | Ноутбук HP 250 G8 6шт  |  |
|    |                                | Станция медиа-захвата и трансляции; Видеокамера с  |  |
|    |                                | системой автонаведения по ИК-метке и позиционером-   |  |
|    |                                | микрофоном 1шт   |  |
|    |                                | Учебно-производственное оборудование   |  |
|    |                                | Трактор Беларус -1221.3№Y4R122104L1100656 1шт  |  |
|    |                                | Трактор Беларус-82.1 №Y4R900Z01M11011782 1шт   |  |
|    |                                | Фронтальный погрузчик Т-219 "Вепрь" с ковшом 1шт   |  |
|    |                                | Пресс-подборщик ПРФ-145 1шт  |  |
|    |                                | Навигационный комуультустка прум кажтреализации проекта                                      |  |
|    |                                | Тренажер-симулятор для обучения персоната(руль+педали)/Система "Агронавигатор-               |  |
|    |                                | тренажер" : НК "Агронавигатор" тип7; устройство  |  |
|    |                                | 1 1 1 1 1 1, year  |  |
|    |                                |  |  |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | вывода изображения экрана Агронавегатора на ПК;  |   |
|   |   | игровой руль + педали; преобразователь питания   |   |
|   |   | 220В/12В 1шт   |   |
|   |   | Верстак слесарный однотумбовый Верстакофф 112Т   |   |
|   |   | 4шт  |   |
|   |   | Верстак слесарный однотумбовый (4 выдвежных ящмка)                                     |   |
|   |   | Верстакофф 112Д4 4шт   |   |
|   |   | Набор инструментов Мастак 01-147с 4шт  |   |
|   |   | Противооткатные упоры для грузовиков Техно-Трейд                                       |   |
|   |   | 10 шт  |   |
|   |   | Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242  |   |
|   |   | 1шт  |   |
|   |   | Учебный тренажер «Двигатель МТЗ» 1шт<br>Стенд для испытания форсунок M-107CR 1шт       |   |
|   |   | Сканер диагностический JOHN DEERE EDL 1шт  |   |
|   |   | Стенд для регулировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22   |   |
|   |   | Евро 1шт   |   |
|   |   | Набор переходников-адаптеров 1шт   |   |
|   |   | Набор отверток Дело техники 728060 4шт   |   |
|   |   | Мультиметр IEK ME 63 1шт   |   |
|   |   | Стетоскоп Дело техники 837101 1шт  |   |
|   |   | Стенд для проверки и регулирования форсунок М-106                                      |   |
|   |   | 1шт  |   |
|   |   | Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200                                    |   |
|   |   | мм, захват губок 220 мм 1шт  |   |
|   |   | Приспособление для крепления форсунки при разборке-                                    |   |
|   |   | сборке 1шт   |   |
|   |   | Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.                                      |   |
|   |   | 5-210Нм 690102 2шт   |   |
|   |   | Контейнер для сбора технических жидкостей Мастак                                       |   |
|   |   | 16л, черный 1шт<br>Моментоскоп 1шт   |   |
|   |   | Моментоской тип<br>Набор монтажек Jojesway 400-600 мм 1шт                              |   |
|   |   | Паоор монтажек зојеѕwау 400-000 мм тшт<br>Подставка под ноги двухсторонняя алюминиевая |   |
|   |   | Сибрите 1шт  |   |
|   |   | Манометр для проверки гидросистем ВРТК 1шт   |   |
|   |   | Инструментальная тележка с открытыми полками   |   |
|   |   | Верстакофф Proffi MT2-H800 4шт   |   |
|   |   | Ножи механизма обрезки шпагата. 2шт  |   |
|   |   | Стеллаж (Ш*Г*В) 2000x500x2000, металлический 5   |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 полок Зшт Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4 шт Стол офисный 11шт Стул с металлическими ножками и мягким сидением и спинкой 30 шт Дроссель-расходомер ГТ-600М 1шт Ручная квадратная лупа 1шт   | 4 |
|   |   | Ручная квадратная лупа 1шт Программное и методическое обеспечение Презентации и плакаты «Техническое обслуживание и ремонт машин в сельском хозяйстве"1шт Комплект программно-учебных модулей и виртуальных практимумов по компетенции "Эксплуатация сельскохозяйственных машин" для подготовки к ДЭ/ПУМ: Обрудование и инструменты для выполнения работ по компетенции "Эксплуатация сельскохозяйственных машин", ПУМ:Диагностика и техническое обслуживание шасси тракторов, ПУМ:Диагностика и техническое обслуживание тракторных двигателей, ПУМ:Дизельные двигатели тракторов (6- и 4-цилиндровые) и их системы, ПУМ: Основы координатного земледелия в растениеводстве (системы GPS и ГЛОНАСС), ПУМ: Ежесменное техническое обслуживание (ЕТО) тракторов и машинно-тракторных агрегатов 1шт ЭУМК «Техническая механика» 1шт ЭУМК «Охрана труда» 1шт  Аудитория 3,5. (учебный корпус №2) Компьютер персональный оперативная память не менее 16 Gb: Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2 |   |
|   |   | Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт<br>Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт<br>Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M<br>H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2<br>шт  |   |

| 1 | 2 | 3   | 4   |
|---|---|---|-----|
|   |   | Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M    | · · |
|   |   | H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1         |     |
|   |   | IIIT  |     |
|   |   | Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение       |     |
|   |   | видео 1920х1080 подключение через USB 2.0               |     |
|   |   | встроенный микрофон, автоматическая                     |     |
|   |   | фокусировка/Web – камера Defender G-lens 2694 1 шт      |     |
|   |   | Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1 шт      |     |
|   |   | Учебно-производственное оборудование                    |     |
|   |   | Посадочная машина однорядная садовая 1 шт               |     |
|   |   | Садовый прицепной вентиляторный опрыскиватель           |     |
|   |   | ОПВ-2000 1 шт.  |     |
|   |   | Верстак однотумбовый Столешница из МДФ 24 мм,           |     |
|   |   | покрытая оцинкованной сталью 1 мм, верстачная опора     |     |
|   |   | 830ммх50ммх600мм. Укомплектован экраном 8 шт            |     |
|   |   | Набор инструментов Мастак 01-147с 4 шт                  |     |
|   |   | Стол офисный 1 шт                                       |     |
|   |   | Стол офисный 15 шт                                      |     |
|   |   | Стул с металлическими ножками и мягкими сидениями       |     |
|   |   | и спинкой 30 шт   |     |
|   |   | Стеллаж (Ш* $\Gamma$ *B) 2000х500х2000, металлический 5 |     |
|   |   | полок 4 шт  |     |
|   |   | Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт                     |     |
|   |   | фонарь прожектор(лампа переноска) 4 шт                  |     |
|   |   | Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4     |     |
|   |   | ШТ  |     |
|   |   | Пилот, 6 розеток/сетевой фильтр 6 розеток, 5 м кабель 5 |     |
|   |   | шт  |     |
|   |   | Ручная квадратная лупа 1 шт                             |     |
|   |   | Лаборатория для агрохимического анализа почв            |     |
|   |   | SKW500 1 IIIT   |     |
|   |   | Микроскоп WiFi 6 шт                                     |     |
|   |   | Метеостанция 1 шт                                       |     |
| 1 |   | Весы электронные тарель (до 5 кг) 6 шт                  |     |
|   |   | Машина прививочная 1 шт                                 |     |
|   |   | Мотоблок 1 шт   |     |
|   |   | Электронный теодолит 1 шт                               |     |
|   |   | Копулировочный нож 2 шт                                 |     |
|   |   | Электрический секатор 6 шт                              |     |
|   |   | Секатор пневматический 6 шт                             |     |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | Садовая платформа в комплекте с компрессором и  |   |
|   |   | ресивером 1 шт  |   |
|   |   | Секатор садовый 6 шт  |   |
|   |   | Садовая нажевка 5 шт  |   |
|   |   | Пила по дереву 1 шт   |   |
|   |   | Подборщик ветвей и лозы в интенсивных садах ПВ-03 1   |   |
|   |   | ШТ  |   |
|   |   | Контейнер пластмассовый 1 шт  |   |
|   |   | Контейнер пластмассовый 1 шт  |   |
|   |   | Садовый гербицидный опрыскиватель для обработки   |   |
|   |   | приствольной полосы 600Л) 1 шт  |   |
|   |   | Ручной гербицидный опрыскиватель Хербифлекс 4( в  |   |
|   |   | комлекте с кожухом, зарядным устройством и  |   |
|   |   | аккумуляторами) 6 шт  |   |
|   |   | Весы бытовые (тарельчатые до 10 кг) 6 шт  |   |
|   |   | Навесная почвообрабатывающая фреза 1 шт   |   |
|   |   | Косилка садовая горизонтальная ПУ-270 1 шт  |   |
|   |   | Бак пластиковый с крышкой 2 шт  |   |
|   |   | Стол письменный с двумя подвесными тумбами 2 шт   |   |
|   |   | Планшет Samsung Galaxy ТаЬ Active Pro 10.0 (2020) LTE   |   |
|   |   | SM-T545 Black 1 шт  |   |
|   |   | Весы электронные безмен 6 шт  |   |
|   |   | Интерактивная панель SKL - E65 +OPS 1 шт  |   |
|   |   | Программное и методическое обеспечение  |   |
|   |   | Набор плакатов Сельхозмашины 1-я 1 шт   |   |
|   |   | Набор плакатов Сельхозмашины 2-я 1 шт   |   |
|   |   | Плакаты Широкозахватные дождевальные машины   |   |
|   |   | (11пл, винил, 70х100) 1 шт<br>ЭУМК «Материаловедение» 1 шт                                    |   |
|   |   | ЭУМК «Материаловедение» 1 шт<br>ЭУМК «Инженерная графика» 1 шт                                |   |
|   |   | ЭУМК «Инженерная графика» г шт<br>ЭУМК: Электротехника и электроника 1 шт                     |   |
|   |   | Ээмж. Электротехника и электроника т шт<br>Лаборатория тракторов и автомобилей. Аудитория №2, |   |
|   |   | учебный корпус №2:  |   |
|   |   | учеоный корпус 322.<br>Основное учебное оборудование:   |   |
|   |   | Рабочее место преподавателя;  |   |
|   |   | Рабочие места обучающихся;  |   |
|   |   | Комплекты узлов и агрегатов систем тракторов, макеты  |   |
|   |   | и натуральные образцы колесных и гусеничных   |   |
|   |   | тракторов;  |   |
|   |   | Комплекты узлов и агрегатов систем легковых и   |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | грузовых автомобилей, макеты и натуральные образцы |   |
|   |   | легковых и грузовых автомобилей.                   |   |
|   |   | Стенд-планшет «Тяговая динамика автомобиля» Стенд- |   |
|   |   | планшет «Геометрия управляемых колес автомобиля»   |   |
|   |   | Автомобиль ЗИЛ 5301                                |   |
|   |   | Балансировочный станок                             |   |
|   |   | Вытяжная вентиляционная система отвода выхлопных   |   |
|   |   | газов  |   |
|   |   | Система измерения расхода топлива СИРТ-1           |   |
|   |   | Стенд КИ 8927                                      |   |
|   |   | Стенд КИ 8935                                      |   |
|   |   | Дымомер Мета-0,1                                   |   |
|   |   | Диагноскомпл АВТОАС-2001                           |   |
|   |   | Выпрямитель сварочный ВД-101                       |   |
|   |   | Автотест СО СН                                     |   |
|   |   | Мультимедийный проектор Toshiba                    |   |
|   |   | Ноутбук  |   |
|   |   | Экран Lumien                                       |   |
|   |   | Электронасос П-200М                                |   |
|   |   | Учебный разрез автомобиля ВАЗ 2121                 |   |
|   |   | Разрезная модель трактора Т- 150К                  |   |
|   |   | Стенд-тренажер «Ведущие мосты автомобилей 6 УАЗ-   |   |
|   |   | 451»   |   |
|   |   | Стенд-тренажер «Главная передача ЗИЛ 130, ЗИЛ 131» |   |
|   |   | Стенд-тренажер «КПП автомобилей (ГАЗ 21, ГАЗ 53,   |   |
|   |   | КААЗ, ЗИЛ 130, ВАЗ 2109, ЗИЛ 164, АКПП Мерседес)»  |   |
|   |   | Стенд-тренажер «передняя подвеска ГАЗ -53»         |   |
|   |   | Стенд-тренажер «Раздаточная коробка КАМАЗ»         |   |
|   |   | Стенд-тренажер гидротрансформатор автобуса ЛИАЗ    |   |
|   |   | Стенд-тренажер «Дифференциал ГАЗ 66                |   |
|   |   | Компьютер CELERON (2шт)                            |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" PM- 1-1*                    |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной       |   |
|   |   | подсветкой*  |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,      |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                    |   |
|   |   |  |   |
|   |   | Лаборатория тракторов и автомобилей. Аудитория №6, |   |
|   |   | учебный корпус №2:                                 |   |
|   |   |  |   |

| 1 | 2 | 3   | 4        |
|---|---|---|----------|
|   |   | Основное учебное оборудование:  | <u>'</u> |
|   |   | Рабочее место преподавателя;  |          |
|   |   | Рабочие места обучающихся;  |          |
|   |   | Комплекты узлов и агрегатов систем тракторов, макеты  |          |
|   |   | и натуральные образцы колесных и гусеничных   |          |
|   |   | и натуральные образцы колесных и туссничных тракторов;                                      |          |
|   |   | Гракторов, Комплекты узлов и агрегатов систем легковых и                                    |          |
|   |   | грузовых автомобилей, макеты и натуральные образцы  |          |
|   |   | прузовых автомооилси, максты и натуральные образцы легковых и грузовых автомобилей.         |          |
|   |   | легковых и грузовых автомобилей.  Стенд-планшет «Тяговая динамика автомобиля» Стенд-        |          |
|   |   | планшет «Геометрия управляемых колес автомобиля»  |          |
|   |   | Автомобиль ЗИЛ 5301   |          |
|   |   | Автомооиль 3411 3301<br>Балансировочный станок  |          |
|   |   | -   |          |
|   |   | Вытяжная вентиляционная система отвода выхлопных газов                                      |          |
|   |   | 1 азов<br>Система измерения расхода топлива СИРТ-1  |          |
|   |   | Система измерения расхода топлива СИТ 1-1 Стенд КИ 8927                                     |          |
|   |   | Стенд КИ 8927<br>Стенд КИ 8935  |          |
|   |   | Дымомер Мета-0,1  |          |
|   |   | Дымомер мета-о,т Диагноскомпл АВТОАС-2001   |          |
|   |   | Диагноскомпл АВТОАС-2001 Выпрямитель сварочный ВД-101                                       |          |
|   |   | Автотест СО СН  |          |
|   |   | Mультимедийный проектор Toshiba   |          |
|   |   | Ноутбук   |          |
|   |   | Экран Lumien  |          |
|   |   | Электронасос П-200М   |          |
|   |   | Разрезная модель трактора Т- 150К   |          |
|   |   | Учебный разрез автомобиля ВАЗ 2121  |          |
|   |   | Учесный разрез автомобиля ВАЗ 2121<br>Стенд-тренажер «Ведущие мосты автомобилей 6 УАЗ-      |          |
|   |   | Стенд-тренажер «Ведущие мосты автомооилей о 3 АЗ-<br>451»                                   |          |
|   |   | 431"<br>Стенд-тренажер «Главная передача ЗИЛ 130, ЗИЛ 131»                                  |          |
|   |   | Стенд-тренажер «КПП автомобилей (ГАЗ 21, ГАЗ 53,  |          |
|   |   | КААЗ, ЗИЛ 130, ВАЗ 2109, ЗИЛ 164, АКПП Мерседес)»   |          |
|   |   | Стенд-тренажèр «передняя подвеска ГАЗ -53»  |          |
|   |   | Стенд-тренажер «передняя подвеска г Аз -33»<br>Стенд-тренажер «Раздаточная коробка КАМАЗ»   |          |
|   |   | Стенд-тренажер «Раздаточная короока кАмАЭ»  Стенд-тренажер гидротрансформатор автобуса ЛИАЗ |          |
|   |   | Стенд-тренажер гидротрансформатор автооуса лидэ<br>Стенд-тренажер «Дифференциал ГАЗ 66      |          |
|   |   | Стенд-тренажер «дифференциал г АЗ 66<br>Компьютер CELERON                                   |          |
|   |   | компьютер CELERON Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*   |          |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*   |          |
|   |   |   |          |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*    |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,               |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                             |   |
|   |   | Лаборатория топлива и смазочных материалов.                 |   |
|   |   | Аудитория №63, учебный корпус №2:                           |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                              |   |
|   |   | рабочее место преподавателя;                                |   |
|   |   | рабочие места обучающихся;                                  |   |
|   |   | комплекты оборудования для изучения и оценки                |   |
|   |   | качества основных видов топлива и смазочных материалов;     |   |
|   |   | материалов, комплекты измерительных приборов (стендов) по   |   |
|   |   | определению характеристик топлива и смазочных               |   |
|   |   | материалов;   |   |
|   |   | вытяжной шкаф   |   |
|   |   | Аквадистиллятор   |   |
|   |   | Полевая лаборатория ПЛ -2МГ                                 |   |
|   |   | Персональный компьютер CELERON                              |   |
|   |   | Лаборатория для анализа отработанных газов ЛАОН-2           |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                             |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*    |   |
|   |   | подсъсткой Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,    |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                             |   |
|   |   | Лаборатория сельскохозяйственных и мелиоративных            |   |
|   |   | машин. Аудитория №5, учебный корпус №2:                     |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                              |   |
|   |   | рабочее место преподавателя;                                |   |
|   |   | рабочие места обучающихся                                   |   |
|   |   | Доска для аудитории ДА-32/м                                 |   |
|   |   | Картофелекопатель КТН-2В                                    |   |
|   |   | Станок фрезерный 675П                                       |   |
|   |   | Станок настольно-сверлильный 2М 112                         |   |
|   |   | Комбайн SAMPO селекционный зерноуборочный                   |   |
|   |   | Косилка КС-2,1 навесная<br>Зерноочистительная машина Петкус |   |
|   |   | опрыскиватель ПОМ-630                                       |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | Протравливатель ПСШ-5                            |   |
|   |   | Разбрасыватель НРУ-0,5                           |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                  |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной     |   |
|   |   | подсветкой*                                      |   |
|   |   | Комплекты оборудования по контролю состояния     |   |
|   |   | тракторов, автомобилей и сельскохозяйственной    |   |
|   |   | техники  |   |
|   |   | стенды, макеты и образцы мобильных               |   |
|   |   | сельскохозяйственных и мелиоративных машин, их   |   |
|   |   | узлов и агрегатов;                               |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,    |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                  |   |
|   |   |  |   |
|   |   | Лаборатория сельскохозяйственных и мелиоративных |   |
|   |   | машин. Аудитория №3, учебный корпус №2:          |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                   |   |
|   |   | рабочее место преподавателя;                     |   |
|   |   | рабочие места обучающихся                        |   |
|   |   | Доска для аудитории ДА-32/м                      |   |
|   |   | Картофелекопатель КТН-2В                         |   |
|   |   | Станок фрезерный 675П                            |   |
|   |   | Станок настольно-сверлильный 2M 112              |   |
|   |   | Комбайн SAMPO селекционный зерноуборочный        |   |
|   |   | Косилка КС-2,1 навесная                          |   |
|   |   | Зерноочистительная машина Петкус                 |   |
|   |   | Опрыскиватель ПОМ-630                            |   |
|   |   | Протравливатель ПСШ-5                            |   |
|   |   | Разбрасыватель НРУ-0,5                           |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                  |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной     |   |
|   |   | подсветкой*                                      |   |
|   |   | Комплекты оборудования по контролю состояния     |   |
|   |   | тракторов, автомобилей и сельскохозяйственной    |   |
|   |   | техники  |   |
|   |   | стенды, макеты и образцы мобильных               |   |
|   |   | сельскохозяйственных и мелиоративных машин, их   |   |
|   |   | узлов и агрегатов;                               |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,    |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                  |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | W. 5  |   |
|   |   | Учебные аудитории для самостоятельной работы:   |   |
|   |   | Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория   |   |
|   |   | №64, учебный корпус №2:   |   |
|   |   | Мультимедиа-проектор: Асег (переносной по   |   |
|   |   | необходимости), Настенный экран: PROJECT  |   |
|   |   | (переносной по необходимости), Персональный   |   |
|   |   | компьютер PENTIUM 9 (штук) и более. Персональные компьютеры в локальной сети с выходом в Internet., |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8)  |   |
|   |   | с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский  |   |
|   |   | градусник для проведения термометрии бесконтактным  |   |
|   |   | способом***   |   |
|   |   | 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;<br>3. BKP BY3   |   |
|   |   | 3. БКГ БУЗ<br>Лицензионный договор №7828/21 на предоставление                                       |   |
|   |   | доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;  |   |
|   |   | 4. Geolook. AgroNetworkTechnology   |   |
|   |   | Соглашение о сотрудничестве №12-С от 03 мая 2017г.;   |   |
|   |   | 5. Geoscan  |   |
|   |   | Сублицензионное соглашение № 9788 MS от 14 ноября   |   |
|   |   | 2019r.;<br>6. Windows 7   |   |
|   |   | 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-   |   |
|   |   | M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-   |   |
|   |   | FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;   |   |
|   |   | 7. Windows xp   |   |
|   |   | QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;  |   |
|   |   | 8. Windows 7 Pro  |   |
|   |   | Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-<br>GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-                    |   |
|   |   | MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-   |   |
|   |   | TITILE IDID (100)/D ICIO 1 11QI IID ODIIC   |   |

| 1  | 2   | 3   | 4  |
|----|---|---|--|
|    |   | TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXK-6HWHV-Q6XT3V84BY-RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-PWHKG;  9. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант");   |  |
|    |   | Moodle http://ino-rgatu.ru/login/index.php  |  |
| 36 | МДК.01.02 Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе | Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:  Аудитория 27, 28, 28а. Мастерская по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин»  Web — камера Defender G-lens 2694 1шт  Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1шт  Компьютер персональный оперативная память не менее 16 Gb ( Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный; Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB; Мышь Defender Optimum MB-270 черный Системный блок СРU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M  H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX )  2шт  Печатающее устройство Pantum M7100DN МФУ 1шт Проектор ViewSonic pG707W DLP 4000Lm (1280х800)  22000:1 ресурс лампы:6000часов 2хHDMI 1шт  Ноутбук НР 250 G8 6шт  Станция медиа-захвата и трансляции; Видеокамера с системой автонаведения по ИК-метке и позиционероммикрофоном 1шт  Учебно-производственное оборудование Трактор Беларус -1221.3№Y4R122104L1100656 1шт Трактор Беларус-82.1 №Y4R900Z01M11011782 1шт Фронтальный погрузчик Т-219 "Вепрь" с ковшом 1шт | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35 |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   | _ | -   | · |
| 1 |   | Пресс-подборщик ПРФ-145 1шт  Навигационный комуранде живму кажиреализации прежна Тренажер-симулятор для обучения персонава(руль+педали)/Система "Агронавигатортренажер": НК "Агронавигатор" тип7; устройство вывода изображения экрана Агронавегатора на ПК; игровой руль + педали; преобразователь питания 220В/12В 1шт  Верстак слесарный однотумбовый Верстакофф 112Т 4шт  Верстак слесарный однотумбовый (4 выдвежных ящмка) Верстакофф 112Д4 4шт  Набор инструментов Мастак 01-147с 4шт  Противооткатные упоры для грузовиков Техно-Трейд 10 шт  Учебный тренажер «Дествующий двигатель Д-242 1шт  Учебный тренажер «Двигатель МТЗ» 1шт  Стенд для испытания форсунок М-107СR 1шт  Стенд для регулировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22 Евро 1шт  Набор переходников-адаптеров 1шт  Набор отверток Дело техники 728060 4шт  Мультиметр IЕК МЕ 63 1шт  Стенд для проверки и регулирования форсунок М-106 1шт  Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200 |   |
|   |   | Набор отверток Дело техники 728060 4шт<br>Мультиметр IEK ME 63 1шт<br>Стетоскоп Дело техники 837101 1шт   |   |
|   |   | 1шт   |   |
|   |   | Подставка под ноги двухсторонняя алюминиевая  |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | Сибрите 1шт  |   |
|   |   | Манометр для проверки гидросистем BDTK 1шт   |   |
|   |   | Инструментальная тележка с открытыми полками   |   |
|   |   | Верстакофф Proffi MT2-H800 4шт   |   |
|   |   | Ножи механизма обрезки шпагата. 2шт  |   |
|   |   | Стеллаж (Ш* $\Gamma$ *В) 2000х500х2000, металлический 5                                      |   |
|   |   | полок Зшт  |   |
|   |   | Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт  |   |
|   |   | Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4  |   |
|   |   | ШТ   |   |
|   |   | Стол офисный 11шт  |   |
|   |   | Стул с металлическими ножками и мягким сидением и  |   |
|   |   | спинкой 30 шт  |   |
|   |   | Дроссель-расходомер ГТ-600М 1шт  |   |
|   |   | Ручная квадратная лупа 1шт   |   |
|   |   | Программное и методическое обеспечение   |   |
|   |   | Презентации и плакаты «Техническое обслуживание и  |   |
|   |   | ремонт машин в сельском хозяйстве"1шт  |   |
|   |   | Комплект программно-учебных модулей и виртуальных  |   |
|   |   | практимумов по компетенции "Эксплуатация   |   |
|   |   | сельскохозяйственных машин" для подготовки к   |   |
|   |   | ДЭ/ПУМ: Обрудование и инструменты для выполнения   |   |
|   |   | работ по компетенции "Эксплуатация   |   |
|   |   | сельскохозяйственных машин", ПУМ:Диагностика и   |   |
|   |   | техническое обслуживание шасси тракторов,  |   |
|   |   | ПУМ:Диагностика и техническое обслуживание   |   |
|   |   | тракторных двигателей, ПУМ:Дизельные двигатели   |   |
|   |   | тракторов (6- и 4-цилиндровые) и их системы, ПУМ:  |   |
|   |   | Основы координатного земледелия в растениеводстве  |   |
|   |   | (системы GPS и ГЛОНАСС), ПУМ: Ежесменное   |   |
|   |   | техническое обслуживание (ЕТО) тракторов и   |   |
|   |   | машинно-тракторных агрегатов 1шт   |   |
|   |   | ЭУМК «Техническая механика» 1шт  |   |
|   |   | ЭУМК «Охрана труда» 1шт  |   |
|   |   |  |   |
|   |   | AVIII 100 1 3 5 (VII 26 III 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1                                |   |
|   |   | <b>Аудитория 3,5. (учебный корпус №2)</b> Компьютер персональный оперативная память не менее |   |
|   |   | компьютер персональный оперативная память не менее 16 Gb:                                    |   |
|   |   | 10 00.   |   |
|   |   |  |   |

| 1 | 2        | 3  | 4 |
|---|----------|--|---|
|   | <u>-</u> | Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2  | ' |
|   |          | ШТ   |   |
|   |          | Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт  |   |
|   |          | Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт   |   |
|   |          | Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M                                       |   |
|   |          | H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2  |   |
|   |          | ШТ   |   |
|   |          | Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M                                       |   |
|   |          | H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1  |   |
|   |          | ШТ   |   |
|   |          | Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение  |   |
|   |          | видео 1920х1080 подключение через USB 2.0  |   |
|   |          | встроенный микрофон, автоматическая  |   |
|   |          | фокусировка/Web – камера Defender G-lens 2694 1 шт   |   |
|   |          | Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1 шт   |   |
|   |          | Учебно-производственное оборудование   |   |
|   |          | Посадочная машина однорядная садовая 1 шт  |   |
|   |          | Садовый прицепной вентиляторный опрыскиватель  |   |
|   |          | ОПВ-2000 1 шт.   |   |
|   |          | Верстак однотумбовый Столешница из МДФ 24 мм,  |   |
|   |          | покрытая оцинкованной сталью 1 мм, верстачная опора  |   |
|   |          | 830ммх50ммх600мм. Укомплектован экраном 8 шт   |   |
|   |          | Набор инструментов Мастак 01-147с 4 шт   |   |
|   |          | Стол офисный 1 шт  |   |
|   |          | Стол офисный 15 шт   |   |
|   |          | Стул с металлическими ножками и мягкими сидениями  |   |
|   |          | и спинкой 30 шт  |   |
|   |          | Стеллаж (Ш*Г*В) 2000х500х2000, металлический 5   |   |
|   |          | полок 4 шт<br>Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт  |   |
|   |          | фонарь прожектор(лампа переноска) 4 шт   |   |
|   |          | фонарь прожектор(лампа переноска) 4 шт Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4 |   |
|   |          | піт  |   |
|   |          | Пилот, 6 розеток/сетевой фильтр 6 розеток, 5 м кабель 5                                    |   |
|   |          | шт   |   |
|   |          | Ручная квадратная лупа 1 шт  |   |
| 1 |          | Лаборатория для агрохимического анализа почв   |   |
|   |          | SKW500 1 mr  |   |
|   |          | Микроскоп WiFi 6 шт  |   |
|   |          | Метеостанция 1 шт  |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | Весы электронные тарель (до 5 кг) 6 шт                |   |
|   |   | Машина прививочная 1 шт                               |   |
|   |   | Мотоблок 1 шт   |   |
|   |   | Электронный теодолит 1 шт                             |   |
|   |   | Копулировочный нож 2 шт                               |   |
|   |   | Электрический секатор 6 шт                            |   |
|   |   | Секатор пневматический 6 шт                           |   |
|   |   | Садовая платформа в комплекте с компрессором и        |   |
|   |   | ресивером 1 шт  |   |
|   |   | Секатор садовый 6 шт                                  |   |
|   |   | Садовая нажевка 5 шт                                  |   |
|   |   | Пила по дереву 1 шт                                   |   |
|   |   | Подборщик ветвей и лозы в интенсивных садах ПВ-03 1   |   |
|   |   | ШТ  |   |
|   |   | Контейнер пластмассовый 1 шт                          |   |
|   |   | Контейнер пластмассовый 1 шт                          |   |
|   |   | Садовый гербицидный опрыскиватель для обработки       |   |
|   |   | приствольной полосы 600Л) 1 шт                        |   |
|   |   | Ручной гербицидный опрыскиватель Хербифлекс 4( в      |   |
|   |   | комлекте с кожухом, зарядным устройством и            |   |
|   |   | аккумуляторами) 6 шт                                  |   |
|   |   | Весы бытовые (тарельчатые до 10 кг) 6 шт              |   |
|   |   | Навесная почвообрабатывающая фреза 1 шт               |   |
|   |   | Косилка садовая горизонтальная ПУ-270 1 шт            |   |
|   |   | Бак пластиковый с крышкой 2 шт                        |   |
|   |   | Стол письменный с двумя подвесными тумбами 2 шт       |   |
|   |   | Планшет Samsung Galaxy ТаЬ Active Pro 10.0 (2020) LTE |   |
|   |   | SM-T545 Black 1 шт                                    |   |
|   |   | Весы электронные безмен 6 шт                          |   |
|   |   | Интерактивная панель SKL - E65 +OPS 1 шт              |   |
|   |   | Программное и методическое обеспечение                |   |
|   |   | Набор плакатов Сельхозмашины 1-я 1 шт                 |   |
|   |   | Набор плакатов Сельхозмашины 2-я 1 шт                 |   |
|   |   | Плакаты Широкозахватные дождевальные машины           |   |
|   |   | (11пл, винил, 70х100) 1 шт                            |   |
|   |   | ЭУМК «Материаловедение» 1 шт                          |   |
|   |   | ЭУМК «Инженерная графика» 1 шт                        |   |
|   |   | ЭУМК: Электротехника и электроника 1 шт               |   |
|   |   | Лаборатория тракторов и автомобилей. Аудитория №2,    |   |
|   |   | учебный корпус №2:                                    |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   | _ | Основное учебное оборудование:                       | · |
|   |   | Рабочее место преподавателя;                         |   |
|   |   | Рабочие места обучающихся;                           |   |
|   |   | Комплекты узлов и агрегатов систем тракторов, макеты |   |
|   |   | и натуральные образцы колесных и гусеничных          |   |
|   |   | тракторов;   |   |
|   |   | Комплекты узлов и агрегатов систем легковых и        |   |
|   |   | грузовых автомобилей, макеты и натуральные образцы   |   |
|   |   | легковых и грузовых автомобилей.                     |   |
|   |   | Стенд-планшет «Тяговая динамика автомобиля» Стенд-   |   |
|   |   | планшет «Геометрия управляемых колес автомобиля»     |   |
|   |   | Автомобиль ЗИЛ 5301                                  |   |
|   |   | Балансировочный станок                               |   |
|   |   | Вытяжная вентиляционная система отвода выхлопных     |   |
|   |   | газов  |   |
|   |   | Система измерения расхода топлива СИРТ-1             |   |
|   |   | Стенд КИ 8927  |   |
|   |   | Стенд КИ 8935  |   |
|   |   | Дымомер Мета-0,1                                     |   |
|   |   | Диагноскомпл АВТОАС-2001                             |   |
|   |   | Выпрямитель сварочный ВД-101                         |   |
|   |   | Автотест СО СН                                       |   |
|   |   | Мультимедийный проектор Toshiba                      |   |
|   |   | Ноутбук  |   |
|   |   | Экран Lumien   |   |
|   |   | Электронасос П-200М                                  |   |
|   |   | Разрезная модель трактора T- 150K                    |   |
|   |   | Учебный разрез автомобиля ВАЗ 2121                   |   |
|   |   | Разрезная модель трактора T- 150K                    |   |
|   |   | Разрезная модель трактора Т- 150К                    |   |
|   |   | Стенд-тренажер «Ведущие мосты автомобилей 6 УАЗ-     |   |
|   |   | 451»   |   |
|   |   | Стенд-тренажер «Главная передача ЗИЛ 130, ЗИЛ 131»   |   |
|   |   | Стенд-тренажèр «КПП автомобилей (ГАЗ 21, ГАЗ 53,     |   |
|   |   | КААЗ, ЗИЛ 130, ВАЗ 2109, ЗИЛ 164, АКПП Мерседес)»    |   |
|   |   | Стенд-тренажер «передняя подвеска ГАЗ -53»           |   |
|   |   | Стенд-тренажер «Раздаточная коробка КАМАЗ»           |   |
|   |   | Стенд-тренажер гидротрансформатор автобуса ЛИАЗ      |   |
|   |   | Стенд-тренажер «Дифференциал ГАЗ 66                  |   |
|   |   |  |   |

| 1 | 2        | 3  | 4 |
|---|----------|--|---|
| 1 | <u> </u> | Компьютер CELERON (2шт)  | + |
|   |          | компьютер CELERON (2шт) Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                  |   |
|   |          | · ·  |   |
|   |          | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной                             |   |
|   |          | подсветкой*  |   |
|   |          | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,                            |   |
|   |          | вариант исполнения JXB – 178***  |   |
|   |          | Лаборатория тракторов и автомобилей. Аудитория №6,                       |   |
|   |          | учебный корпус №2:   |   |
|   |          | Основное учебное оборудование:   |   |
|   |          | Рабочее место преподавателя;   |   |
|   |          | Рабочие места обучающихся;   |   |
|   |          | Комплекты узлов и агрегатов систем тракторов, макеты                     |   |
|   |          | и натуральные образцы колесных и гусеничных                              |   |
|   |          | тракторов;   |   |
|   |          | Комплекты узлов и агрегатов систем легковых и                            |   |
|   |          | грузовых автомобилей, макеты и натуральные образцы                       |   |
|   |          | легковых и грузовых автомобилей.   |   |
|   |          | стенд-планшет «Тяговая динамика автомобиля» Стенд-                       |   |
|   |          | планшет «Геометрия управляемых колес автомобиля»                         |   |
|   |          | Автомобиль ЗИЛ 5301  |   |
|   |          | Балансировочный станок   |   |
|   |          | Вытяжная вентиляционная система отвода выхлопных                         |   |
|   |          | Газов  |   |
|   |          | Система измерения расхода топлива СИРТ-1                                 |   |
|   |          | Стенд КИ 8927  |   |
|   |          | Стенд КИ 8935  |   |
|   |          | Дымомер Мета-0,1   |   |
|   |          | Дымомер мета-о,т   |   |
|   |          | Диагноскомпл АБТОАС-2001 Выпрямитель сварочный ВД-101                    |   |
|   |          | Автотест СО СН   |   |
|   |          | Aвтогест СО СП Мультимедийный проектор Toshiba                           |   |
|   |          | мультимедииный проектор Тозпюа Ноутбук                                   |   |
|   |          | Экран Lumien   |   |
|   |          | Экран Lunnen Электронасос П-200М   |   |
|   |          | Электронасос 11-200W<br>Разрезная модель трактора Т- 150K                |   |
|   |          | Разрезная модель трактора 1 - 150к<br>Учебный разрез автомобиля ВАЗ 2121 |   |
|   |          |  |   |
|   |          | Разрезная модель трактора Т- 150K  |   |
|   |          | Разрезная модель трактора Т- 150К  |   |
|   |          |  |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   | - | Основное учебное оборудование:                                     | ' |
|   |   | рабочее место преподавателя;                                       |   |
|   |   | рабочие места обучающихся  |   |
|   |   | Доска для аудитории ДА-32/м  |   |
|   |   | Картофелекопатель КТН-2В   |   |
|   |   | Станок фрезерный   |   |
|   |   | Станок фрезерный 675П  |   |
|   |   | Станок фрезерный 0/311 Станок настольно-сверлильный 2М 112         |   |
|   |   | Комбайн SAMPO селекционный зерноуборочный                          |   |
|   |   | Комодин ЗАМІ О селекционный зерноуоорочный Косилка КС-2,1 навесная |   |
|   |   | Зерноочистительная машина Петкус                                   |   |
|   |   | Опрыскиватель ПОМ-630  |   |
|   |   | Протравливатель ПСШ-5  |   |
|   |   | Разбрасыватель НРУ-0,5   |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                                    |   |
|   |   | Лупа 8611L (Х3, Х8) с кольцевой светодиодной                       |   |
|   |   | подсветкой*  |   |
|   |   | Комплекты оборудования по контролю состояния                       |   |
|   |   | тракторов, автомобилей и сельскохозяйственной                      |   |
|   |   | техники  |   |
|   |   | стенды, макеты и образцы мобильных                                 |   |
|   |   | сельскохозяйственных и мелиоративных машин, их                     |   |
|   |   | узлов и агрегатов;   |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот,                      |   |
|   |   | вариант исполнения ЈХВ – 178***                                    |   |
|   |   | Bupitani nenosmenia vita 170                                       |   |
|   |   | Лаборатория сельскохозяйственных и мелиоративных                   |   |
|   |   | машин. Аудитория №5, учебный корпус №2:                            |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                                     |   |
|   |   | рабочее место преподавателя;                                       |   |
|   |   | рабочие места обучающихся  |   |
|   |   | Доска для аудитории ДА-32/м  |   |
|   |   | Картофелекопатель КТН-2В   |   |
|   |   | Станок фрезерный   |   |
|   |   | Станок фрезерный 675П  |   |
|   |   | Станок настольно-сверлильный 2М 112                                |   |
|   |   | Комбайн SAMPO селекционный зерноуборочный                          |   |
|   |   | Косилка КС-2,1 навесная  |   |
|   |   | Зерноочистительная машина Петкус                                   |   |
|   |   | Опрыскиватель ПОМ-630  |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | Протравливатель ПСШ-5  |   |
|   |   | Разбрасыватель НРУ-0,5   |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*  |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной                             |   |
|   |   | подсветкой*  |   |
|   |   | Комплекты оборудования по контролю состояния                             |   |
|   |   | тракторов, автомобилей и сельскохозяйственной                            |   |
|   |   | техники  |   |
|   |   | стенды, макеты и образцы мобильных                                       |   |
|   |   | сельскохозяйственных и мелиоративных машин, их                           |   |
|   |   | узлов и агрегатов;   |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,                            |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***  |   |
|   |   | Побороторую торую поруж и маханирамии прочера четта                      |   |
|   |   | Лаборатория технологии и механизации производства                        |   |
|   |   | продукции животноводства. Аудитория №9, учебный корпус №2:               |   |
|   |   | корпус муг.<br>Основное учебное оборудование:                            |   |
|   |   | рабочее место преподавателя;   |   |
|   |   | рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся;                  |   |
|   |   | раоочие места обучающихся, стенды и фрагменты оборудования по уборке и   |   |
|   |   | удалению навоза;   |   |
|   |   | удалению навоза,<br>стенды и фрагменты оборудования для поения           |   |
|   |   | == = :   |   |
|   |   | животных и птиц;<br>стенды и фрагменты оборудования по содержанию        |   |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования по содержанию животных и птицы;          |   |
|   |   | животных и птицы;<br>стенды и фрагменты оборудования для приготовления и |   |
|   |   | раздач кормов  |   |
|   |   | раздач кормов<br>Агрегат заменитель молока                               |   |
|   |   | Агрегат заменитель молока<br>Дробилка ДБ-5                               |   |
|   |   | дробилка др-3<br>Измельчитель ИСК-3                                      |   |
|   |   | Измельчитель иск-3   |   |
|   |   | измельчитель кормов<br>Плющилка зерна ПЗ-1                               |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*  |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной                             |   |
|   |   | подсветкой*  |   |
|   |   | подельсткой Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,                |   |
|   |   | вариант исполнения ЈХВ – 178***  |   |
|   |   | варнант неполнения зло – 170   |   |
|   |   | Лаборатория технологии и механизации производства                        |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | продукции животноводства. Аудитория №36, учебный    |   |
|   |   | корпус №2:  |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                      |   |
|   |   | рабочее место преподавателя;                        |   |
|   |   | рабочие места обучающихся;                          |   |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования по уборке и         |   |
|   |   | удалению навоза;                                    |   |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования для поения          |   |
|   |   | животных и птиц;                                    |   |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования по содержанию       |   |
|   |   | животных и птицы;                                   |   |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования для приготовления и |   |
|   |   | раздач кормов                                       |   |
|   |   | Агрегат заменитель молока                           |   |
|   |   | Дробилка ДБ-5                                       |   |
|   |   | Измельчитель ИСК-3                                  |   |
|   |   | Измельчитель кормов                                 |   |
|   |   | Плющилка зерна ПЗ-1                                 |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                     |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной        |   |
|   |   | подсветкой*   |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,       |   |
|   |   | вариант исполнения ЈХВ – 178***                     |   |
|   |   | Лаборатория технологии и механизации производства   |   |
|   |   | продукции животноводства. Аудитория №73, учебный    |   |
|   |   | корпус №2:  |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                      |   |
|   |   | рабочее место преподавателя;                        |   |
|   |   | рабочие места обучающихся;                          |   |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования по уборке и         |   |
|   |   | удалению навоза;                                    |   |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования для поения          |   |
|   |   | животных и птиц;                                    |   |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования по содержанию       |   |
|   |   | животных и птицы;                                   |   |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования для приготовления и |   |
|   |   | раздач кормов                                       |   |
|   |   | Агрегат заменитель молока                           |   |
|   |   | Дробилка ДБ-5                                       |   |

| 1 | 2 | 3   | 4        |
|---|---|---|----------|
|   |   | Измельчитель ИСК-3  |          |
|   |   | Измельчитель кормов   |          |
|   |   | Плющилка зерна ПЗ-1   |          |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" PM- 1-1*   |          |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной  |          |
|   |   | подсветкой*   |          |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,   |          |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***   |          |
|   |   | Лаборатория технологии и механизации производства                                     |          |
|   |   | продукции растениеводства. Аудитория №5, учебный                                      |          |
|   |   | корпус №2:  |          |
|   |   | Основное учебное оборудование:  |          |
|   |   | Рабочее место преподавателя   |          |
|   |   | Рабочие места обучающихся   |          |
|   |   | Плуг КПГ-250 а с лемехом  |          |
|   |   | Классная доска  |          |
|   |   | Культиватор КОН-2,8 а   |          |
|   |   | Зерноочистительная машина Петкус  |          |
|   |   | Опрыскиватель ПОМ-630   |          |
|   |   | Протравливатель ПСШ-5   |          |
|   |   | Разбрасыватель НРУ-0,5  |          |
|   |   | Косилка КС-2,1 навесная   |          |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*   |          |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной  |          |
|   |   | подсветкой*   |          |
|   |   | стенды и фрагменты машин для основной,  |          |
|   |   | предпосевной и междурядной обработки почв;  |          |
|   |   | стенды и фрагменты машин для посева и посадки;  |          |
|   |   | стенды и фрагменты машин для уборки и   |          |
|   |   | послеуборочной обработки урожая.  |          |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,   |          |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***   |          |
|   |   | Учебные аудитории для самостоятельной работы:   |          |
|   |   |   |          |
|   |   | Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория                                       |          |
|   |   | №64, учебный корпус №2:   |          |
|   |   | Мультимедиа-проектор: Асег (переносной по<br>необходимости), Настенный экран: PROJECT |          |
|   |   | песолодимости), настепный экран. I ROJEC1   | <u>l</u> |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | (переносной по необходимости), Персональный               |   |
|   |   | компьютер PENTIUM 9 (штук) и более. Персональные          |   |
|   |   | компьютеры в локальной сети с выходом в Internet.,        |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8)      |   |
|   |   | с кольцевой светодиодной подсветкой **, Медицинский       |   |
|   |   | градусник для проведения термометрии бесконтактным        |   |
|   |   | способом***   |   |
|   |   | 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. BKP BV3  |   |
|   |   | Лицензионный договор №7828/21 на предоставление           |   |
|   |   | доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021                 |   |
|   |   | 4. Geolook. AgroNetworkTechnology                         |   |
|   |   | Соглашение о сотрудничестве №12-С от 03 мая 2017г.;       |   |
|   |   | 5. Geoscan  |   |
|   |   | Сублицензионное соглашение № 9788 MS от 14 ноября 2019г.; |   |
|   |   | 6. Windows 7  |   |
|   |   | 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-                 |   |
|   |   | M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-                       |   |
|   |   | FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;                 |   |
|   |   | 7. Windows xp   |   |
|   |   | QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;                            |   |
|   |   | 8. Windows 7 Pro  |   |
|   |   | Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-                       |   |
|   |   | GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-                 |   |
|   |   | MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-                       |   |
|   |   | TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXK-6HWHV-Q6XT3V84BY-                  |   |
|   |   | RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-                 |   |
|   |   | 3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-                       |   |
|   |   | G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-                  |   |
|   |   | CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-                 |   |
|   |   | X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-                       |   |
|   |   | PWHKG;  |   |
|   |   | 9. Свободно распространяемое программное                  |   |

| 1  | 2                            | 3  | 4  |
|----|------------------------------|--|--|
|    |                              | 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");  |  |
|    |                              | Электронная информационно-Образовательная среда  |  |
|    |                              | Moodle <a href="http://ino-rgatu.ru/login/index.php">http://ino-rgatu.ru/login/index.php</a> |  |
| 37 | МДК.01.03 Комплектование     | Учебные аудитории для проведение учебных занятий   | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35 |
|    | машинно-тракторных агрегатов | всех видов:  |  |
|    | для выполнения               | Аудитория 27, 28, 28а. Мастерская по компетенции   |  |
|    | сельскохозяйственных работ.  | «Эксплуатация сельскохозяйственных машин»  |  |
|    |                              | Web – камера Defender G-lens 2694 1шт  |  |
|    |                              | Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1 шт   |  |
|    |                              | Компьютер персональный оперативная память не менее   |  |
|    |                              | 16 Gb ( Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01)   |  |
|    |                              | черный; Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB;  |  |
|    |                              | Мышь Defender Optimum MB-270 черный Системный  |  |
|    |                              | блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M   |  |
|    |                              | H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX )  |  |
|    |                              | 2шт  |  |
|    |                              | Печатающее устройство Pantum M7100DN МФУ 1шт   |  |
|    |                              | Проектор ViewSonic pG7O7W DLP 4000Lm (1280x800)  |  |
|    |                              | 22000:1 ресурс лампы:6000часов 2xHDMI 1шт  |  |
|    |                              | Ноутбук HP 250 G8 бшт  |  |
|    |                              | Станция медиа-захвата и трансляции; Видеокамера с  |  |
|    |                              | системой автонаведения по ИК-метке и позиционером-   |  |
|    |                              | микрофоном 1шт   |  |
|    |                              | Учебно-производственное оборудование   |  |
|    |                              | Трактор Беларус -1221.3№ Y4R122104L1100656 1шт   |  |
|    |                              | Трактор Беларус-82.1 № Y4R900Z01M11011782 1шт  |  |
|    |                              | Фронтальный погрузчик Т-219 "Вепрь" с ковшом 1шт   |  |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | Пресс-подборщик ПРФ-145 1шт   |   |
| 1 |   | Навитационный комуданте в навигатреализации прожда Тренажер-симулятор для обучения персоната (руль+педали) / Система "Агронавигатор- тренажер": НК "Агронавигатор" тип7; устройство вывода изображения экрана Агронавегатора на ПК; игровой руль + педали; преобразователь питания 220В/12В 1шт Верстак слесарный однотумбовый Верстакофф 112Т 4шт Верстак слесарный однотумбовый (4 выдвежных ящмка) Верстакофф 112Д4 4шт Набор инструментов Мастак 01-147с 4шт Противооткатные упоры для грузовиков Техно-Трейд 10 шт Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242 1шт Учебный тренажер «Двигатель МТЗ» 1шт Стенд для испытания форсунок М-107СR 1шт Сканер диагностический ЈОНN DEERE EDL 1шт Стенд для регулировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22 Евро 1шт Набор переходников-адаптеров 1шт Набор отверток Дело техники 728060 4шт Мультиметр IEK МЕ 63 1шт Стенд для проверки и регулирования форсунок М-106 1шт Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200 мм, захват губок 220 мм 1шт Приспособление для крепления форсунки при разборке- сборке 1шт |   |
|   |   | Стетоскоп Дело техники 837101 1шт Стенд для проверки и регулирования форсунок М-106 1шт Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200 мм, захват губок 220 мм 1шт Приспособление для крепления форсунки при разборке- сборке 1шт Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.  |   |
|   |   | 5-210Нм 690102 2шт Контейнер для сбора технических жидкостей Мастак 16л, черный 1шт Моментоскоп 1шт Набор монтажек Jojesway 400-600 мм 1шт Подставка под ноги двухсторонняя алюминиевая   |   |

| Сибрите 1шт Манометр для проверки гидросистем ВDTК 1шт Инструментальная тележка с открытыми полками Верстакофф Proffi MT2-H800 4шт Ножи механизма обрезки шпагата. 2шт Стеллаж (Ш*Г*В) 2000х500х2000, металлический 5 полок 3шт Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4 шт Стол офисный 11шт Стул с металлическими ножками и мягким сидением и спинкой 30 шт Дроссель-расходомер ГТ-600М 1шт Ручная квадратная лупа 1шт |  |
|---|--|
| Манометр для проверки гидросистем ВDTК 1шт Инструментальная тележка с открытыми полками Верстакофф Proffi MT2-H800 4шт Ножи механизма обрезки шпагата. 2шт Стеллаж (Ш*Г*В) 2000х500х2000, металлический 5 полок 3шт Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4 шт Стол офисный 11шт Стул с металлическими ножками и мягким сидением и спинкой 30 шт Дроссель-расходомер ГТ-600М 1шт  |  |
| Инструментальная тележка с открытыми полками Верстакофф Proffi MT2-H800 4шт Ножи механизма обрезки шпагата. 2шт Стеллаж (Ш*Г*В) 2000х500х2000, металлический 5 полок 3шт Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4 шт Стол офисный 11шт Стул с металлическими ножками и мягким сидением и спинкой 30 шт Дроссель-расходомер ГТ-600М 1шт   |  |
| Ножи механизма обрезки шпагата. 2шт Стеллаж (Ш*Г*В) 2000х500х2000, металлический 5 полок 3шт Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4 шт Стол офисный 11шт Стул с металлическими ножками и мягким сидением и спинкой 30 шт Дроссель-расходомер ГТ-600М 1шт   |  |
| Стеллаж (Ш*Г*В) 2000х500х2000, металлический 5 полок 3шт Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4 шт Стол офисный 11шт Стул с металлическими ножками и мягким сидением и спинкой 30 шт Дроссель-расходомер ГТ-600М 1шт   |  |
| полок 3шт Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4 шт Стол офисный 11шт Стул с металлическими ножками и мягким сидением и спинкой 30 шт Дроссель-расходомер ГТ-600М 1шт  |  |
| Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4 шт Стол офисный 11шт Стул с металлическими ножками и мягким сидением и спинкой 30 шт Дроссель-расходомер ГТ-600М 1шт  |  |
| Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4 шт Стол офисный 11шт Стул с металлическими ножками и мягким сидением и спинкой 30 шт Дроссель-расходомер ГТ-600М 1шт  |  |
| шт Стол офисный 11шт Стул с металлическими ножками и мягким сидением и спинкой 30 шт Дроссель-расходомер ГТ-600М 1шт  |  |
| Стул с металлическими ножками и мягким сидением и спинкой 30 шт  Дроссель-расходомер ГТ-600М 1шт  |  |
| Стул с металлическими ножками и мягким сидением и спинкой 30 шт  Дроссель-расходомер ГТ-600М 1шт  |  |
| спинкой 30 шт<br>Дроссель-расходомер ГТ-600М 1шт  |  |
| Дроссель-расходомер ГТ-600М 1шт   |  |
| Ручная квадратная лупа 1шт  |  |
|   |  |
| Программное и методическое обеспечение  |  |
| Презентации и плакаты «Техническое обслуживание и   |  |
| ремонт машин в сельском хозяйстве"1шт   |  |
| Комплект программно-учебных модулей и виртуальных   |  |
| практимумов по компетенции "Эксплуатация  |  |
| сельскохозяйственных машин" для подготовки к  |  |
| ДЭ/ПУМ: Обрудование и инструменты для выполнения  |  |
| работ по компетенции "Эксплуатация  |  |
| сельскохозяйственных машин", ПУМ:Диагностика и  |  |
| техническое обслуживание шасси тракторов,   |  |
| ПУМ:Диагностика и техническое обслуживание  |  |
| тракторных двигателей, ПУМ:Дизельные двигатели  |  |
| тракторов (6- и 4-цилиндровые) и их системы, ПУМ: Основы координатного земледелия в растениеводстве   |  |
| системы GPS и ГЛОНАСС), ПУМ: Ежесменное   |  |
| техническое обслуживание (ЕТО) тракторов и  |  |
| машинно-тракторных агрегатов 1шт  |  |
| ЭУМК «Техническая механика» 1шт   |  |
| ЭУМК «Охрана труда» 1шт   |  |
| этин комрина грудал тип   |  |
|   |  |
| Аудитория 3,5. (учебный корпус №2)  |  |
| Компьютер персональный оперативная память не менее  |  |
| 16 Gb:  |  |
|   |  |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   | - | Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2           | ' |
|   |   | IIIT  |   |
|   |   | Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт             |   |
|   |   | Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт                    |   |
|   |   | Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M        |   |
|   |   | H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2             |   |
|   |   | IIIT  |   |
|   |   | Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M        |   |
|   |   | H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1             |   |
|   |   | IIIT  |   |
|   |   | Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение           |   |
|   |   | видео 1920х1080 подключение через USB 2.0                   |   |
|   |   | встроенный микрофон, автоматическая                         |   |
|   |   | фокусировка/Web – камера Defender G-lens 2694 1 шт          |   |
|   |   | Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1 шт          |   |
|   |   | Учебно-производственное оборудование                        |   |
|   |   | Посадочная машина однорядная садовая 1 шт                   |   |
|   |   | Садовый прицепной вентиляторный опрыскиватель               |   |
|   |   | ОПВ-2000 1 шт.  |   |
|   |   | Верстак однотумбовый Столешница из МДФ 24 мм,               |   |
|   |   | покрытая оцинкованной сталью 1 мм, верстачная опора         |   |
|   |   | 830ммх50ммх600мм. Укомплектован экраном 8 шт                |   |
|   |   | Набор инструментов Мастак 01-147с 4 шт                      |   |
|   |   | Стол офисный 1 шт   |   |
|   |   | Стол офисный 15 шт  |   |
|   |   | Стул с металлическими ножками и мягкими сидениями           |   |
|   |   | и спинкой 30 шт   |   |
|   |   | Стеллаж (Ш*Г*В) 2000х500х2000, металлический 5              |   |
|   |   | полок 4 шт  |   |
|   |   | Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт                         |   |
|   |   | фонарь прожектор(лампа переноска) 4 шт                      |   |
|   |   | Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4         |   |
|   |   | ШТ  |   |
|   |   | Пилот, 6 розеток/сетевой фильтр 6 розеток, 5 м кабель 5     |   |
|   |   | Divining the meaning that 1 mg                              |   |
|   |   | Ручная квадратная лупа 1 шт                                 |   |
|   |   | Лаборатория для агрохимического анализа почв<br>SKW500 1 шт |   |
|   |   |   |   |
|   |   | Микроскоп WiFi 6 шт<br>Метеостанция 1 шт                    |   |
|   |   | метеостанция 1 шт   |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | Весы электронные тарель (до 5 кг) 6 шт                |   |
|   |   | Машина прививочная 1 шт                               |   |
|   |   | Мотоблок 1 шт   |   |
|   |   | Электронный теодолит 1 шт                             |   |
|   |   | Копулировочный нож 2 шт                               |   |
|   |   | Электрический секатор 6 шт                            |   |
|   |   | Секатор пневматический 6 шт                           |   |
|   |   | Садовая платформа в комплекте с компрессором и        |   |
|   |   | ресивером 1 шт  |   |
|   |   | Секатор садовый 6 шт                                  |   |
|   |   | Садовая нажевка 5 шт                                  |   |
|   |   | Пила по дереву 1 шт                                   |   |
|   |   | Подборщик ветвей и лозы в интенсивных садах ПВ-03 1   |   |
|   |   | ШТ  |   |
|   |   | Контейнер пластмассовый 1 шт                          |   |
|   |   | Контейнер пластмассовый 1 шт                          |   |
|   |   | Садовый гербицидный опрыскиватель для обработки       |   |
|   |   | приствольной полосы 600Л) 1 шт                        |   |
|   |   | Ручной гербицидный опрыскиватель Хербифлекс 4( в      |   |
|   |   | комлекте с кожухом, зарядным устройством и            |   |
|   |   | аккумуляторами) б шт                                  |   |
|   |   | Весы бытовые (тарельчатые до 10 кг) 6 шт              |   |
|   |   | Навесная почвообрабатывающая фреза 1 шт               |   |
|   |   | Косилка садовая горизонтальная ПУ-270 1 шт            |   |
|   |   | Бак пластиковый с крышкой 2 шт                        |   |
|   |   | Стол письменный с двумя подвесными тумбами 2 шт       |   |
|   |   | Планшет Samsung Galaxy Tab Active Pro 10.0 (2020) LTE |   |
|   |   | SM-T545 Black 1 IIIT                                  |   |
|   |   | Весы электронные безмен 6 шт                          |   |
|   |   | Интерактивная панель SKL - E65 +OPS 1 шт              |   |
|   |   | Программное и методическое обеспечение                |   |
|   |   | Набор плакатов Сельхозмашины 1-я 1 шт                 |   |
|   |   | Набор плакатов Сельхозмашины 2-я 1 шт                 |   |
|   |   | Плакаты Широкозахватные дождевальные машины           |   |
|   |   | (11пл, винил, 70х100) 1 шт                            |   |
|   |   | ЭУМК «Материаловедение» 1 шт                          |   |
|   |   | ЭУМК «Инженерная графика» 1 шт                        |   |
|   |   | ЭУМК: Электротехника и электроника 1 шт               |   |
|   |   | Лаборатория тракторов и автомобилей. Аудитория №2,    |   |
|   |   | учебный корпус №2:                                    |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
| - |   | Основное учебное оборудование:  |   |
|   |   | Рабочее место преподавателя;  |   |
|   |   | Рабочие места обучающихся;  |   |
|   |   | Комплекты узлов и агрегатов систем тракторов, макеты                                |   |
|   |   | и натуральные образцы колесных и гусеничных   |   |
|   |   | и натуральные образцы колесных и туссничных тракторов;                              |   |
|   |   | Комплекты узлов и агрегатов систем легковых и                                       |   |
|   |   | грузовых автомобилей, макеты и натуральные образцы                                  |   |
|   |   | прузовых автомооилси, максты и натуральные образцы легковых и грузовых автомобилей. |   |
|   |   | легковых и трузовых автомобилей. Стенд-планшет «Тяговая динамика автомобиля» Стенд- |   |
|   |   | планшет «Геометрия управляемых колес автомобиля»                                    |   |
|   |   | Автомобиль ЗИЛ 5301   |   |
|   |   | Автомооиль 3411 3301<br>Балансировочный станок                                      |   |
|   |   | Вытяжная вентиляционная система отвода выхлопных                                    |   |
|   |   | Бытяжная вентиляционная система отвода выхлопных газов                              |   |
|   |   | 1 азов<br>Система измерения расхода топлива СИРТ-1                                  |   |
|   |   | Система измерения расхода топлива СИТ 1-1 Стенд КИ 8927                             |   |
|   |   | Стенд КИ 8927<br>Стенд КИ 8935  |   |
|   |   | Дымомер Мета-0,1  |   |
|   |   | Дымомер Мета-о,1 Диагноскомпл АВТОАС-2001   |   |
|   |   | диагноскомпл АВТОАС-2001<br>Выпрямитель сварочный ВД-101                            |   |
|   |   | Автотест СО СН  |   |
|   |   | Aвтогест СО СП Мультимедийный проектор Toshiba                                      |   |
|   |   | Мультимедииный проектор тозпюа<br>Ноутбук   |   |
|   |   | Экран Lumien  |   |
|   |   | Экран Lumien<br>Электронасос П-200М   |   |
|   |   | Электронасос 11-200М<br>Разрезная модель трактора Т- 150К                           |   |
|   |   | Учебный разрез автомобиля ВАЗ 2121  |   |
|   |   | Разрезная модель трактора Т- 150K   |   |
|   |   | Разрезная модель трактора 1 - 150K<br>Разрезная модель трактора Т - 150K            |   |
|   |   |   |   |
|   |   | Стенд-тренажèр «Ведущие мосты автомобилей 6 УАЗ-<br>451»                            |   |
|   |   | Стенд-тренажер «Главная передача ЗИЛ 130, ЗИЛ 131»                                  |   |
|   |   | Стенд-тренажер «КПП автомобилей (ГАЗ 21, ГАЗ 53,                                    |   |
|   |   | КААЗ, ЗИЛ 130, ВАЗ 2109, ЗИЛ 164, АКПП Мерседес)»                                   |   |
|   |   | Стенд-тренажер «передняя подвеска ГАЗ -53»  |   |
|   |   | Стенд-тренажер «Раздаточная коробка КАМАЗ»  |   |
|   |   | Стенд-тренажер гидротрансформатор автобуса ЛИАЗ                                     |   |
|   |   | Стенд-тренажер «Дифференциал ГАЗ 66   |   |
|   |   |   |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
| 1 |   | Компьютер CELERON (2шт) Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения ЈХВ — 178***  Лаборатория тракторов и автомобилей. Аудитория №6, учебный корпус №2: Основное учебное оборудование: Рабочее место преподавателя; Рабочие места обучающихся;  Комплекты узлов и агрегатов систем тракторов, макеты и натуральные образцы колесных и гусеничных тракторов; Комплекты узлов и агрегатов систем легковых и грузовых автомобилей, макеты и натуральные образцы легковых и грузовых автомобилей.  Стенд-планшет «Тяговая динамика автомобиля» Стенд-планшет «Геометрия управляемых колес автомобиля» Автомобиль ЗИЛ 5301 Балансировочный станок Вытяжная вентиляционная система отвода выхлопных газов Система измерения расхода топлива СИРТ-1 Стенд КИ 8927 Стенд КИ 8935 Дымомер Мета-0,1 Диагноскомпл АВТОАС-2001 Выпрямитель сварочный ВД-101 Автотест СО СН |   |
|   |   | Балансировочный станок Вытяжная вентиляционная система отвода выхлопных газов Система измерения расхода топлива СИРТ-1 Стенд КИ 8927 Стенд КИ 8935 Дымомер Мета-0,1  |   |
|   |   | Выпрямитель сварочный ВД-101   |   |
|   |   | Разрезная модель трактора Т- 150К  |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | Стенд-тренажер «Ведущие мосты автомобилей 6 У А 3- |   |
|   |   | 451»   |   |
|   |   | Стенд-тренажер «Главная передача ЗИЛ 130, ЗИЛ 131» |   |
|   |   | Стенд-тренажер «КПП автомобилей (ГАЗ 21, ГАЗ 53,   |   |
|   |   | КААЗ, ЗИЛ 130, ВАЗ 2109, ЗИЛ 164, АКПП Мерседес)»  |   |
|   |   | Стенд-тренажер «передняя подвеска ГАЗ -53»         |   |
|   |   | Стенд-тренажер «Раздаточная коробка КАМАЗ»         |   |
|   |   | Стенд-тренажер гидротрансформатор автобуса ЛИАЗ    |   |
|   |   | Стенд-тренажер «Дифференциал ГАЗ 66                |   |
|   |   | Компьютер CELERON (2шт)                            |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" PM- 1-1*                    |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной       |   |
|   |   | подсветкой*  |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,      |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                    |   |
|   |   |  |   |
|   |   | Лаборатория топлива и смазочных материалов.        |   |
|   |   | Аудитория №63, учебный корпус №2:                  |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                     |   |
|   |   | рабочее место преподавателя;                       |   |
|   |   | рабочие места обучающихся;                         |   |
|   |   | комплекты оборудования для изучения и оценки       |   |
|   |   | качества основных видов топлива и смазочных        |   |
|   |   | материалов;  |   |
|   |   | комплекты измерительных приборов (стендов) по      |   |
|   |   | определению характеристик топлива и смазочных      |   |
|   |   | материалов;  |   |
|   |   | вытяжной шкаф                                      |   |
|   |   | Аквадистиллятор                                    |   |
|   |   | Полевая лаборатория ПЛ -2МГ                        |   |
|   |   | Персональный компьютер CELERON                     |   |
|   |   | Лаборатория для анализа отработанных газов ЛАОН-2  |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                    |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной       |   |
|   |   | подсветкой*  |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,      |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                    |   |
|   |   | Лаборатория сельскохозяйственных и мелиоративных   |   |
|   |   | машин. Аудитория №3, учебный корпус №2:            |   |
|   |   | лашин. тудитория жээ, учесиын корпус жэг.          |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | Основное учебное оборудование:                   |   |
|   |   | рабочее место преподавателя;                     |   |
|   |   | рабочие места обучающихся                        |   |
|   |   | Доска для аудитории ДА-32/м                      |   |
|   |   | Картофелекопатель КТН-2В                         |   |
|   |   | Станок фрезерный                                 |   |
|   |   | Станок фрезерный 675П                            |   |
|   |   | Станок настольно-сверлильный 2М 112              |   |
|   |   | Комбайн SAMPO селекционный зерноуборочный        |   |
|   |   | Косилка КС-2,1 навесная                          |   |
|   |   | Зерноочистительная машина Петкус                 |   |
|   |   | Опрыскиватель ПОМ-630                            |   |
|   |   | Протравливатель ПСШ-5                            |   |
|   |   | Разбрасыватель НРУ-0,5                           |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                  |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной     |   |
|   |   | подсветкой*                                      |   |
|   |   | Комплекты оборудования по контролю состояния     |   |
|   |   | тракторов, автомобилей и сельскохозяйственной    |   |
|   |   | техники  |   |
|   |   | стенды, макеты и образцы мобильных               |   |
|   |   | сельскохозяйственных и мелиоративных машин, их   |   |
|   |   | узлов и агрегатов;                               |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,    |   |
|   |   | вариант исполнения ЈХВ – 178***                  |   |
|   |   | Лаборатория сельскохозяйственных и мелиоративных |   |
|   |   | машин. Аудитория №5, учебный корпус №2:          |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                   |   |
|   |   | рабочее место преподавателя;                     |   |
|   |   | рабочие места обучающихся                        |   |
|   |   | Доска для аудитории ДА-32/м                      |   |
|   |   | Картофелекопатель КТН-2В                         |   |
|   |   | Станок фрезерный                                 |   |
|   |   | Станок фрезерный 675П                            |   |
|   |   | Станок настольно-сверлильный 2М 112              |   |
|   |   | Комбайн SAMPO селекционный зерноуборочный        |   |
|   |   | Косилка КС-2,1 навесная                          |   |
|   |   | Зерноочистительная машина Петкус                 |   |
|   |   | Опрыскиватель ПОМ-630                            |   |

| 1 | 2 | 3   | 4        |
|---|---|---|----------|
|   | _ | Протравливатель ПСШ-5                               | ·        |
|   |   | Разбрасыватель НРУ-0,5                              |          |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                     |          |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной        |          |
|   |   | подсветкой*   |          |
|   |   | Комплекты оборудования по контролю состояния        |          |
|   |   | тракторов, автомобилей и сельскохозяйственной       |          |
|   |   | техники   |          |
|   |   | стенды, макеты и образцы мобильных                  |          |
|   |   | сельскохозяйственных и мелиоративных машин, их      |          |
|   |   | узлов и агрегатов;                                  |          |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,       |          |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                     |          |
|   |   |   |          |
|   |   | Лаборатория технологии и механизации производства   |          |
|   |   | продукции животноводства. Аудитория №9, учебный     |          |
|   |   | корпус №2:  |          |
|   |   | Основное учебное оборудование:                      |          |
|   |   | рабочее место преподавателя;                        |          |
|   |   | рабочие места обучающихся;                          |          |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования по уборке и         |          |
|   |   | удалению навоза;                                    |          |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования для поения          |          |
|   |   | животных и птиц;                                    |          |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования по содержанию       |          |
|   |   | животных и птицы;                                   |          |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования для приготовления и |          |
|   |   | раздач кормов                                       |          |
|   |   | Агрегат заменитель молока                           |          |
|   |   | Дробилка ДБ-5                                       |          |
|   |   | Измельчитель ИСК-3                                  |          |
|   |   | Измельчитель кормов                                 |          |
|   |   | Плющилка зерна ПЗ-1                                 |          |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                     |          |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной        |          |
|   |   | подсветкой*   |          |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,       |          |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                     |          |
|   |   | Пебереторуя тоумо порум и услугания и тома          |          |
|   |   | Лаборатория технологии и механизации производства   | <u> </u> |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | продукции животноводства. Аудитория №36, учебный    |   |
|   |   | корпус №2:  |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                      |   |
|   |   | рабочее место преподавателя;                        |   |
|   |   | рабочие места обучающихся;                          |   |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования по уборке и         |   |
|   |   | удалению навоза;                                    |   |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования для поения          |   |
|   |   | животных и птиц;                                    |   |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования по содержанию       |   |
|   |   | животных и птицы;                                   |   |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования для приготовления и |   |
|   |   | раздач кормов                                       |   |
|   |   | Агрегат заменитель молока                           |   |
|   |   | Дробилка ДБ-5                                       |   |
|   |   | Измельчитель ИСК-3                                  |   |
|   |   | Измельчитель кормов                                 |   |
|   |   | Плющилка зерна ПЗ-1                                 |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                     |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной        |   |
|   |   | подсветкой*   |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,       |   |
|   |   | вариант исполнения ЈХВ – 178***                     |   |
|   |   | Лаборатория технологии и механизации производства   |   |
|   |   | продукции животноводства. Аудитория №73, учебный    |   |
|   |   | корпус №2:  |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                      |   |
|   |   | рабочее место преподавателя;                        |   |
|   |   | рабочие места обучающихся;                          |   |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования по уборке и         |   |
|   |   | удалению навоза;                                    |   |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования для поения          |   |
|   |   | животных и птиц;                                    |   |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования по содержанию       |   |
|   |   | животных и птицы;                                   |   |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования для приготовления и |   |
|   |   | раздач кормов                                       |   |
|   |   | Агрегат заменитель молока                           |   |
|   |   | Дробилка ДБ-5                                       |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | Измельчитель ИСК-3                                |   |
|   |   | Измельчитель кормов                               |   |
|   |   | Плющилка зерна ПЗ-1                               |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                   |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной      |   |
|   |   | подсветкой*                                       |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,     |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                   |   |
|   |   | Лаборатория технологии и механизации производства |   |
|   |   | продукции растениеводства. Аудитория №5, учебный  |   |
|   |   | корпус №2:  |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                    |   |
|   |   | Рабочее место преподавателя                       |   |
|   |   | Рабочие места обучающихся                         |   |
|   |   | Плуг КПГ-250 а с лемехом                          |   |
|   |   | Классная доска                                    |   |
|   |   | Культиватор КОН-2,8 а                             |   |
|   |   | Зерноочистительная машина Петкус                  |   |
|   |   | Опрыскиватель ПОМ-630                             |   |
|   |   | Протравливатель ПСШ-5                             |   |
|   |   | Разбрасыватель НРУ-0,5                            |   |
|   |   | Косилка КС-2,1 навесная                           |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                   |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной      |   |
|   |   | подсветкой*                                       |   |
|   |   | стенды и фрагменты машин для основной,            |   |
|   |   | предпосевной и междурядной обработки почв;        |   |
|   |   | стенды и фрагменты машин для посева и посадки;    |   |
|   |   | стенды и фрагменты машин для уборки и             |   |
|   |   | послеуборочной обработки урожая.                  |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,     |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                   |   |
|   |   | Учебные аудитории для самостоятельной работы:     |   |
|   |   | Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория   |   |
|   |   | №64, учебный корпус №2:                           |   |
|   |   | Мультимедиа-проектор: Асег (переносной по         |   |
|   |   | необходимости), Настенный экран: PROJECT          |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | (переносной по необходимости), Персональный  |   |
|   |   | компьютер PENTIUM 9 (штук) и более. Персональные   |   |
|   |   | компьютеры в локальной сети с выходом в Internet.,                                       |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8)                                     |   |
|   |   | с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский                                       |   |
|   |   | градусник для проведения термометрии бесконтактным                                       |   |
|   |   | способом***  |   |
|   |   | Программное обеспечение:   |   |
|   |   | 3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный                                 |   |
|   |   | Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal                                 |   |
|   |   | License  |   |
|   |   | 1096-200527-113342-063-1315;   |   |
|   |   | 4. Office 365 для образования E1 (преподавательский)                                     |   |
|   |   | 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;  |   |
|   |   | 3. BKP BY3   |   |
|   |   | Лицензионный договор №7828/21 на предоставление  |   |
|   |   | доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021  |   |
|   |   | 9. Geolook. AgroNetworkTechnology<br>Соглашение о сотрудничестве №12-С от 03 мая 2017г.; |   |
|   |   | 10. Geoscan  |   |
|   |   | то. Geoscan<br>Сублицензионное соглашение № 9788 MS от 14 ноября                         |   |
|   |   | 2019r.;  |   |
|   |   | 11. Windows 7  |   |
|   |   | 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-  |   |
|   |   | M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-  |   |
|   |   | FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;  |   |
|   |   | 12. Windows xp   |   |
|   |   | QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;   |   |
|   |   | 13. Windows 7 Pro  |   |
|   |   | Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-  |   |
|   |   | GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-  |   |
|   |   | MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-  |   |
|   |   | TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXK-6HWHV-Q6XT3V84BY-   |   |
|   |   | RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-  |   |
|   |   | 3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-  |   |
|   |   | G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-   |   |
|   |   | CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-  |   |
|   |   | X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-  |   |
|   |   | PWHKG;   |   |
|   |   | 9. Свободно распространяемое программное   |   |

| 1  | 2                         | 3   | 4  |
|----|---------------------------|---|--|
|    |                           | 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"); Электронная информационно-Образовательная среда Moodle <a href="http://ino-rgatu.ru/login/index.php">http://ino-rgatu.ru/login/index.php</a>   |  |
| 38 | УП.01.01 Учебная практика | Рчебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:  Аудитория 27, 28, 28а. Мастерская по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин»  Web — камера Defender G-lens 2694 1шт  Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1шт Компьютер персональный оперативная память не менее 16 Gb ( Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный; Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB; Мышь Defender Optimum MB-270 черный Системный блок СРU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX ) 2шт  Печатающее устройство Рапtum M7100DN МФУ 1шт Проектор ViewSonic pG707W DLP 4000Lm (1280х800) 22000:1 ресурс лампы:6000часов 2хНDМІ 1шт Ноутбук НР 250 G8 6шт  Станция медиа-захвата и трансляции; Видеокамера с системой автонаведения по ИК-метке и позиционероммикрофоном 1шт  Учебно-производственное оборудование  Трактор Беларус -1221.3№44R122104L1100656 1шт  Трактор Беларус-82.1 №44R900Z01M11011782 1шт  Фронтальный погрузчик Т-219 "Вепрь" с ковшом 1шт  Пресс-подборщик ПРФ-145 1шт  Навизационный комунунская пражатуреализации проекта Тренажер-симулятор для обучения персонаа(руль+педали)/Система "Агронавигатортренажер": НК "Агронавигатор" тип7; устройство вывода изображения экрана Агронавегатора на ПК; игровой руль + педали; преобразователь питания | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35 |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   | - | 220B/12B 1шт  | · |
|   |   | Верстак слесарный однотумбовый Верстакофф 112Т                                  |   |
|   |   | 4шт   |   |
|   |   | Верстак слесарный однотумбовый (4 выдвежных ящмка)                              |   |
|   |   | Верстакофф 112Д4 4шт  |   |
|   |   | Набор инструментов Мастак 01-147с 4шт   |   |
|   |   | Противооткатные упоры для грузовиков Техно-Трейд                                |   |
|   |   | 10 шт   |   |
|   |   | Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242                                   |   |
|   |   | 1шт   |   |
|   |   | Учебный тренажер «Двигатель МТЗ» 1шт  |   |
|   |   | Стенд для испытания форсунок M-107CR 1шт  |   |
|   |   | Сканер диагностический JOHN DEERE EDL 1шт                                       |   |
|   |   | Стенд для регулировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22                                  |   |
|   |   | Евро 1шт  |   |
|   |   | Набор переходников-адаптеров 1шт  |   |
|   |   | Набор отверток Дело техники 728060 4шт  |   |
|   |   | Мультиметр IEK ME 63 1шт  |   |
|   |   | Стетоскоп Дело техники 837101 1шт   |   |
|   |   | Стенд для проверки и регулирования форсунок М-106                               |   |
|   |   | liit  |   |
|   |   | Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200                             |   |
|   |   | мм, захват губок 220 мм 1шт Приспособление для крепления форсунки при разборке- |   |
|   |   | гриспосооление для крепления форсунки при разоорке-<br>сборке 1шт               |   |
|   |   | Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.                               |   |
|   |   | 5-210Нм 690102 2шт  |   |
|   |   | Контейнер для сбора технических жидкостей Мастак                                |   |
|   |   | 16л, черный 1шт   |   |
|   |   | Моментоскоп 1шт   |   |
|   |   | Набор монтажек Jojesway 400-600 мм 1шт  |   |
|   |   | Подставка под ноги двухсторонняя алюминиевая                                    |   |
|   |   | Сибрите 1шт   |   |
|   |   | Манометр для проверки гидросистем BDTK 1шт                                      |   |
|   |   | Инструментальная тележка с открытыми полками                                    |   |
|   |   | Верстакофф Proffi MT2-H800 4шт  |   |
|   |   | Ножи механизма обрезки шпагата. 2шт   |   |
|   |   | Стеллаж (Ш*Г*В) 2000x500x2000, металлический 5                                  |   |
|   |   | полок Зшт   |   |
|   |   | Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт   |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4 шт Стол офисный 11шт Стул с металлическими ножками и мягким сидением и спинкой 30 шт Дроссель-расходомер ГТ-600М 1шт Ручная квадратная лупа 1шт Программное и методическое обеспечение Презентации и плакаты «Техническое обслуживание и ремонт машин в сельском хозяйстве"1шт Комплект программно-учебных модулей и виртуальных практимумов по компетенции "Эксплуатация сельскохозяйственных машин" для подготовки к ДЭ/ПУМ: Обрудование и инструменты для выполнения работ по компетенции "Эксплуатация сельскохозяйственных машин", ПУМ:Диагностика и техническое обслуживание шасси тракторов, ПУМ:Диагностика и техническое обслуживание двигатели тракторых двигателей, ПУМ:Дизельные двигатели тракторов (6- и 4-цилиндровые) и их системы, ПУМ: Основы координатного земледелия в растениеводстве (системы GPS и ГЛОНАСС), ПУМ: Ежесменное техническое обслуживание (ЕТО) тракторов и машинно-тракторных агрегатов 1шт ЭУМК «Техническая механика» 1шт |   |
|   |   | Аудитория 3,5. (учебный корпус №2) Компьютер персональный оперативная память не менее 16 Gb: Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2 шт Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M   |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
| _ |   | H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1               | · |
|   |   | IIIT  |   |
|   |   | Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение             |   |
|   |   | видео 1920х1080 подключение через USB 2.0                     |   |
|   |   | встроенный микрофон, автоматическая                           |   |
|   |   | фокусировка/Web – камера Defender G-lens 2694 1 шт            |   |
|   |   | Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1 шт            |   |
|   |   | Учебно-производственное оборудование                          |   |
|   |   | Посадочная машина однорядная садовая 1 шт                     |   |
|   |   | Садовый прицепной вентиляторный опрыскиватель                 |   |
|   |   | ОПВ-2000 1 шт.  |   |
|   |   | Верстак однотумбовый Столешница из МДФ 24 мм,                 |   |
|   |   | покрытая оцинкованной сталью 1 мм, верстачная опора           |   |
|   |   | 830ммх50ммх600мм. Укомплектован экраном 8 шт                  |   |
|   |   | Набор инструментов Мастак 01-147с 4 шт                        |   |
|   |   | Стол офисный 1 шт   |   |
|   |   | Стол офисный 15 шт  |   |
|   |   | Стул с металлическими ножками и мягкими сидениями             |   |
|   |   | и спинкой 30 шт   |   |
|   |   | Стеллаж (Ш* $\Gamma$ *B) 2000х500х2000, металлический 5       |   |
|   |   | полок 4 шт  |   |
|   |   | Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт                           |   |
|   |   | фонарь прожектор(лампа переноска) 4 шт                        |   |
|   |   | Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4           |   |
|   |   | шт<br>Пилот, 6 розеток/сетевой фильтр 6 розеток, 5 м кабель 5 |   |
|   |   | тилот, о розеток/сетевой фильтр о розеток, 3 м каоель 3       |   |
|   |   | шт<br>Ручная квадратная лупа 1 шт                             |   |
|   |   | Лаборатория для агрохимического анализа почв                  |   |
|   |   | SKW500 1 шт   |   |
|   |   | Микроскоп WiFi 6 шт   |   |
|   |   | Метеостанция 1 шт   |   |
|   |   | Весы электронные тарель (до 5 кг) 6 шт                        |   |
|   |   | Машина прививочная 1 шт                                       |   |
|   |   | Мотоблок 1 шт   |   |
|   |   | Электронный теодолит 1 шт                                     |   |
|   |   | Копулировочный нож 2 шт                                       |   |
|   |   | Электрический секатор 6 шт                                    |   |
|   |   | Секатор пневматический 6 шт                                   |   |
|   |   | Садовая платформа в комплекте с компрессором и                |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | ресивером 1 шт  |   |
|   |   | Секатор садовый 6 шт                                  |   |
|   |   | Садовая нажевка 5 шт                                  |   |
|   |   | Пила по дереву 1 шт                                   |   |
|   |   | Подборщик ветвей и лозы в интенсивных садах ПВ-03 1   |   |
|   |   | ШТ  |   |
|   |   | Контейнер пластмассовый 1 шт                          |   |
|   |   | Контейнер пластмассовый 1 шт                          |   |
|   |   | Садовый гербицидный опрыскиватель для обработки       |   |
|   |   | приствольной полосы 600Л) 1 шт                        |   |
|   |   | Ручной гербицидный опрыскиватель Хербифлекс 4( в      |   |
|   |   | комлекте с кожухом, зарядным устройством и            |   |
|   |   | аккумуляторами) 6 шт                                  |   |
|   |   | Весы бытовые (тарельчатые до 10 кг) 6 шт              |   |
|   |   | Навесная почвообрабатывающая фреза 1 шт               |   |
|   |   | Косилка садовая горизонтальная ПУ-270 1 шт            |   |
|   |   | Бак пластиковый с крышкой 2 шт                        |   |
|   |   | Стол письменный с двумя подвесными тумбами 2 шт       |   |
|   |   | Планшет Samsung Galaxy ТаЬ Active Pro 10.0 (2020) LTE |   |
|   |   | SM-T545 Black 1 шт                                    |   |
|   |   | Весы электронные безмен 6 шт                          |   |
|   |   | Интерактивная панель SKL - E65 +OPS 1 шт              |   |
|   |   | Программное и методическое обеспечение                |   |
|   |   | Набор плакатов Сельхозмашины 1-я 1 шт                 |   |
|   |   | Набор плакатов Сельхозмашины 2-я 1 шт                 |   |
|   |   | Плакаты Широкозахватные дождевальные машины           |   |
|   |   | (11пл, винил, 70х100) 1 шт                            |   |
|   |   | ЭУМК «Материаловедение» 1 шт                          |   |
|   |   | ЭУМК «Инженерная графика» 1 шт                        |   |
|   |   | ЭУМК: Электротехника и электроника 1 шт               |   |
|   |   | Лаборатория тракторов и автомобилей. Аудитория №2,    |   |
|   |   | учебный корпус №2:                                    |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                        |   |
|   |   | Рабочее место преподавателя;                          |   |
|   |   | Рабочие места обучающихся;                            |   |
|   |   | Комплекты узлов и агрегатов систем тракторов, макеты  |   |
|   |   | и натуральные образцы колесных и гусеничных           |   |
|   |   | тракторов;  |   |
|   |   | Комплекты узлов и агрегатов систем легковых и         |   |
|   |   | грузовых автомобилей, макеты и натуральные образцы    |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | легковых и грузовых автомобилей.                   |   |
|   |   | Стенд-планшет «Тяговая динамика автомобиля» Стенд- |   |
|   |   | планшет «Геометрия управляемых колес автомобиля»   |   |
|   |   | Автомобиль ЗИЛ 5301                                |   |
|   |   | Балансировочный станок                             |   |
|   |   | Вытяжная вентиляционная система отвода выхлопных   |   |
|   |   | газов  |   |
|   |   | Система измерения расхода топлива СИРТ-1           |   |
|   |   | Стенд КИ 8927                                      |   |
|   |   | Стенд КИ 8935                                      |   |
|   |   | Дымомер Мета-0,1                                   |   |
|   |   | Диагноскомпл АВТОАС-2001                           |   |
|   |   | Выпрямитель сварочный ВД-101                       |   |
|   |   | Автотест СО СН                                     |   |
|   |   | Мультимедийный проектор Toshiba                    |   |
|   |   | Ноутбук  |   |
|   |   | Экран Lumien                                       |   |
|   |   | Электронасос П-200М                                |   |
|   |   | Разрезная модель трактора Т- 150К                  |   |
|   |   | Учебный разрез автомобиля ВАЗ 2121                 |   |
|   |   | Разрезная модель трактора Т- 150К                  |   |
|   |   | Разрезная модель трактора Т- 150К                  |   |
|   |   | Стенд-тренажер «Ведущие мосты автомобилей 6 УАЗ-   |   |
|   |   | 451»   |   |
|   |   | Стенд-тренажер «Главная передача ЗИЛ 130, ЗИЛ 131» |   |
|   |   | Стенд-тренажер «КПП автомобилей (ГАЗ 21, ГАЗ 53,   |   |
|   |   | КААЗ, ЗИЛ 130, ВАЗ 2109, ЗИЛ 164, АКПП Мерседес)»  |   |
|   |   | Стенд-тренажер «передняя подвеска ГАЗ -53» Стенд-  |   |
|   |   | тренажер «Раздаточная коробка КАМАЗ»               |   |
|   |   | Стенд-тренажер гидротрансформатор автобуса ЛИАЗ    |   |
|   |   | Стенд-тренажер «Дифференциал ГАЗ 66                |   |
|   |   | Компьютер CELERON (2шт)                            |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                    |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной       |   |
|   |   | подсветкой*  |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,      |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                    |   |
|   |   | Лаборатория тракторов и автомобилей. Аудитория №6, |   |
|   |   |  |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
| 1 | 2 | учебный корпус №2:                                   | , |
|   |   | Основное учебное оборудование:                       |   |
|   |   | Рабочее место преподавателя;                         |   |
|   |   | Рабочие места обучающихся;                           |   |
|   |   | Комплекты узлов и агрегатов систем тракторов, макеты |   |
|   |   | и натуральные образцы колесных и гусеничных          |   |
|   |   | тракторов;   |   |
|   |   | Комплекты узлов и агрегатов систем легковых и        |   |
|   |   | грузовых автомобилей, макеты и натуральные образцы   |   |
|   |   | легковых и грузовых автомобилей.                     |   |
|   |   | Стенд-планшет «Тяговая динамика автомобиля» Стенд-   |   |
|   |   | планшет «Геометрия управляемых колес автомобиля»     |   |
|   |   | Автомобиль ЗИЛ 5301                                  |   |
|   |   | Балансировочный станок                               |   |
|   |   | Вытяжная вентиляционная система отвода выхлопных     |   |
|   |   | газов  |   |
|   |   | Система измерения расхода топлива СИРТ-1             |   |
|   |   | Стенд КИ 8927  |   |
|   |   | Стенд КИ 8935  |   |
|   |   | Дымомер Мета-0,1                                     |   |
|   |   | Диагноскомпл АВТОАС-2001                             |   |
|   |   | Выпрямитель сварочный ВД-101<br>Автотест СО СН       |   |
|   |   |  |   |
|   |   | Мультимедийный проектор Toshiba<br>Ноутбук           |   |
|   |   | Экран Lumien   |   |
|   |   | Электронасос П-200М                                  |   |
|   |   | Разрезная модель трактора Т- 150К                    |   |
|   |   | Учебный разрез автомобиля ВАЗ 2121                   |   |
|   |   | Разрезная модель трактора Т- 150К                    |   |
|   |   | Разрезная модель трактора Т- 150К                    |   |
|   |   | Стенд-тренажер «Ведущие мосты автомобилей 6 УАЗ-     |   |
|   |   | 451»   |   |
|   |   | Стенд-тренажер «Главная передача ЗИЛ 130, ЗИЛ 131»   |   |
|   |   | Стенд-тренажер «КПП автомобилей (ГАЗ 21, ГАЗ 53,     |   |
|   |   | КААЗ, ЗИЛ 130, ВАЗ 2109, ЗИЛ 164, АКПП Мерседес)»    |   |
|   |   | Стенд-тренажèр «передняя подвеска ГАЗ -53»           |   |
|   |   | Стенд-тренажер «Раздаточная коробка КАМАЗ»           |   |
|   |   | Стенд-тренажер гидротрансформатор автобуса ЛИАЗ      |   |
|   |   |  |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | Стенд-тренажер «Дифференциал ГАЗ 66                      |   |
|   |   | Компьютер CELERON (2шт)                                  |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                          |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной             |   |
|   |   | подсветкой*  |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,            |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                          |   |
|   |   |  |   |
|   |   | Лаборатория топлива и смазочных материалов.              |   |
|   |   | Аудитория №63, учебный корпус №2:                        |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                           |   |
|   |   | рабочее место преподавателя;                             |   |
|   |   | рабочие места обучающихся;                               |   |
|   |   | комплекты оборудования для изучения и оценки             |   |
|   |   | качества основных видов топлива и смазочных              |   |
|   |   | материалов;  |   |
|   |   | комплекты измерительных приборов (стендов) по            |   |
|   |   | определению характеристик топлива и смазочных            |   |
|   |   | материалов;  |   |
|   |   | вытяжной шкаф  |   |
|   |   | Аквадистиллятор  |   |
|   |   | Полевая лаборатория ПЛ -2МГ                              |   |
|   |   | Персональный компьютер CELERON                           |   |
|   |   | Лаборатория для анализа отработанных газов ЛАОН-2        |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                          |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой* |   |
|   |   | подсветкои Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                          |   |
|   |   | вариант исполнения ЗАВ – 170                             |   |
|   |   | Лаборатория сельскохозяйственных и мелиоративных         |   |
|   |   | машин. Аудитория №3, учебный корпус №2:                  |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                           |   |
|   |   | рабочее место преподавателя;                             |   |
|   |   | рабочие места обучающихся                                |   |
|   |   | Доска для аудитории ДА-32/м                              |   |
|   |   | Картофелекопатель КТН-2В                                 |   |
|   |   | Станок фрезерный   |   |
|   |   | Станок фрезерный 675П                                    |   |
|   |   | Станок настольно-сверлильный 2М 112                      |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | Комбайн SAMPO селекционный зерноуборочный        |   |
|   |   | Косилка КС-2,1 навесная                          |   |
|   |   | Зерноочистительная машина Петкус                 |   |
|   |   | Опрыскиватель ПОМ-630                            |   |
|   |   | Протравливатель ПСШ-5                            |   |
|   |   | Разбрасыватель НРУ-0,5                           |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                  |   |
|   |   | Лупа 8611L (Х3, Х8) с кольцевой светодиодной     |   |
|   |   | подсветкой*                                      |   |
|   |   | Комплекты оборудования по контролю состояния     |   |
|   |   | тракторов, автомобилей и сельскохозяйственной    |   |
|   |   | техники  |   |
|   |   | стенды, макеты и образцы мобильных               |   |
|   |   | сельскохозяйственных и мелиоративных машин, их   |   |
|   |   | узлов и агрегатов;                               |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,    |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                  |   |
|   |   |  |   |
|   |   | Лаборатория сельскохозяйственных и мелиоративных |   |
|   |   | машин. Аудитория №5, учебный корпус №2:          |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                   |   |
|   |   | рабочее место преподавателя;                     |   |
|   |   | рабочие места обучающихся                        |   |
|   |   | Доска для аудитории ДА-32/м                      |   |
|   |   | Картофелекопатель КТН-2В                         |   |
|   |   | Станок фрезерный                                 |   |
|   |   | Станок фрезерный 675П                            |   |
|   |   | Станок настольно-сверлильный 2M 112              |   |
|   |   | Комбайн SAMPO селекционный зерноуборочный        |   |
|   |   | Косилка КС-2,1 навесная                          |   |
|   |   | Зерноочистительная машина Петкус                 |   |
|   |   | Опрыскиватель ПОМ-630                            |   |
|   |   | Протравливатель ПСШ-5                            |   |
|   |   | Разбрасыватель НРУ-0,5                           |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                  |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной     |   |
|   |   | подсветкой*                                      |   |
|   |   | Комплекты оборудования по контролю состояния     |   |
|   |   | тракторов, автомобилей и сельскохозяйственной    |   |
|   |   | техники  |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | стенды, макеты и образцы мобильных                          |   |
|   |   | сельскохозяйственных и мелиоративных машин, их              |   |
|   |   | узлов и агрегатов;  |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,               |   |
|   |   | вариант исполнения ЈХВ – 178***                             |   |
|   |   |   |   |
|   |   | Лаборатория технологии и механизации производства           |   |
|   |   | продукции животноводства. Аудитория №9, учебный             |   |
|   |   | корпус №2:  |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                              |   |
|   |   | рабочее место преподавателя;                                |   |
|   |   | рабочие места обучающихся;                                  |   |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования по уборке и                 |   |
|   |   | удалению навоза;  |   |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования для поения                  |   |
|   |   | животных и птиц;  |   |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования по содержанию               |   |
|   |   | животных и птицы;   |   |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования для приготовления и         |   |
|   |   | раздач кормов   |   |
|   |   | Агрегат заменитель молока                                   |   |
|   |   | Дробилка ДБ-5   |   |
|   |   | Измельчитель ИСК-3  |   |
|   |   | Измельчитель кормов   |   |
|   |   | Плющилка зерна ПЗ-1   |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                             |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной                |   |
|   |   | подсветкой*   |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,               |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                             |   |
|   |   | Лаборатория технологии и механизации производства           |   |
|   |   | продукции животноводства. Аудитория №36, учебный            |   |
|   |   | продукции животноводства. Аудитория №30, учеоный корпус №2: |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                              |   |
|   |   | рабочее место преподавателя;                                |   |
|   |   | рабочие места обучающихся;                                  |   |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования по уборке и                 |   |
|   |   | удалению навоза;  |   |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования для поения                  |   |
|   |   | степды и фрагменты осорудования для посиях                  |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | животных и птиц;                                    |   |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования по содержанию       |   |
|   |   | животных и птицы;                                   |   |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования для приготовления и |   |
|   |   | раздач кормов                                       |   |
|   |   | Агрегат заменитель молока                           |   |
|   |   | Дробилка ДБ-5                                       |   |
|   |   | Измельчитель ИСК-3                                  |   |
|   |   | Измельчитель кормов                                 |   |
|   |   | Плющилка зерна ПЗ-1                                 |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                     |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной        |   |
|   |   | подсветкой*   |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,       |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                     |   |
|   |   |   |   |
|   |   | Лаборатория технологии и механизации производства   |   |
|   |   | продукции животноводства. Аудитория №73, учебный    |   |
|   |   | корпус №2:  |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                      |   |
|   |   | рабочее место преподавателя;                        |   |
|   |   | рабочие места обучающихся;                          |   |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования по уборке и         |   |
|   |   | удалению навоза;                                    |   |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования для поения          |   |
|   |   | животных и птиц;                                    |   |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования по содержанию       |   |
|   |   | животных и птицы;                                   |   |
|   |   | стенды и фрагменты оборудования для приготовления и |   |
|   |   | раздач кормов                                       |   |
|   |   | Агрегат заменитель молока                           |   |
|   |   | Дробилка ДБ-5                                       |   |
|   |   | Измельчитель ИСК-3                                  |   |
|   |   | Измельчитель кормов                                 |   |
|   |   | Плющилка зерна ПЗ-1                                 |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                     |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной        |   |
|   |   | подсветкой*   |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,       |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                     |   |

| Льборатория технологии и механизации производства продукции растениеводства, Аудитория №5, учебный корпус №2:  Основное учебные оборудования:  Рабочее место преподлавтеля  Рабочее место преподлавтеля  Рабочее место пореподлавтеля  Рабочее место пореподлавтеля  Рабочее место пореподлавтеля  КПТ-250 в с лежском  Класства доска  Кумативатор КОН-2, 8 а  Зерноочистительняя машина Псткуе  Опраскнатель ПСШ-5  Раборасыватель ПСШ-5  Раборасыватель ПСШ-5  Раборасыватель НСРУ-0,5  Коситая КС-2,1 навества  Рациокласс "Сонет-РСМ" РМ-1-1*  Лупа 8611 (СЗ, Х, 8): кольшевой еветодиодной подсветкой*  стенды и фрагменты машина для обсработы; почек, стенды, и фрагменты машина для уборки и послеуборочной обработих прожав.  Бесконтактыйні нифракрасный термометр Веттеоть, варижні нистописний ЛЗВ—178***  Учебные заудитория для самостоятельной работы:  Аудитория для самостоятельной работы:  Ардитория для самостоятельной по пеобходимости), Персональный компьютерь ВЕРЕСИСТ (перепосной по пеобходимости), Персональные компьються в ВЕРЕСИСТ (перепосной по пеобходимости), Персональные компьються в ВЕРЕСИСТ (перепосной по пеобходимости), Персональный компьються в ВЕРЕСИСТ (перепосной по пеобходимости), Персональный компьються в ВЕРЕСИСТ (перепосной по пеобходимости), Персональ | 1 2 | 3  | 4 |
|---|-----|--|---|
| стенды и фрагменты машин для посева и посадки; стенды и фрагменты машин для уборки и послеуборочной обработки урожая. Бесконтактный инфракрасный термометр Вегтсот, вариант исполнения ЈХВ − 178***  Учебные аудитории для самостоятельной работы:  Аудитория для самостоятельной работы: Аудитория №2: Мультимедиа-проектор: Асег (переносной по необходимости), Настенный экран: PROJECT (переносной по необходимости), Персональный компьютер PENTIUM 9 (штук) и более. Персональные компьютеры в локальной сети с выходом в Internet., Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 861 IL (ХЗ, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский   |     | Лаборатория технологии и механизации производства продукции растениеводства. Аудитория №5, учебный корпус №2:  Основное учебное оборудование: Рабочее место преподавателя Рабочие места обучающихся Плуг КПГ-250 а с лемехом Классная доска Культиватор КОН-2,8 а Зерноочистительная машина Петкус Опрыскиватель ПОМ-630 Протравливатель ПСШ-5 Разбрасыватель НРУ-0,5 Косилка КС-2,1 навесная Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1* Лупа 8611L (ХЗ, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой* стенды и фрагменты машин для основной, предпосевной |   |
| Учебные аудитории для самостоятельной работы:  Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №64, учебный корпус №2:  Мультимедиа-проектор: Асег (переносной по необходимости), Настенный экран: PROJECT (переносной по необходимости), Персональный компьютер PENTIUM 9 (штук) и более. Персональные компьютеры в локальной сети с выходом в Internet., Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (Х3, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский  |     | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой* стенды и фрагменты машин для основной, предпосевной и междурядной обработки почв; стенды и фрагменты машин для посева и посадки; стенды и фрагменты машин для уборки и послеуборочной обработки урожая. Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот,   |   |
|   |     | Учебные аудитории для самостоятельной работы:  Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №64, учебный корпус №2:  Мультимедиа-проектор: Асег (переносной по необходимости), Настенный экран: PROJECT (переносной по необходимости), Персональный компьютер PENTIUM 9 (штук) и более. Персональные компьютеры в локальной сети с выходом в Internet., Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский   |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | 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. BKP BY3  |   |
|   |   | Лицензионный договор №7828/21 на предоставление   |   |
|   |   | доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;  |   |
|   |   | 4. Geolook. AgroNetworkTechnology   |   |
|   |   | Соглашение о сотрудничестве №12-С от 03 мая 2017г.;   |   |
|   |   | 5. Geoscan  |   |
|   |   | Сублицензионное соглашение № 9788 MS от 14 ноября 2019г.;                                     |   |
|   |   | 6. Windows 7  |   |
|   |   | 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-   |   |
|   |   | M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-   |   |
|   |   | FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;   |   |
|   |   | 7. Windows xp   |   |
|   |   | QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;  |   |
|   |   | 8. Windows 7 Pro  |   |
|   |   | Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-   |   |
|   |   | GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-   |   |
|   |   | MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-   |   |
|   |   | TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXK-6HWHV-Q6XT3V84BY-  |   |
|   |   | RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-   |   |
|   |   | 3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-   |   |
|   |   | G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-  |   |
|   |   | CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-   |   |
|   |   | X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-   |   |
|   |   | PWHKG;  |   |
|   |   | 9. Свободно распространяемое программное  |   |
|   |   | обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader,  |   |
|   |   | Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, |   |
|   |   | LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive,   |   |
|   |   | Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9,   |   |
|   |   | Справочно-правовая система "Гарант");   |   |
|   |   | Электронная информационно-Образовательная среда   |   |
|   |   | Moodle <a href="http://ino-rgatu.ru/login/index.php">http://ino-rgatu.ru/login/index.php</a>  |   |
|   |   | 14100dic http://mo-rgatu.ru/rogm/macx.pnp   |   |

| 1  | 2   | 3  | 4  |
|----|---|--|--|
| 39 | ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности)                                     | Договор № 101-10/1 от 28.11.2019, СПК «Вышгородский» Договор №84-10/1 от 23.05.2019 ООО АПК «РУСЬ» Учебно-производственное хозяйство (опытная агротехнологическая станция Стенькино) Договор №30-10/1 от 22.12.2020г с ООО «ЭкоНиваТехника Холдинг» Договор №4-10/1 от 10.01.2017 с ООО "Разбердеевское" Договор №3-10/1 от 07.12.2020г. с ООО «Семионагро» Договор №150-10/1 от 15.01.2021 с ООО "СПК имени Куйбышева" Договор №91-10/1 от 10.09.2019 с НАО "Московское" Договор №1-10/1 от 01.12.2020 с ООО "Авангард" Договор №151-10/1 от 15.01.2021 с ООО "Диметра"   | 390514, Рязанская область, Рязанский район, с. Вышгород, ул. Школьная, д. 28 391123, Рязанская область, Рыбновский район, село Житово, Садовая улица, 26 390044, Рязанская область, Рязанский район, пос. Учхоз Стенькино 390000, Рязанская область, Рязанский район, М-5 Урал, 206-й километр 391094, Рязанская область, Спасский район, д. Разбердеево 391232, Рязанская область, Кораблинский район, с. Семион 391134, Рязанская область, Рыбновский район, с. Ходынино, ул. Почтовая, д. 12А 390525, Рязанская область, Рязанский район, с. Поляны, улица Терехина, д. 25 390535, Рязанская область, Рязанский район, д. Хирино, ул. Центральная, д.2А 391924, Рязанская область, Ухоловский район, с. Александровка, ул. Центральная, д.3 |
| 40 | ПМ.02 Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования  | -  | -  |
| 41 | МДК.02.01 Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования | Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:  Аудитория 27, 28, 28а. Мастерская по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин»  Web — камера Defender G-lens 2694 1шт  Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1шт  Компьютер персональный оперативная память не менее 16 Gb ( Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный; Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB; Мышь Defender Optimum MB-270 черный Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M  H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX ) 2шт  Печатающее устройство Pantum M7100DN МФУ 1шт Проектор ViewSonic pG707W DLP 4000Lm (1280х800) 22000:1 ресурс лампы:6000часов 2хHDMI 1шт  Ноутбук НР 250 G8 6шт  Станция медиа-захвата и трансляции; Видеокамера с системой автонаведения по ИК-метке и позиционером- | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35   |

| учебио-призводственное оборудование Трактор Беларус. 422.1 3мУ 481.02 (м.141100656 пт Трактор Беларус. 422.1 3мУ 481.02 (м.141100656 пт Трактор Беларус. 422.1 3мУ 481.02 (м.141100656 пт Трактор Беларус. 422.1 мУ 48.00 (201411011782 пт Оронтальный поручинк 17-219 "Велерь" с компом пшт Проссо-позобринк ПРФ-145 пшт Неваваямей комумунбъл (м. 2014) пт Прессо-позобринк ПРФ-145 пшт Неваваямей комумунбъл (м. 2014) пт Прессо-позобринк ПРФ-145 пшт Неваваямей комумунбъл (м. 2014) пт Прессо-позобринк ПРФ-145 пшт Прессо-позобрижения украна Агронаметаторо-прессо | 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|---|--|---|
| Трактор Беларуе- 423. № 748/12/21041.100656 1 шт Трактор Беларуе- 821. № 748/800/2014.11011782 1 шт Фронтальный погручин Т-219 "Велру" с ковлюм 1 шт Пресс-подборник ПРФ-145 1 шт Наваждентый комукрясь в рымукра с ковлюм 1 шт Предаждентый комукрясь в рымукра с ковлю с ковлюм 1 шт Предаждентый комукра с ковлю и предаждентый преда |   | _ | ē .  | · |
| Трактор Безарус. 1221.3%248122104L1100556 lurr Трактор Безарус. 421.3%49800201M1011782 lurr Фроитальный погрузчик Т-219 "Вепра," с коашом lurr Пресс-полборицик ПРФ-145 lurr Низтавляный комурдия, другины обучения персопитурдины примеродины продумения персопитурдины примеродины примеродины пресопитурдины пресопитурдины обучения персопитурдины примеродины примеродины примеродины пресопитурдины примеродины продеждения примеродины примеродины продеждения примеродины продеждения продежд |   |   |  |   |
| Фронтальный потрузчик Т-219 "Вепрь" с ковщом Ішт Пресс-полборицк ПФ-1 45 Ішт Навизичнявай комферед-к. Вим Кам, реализации преска Трепава ("Апронавизиор" и тит.) устройство персонав/руй-и недали; пресобразователь питания персонав/руй-и недали; пресобразователь питания персонавируй-и недали; пресобразователь питания провой рузъ недали питания провод провод питания провод провод питания провод питания провод питания провод питания провод питания питания провод питания провод питания питания питания провод питания провод питания питания питания питания провод питания питания питания питания питания провод питания питан |   |   |  |   |
| Пресс-нолборщик ПРФ-145 Ium Нивизирный комурскувъд примерализации прехив персонажбр-балурум-темар бучения персонажбр-балурум-темар бучения персонажбр-балурум-темар бучения персонажбр-балурум-темар бучения персонажбр-балурум-темар бучения персона жрана Агронавия этор" или 7; устройство вывода изображения жрана Агронавиа-тора на ПК; игровой рудь + педали; преобразователь питания 220В/12В 1шп Верстак слесарный одногумбовый (4 выдвежных ящика) Верстак слесарный одногумбовый (4 выдвежных ящика) Верстакофф 112Д4 4шт Набор инструментов Мастак 01-147с 4шт Произвооткатные упоры для грузовиков Техно-Трейд 10 шт Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242 1шт Учебный тренажер «Дейстары или темар бучебный гренажер «Двигатель МТЗ» 1шт Стенд для исыватания форсунок М-107СR 1шт Сканер двая ностический ЮНN DEERE EDL 1шт Стенд для персыятаны боль ОНN DEERE EDL 1шт Стенд для регузировых ТНВД Морель СДМ-12-03-22 Баро 1шт Набор переколиков-паантеров 1шт Набор переколиков-паантеров 1шт Стетоской Дело техники 728060 4шт Мумътличетр IEK МЕ 63 1 шт Стетоской Дело техники 837101 1шт Стетоской Дело техники 837101 1шт Стетоской Дело техники 837101 1шт Приспособление для крепления форсунки при разборке- Сборке 1шт Набор динамомертических ключей Дело техники 3 шт.   |   |   | Трактор Беларус-82.1 №Y4R900Z01M11011782 1шт                                 |   |
| Навизиванный комфирктем, при другими пресова Трензакуно-инмультов, прав обучения персовыа румн-тивалий (инстема матропавитатор-трензакун): НК "дорнавитатор тунт? устройство выводи изображения экрана Агронаветатора на ПК; игровой рудь н недали; преобразователь питания 220В/12В Інг Верстак слесарный однотумбовый Верстакофф 112Т 4иг Верстак слесарный однотумбовый неразователь питания Верстак слесарный однотумбовый и нето дела и при другими при друг |   |   | Фронтальный погрузчик Т-219 "Вепрь" с ковшом 1шт                             |   |
| персонвадрумат-изи. Агронавитор- персонвадрумат-изи. Агронавитор- тренажер": НК "Агронавитатор" тип?; устройство вывода изображения экрана Агронаветатора из IIК; игровой руль + педали; преобразователь питания 2208/12В Пиг Верстак слесарный однотумбовый Верстакофф 112Т 4пг Верстак слесарный однотумбовый Верстакофф 112Т 4пг Набор инструментов Мастак о1-447с 4пт Противооткатиме упоры для грузовиков Техно-Трейд 10 шг Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242 1пг Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242 1пг Учебный тренажер «Действующий двигатель ТВ 1пт Стенд для испытания форсунок М-107СR 1пг Скапер диагиостический ЈОНN DEERE EDL 1пг Схапер диагиостический ЈОНN DEERE EDL 1пг Пабор персоодиков-адаптеров 1пг Набор отверток Дело техники 728060 4шг Мультиметр IEК МЕ 63 1шг Стетоскоп Дело техники 837101 1шг Стенд для преосравнов на регулирования форсунок М-106 1пг Тиски слесарные поворотные Кобльт. Пирипа губок 200 мм, захват губок 220 мм 1шт Приспособление для креплены форсунки при разборке- сборке 1шг Набор динамометрических ключей Дело техники 3 пп.  |   |   | Пресс-подборщик ПРФ-145 1шт  |   |
| тренажер ": НК "Агронавитатор" тип"; устройство вывода изображения экрана Агронаветатора на ПК; игровой руль + педали; преобразователь питания 220В/12В Пит Верстак слесарный однотумбовый Верстакофф 112Т 4пг Верстак слесарный однотумбовый (4 выдвежных ящика) Верстакофф 112Д4 4шт Набор инсгрументов Мастак 01-147с 4шт Противооткатные упоры для грузовиков Техно-Трейд 10 шт Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242 Пит Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242 Пит Стенд для испытания форсунок М-107СR 1шт Стенд для испытания форсунок М-107СR 1шт Сканер диалностический ЈОНN DEERE EDI. 1шт Стенд для регузировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22 Евро Пит Набор переходников-адаптеров 1шт Набор отверток Дело техники 728060 4шт Мультиметр 1ЕК МЕ 63 1шт Стеносов Дело техники 837101 1шт Стеносов Дело техники 831101 1шт Стеносов |   |   | Навигационный комууд <b>жү</b> зж <b>р</b> ам <b>к</b> аж реализации проекта |   |
| тревлажер: ". НК "Агронавитатор" тип?; устройство вывода изображения экрана Агронаветатора на ПК; игровой руль + педали; преобразователь питания 220В/12В Пит Верстак слесарный однотумбовый Верстакофф 112Т 4пг Верстак слесарный однотумбовый (4 выдвежных ящмка) Верстакофф 112Д4 4шт Набор инструментов Мастак 01-147с 4шт Противооткатные упоры для грузовиков Техно-Трейд 10 шт Учебный тренвжер «Действующий двигатель Д-242 Пит Учебный тренвжер «Действующий двигатель Д-242 Пит Стенд для испытания форсунок М-107СR 1шт Стенд для испытания форсунок М-107СR 1шт Стенд для регулировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22 Евро Пит Набор переходников-адаптеров 1шт Набор переходников-адаптеров 1шт Набор отверток Дело техники 728060 4шт Мультиметр 1ЕК МЕ 63 1шт Стенодля проверки и регулировки М-101 Пит Стенд для реобрабов техники 837101 1шт Стеносов Дело техники 837101 1шт Стеносов Дело техники 837101 1шт Стенд для проверки и регулировки 11 пит Пит и регулировения форсунски м-106 Пит Стеносов Дело техники 837101 1шт Стеносов Дело техники 837101 1шт Стеносов Дело техники 837101 1шт Стеносов Дело техники 837001 1шт Тиски слесарные пооротиты в Кобът. Ширина губок 200 мм, захват губок 220 мм. 1шт Приспособление для крепления форсунки при разборкесборке 1шт Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.  |   |   | Тренажèр-симулятор для обучения персоняватор-                                |   |
| вывода изображения экрана Агронавегатора на ПК; игровой руль + педали; преобразователь питания 220В/12В 1шт Верстак слесарный однотумбовый Верстакофф 112Т 4шт Верстак слесарный однотумбовый (4 выдвежных ящмка) Верстак слесарный однотумбовый (4 выдвежных ящмка) Верстак офф 112Д4 4шт Набор инструментов Мастак 01-147с 4шт Противооткатные упоры для грузовиков Техно-Трейд 10 шт Учебный тренажер «Действующий двитатель Д-242 1шт Учебный тренажер «Действующий двитатель Д-242 1шт Стенд для испытания форсунок М-107СR 1шт Сканер диагностический 10 ИN DEERE EDL 1шт Стенд для регулировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22 Евро 1шт Набор переходимов-адантеров 1шт Набор отверток Дело техники 728060 4шт Мультиметр ЕК МЕ 63 1шт Стетоскоп Дело техники 837101 1шт Стенд для проверки и регулирования форсунок М-106 1шт Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200 мм. дахнат губок 220 мм. 1шт Приспособление для крепления форсунки при разборкесборке 1шт Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.  |   |   | тренажер" : НК "Агронавигатор" тип7: устройство                              |   |
| игровой руль + педали; преобразователь питания 220В/12В 1шт Верстак слесарный одногумбовый Верстакофф 112Т 4шт Верстак слесарный одногумбовый (4 выдвежных ящика) Верстакофф 112Д4 4шт Набор инструментов Мастак 01-147с 4шт Противооткатные упоры для грузовиков Техно-Трейд 10 шт Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242 11 Учебный тренажер «Двигатель МТЗ» 1шт Стенд для испытания форсунок М-107СR 1шт Сканер диагностический JOHN DEERE EDL 1шт Стенд, для регулировия ТНВД Модель СДМ-12-03-22 Евро 1шт Набор переходников-адантеров 1шт Набор переходников-адантеров 1шт Стенд, для проверки и регулирования 728060 4шт Мультиметр IEK МЕ 63 1шт Стенд, для проверки и регулирования форсунок М-106 1шт Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200 мм, захват губок 220 мм 1шт Приспособление для крепления форсунки при разборкесоброке 1шт Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.  |   |   |  |   |
| Верстак слесарный однотумбовый (4 выдвежных ящмка)  Верстак слесарный однотумбовый (4 выдвежных ящмка)  Верстакофф 112Д4 4шт  Набор инструментов Мастак (01-147с 4шт  Противооткатные упоры для грузовиков Техно-Трейд 10 шт  Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242  шт  Учебный тренажер «Двигатель МТЗ» 1шт  Стенд для испытания форсунок М-107СR 1шт  Сканер диагностический ЈОНN DEERE EDL 1шт  Стенд для регулировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22  Евро 1шт  Набор переходников-адаптеров 1шт  Набор отверток Дело техники 728060 4шт  Мультиметр ЦЕК МЕ 63 1шт  Стетоскоп Дело техники 837101 1шт  Стенд для проверки и регулирования форсунок М-106  1шт  Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200  мм, захват губок 220 мм 1шт  Приспособление для крепления форсунки при разборке- сборке 1шт  Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.  |   |   |  |   |
| Нашт Верстак слесарный однотумбовый (4 выдвежных яшмка) Верстакофф 112/14 4шт Набор инструментов Мастак 01-147с 4шт Противооткатные упоры для грузовиков Техно-Трейд 10 шт Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242 1шт Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242 1шт Стенд для испытания форсунок М-107СR 1шт Сканер диагностический ІОНN DEERE EDL 1шт Сканер диагностический ІОНN DEERE EDL 1шт Стенд для регулировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22 Евро 1шт Набор отверток Дело техники 728060 4шт Мультиметр IEK МЕ 63 1шт Стенд для проверки дело техники 837101 1шт Стенд для проверки дело техники 837101 1шт Стенд для проверки и регулирования форсунок М-106 1шт Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200 мм, захват губок 220 мм 1шт Приепособление для крепления форсунки при разборкесборке 1шт Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.  |   |   | 220В/12В 1шт   |   |
| Верстак слесарный однотумбовый (4 выдвежных ящика) Верстакофф 112Д4 4шт Набор инструментов Мастак 01-147с 4шт Противооткатные упоры для грузовиков Техно-Трейд 10 шт Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242 1шт Учебный тренажер «Двигатель МТЗ» 1шт Стенд для испытания форсунок М-107СК 1шт Сханер диагностический JOHN DEERE EDL 1шт Стенд для регулировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22 Евро 1шт Набор переходников-адаптеров 1шт Набор отверток Дело техники 728060 4шт Мультиметр 1ЕК МЕ 63 1шт Стетоскоп Дело техники 728060 4шт Стетоскоп Дело техники 3 шт Стенд для проверки и регулирования форсунок М-106 1шт Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200 мм, захват губок 220 мм 1шт Приспособление для крепления форсунки при разборкесобре 1шт Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.   |   |   | Верстак слесарный однотумбовый Верстакофф 112Т                               |   |
| Верстакофф 112Д4 4шт Набор инструментов Мастак 01-147с 4шт Противооткатные упоры для грузовиков Техно-Трейд 10 шт Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242 1шт Учебный тренажер «Двигатель МТЗ» 1шт Стенд для испытания форсунок М-107СR 1шт Сканер диагностический ЛОНN DEERE EDL 1шт Сканер диагностический ЛОНN DEERE EDL 1шт Стенд для регулировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22 Евро 1шт Набор переходников-адаптеров 1шт Набор отверток Дело техники 728060 4шт Мультиметр 1ЕК МЕ 63 1шт Стенд для проверки и регулирования форсунок М-106 1шт Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200 мм, захват губок 220 мм 1шт Приспособление для крепления форсунки при разборкесборке 1шт Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.   |   |   | ·—-  |   |
| Набор инструментов Мастак 01-147с 4шт Противооткатные упоры для грузовиков Техно-Трейд 10 шт Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242 Пшт Учебный тренажер «Двигатель МТЗ» 1шт Стенд для испытания форсунок М-107СR 1шт Сканер диагностический ЛОНО DEERE EDL 1шт Стенд для регулировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22 Евро 1шт Набор переходников-адаптеров 1шт Набор переходников-адаптеров 1шт Набор отверток Дело техники 728060 4шт Мультиметр IEK МЕ 63 1шт Стенд для проверки и регулирования форсунок М-106 1шт Тотетоскоп Дело техники 837101 1шт Стенд для проверки и регулирования форсунок М-106 1шт Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200 мм, захват губок 220 мм 1шт Приспособление для крепления форсунки при разборке- сборке 1шт Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.  |   |   |  |   |
| Противооткатные упоры для грузовиков Техно-Трейд 10 шт Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242 lшт Учебный тренажер «Двигатель МТЗ» 1шт Стенд для испытания форсунок М-107СR 1шт Сканер диагностический JOHN DEERE EDL 1шт Стенд для регулировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22 Евро 1шт Набор переходников-адаптеров 1шт Набор отверток Дело техники 728060 4шт Мультиметр IEK ME 63 1шт Стетоскоп Дело техники 837101 1шт Стенд для проверки и регулирования форсунок М-106 1шт Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200 мм, захват губок 220 мм 1шт Приспособление для крепления форсунки при разборке- сборке 1шт Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.  |   |   |  |   |
| Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242 1шт Учебный тренажер «Двигатель МТЗ» 1шт Стенд для испытания форсунок М-107СR 1шт Сканер диагностический JOHN DEERE EDL 1шт Сканер диагностический JOHN DEERE EDL 1шт Стенд для регулировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22 Евро 1шт Набор переходников-адаптеров 1шт Набор отверток Дело техники 728060 4шт Мультиметр IEK МЕ 63 1шт Стетоскоп Дело техники 837101 1шт Стенд для проверки и регулирования форсунок М-106 1шт Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200 мм, захват губок 220 мм 1шт Приспособление для крепления форсунки при разборкесборке 1шт Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.   |   |   |  |   |
| Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242 lurr Учебный тренажер «Двигатель МТЗ» lurr Стенд для испытания форсунок М-107СR lurr Сканер диагностический JOHN DEERE EDL lurr Стенд для регулировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22 Евро lurr Набор пвереходников-адаптеров lurr Набор отверток Дело техники 728060 4шт Мультиметр IEK ME 63 lurr Стетоскоп Дело техники 837101 lurr Стетоскоп Дело техники 837101 lurr Стенд для проверки и регулирования форсунок М-106 lurr Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200 мм, закват губок 220 мм lurr Приспособление для крепления форсунки при разборкесборке lurr Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.  |   |   | 1                                      |   |
| Учебный тренажер «Двигатель МТЗ» 1 шт Стенд для испытания форсунок M-107CR 1 шт Сканер диагностический JOHN DEERE EDL 1 шт Стенд для регулировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22 Евро 1 шт Набор переходников-адаптеров 1 шт Набор отверток Дело техники 728060 4 шт Мультиметр IEK МЕ 63 1 шт Стетоскоп Дело техники 837101 1 шт Стенд для проверки и регулирования форсунок М-106 1 шт Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200 мм, захват губок 220 мм 1 шт Приспособление для крепления форсунки при разборкесборке 1 шт Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.  |   |   | 10   |   |
| Учебный тренажер «Двигатель МТЗ» 1 шт Стенд для испытания форсунок М-107СR 1 шт Сканер диагностический JOHN DEERE EDL 1 шт Стенд для регулировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22 Евро 1 шт Набор переходников-адаптеров 1 шт Набор отверток Дело техники 728060 4 шт Мультиметр IEK МЕ 63 1 шт Стетоскоп Дело техники 837101 1 шт Стенд для проверки и регулирования форсунок М-106 1 шт Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200 мм, захват губок 220 мм 1 шт Приспособление для крепления форсунки при разборкесборке 1 шт Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.  |   |   |  |   |
| Стенд для испытания форсунок M-107CR 1шт Сканер диагностический JOHN DEERE EDL 1шт Стенд для регулировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22 Евро 1шт Набор переходников-адаптеров 1шт Набор отверток Дело техники 728060 4шт Мультиметр IEK ME 63 1шт Стетоскоп Дело техники 837101 1шт Стенд для проверки и регулирования форсунок M-106 1шт Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200 мм, захват губок 220 мм 1шт Приспособление для крепления форсунки при разборке- сборке 1шт Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.  |   |   |  |   |
| Сканер диагностический JOHN DEERE EDL 1 шт Стенд для регулировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22 Евро 1 шт Набор переходников-адаптеров 1 шт Набор отверток Дело техники 728060 4 шт Мультиметр IEK МЕ 63 1 шт Стетоскоп Дело техники 837101 1 шт Стенд для проверки и регулирования форсунок М-106 1 шт Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200 мм, захват губок 220 мм 1 шт Приспособление для крепления форсунки при разборкесборке 1 шт Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.  |   |   |  |   |
| Стенд для регулировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22  |   |   |  |   |
| Евро 1шт Набор переходников-адаптеров 1шт Набор отверток Дело техники 728060 4шт Мультиметр IEK ME 63 1шт Стетоскоп Дело техники 837101 1шт Стенд для проверки и регулирования форсунок М-106 1шт Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200 мм, захват губок 220 мм 1шт Приспособление для крепления форсунки при разборкесборке 1шт Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.  |   |   |  |   |
| Набор переходников-адаптеров 1 шт Набор отверток Дело техники 728060 4шт Мультиметр IEK ME 63 1шт Стетоскоп Дело техники 837101 1шт Стенд для проверки и регулирования форсунок M-106 1шт Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200 мм, захват губок 220 мм 1шт Приспособление для крепления форсунки при разборке- сборке 1шт Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.  |   |   |  |   |
| Набор отверток Дело техники 728060 4шт  |   |   |  |   |
| Мультиметр IEK ME 63 1 шт Стетоскоп Дело техники 837101 1шт Стенд для проверки и регулирования форсунок M-106 1шт Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200 мм, захват губок 220 мм 1шт Приспособление для крепления форсунки при разборке- сборке 1 шт Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.   |   |   |  |   |
| Стетоскоп Дело техники 837101 1шт Стенд для проверки и регулирования форсунок М-106 1шт Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200 мм, захват губок 220 мм 1шт Приспособление для крепления форсунки при разборке- сборке 1шт Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.  |   |   |  |   |
| 1шт Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200 мм, захват губок 220 мм 1шт Приспособление для крепления форсунки при разборке- сборке 1шт Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.  |   |   |  |   |
| Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200 мм, захват губок 220 мм 1шт Приспособление для крепления форсунки при разборке- сборке 1шт Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.  |   |   | Стенд для проверки и регулирования форсунок М-106                            |   |
| мм, захват губок 220 мм 1шт Приспособление для крепления форсунки при разборке- сборке 1шт Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.  |   |   |  |   |
| Приспособление для крепления форсунки при разборке-<br>сборке 1шт<br>Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.  |   |   |  |   |
| сборке 1шт<br>Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.   |   |   | ·  |   |
| Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.   |   |   |  |   |
|   |   |   |  |   |
| 5-210Нм 690102 2шт  |   |   |  |   |
|   |   |   | 5-210Нм 690102 2шт   |   |
|   |   |   |  |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | Контейнер для сбора технических жидкостей Мастак   |   |
|   |   | 16л, черный 1шт  |   |
|   |   | Моментоскоп 1шт  |   |
|   |   | Набор монтажек Jojesway 400-600 мм 1шт   |   |
|   |   | Подставка под ноги двухсторонняя алюминиевая   |   |
|   |   | Сибрите 1шт  |   |
|   |   | Манометр для проверки гидросистем BDTK 1шт   |   |
|   |   | Инструментальная тележка с открытыми полками   |   |
|   |   | Верстакофф Proffi MT2-H800 4шт   |   |
|   |   | Ножи механизма обрезки шпагата. 2шт  |   |
|   |   | Стеллаж (Ш $*$ Г $*$ В) 2000х500х2000, металлический 5                                     |   |
|   |   | полок Зшт  |   |
|   |   | Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт  |   |
|   |   | Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4  |   |
|   |   | IIIT   |   |
|   |   | Стол офисный 11шт  |   |
|   |   | Стул с металлическими ножками и мягким сидением и  |   |
|   |   | спинкой 30 шт  |   |
|   |   | Дроссель-расходомер ГТ-600М 1шт  |   |
|   |   | Ручная квадратная лупа 1шт   |   |
|   |   | Программное и методическое обеспечение   |   |
|   |   | Презентации и плакаты «Техническое обслуживание и  |   |
|   |   | ремонт машин в сельском хозяйстве"1шт  |   |
|   |   | Комплект программно-учебных модулей и виртуальных  |   |
|   |   | практимумов по компетенции "Эксплуатация   |   |
|   |   | сельскохозяйственных машин" для подготовки к   |   |
|   |   | ДЭ/ПУМ: Обрудование и инструменты для выполнения   |   |
|   |   | работ по компетенции "Эксплуатация   |   |
|   |   | сельскохозяйственных машин", ПУМ:Диагностика и   |   |
|   |   | техническое обслуживание шасси тракторов,  |   |
|   |   | ПУМ:Диагностика и техническое обслуживание   |   |
|   |   | тракторных двигателей, ПУМ:Дизельные двигатели   |   |
|   |   | тракторов (6- и 4-цилиндровые) и их системы, ПУМ:  |   |
|   |   | Основы координатного земледелия в растениеводстве (системы GPS и ГЛОНАСС), ПУМ: Ежесменное |   |
|   |   | техническое обслуживание (ЕТО) тракторов и   |   |
|   |   | машинно-тракторных агрегатов 1шт   |   |
|   |   | машинно-тракторных агрегатов тшт<br>ЭУМК «Техническая механика» 1шт                        |   |
|   |   | ЭУМК «Техническая механика» тшт<br>ЭУМК «Охрана труда» 1шт                                 |   |
|   |   | Аудитория 3,5. (учебный корпус №2)   |   |
|   |   | лудитория 3,3. (учсоный корпус 3122)   |   |

| 1 | 2  | 3   | 4        |
|---|--|---|----------|
|   | <u>.                                    </u> | Компьютер персональный оперативная память не менее      | <u>'</u> |
|   |  | 16 Gb:  |          |
|   |  | Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2       |          |
|   |  | IIIT  |          |
|   |  | Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт         |          |
|   |  | Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт                |          |
|   |  | Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M    |          |
|   |  | H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2         |          |
|   |  | IIIT  |          |
|   |  | Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M    |          |
|   |  | H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1         |          |
|   |  | ШТ  |          |
|   |  | Веб-камера Logitech HD Pro Webcam С920 разрешение       |          |
|   |  | видео 1920х1080 подключение через USB 2.0               |          |
|   |  | встроенный микрофон, автоматическая                     |          |
|   |  | фокусировка/Web – камера Defender G-lens 2694 1 шт      |          |
|   |  | Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1 шт      |          |
|   |  | Учебно-производственное оборудование                    |          |
|   |  | Посадочная машина однорядная садовая 1 шт               |          |
|   |  | Садовый прицепной вентиляторный опрыскиватель           |          |
|   |  | ОПВ-2000 1 шт.  |          |
|   |  | Верстак однотумбовый Столешница из МДФ 24 мм,           |          |
|   |  | покрытая оцинкованной сталью 1 мм, верстачная опора     |          |
|   |  | 830ммх50ммх600мм. Укомплектован экраном 8 шт            |          |
|   |  | Набор инструментов Мастак 01-147с 4 шт                  |          |
|   |  | Стол офисный 1 шт                                       |          |
|   |  | Стол офисный 15 шт                                      |          |
|   |  | Стул с металлическими ножками и мягкими сидениями       |          |
|   |  | и спинкой 30 шт   |          |
|   |  | Стеллаж (Ш*Г*В) 2000x500x2000, металлический 5          |          |
|   |  | полок 4 шт  |          |
|   |  | Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт                     |          |
|   |  | фонарь прожектор(лампа переноска) 4 шт                  |          |
|   |  | Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4     |          |
|   |  | IIIT  |          |
|   |  | Пилот, 6 розеток/сетевой фильтр 6 розеток, 5 м кабель 5 |          |
|   |  | Divining the mention with 1 mm                          |          |
|   |  | Ручная квадратная лупа 1 шт                             |          |
|   |  | Лаборатория для агрохимического анализа почв            |          |
|   |  |   |          |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | SKW500 1 шт   |   |
|   |   | Микроскоп WiFi 6 шт                                   |   |
|   |   | Метеостанция 1 шт                                     |   |
|   |   | Весы электронные тарель (до 5 кг) 6 шт                |   |
|   |   | Машина прививочная 1 шт                               |   |
|   |   | Мотоблок 1 шт   |   |
|   |   | Электронный теодолит 1 шт                             |   |
|   |   | Копулировочный нож 2 шт                               |   |
|   |   | Электрический секатор 6 шт                            |   |
|   |   | Секатор пневматический 6 шт                           |   |
|   |   | Садовая платформа в комплекте с компрессором и        |   |
|   |   | ресивером 1 шт  |   |
|   |   | Секатор садовый 6 шт                                  |   |
|   |   | Садовая нажевка 5 шт                                  |   |
|   |   | Пила по дереву 1 шт                                   |   |
|   |   | Подборщик ветвей и лозы в интенсивных садах ПВ-03 1   |   |
|   |   | ШТ  |   |
|   |   | Контейнер пластмассовый 1 шт                          |   |
|   |   | Контейнер пластмассовый 1 шт                          |   |
|   |   | Садовый гербицидный опрыскиватель для обработки       |   |
|   |   | приствольной полосы 600Л) 1 шт                        |   |
|   |   | Ручной гербицидный опрыскиватель Хербифлекс 4( в      |   |
|   |   | комлекте с кожухом, зарядным устройством и            |   |
|   |   | аккумуляторами) 6 шт                                  |   |
|   |   | Весы бытовые (тарельчатые до 10 кг) 6 шт              |   |
|   |   | Навесная почвообрабатывающая фреза 1 шт               |   |
|   |   | Косилка садовая горизонтальная ПУ-270 1 шт            |   |
|   |   | Бак пластиковый с крышкой 2 шт                        |   |
|   |   | Стол письменный с двумя подвесными тумбами 2 шт       |   |
|   |   | Планшет Samsung Galaxy ТаЬ Active Pro 10.0 (2020) LTE |   |
|   |   | SM-T545 Black 1 шт                                    |   |
|   |   | Весы электронные безмен 6 шт                          |   |
|   |   | Интерактивная панель SKL - E65 +OPS 1 шт              |   |
|   |   | Программное и методическое обеспечение                |   |
|   |   | Набор плакатов Сельхозмашины 1-я 1 шт                 |   |
|   |   | Набор плакатов Сельхозмашины 2-я 1 шт                 |   |
|   |   | Плакаты Широкозахватные дождевальные машины           |   |
|   |   | (11пл, винил, 70х100) 1 шт                            |   |
|   |   | ЭУМК «Материаловедение» 1 шт                          |   |
|   |   | ЭУМК «Инженерная графика» 1 шт                        |   |

| ЭУМК: Электротехника и электроника 1 шт Лаборатория эксплуатации машинно-тракторного парка. Аудитория №27, учебный корпус №2: Основное учебное оборудование: Технические средства обучения:  |  |
|--|--|
| Лаборатория эксплуатации машинно-тракторного парка. Аудитория №27, учебный корпус №2: Основное учебное оборудование:   |  |
| Аудитория №27, учебный корпус №2:<br>Основное учебное оборудование:  |  |
| Основное учебное оборудование:   |  |
| Технические средства обучения:   |  |
| 1 onthe condition of the condition of th |  |
| персональный компьютер (ноутбук);  |  |
| доступ в интернет;   |  |
| видеопроектор, аудиосистема, экран;  |  |
| интерактивная доска;   |  |
| программное обеспечение и электронные ресурсы.   |  |
| Рабочее место преподавателя;   |  |
| Рабочие места обучающихся;   |  |
| Комплекты оборудования по контролю состояния   |  |
| тракторов, автомобилей и сельскохозяйственной  |  |
| техники;   |  |
| Стенды, макеты и образцы тракторов, автомобилей и  |  |
| сельскохозяйственной техники.  |  |
| Агрегат тех. обслуживания ОГР 16395  |  |
| Агрегат тех. ухода АТО 9993 на тракторе т-16М  |  |
| Мотор-тестер МТ-4  |  |
| Очиститель пароводоструйный  |  |
| Переносной диагностический комплекс (ПДК-1Р)   |  |
| Пуско-сварочное устройство ПСУ   |  |
| Трактор МТЗ-80<br>Т 7.25 A   |  |
| Трактор Т-25A  |  |
| Оборудование Трактор 6125<br>Комбайн Нива СК-5 (учебное пособие)   |  |
| Сварочный аппарат-выпрямитель  |  |
| Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*  |  |
| Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной   |  |
| подсветкой   |  |
| Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот,  |  |
| вариант исполнения JXB – 178***  |  |
| Baphani nenomenni IXD – 170  |  |
| Лаборатория сельскохозяйственных и мелиоративных   |  |
| машин. Аудитория №3, учебный корпус №2:  |  |
| Основное учебное оборудование:   |  |
| рабочее место преподавателя;   |  |
| рабочие места обучающихся;   |  |
| стенды, макеты и образцы сельскохозяйственной и  |  |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | мелиоративной технки, узлов и агрегатов.               |   |
|   |   | Комплекты оборудования по контролю состояния           |   |
|   |   | тракторов, автомобилей и сельскохозяйственной          |   |
|   |   | техники  |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                        |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной           |   |
|   |   | подсветкой*  |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,          |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                        |   |
|   |   | Лаборатория сельскохозяйственных и мелиоративных       |   |
|   |   | машин. Аудитория №5, учебный корпус №2:                |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                         |   |
|   |   | рабочее место преподавателя;                           |   |
|   |   | рабочие места обучающихся;                             |   |
|   |   | стенды, макеты и образцы сельскохозяйственной и        |   |
|   |   | мелиоративной техники, узлов и агрегатов.              |   |
|   |   | Комплекты оборудования по контролю состояния           |   |
|   |   | тракторов, автомобилей и сельскохозяйственной          |   |
|   |   | техники  |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                        |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной           |   |
|   |   | подсветкой*  |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,          |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                        |   |
|   |   | Мастерская слесарная. Аудитория №21, учебный корпус    |   |
|   |   | №2:  |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                         |   |
|   |   | Рабочее место преподавателя;                           |   |
|   |   | Рабочие места обучающихся;                             |   |
|   |   | Наборы слесарного инструмента;                         |   |
|   |   | Наборы измерительных инструментов;                     |   |
|   |   | Станки (сверлильные, заточные, комбинированные и       |   |
|   |   | др.);  |   |
|   |   | Средства индивидуальной защиты;                        |   |
|   |   | Расходный материал.<br>Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1* |   |
|   |   | l ' '  |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной           |   |
|   |   | подсветкой*  |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот,       |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                     |   |
|   |   |   |   |
|   |   | Мастерская-Пункт технического обслуживания и        |   |
|   |   | ремонта. Аудитория №4, учебный корпус №2:           |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                      |   |
|   |   | автомобильный подъемник;                            |   |
|   |   | комплекс автомобильной диагностики;                 |   |
|   |   | станок шиномонтажный;                               |   |
|   |   | стенд балансировочный;                              |   |
|   |   | пост мойки автомобилей;                             |   |
|   |   | набор инструментов.                                 |   |
|   |   | Уборочно-моечный участок:                           |   |
|   |   | пункт мойки;  |   |
|   |   | расходные материалы для мойки и ухода за техникой.  |   |
|   |   | Диагностический участок:                            |   |
|   |   | подъемник (смотровая яма);                          |   |
|   |   | диагностическое оборудование;                       |   |
|   |   | наборы инструмента.                                 |   |
|   |   | Слесарно-механический участок:                      |   |
|   |   | подъемник (смотровая яма);                          |   |
|   |   | станок шиномонтажный;                               |   |
|   |   | стенд для балансировки колес;                       |   |
|   |   | компрессор (пневмолиния);                           |   |
|   |   | стенд для мойки колес;                              |   |
|   |   | оборудование для замены эксплуатационных жидкостей; |   |
|   |   | наборы инструмента.                                 |   |
|   |   | Кузовной участок:                                   |   |
|   |   | наборы инструмента для рихтовки;                    |   |
|   |   | сварочное оборудование;                             |   |
|   |   | отрезной инструмент;                                |   |
|   |   | набор инструментов для нанесения шпатлевки;         |   |
|   |   | шлифовальный инструмент;                            |   |
|   |   | краскопульты;                                       |   |
|   |   | окрасочная камера.                                  |   |
|   |   | Участок подготовки машин и оборудования к хранению: |   |
|   |   | комплекты оборудования по проведению работ по       |   |
|   |   | техническому обслуживанию и хранению тракторов,     |   |
|   |   | автомобилей и сельскохозяйственной техники          |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                     |   |

| 1 | 2           | 3  | 4        |
|---|-------------|--|----------|
|   | <del></del> | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной   | <u> </u> |
|   |             | подсветкой*  |          |
|   |             | Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот,  |          |
|   |             | вариант исполнения ЈХВ – 178***  |          |
|   |             | 24p.m.n.n.n.n.n.n.n.n.n.n.n.n.n.n.n.n.n.n.   |          |
|   |             | Мастерская – пункт технического обслуживания и   |          |
|   |             | ремонта . Аудитория №28а, учебный корпус №2:   |          |
|   |             | Основное учебное оборудование:   |          |
|   |             | автомобильный подъемник;   |          |
|   |             | комплекс автомобильной диагностики;  |          |
|   |             | станок шиномонтажный;  |          |
|   |             | стенд балансировочный;   |          |
|   |             | пост мойки автомобилей;  |          |
|   |             | набор инструментов.  |          |
|   |             | Уборочно-моечный участок:  |          |
|   |             | пункт мойки;   |          |
|   |             | расходные материалы для мойки и ухода за техникой.   |          |
|   |             | Диагностический участок:   |          |
|   |             | подъемник (смотровая яма);   |          |
|   |             | диагностическое оборудование;  |          |
|   |             | наборы инструмента.  |          |
|   |             | Слесарно-механический участок:   |          |
|   |             | подъемник (смотровая яма);   |          |
|   |             | станок шиномонтажный;  |          |
|   |             | стенд для балансировки колес;  |          |
|   |             | компрессор (пневмолиния);  |          |
|   |             | стенд для мойки колес;   |          |
|   |             | оборудование для замены эксплуатационных жидкостей;  |          |
|   |             | наборы инструмента.  |          |
|   |             | Кузовной участок:  |          |
|   |             | наборы инструмента для рихтовки;   |          |
|   |             | сварочное оборудование;  |          |
|   |             | отрезной инструмент;   |          |
|   |             | набор инструментов для нанесения шпатлевки;  |          |
|   |             | шлифовальный инструмент;   |          |
|   |             | краскопульты;<br>окрасочная камера.  |          |
|   |             | окрасочная камера. Участок подготовки машин и оборудования к хранению:                             |          |
|   |             | у часток подготовки машин и оборудования к хранению: комплекты оборудования по проведению работ по |          |
|   |             | техническому обслуживанию и хранению тракторов,  |          |
|   |             | телпическому обслуживанию и хранению тракторов,  |          |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | автомобилей и сельскохозяйственной техники  |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*   |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной  |   |
|   |   | подсветкой*   |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,   |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***   |   |
|   |   | Учебные аудитории для самостоятельной работы:   |   |
|   |   | Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория   |   |
|   |   | №64, учебный корпус №2:   |   |
|   |   | Мультимедиа-проектор: Асег (переносной по   |   |
|   |   | необходимости), Настенный экран: PROJECT  |   |
|   |   | (переносной по необходимости), Персональный   |   |
|   |   | компьютер PENTIUM 9 (штук) и более. Персональные  |   |
|   |   | компьютеры в локальной сети с выходом в Internet.,  |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3,  |   |
|   |   | Х8) 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;<br>3. BKP BV3   |   |
|   |   | <ol> <li>э. вкр вуз</li> <li>Лицензионный договор №7828/21 на предоставление</li> </ol>       |   |
|   |   | доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;  |   |
|   |   | доступа к платформе БКР БУЗ от 17.03.2021, 4. «Сеть КонсультантПлюс»                          |   |
|   |   | 4. «Сеть консультанттинос» Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;                 |   |
|   |   | 5. Geolook. AgroNetworkTechnology   |   |
|   |   | 3. Geolook. Agror vetwork recliniology<br>Соглашение о сотрудничестве №12-С от 03 мая 2017г.; |   |
|   |   | 6. Geoscan  |   |
|   |   | Сублицензионное соглашение № 9788 MS от 14 ноября   |   |
|   |   | 2019г.;   |   |
|   |   | 7. Windows 7  |   |
|   |   | 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-   |   |
|   |   | M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-   |   |

| 1  | 2   | 3   | 4  |
|----|---|---|--|
|    |   | FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;  8. Windows xp QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8; 9. Windows 7 Pro Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXK-6HWHV-Q6XT3V84BY-RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-PWHKG; 10. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант"); Электронная информационно-Образовательная среда  | 4  |
| 42 | МДК.02.02 Материально- техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации | Мооdle <a href="http://ino-rgatu.ru/login/index.php">http://ino-rgatu.ru/login/index.php</a> Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:  Аудитория 27, 28, 28а. Мастерская по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин»  Web — камера Defender G-lens 2694 1шт Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1шт Компьютер персональный оперативная память не менее 16 Gb (Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный; Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB; Мышь Defender Optimum MB-270 черный Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M  H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX )  2шт Печатающее устройство Pantum M7100DN МФУ 1шт Проектор ViewSonic pG707W DLP 4000Lm (1280х800) 22000:1 ресурс лампы:6000часов 2хHDMI 1шт  Ноутбук HP 250 G8 6шт  Станция медиа-захвата и трансляции; Видеокамера с системой автонаведения по ИК-метке и позиционероммикрофоном 1шт  Учебно-производственное оборудование | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35 |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | Трактор Беларус -1221.3№Y4R122104L1100656 1шт Трактор Беларус-82.1 №Y4R900Z01М11011782 1шт Фронтальный погрузчик Т-219 "Вепрь" с ковшом 1шт Пресс-подборщик ПРФ-145 1шт Навигационный комплекс в рамках реализации проекта Worldskills 1шт |   |
|   |   | Тренажер-симулятор для обучения персонала(руль+педали)/Система "Агронавигатортренажер": НК "Агронавигатор" тип7; устройство вывода изображения экрана Агронавегатора на ПК; игровой руль + педали; преобразователь питания 220В/12В 1шт    |   |
|   |   | Верстак слесарный однотумбовый Верстакофф 112Т 4шт Верстак слесарный однотумбовый (4 выдвежных ящмка) Верстакофф 112Д4 4шт Набор инструментов Мастак 01-147с 4шт   |   |
|   |   | Противооткатные упоры для грузовиков Техно-Трейд 10 шт Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242 1шт Учебный тренажер «Двигатель МТЗ» 1шт  |   |
|   |   | Стенд для испытания форсунок M-107CR 1шт<br>Сканер диагностический JOHN DEERE EDL 1шт<br>Стенд для регулировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22<br>Евро 1шт<br>Набор переходников-адаптеров 1шт  |   |
|   |   | Набор отверток Дело техники 728060 4шт<br>Мультиметр IEK ME 63 1шт<br>Стетоскоп Дело техники 837101 1шт<br>Стенд для проверки и регулирования форсунок M-106<br>1шт  |   |
|   |   | Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200 мм, захват губок 220 мм 1шт Приспособление для крепления форсунки при разборкесборке 1шт   |   |
|   |   | Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт. 5-210Нм 690102 2шт Контейнер для сбора технических жидкостей Мастак 16л, черный 1шт  |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | Моментоскоп 1шт   |   |
|   |   | Набор монтажек Jojesway 400-600 мм 1шт                  |   |
|   |   | Подставка под ноги двухсторонняя алюминиевая            |   |
|   |   | Сибрите 1шт   |   |
|   |   | Манометр для проверки гидросистем ВDTK 1шт              |   |
|   |   | Инструментальная тележка с открытыми полками            |   |
|   |   | Верстакофф Proffi MT2-H800 4шт                          |   |
|   |   | Ножи механизма обрезки шпагата. 2шт                     |   |
|   |   | Стеллаж (Ш* $\Gamma$ *В) 2000х500х2000, металлический 5 |   |
|   |   | полок Зшт   |   |
|   |   | Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт                     |   |
|   |   | Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4     |   |
|   |   | IIIT  |   |
|   |   | Стол офисный 11шт                                       |   |
|   |   | Стул с металлическими ножками и мягким сидением и       |   |
|   |   | спинкой 30 шт   |   |
|   |   | Дроссель-расходомер ГТ-600М 1шт                         |   |
|   |   | Ручная квадратная лупа 1шт                              |   |
|   |   | Программное и методическое обеспечение                  |   |
|   |   | Презентации и плакаты «Техническое обслуживание и       |   |
|   |   | ремонт машин в сельском хозяйстве"1шт                   |   |
|   |   | Комплект программно-учебных модулей и виртуальных       |   |
|   |   | практимумов по компетенции "Эксплуатация                |   |
|   |   | сельскохозяйственных машин" для подготовки к            |   |
|   |   | ДЭ/ПУМ: Обрудование и инструменты для выполнения        |   |
|   |   | работ по компетенции "Эксплуатация                      |   |
|   |   | сельскохозяйственных машин", ПУМ:Диагностика и          |   |
|   |   | техническое обслуживание шасси тракторов,               |   |
|   |   | ПУМ:Диагностика и техническое обслуживание              |   |
|   |   | тракторных двигателей, ПУМ:Дизельные двигатели          |   |
|   |   | тракторов (6- и 4-цилиндровые) и их системы, ПУМ:       |   |
|   |   | Основы координатного земледелия в растениеводстве       |   |
|   |   | (системы GPS и ГЛОНАСС), ПУМ: Ежесменное                |   |
|   |   | техническое обслуживание (ЕТО) тракторов и              |   |
|   |   | машинно-тракторных агрегатов 1шт                        |   |
|   |   | ЭУМК «Техническая механика» 1шт                         |   |
|   |   | ЭУМК «Охрана труда» 1шт                                 |   |
|   |   |   |   |
|   |   | 4                 |   |
|   |   | Аудитория 3,5. (учебный корпус №2)                      |   |

| 1 | 2 | 3   | 4        |
|---|---|---|----------|
|   |   | Компьютер персональный оперативная память не менее      | <u>'</u> |
|   |   | 16 Gb:  |          |
|   |   | Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2       |          |
|   |   | шт  |          |
|   |   | Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт         |          |
|   |   | Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт                |          |
|   |   | Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M    |          |
|   |   | H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2         |          |
|   |   | IIIT  |          |
|   |   | Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M    |          |
|   |   | H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1         |          |
|   |   | ШТ  |          |
|   |   | Веб-камера Logitech HD Pro Webcam С920 разрешение       |          |
|   |   | видео 1920х1080 подключение через USB 2.0               |          |
|   |   | встроенный микрофон, автоматическая                     |          |
|   |   | фокусировка/Web – камера Defender G-lens 2694 1 шт      |          |
|   |   | Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1 шт      |          |
|   |   | Учебно-производственное оборудование                    |          |
|   |   | Посадочная машина однорядная садовая 1 шт               |          |
|   |   | Садовый прицепной вентиляторный опрыскиватель           |          |
|   |   | ОПВ-2000 1 шт.  |          |
|   |   | Верстак однотумбовый Столешница из МДФ 24 мм,           |          |
|   |   | покрытая оцинкованной сталью 1 мм, верстачная опора     |          |
|   |   | 830ммх50ммх600мм. Укомплектован экраном 8 шт            |          |
|   |   | Набор инструментов Мастак 01-147с 4 шт                  |          |
|   |   | Стол офисный 1 шт                                       |          |
|   |   | Стол офисный 15 шт                                      |          |
|   |   | Стул с металлическими ножками и мягкими сидениями       |          |
|   |   | и спинкой 30 шт   |          |
|   |   | Стеллаж (Ш* $\Gamma$ *B) 2000х500х2000, металлический 5 |          |
|   |   | полок 4 шт  |          |
|   |   | Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт                     |          |
|   |   | фонарь прожектор(лампа переноска) 4 шт                  |          |
|   |   | Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4     |          |
|   |   | шт  |          |
|   |   | Пилот, 6 розеток/сетевой фильтр 6 розеток, 5 м кабель 5 |          |
|   |   | ШТ  |          |
|   |   | Ручная квадратная лупа 1 шт                             |          |
|   |   | Лаборатория для агрохимического анализа почв            |          |
|   |   |   |          |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | SKW500 1 шт   |   |
|   |   | Микроскоп WiFi 6 шт                                   |   |
|   |   | Метеостанция 1 шт                                     |   |
|   |   | Весы электронные тарель (до 5 кг) 6 шт                |   |
|   |   | Машина прививочная 1 шт                               |   |
|   |   | Мотоблок 1 шт   |   |
|   |   | Электронный теодолит 1 шт                             |   |
|   |   | Копулировочный нож 2 шт                               |   |
|   |   | Электрический секатор 6 шт                            |   |
|   |   | Секатор пневматический 6 шт                           |   |
|   |   | Садовая платформа в комплекте с компрессором и        |   |
|   |   | ресивером 1 шт  |   |
|   |   | Секатор садовый 6 шт                                  |   |
|   |   | Садовая нажевка 5 шт                                  |   |
|   |   | Пила по дереву 1 шт                                   |   |
|   |   | Подборщик ветвей и лозы в интенсивных садах ПВ-03 1   |   |
|   |   | ШТ  |   |
|   |   | Контейнер пластмассовый 1 шт                          |   |
|   |   | Контейнер пластмассовый 1 шт                          |   |
|   |   | Садовый гербицидный опрыскиватель для обработки       |   |
|   |   | приствольной полосы 600Л) 1 шт                        |   |
|   |   | Ручной гербицидный опрыскиватель Хербифлекс 4( в      |   |
|   |   | комлекте с кожухом, зарядным устройством и            |   |
|   |   | аккумуляторами) 6 шт                                  |   |
|   |   | Весы бытовые (тарельчатые до 10 кг) 6 шт              |   |
|   |   | Навесная почвообрабатывающая фреза 1 шт               |   |
|   |   | Косилка садовая горизонтальная ПУ-270 1 шт            |   |
|   |   | Бак пластиковый с крышкой 2 шт                        |   |
|   |   | Стол письменный с двумя подвесными тумбами 2 шт       |   |
|   |   | Планшет Samsung Galaxy ТаЬ Active Pro 10.0 (2020) LTE |   |
|   |   | SM-T545 Black 1 шт                                    |   |
|   |   | Весы электронные безмен 6 шт                          |   |
|   |   | Интерактивная панель SKL - E65 +OPS 1 шт              |   |
|   |   | Программное и методическое обеспечение                |   |
|   |   | Набор плакатов Сельхозмашины 1-я 1 шт                 |   |
|   |   | Набор плакатов Сельхозмашины 2-я 1 шт                 |   |
|   |   | Плакаты Широкозахватные дождевальные машины           |   |
|   |   | (11пл, винил, 70х100) 1 шт                            |   |
|   |   | ЭУМК «Материаловедение» 1 шт                          |   |
|   |   | ЭУМК «Инженерная графика» 1 шт                        |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | ЭУМК: Электротехника и электроника 1 шт                                      |   |
|   |   | 1 1  |   |
|   |   | Лаборатория эксплуатации машинно-тракторного парка.                          |   |
|   |   | Аудитория №27, учебный корпус №2:  |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:   |   |
|   |   | Рабочее место преподавателя  |   |
|   |   | Рабочие места обучающихся  |   |
|   |   | Комплекты оборудования по контролю состояния                                 |   |
|   |   | тракторов, автомобилей и сельскохозяйственной                                |   |
|   |   | техники;   |   |
|   |   | Стенды, макеты и образцы тракторов, автомобилей и                            |   |
|   |   | сельскохозяйственной техники.  |   |
|   |   | Агрегат тех. обслуживания ОГР 16395  |   |
|   |   | Агрегат тех. ухода АТО 9993 на тракторе т-16М                                |   |
|   |   | Мотор-тестер МТ-4  |   |
|   |   | Очиститель пароводоструйный  |   |
|   |   | Переносной диагностический комплекс (ПДК-1Р)                                 |   |
|   |   | Пуско-сварочное устройство ПСУ   |   |
|   |   | Трактор МТЗ-80   |   |
|   |   | Трактор Т-25A  |   |
|   |   | Оборудование Трактор 6125  |   |
|   |   | Комбайн Нива СК-5 (учебное пособие)  |   |
|   |   | Сварочный аппарат-выпрямитель  |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной |   |
|   |   | подсветкой   |   |
|   |   | подсветкой<br>Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот,                  |   |
|   |   | вариант исполнения ЈХВ – 178***  |   |
|   |   | вариант исполнения змв – 170   |   |
|   |   | Тренажер для выработки навыков и совершенствования                           |   |
|   |   | техники управления транспортными и мобильными                                |   |
|   |   | энергетическими средствами. Аудитория №27, учебный                           |   |
|   |   | корпус №2:   |   |
|   |   | тренажер для выработки навыков и совершенствования                           |   |
|   |   | техники управления транспортным и мобильным                                  |   |
|   |   | энергетическим средством   |   |
|   |   |  |   |
|   |   | Лаборатория Автотракторное электрооборудование.                              |   |
|   |   | Аудитория №50, учебный корпус №2:  |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:   |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | рабочее место преподавателя;                   |   |
|   |   | рабочие места обучающихся;                     |   |
|   |   | комплект плакатов по электронной системе,      |   |
|   |   | контрольно-испытательные стенды.               |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" PM- 1-1*                |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной   |   |
|   |   | подсветкой*                                    |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,  |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                |   |
|   |   | Лаборатория Ходовые системы тракторов и        |   |
|   |   | автомобилей. Аудитория №6, учебный корпус №2:  |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                 |   |
|   |   | набор инструментов;                            |   |
|   |   | тормозной стенд автомобиля КАМАЗ;              |   |
|   |   | стенд учебный КАМАЗ в разрезе;                 |   |
|   |   | стенд рулевое управление;                      |   |
|   |   | разрезы топливных насосов, стенд для проверки  |   |
|   |   | плунжерных пар топливных насосов и обратных    |   |
|   |   | клапанов топливных насосов;                    |   |
|   |   | стенд для регулировки форсунок;                |   |
|   |   | разрезы карбюраторов различных модификаций;    |   |
|   |   | комплект плакатов по топливной аппаратуре.     |   |
|   |   | трактор для определения центра тяжести;        |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной   |   |
|   |   | подсветкой*                                    |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,  |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                |   |
|   |   | Лаборатория Машиноиспользование. Аудитория №2, |   |
|   |   | учебный корпус №2:                             |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                 |   |
|   |   | динамографы;                                   |   |
|   |   | образцовый динамометр;                         |   |
|   |   | расходомеры жидкостей и газов;                 |   |
|   |   | счетчик мото-часов.                            |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной   |   |
|   |   | подсветкой*                                    |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,      |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                    |   |
|   |   | -  |   |
|   |   | Лаборатория «Диагностика сопряжений передач и      |   |
|   |   | технологической подготовки процесса к работе».     |   |
|   |   | Аудитория №27, учебный корпус №2:                  |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                     |   |
|   |   | стенд для проверки рулевого управления;            |   |
|   |   | стенд для проверки КПП;                            |   |
|   |   | стенд для проверки гидросистемы тракторов;         |   |
|   |   | комплект плакатов и планшетов по техническому      |   |
|   |   | обслуживанию и диагностике систем машин;           |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                    |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной       |   |
|   |   | подсветкой*  |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,      |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                    |   |
|   |   | Мастерская-Пункт технического обслуживания и       |   |
|   |   | ремонта. Аудитория №4, учебный корпус №2:          |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                     |   |
|   |   | автомобильный подъемник;                           |   |
|   |   | комплекс автомобильной диагностики;                |   |
|   |   | станок шиномонтажный;                              |   |
|   |   | стенд балансировочный;                             |   |
|   |   | пост мойки автомобилей;                            |   |
|   |   | набор инструментов.                                |   |
|   |   | Уборочно-моечный участок:                          |   |
|   |   | пункт мойки;                                       |   |
|   |   | расходные материалы для мойки и ухода за техникой. |   |
|   |   | Диагностический участок:                           |   |
|   |   | подъемник (смотровая яма);                         |   |
|   |   | диагностическое оборудование;                      |   |
|   |   | наборы инструмента.                                |   |
|   |   | Слесарно-механический участок:                     |   |
|   |   | подъемник (смотровая яма);                         |   |
|   |   | станок шиномонтажный;                              |   |
|   |   | стенд для балансировки колес;                      |   |
|   |   | компрессор (пневмолиния);                          |   |
|   |   | стенд для мойки колес;                             |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | оборудование для замены эксплуатационных жидкостей; |   |
|   |   | наборы инструмента.                                 |   |
|   |   | Кузовной участок:                                   |   |
|   |   | наборы инструмента для рихтовки;                    |   |
|   |   | сварочное оборудование;                             |   |
|   |   | отрезной инструмент;                                |   |
|   |   | набор инструментов для нанесения шпатлевки;         |   |
|   |   | шлифовальный инструмент;                            |   |
|   |   | краскопульты;                                       |   |
|   |   | окрасочная камера.                                  |   |
|   |   | Участок подготовки машин и оборудования к хранению: |   |
|   |   | комплекты оборудования по проведению работ по       |   |
|   |   | техническому обслуживанию и хранению тракторов,     |   |
|   |   | автомобилей и сельскохозяйственной техники          |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                     |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной        |   |
|   |   | подсветкой*   |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,       |   |
|   |   | вариант исполнения ЈХВ – 178***                     |   |
|   |   | Мастерская-Пункт технического обслуживания и        |   |
|   |   | ремонта;. Аудитория №28, учебный корпус №2:         |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                      |   |
|   |   | автомобильный подъемник;                            |   |
|   |   | комплекс автомобильной диагностики;                 |   |
|   |   | станок шиномонтажный;                               |   |
|   |   | стенд балансировочный;                              |   |
|   |   | пост мойки автомобилей;                             |   |
|   |   | набор инструментов.                                 |   |
|   |   | Уборочно-моечный участок:                           |   |
|   |   | пункт мойки;  |   |
|   |   | расходные материалы для мойки и ухода за техникой.  |   |
|   |   | Диагностический участок:                            |   |
|   |   | подъемник (смотровая яма);                          |   |
|   |   | диагностическое оборудование;                       |   |
|   |   | наборы инструмента.                                 |   |
|   |   | Слесарно-механический участок:                      |   |
|   |   | подъемник (смотровая яма);                          |   |
|   |   | станок шиномонтажный;                               |   |
|   |   | стенд для балансировки колес;                       |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | компрессор (пневмолиния);                            |   |
|   |   | стенд для мойки колес;                               |   |
|   |   | оборудование для замены эксплуатационных жидкостей;  |   |
|   |   | наборы инструмента.                                  |   |
|   |   | Кузовной участок:                                    |   |
|   |   | наборы инструмента для рихтовки;                     |   |
|   |   | сварочное оборудование;                              |   |
|   |   | отрезной инструмент;                                 |   |
|   |   | набор инструментов для нанесения шпатлевки;          |   |
|   |   | шлифовальный инструмент;                             |   |
|   |   | краскопульты;  |   |
|   |   | окрасочная камера.                                   |   |
|   |   | Участок подготовки машин и оборудования к хранению:  |   |
|   |   | комплекты оборудования по проведению работ по        |   |
|   |   | техническому обслуживанию и хранению тракторов,      |   |
|   |   | автомобилей и сельскохозяйственной техники           |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                      |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной         |   |
|   |   | подсветкой*  |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,        |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                      |   |
|   |   | Учебные аудитории для самостоятельной работы:        |   |
|   |   | Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория      |   |
|   |   | №64, учебный корпус №2:                              |   |
|   |   | Мультимедиа-проектор: Acer (переносной по            |   |
|   |   | необходимости), Настенный экран: PROJECT             |   |
|   |   | (переносной по необходимости), Персональный          |   |
|   |   | компьютер PENTIUM 9 (штук) и более. Персональные     |   |
|   |   | компьютеры в локальной сети с выходом в Internet.,   |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) |   |
|   |   | с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский   |   |
|   |   | градусник для проведения термометрии бесконтактным   |   |
|   |   | способом***  |   |
|   |   | 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,         |   |

| 1  | 2                                | 3   | 4  |
|----|----------------------------------|---|--|
|    |                                  | LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive,<br>Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9,<br>Справочно-правовая система "Гарант"); |  |
|    |                                  | Электронная информационно-Образовательная среда   |  |
|    |                                  | Moodle http://ino-rgatu.ru/login/index.php  |  |
| 43 | МДК.02.03 Технологические        | Учебные аудитории для проведение учебных занятий  | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35 |
|    | процессы ремонтного производства | всех видов:   |  |
|    |                                  | Аудитория 27, 28, 28а. Мастерская по компетенции  |  |
|    |                                  | «Эксплуатация сельскохозяйственных машин»   |  |
|    |                                  | Web – камера Defender G-lens 2694 1шт   |  |
|    |                                  | Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1шт   |  |
|    |                                  | Компьютер персональный оперативная память не менее  |  |
|    |                                  | 16 Gb ( Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01)  |  |
|    |                                  | черный; Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB;   |  |
|    |                                  | Мышь Defender Optimum MB-270 черный Системный   |  |
|    |                                  | блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M  |  |
|    |                                  | H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX )   |  |
|    |                                  | 2HT   |  |
|    |                                  | Печатающее устройство Pantum M7100DN МФУ 1шт  |  |
|    |                                  | Проектор ViewSonic pG7O7W DLP 4000Lm (1280х800)   |  |
|    |                                  | 22000:1 ресурс лампы:6000часов 2хHDMI 1шт<br>Ноутбук HP 250 G8 6шт  |  |
|    |                                  | поутоук пт 230 Об бшт   |  |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | Станция медиа-захвата и трансляции; Видеокамера с системой автонаведения по ИК-метке и позиционероммикрофоном 1шт  Учебно-производственное оборудование Трактор Беларус -1221.3№ Y4R122104L1100656 1шт Трактор Беларус-82.1 № Y4R900Z01М11011782 1шт Фронтальный погрузчик Т-219 "Вепрь" с ковшом 1шт Пресс-подборщик ПРФ-145 1шт Навиационный комунансь премя перелизации проска Тренажер-симулятор для обучения персонаа(руль+педали)/Система "Агронавигатортренажер": НК "Агронавигатор" тип7; устройство вывода изображения экрана Агронавегатора на ПК; игровой руль + педали; преобразователь питания 220В/12В 1шт Верстак слесарный однотумбовый (4 выдвежных ящмка) Верстакофф 112Д4 4шт Набор инструментов Мастак 01-147с 4шт Противооткатные упоры для грузовиков Техно-Трейд 10 шт Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242 1шт Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242 1шт Стенд для испытания форсунок М-107CR 1шт Сканер диагностический ЈОНN DEERE EDL 1шт Стенд для регулировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22 Евро 1шт Набор переходников-адаптеров 1шт Набор отверток Дело техники 728060 4шт Мультиметр IEK МЕ 63 1шт Стетоскоп Дело техники 837101 1шт |   |
|   |   | Набор переходников-адаптеров 1шт<br>Набор отверток Дело техники 728060 4шт<br>Мультиметр IEK ME 63 1шт  |   |
|   |   | 1шт Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200 мм, захват губок 220 мм 1шт Приспособление для крепления форсунки при разборкесборке 1шт  |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   | _ | Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.                                       | · |
|   |   | 5-210Нм 690102 2шт  |   |
|   |   | Контейнер для сбора технических жидкостей Мастак  |   |
|   |   | 16л, черный 1шт   |   |
|   |   | Моментоскоп 1шт   |   |
|   |   | Набор монтажек Jojesway 400-600 мм 1шт  |   |
|   |   | Подставка под ноги двухсторонняя алюминиевая  |   |
|   |   | Сибрите 1шт   |   |
|   |   | Манометр для проверки гидросистем BDTK 1шт  |   |
|   |   | Инструментальная тележка с открытыми полками  |   |
|   |   | Верстакофф Proffi MT2-H800 4шт  |   |
|   |   | Ножи механизма обрезки шпагата. 2шт   |   |
|   |   | Стеллаж (Ш* $\Gamma$ *В) 2000х500х2000, металлический 5                                 |   |
|   |   | полок Зшт   |   |
|   |   | Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт   |   |
|   |   | Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4                                     |   |
|   |   | IIIT  |   |
|   |   | Стол офисный 11шт   |   |
|   |   | Стул с металлическими ножками и мягким сидением и                                       |   |
|   |   | спинкой 30 шт   |   |
|   |   | Дроссель-расходомер ГТ-600М 1шт   |   |
|   |   | Ручная квадратная лупа 1шт  |   |
|   |   | Программное и методическое обеспечение  |   |
|   |   | Презентации и плакаты «Техническое обслуживание и ремонт машин в сельском хозяйстве"1шт |   |
|   |   | Комплект программно-учебных модулей и виртуальных                                       |   |
|   |   | практимумов по компетенции "Эксплуатация  |   |
|   |   | сельскохозяйственных машин" для подготовки к  |   |
|   |   | ДЭ/ПУМ: Обрудование и инструменты для выполнения  |   |
|   |   | работ по компетенции "Эксплуатация  |   |
|   |   | сельскохозяйственных машин", ПУМ:Диагностика и  |   |
|   |   | техническое обслуживание шасси тракторов,   |   |
|   |   | ПУМ:Диагностика и техническое обслуживание  |   |
|   |   | тракторных двигателей, ПУМ:Дизельные двигатели  |   |
|   |   | тракторов (6- и 4-цилиндровые) и их системы, ПУМ:                                       |   |
|   |   | Основы координатного земледелия в растениеводстве                                       |   |
|   |   | (системы GPS и ГЛОНАСС), ПУМ: Ежесменное  |   |
|   |   | техническое обслуживание (ЕТО) тракторов и  |   |
|   |   | машинно-тракторных агрегатов 1шт  |   |
|   |   | ЭУМК «Техническая механика» 1шт   |   |

| 1 | 2            | 3   | 4 |
|---|--------------|---|---|
| _ | <del>-</del> | ЭУМК «Охрана труда» 1шт                                 | · |
|   |              | Аудитория 3,5. (учебный корпус №2)                      |   |
|   |              | Компьютер персональный оперативная память не менее      |   |
|   |              | 16 Gb:  |   |
|   |              | Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2       |   |
|   |              | ШТ  |   |
|   |              | Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт         |   |
|   |              | Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт                |   |
|   |              | Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M    |   |
|   |              | H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2         |   |
|   |              | IIIT  |   |
|   |              | Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M    |   |
|   |              | H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1         |   |
|   |              | IIIT  |   |
|   |              | Веб-камера Logitech HD Pro Webcam С920 разрешение       |   |
|   |              | видео 1920х1080 подключение через USB 2.0               |   |
|   |              | встроенный микрофон, автоматическая                     |   |
|   |              | фокусировка/Web – камера Defender G-lens 2694 1 шт      |   |
|   |              | Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1 шт      |   |
|   |              | Учебно-производственное оборудование                    |   |
|   |              | Посадочная машина однорядная садовая 1 шт               |   |
|   |              | Садовый прицепной вентиляторный опрыскиватель           |   |
|   |              | ОПВ-2000 1 шт.  |   |
|   |              | Верстак однотумбовый Столешница из МДФ 24 мм,           |   |
|   |              | покрытая оцинкованной сталью 1 мм, верстачная опора     |   |
|   |              | 830ммх50ммх600мм. Укомплектован экраном 8 шт            |   |
|   |              | Набор инструментов Мастак 01-147с 4 шт                  |   |
|   |              | Стол офисный 1 шт                                       |   |
|   |              | Стол офисный 15 шт                                      |   |
|   |              | Стул с металлическими ножками и мягкими сидениями       |   |
|   |              | и спинкой 30 шт   |   |
|   |              | Стеллаж (Ш* $\Gamma$ *B) 2000x500x2000, металлический 5 |   |
|   |              | полок 4 шт  |   |
|   |              | Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт                     |   |
|   |              | фонарь прожектор(лампа переноска) 4 шт                  |   |
|   |              | Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4     |   |
|   |              | ШТ  |   |
|   |              | Пилот, 6 розеток/сетевой фильтр 6 розеток, 5 м кабель 5 |   |
|   |              | тш  |   |
|   |              |   |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | Ручная квадратная лупа 1 шт                           | ' |
|   |   | Лаборатория для агрохимического анализа почв          |   |
|   |   | SKW500 1 mt   |   |
|   |   | Микроскоп WiFi 6 шт                                   |   |
|   |   | Метеостанция 1 шт                                     |   |
|   |   | Весы электронные тарель (до 5 кг) 6 шт                |   |
|   |   | Машина прививочная 1 шт                               |   |
|   |   | Мотоблок 1 шт   |   |
|   |   | Электронный теодолит 1 шт                             |   |
|   |   | Копулировочный нож 2 шт                               |   |
|   |   | Электрический секатор 6 шт                            |   |
|   |   | Секатор пневматический 6 шт                           |   |
|   |   | Садовая платформа в комплекте с компрессором и        |   |
|   |   | ресивером 1 шт  |   |
|   |   | Секатор садовый 6 шт                                  |   |
|   |   | Садовая нажевка 5 шт                                  |   |
|   |   | Пила по дереву 1 шт                                   |   |
|   |   | Подборщик ветвей и лозы в интенсивных садах ПВ-03 1   |   |
|   |   | IIIT  |   |
|   |   | Контейнер пластмассовый 1 шт                          |   |
|   |   | Контейнер пластмассовый 1 шт                          |   |
|   |   | Садовый гербицидный опрыскиватель для обработки       |   |
|   |   | приствольной полосы 600Л) 1 шт                        |   |
|   |   | Ручной гербицидный опрыскиватель Хербифлекс 4( в      |   |
|   |   | комлекте с кожухом, зарядным устройством и            |   |
|   |   | аккумуляторами) 6 шт                                  |   |
|   |   | Весы бытовые (тарельчатые до 10 кг) 6 шт              |   |
|   |   | Навесная почвообрабатывающая фреза 1 шт               |   |
|   |   | Косилка садовая горизонтальная ПУ-270 1 шт            |   |
|   |   | Бак пластиковый с крышкой 2 шт                        |   |
|   |   | Стол письменный с двумя подвесными тумбами 2 шт       |   |
|   |   | Планшет Samsung Galaxy ТаЬ Active Pro 10.0 (2020) LTE |   |
|   |   | SM-T545 Black 1 шт                                    |   |
|   |   | Весы электронные безмен 6 шт                          |   |
|   |   | Интерактивная панель SKL - E65 +OPS 1 шт              |   |
|   |   | Программное и методическое обеспечение                |   |
|   |   | Набор плакатов Сельхозмашины 1-я 1 шт                 |   |
|   |   | Набор плакатов Сельхозмашины 2-я 1 шт                 |   |
|   |   | Плакаты Широкозахватные дождевальные машины           |   |
|   |   | (11пл, винил, 70х100) 1 шт                            |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | ЭУМК «Материаловедение» 1 шт                        |   |
|   |   | ЭУМК «Инженерная графика» 1 шт                      |   |
|   |   | ЭУМК: Электротехника и электроника 1 шт             |   |
|   |   | Лаборатория эксплуатации машинно-тракторного парка. |   |
|   |   | Аудитория №27, учебный корпус №2:                   |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                      |   |
|   |   | Технические средства обучения:                      |   |
|   |   | персональный компьютер (ноутбук);                   |   |
|   |   | доступ в интернет;                                  |   |
|   |   | видеопроектор, аудиосистема, экран;                 |   |
|   |   | интерактивная доска;                                |   |
|   |   | программное обеспечение и электронные ресурсы.      |   |
|   |   | Рабочее место преподавателя;                        |   |
|   |   | Рабочие места обучающихся;                          |   |
|   |   | Комплекты оборудования по контролю состояния        |   |
|   |   | тракторов, автомобилей и сельскохозяйственной       |   |
|   |   | техники;  |   |
|   |   | Стенды, макеты и образцы тракторов, автомобилей и   |   |
|   |   | сельскохозяйственной техники.                       |   |
|   |   | Технические средства обучения:                      |   |
|   |   | персональный компьютер (ноутбук);                   |   |
|   |   | доступ в интернет;                                  |   |
|   |   | видеопроектор, аудиосистема, экран;                 |   |
|   |   | интерактивная доска;                                |   |
|   |   | программное обеспечение и электронные ресурсы.      |   |
|   |   | Агрегат тех. обслуживания ОГР 16395                 |   |
|   |   | Агрегат тех. ухода АТО 9993 на тракторе т-16М       |   |
|   |   | Мотор-тестер МТ-4                                   |   |
|   |   | Очиститель пароводоструйный                         |   |
|   |   | Переносной диагностический комплекс (ПДК-1Р)        |   |
|   |   | Пуско-сварочное устройство ПСУ                      |   |
|   |   | Трактор МТЗ-80                                      |   |
|   |   | Трактор Т-25А                                       |   |
|   |   | Оборудование Трактор 6125                           |   |
|   |   | Комбайн Нива СК-5 (учебное пособие)                 |   |
|   |   | Сварочный аппарат-выпрямитель                       |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                     |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной        |   |
|   |   | подсветкой  |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,       |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
| 1 | 2 | вариант исполнения ЈХВ – 178***                  | + |
|   |   | вариант исполнения здр – 1/8                     |   |
|   |   | Лаборатория сельскохозяйственных и мелиоративных |   |
|   |   | машин. Аудитория №3, учебный корпус №2:          |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                   |   |
|   |   |  |   |
|   |   | рабочее место преподавателя;                     |   |
|   |   | рабочие места обучающихся;                       |   |
|   |   | стенды, макеты и образцы сельскохозяйственной и  |   |
|   |   | мелиоративной техники, еè узлов и агрегатов.     |   |
|   |   | Комплекты оборудования по контролю состояния     |   |
|   |   | тракторов, автомобилей и сельскохозяйственной    |   |
|   |   | Техники  |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                  |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной     |   |
|   |   | подсветкой*                                      |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,    |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                  |   |
|   |   | П.С.   |   |
|   |   | Лаборатория сельскохозяйственных и мелиоративных |   |
|   |   | машин. Аудитория №5, учебный корпус №2:          |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                   |   |
|   |   | рабочее место преподавателя;                     |   |
|   |   | рабочие места обучающихся;                       |   |
|   |   | стенды, макеты и образцы сельскохозяйственной и  |   |
|   |   | мелиоративной техники, еѐ узлов и агрегатов.     |   |
|   |   | Комплекты оборудования по контролю состояния     |   |
|   |   | тракторов, автомобилей и сельскохозяйственной    |   |
|   |   | Техники  |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                  |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной     |   |
|   |   | подсветкой*                                      |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,    |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                  |   |
|   |   | П-б  |   |
|   |   | Лаборатория ремонта машин, оборудования и        |   |
|   |   | восстановления деталей. Аудитория №22, учебный   |   |
|   |   | корпус №2:                                       |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                   |   |
|   |   | Рабочее место преподавателя;                     |   |
|   |   | Рабочие места обучающихся;                       |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | Стенды для проверки и регулировки топливных систем  |   |
|   |   | двигателей;   |   |
|   |   | Стенды для проверки и регулировки гидравлических  |   |
|   |   | систем тракторов, автомобилей и сельскохозяйственной  |   |
|   |   | техники;  |   |
|   |   | Стенды для проверки и регулировки   |   |
|   |   | электрооборудования тракторов, автомобилей и мобильных сельскохозяйственных машин;                |   |
|   |   | мобильных сельскохозяиственных машин; Металлообрабатывающее оборудование по ремонту               |   |
|   |   | детальнооораоатывающее ооорудование по ремонту деталей и узлов тракторов, автомобилей и мобильных |   |
|   |   | деталей и узлов гракторов, автомоойлей и моойльных сельскохозяйственных машин;                    |   |
|   |   | Оборудование для восстановления поверхностей деталей  |   |
|   |   | и узлов тракторов, автомобилей и сельскохозяйственной   |   |
|   |   | техники;  |   |
|   |   | Наборы инструментов и принадлежностей;  |   |
|   |   | Контрольно-измерительные приборы и инструменты.   |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*   |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной  |   |
|   |   | подсветкой*   |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,   |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***   |   |
|   |   | Мастерская слесарная. Аудитория №21, учебный корпус   |   |
|   |   | №2:   |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:  |   |
|   |   | Рабочее место преподавателя;  |   |
|   |   | Рабочие места обучающихся;  |   |
|   |   | Наборы слесарного инструмента;  |   |
|   |   | Наборы измерительных инструментов;  |   |
|   |   | Станки (сверлильные, заточные, комбинированные и  |   |
|   |   | др.);   |   |
|   |   | Средства индивидуальной защиты;   |   |
|   |   | Расходный материал.   |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*   |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  |   |
|   |   | подсветкой бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,  |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***   |   |
|   |   | вариант исполнения здр – 170  |   |
|   |   | Мастерская-Пункт технического обслуживания и  |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | ремонта. Аудитория №4, учебный корпус №2:           |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                      |   |
|   |   | автомобильный подъемник;                            |   |
|   |   | комплекс автомобильной диагностики;                 |   |
|   |   | станок шиномонтажный;                               |   |
|   |   | стенд балансировочный;                              |   |
|   |   | пост мойки автомобилей;                             |   |
|   |   | набор инструментов.                                 |   |
|   |   | Уборочно-моечный участок:                           |   |
|   |   | пункт мойки;  |   |
|   |   | расходные материалы для мойки и ухода за техникой.  |   |
|   |   | Диагностический участок:                            |   |
|   |   | подъемник (смотровая яма);                          |   |
|   |   | диагностическое оборудование;                       |   |
|   |   | наборы инструмента.                                 |   |
|   |   | Слесарно-механический участок:                      |   |
|   |   | подъемник (смотровая яма);                          |   |
|   |   | станок шиномонтажный;                               |   |
|   |   | стенд для балансировки колес;                       |   |
|   |   | компрессор (пневмолиния);                           |   |
|   |   | стенд для мойки колес;                              |   |
|   |   | оборудование для замены эксплуатационных            |   |
|   |   | жидкостей;  |   |
|   |   | наборы инструмента.                                 |   |
|   |   | Кузовной участок:                                   |   |
|   |   | наборы инструмента для рихтовки;                    |   |
|   |   | сварочное оборудование;                             |   |
|   |   | отрезной инструмент;                                |   |
|   |   | набор инструментов для нанесения шпатлевки;         |   |
|   |   | шлифовальный инструмент;                            |   |
|   |   | краскопульты;                                       |   |
|   |   | окрасочная камера.                                  |   |
|   |   | Участок подготовки машин и оборудования к хранению: |   |
|   |   | комплекты оборудования по проведению работ по       |   |
|   |   | техническому обслуживанию и хранению тракторов,     |   |
|   |   | автомобилей и сельскохозяйственной техники          |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                     |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной        |   |
|   |   | подсветкой*   |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,       |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   | _ | вариант исполнения ЈХВ – 178***                     | · |
|   |   | Bupitant noncomemizates 170                         |   |
|   |   | Мастерская-Пункт технического обслуживания и        |   |
|   |   | ремонта. Аудитория №28, учебный корпус №2:          |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                      |   |
|   |   | автомобильный подъемник;                            |   |
|   |   | комплекс автомобильной диагностики;                 |   |
|   |   | станок шиномонтажный;                               |   |
|   |   | стенд балансировочный;                              |   |
|   |   | пост мойки автомобилей;                             |   |
|   |   | набор инструментов.                                 |   |
|   |   | Уборочно-моечный участок:                           |   |
|   |   | пункт мойки;  |   |
|   |   | расходные материалы для мойки и ухода за техникой.  |   |
|   |   | Диагностический участок:                            |   |
|   |   | подъемник (смотровая яма);                          |   |
|   |   | диагностическое оборудование;                       |   |
|   |   | наборы инструмента.                                 |   |
|   |   | Слесарно-механический участок:                      |   |
|   |   | подъемник (смотровая яма);                          |   |
|   |   | станок шиномонтажный;                               |   |
|   |   | стенд для балансировки колес;                       |   |
|   |   | компрессор (пневмолиния);                           |   |
|   |   | стенд для мойки колес;                              |   |
|   |   | оборудование для замены эксплуатационных            |   |
|   |   | жидкостей;  |   |
|   |   | наборы инструмента.                                 |   |
|   |   | Кузовной участок:                                   |   |
|   |   | наборы инструмента для рихтовки;                    |   |
|   |   | сварочное оборудование;                             |   |
|   |   | отрезной инструмент;                                |   |
|   |   | набор инструментов для нанесения шпатлевки;         |   |
|   |   | шлифовальный инструмент;                            |   |
|   |   | краскопульты;                                       |   |
|   |   | окрасочная камера.                                  |   |
|   |   | Участок подготовки машин и оборудования к хранению: |   |
|   |   | комплекты оборудования по проведению работ по       |   |
|   |   | техническому обслуживанию и хранению тракторов,     |   |
|   |   | автомобилей и сельскохозяйственной техники          |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                     |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной   |   |
|   |   | подсветкой*  |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,  |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***  |   |
|   |   |  |   |
|   |   | Мастерская сварочная. Аудитория №20, учебный корпус<br>№2:                           |   |
|   |   | №2:<br>Основное учебное оборудование:  |   |
|   |   | Рабочее место преподавателя  |   |
|   |   | Рабочее место обучающихся  |   |
|   |   | Сварочное оборудование   |   |
|   |   | Наборы инструмента для сварки  |   |
|   |   | Наборы измерительных инструментов  |   |
|   |   | Средства индивидуальной защиты   |   |
|   |   | Система отвода производственных газов (вытяжка)                                      |   |
|   |   | Расходный материал   |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной         |   |
|   |   | подсветкой*  |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот,  |   |
|   |   | вариант исполнения ЈХВ – 178***  |   |
|   |   |  |   |
|   |   | Учебные аудитории для самостоятельной работы:  |   |
|   |   | Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория                                      |   |
|   |   | №64, учебный корпус №2:  |   |
|   |   | Мультимедиа-проектор: Асег (переносной по  |   |
|   |   | необходимости), Настенный экран: PROJECT (переносной по необходимости), Персональный |   |
|   |   | компьютер PENTIUM 9 (штук) и более. Персональные                                     |   |
|   |   | компьютеры в локальной сети с выходом в Internet.,                                   |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3,                                     |   |
|   |   | Х8) 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;   |   |
|   |   | 1070 200527 115572-005-1515,   | 1 |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | 2. Office 365 для образования E1 (преподавательский) 70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420; 3. BKP BУ3 |   |
|   |   | 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. Geolook. AgroNetworkTechnology   |   |
|   |   | Соглашение о сотрудничестве №12-С от 03 мая 2017г.;   |   |
|   |   | 6. Geoscan  |   |
|   |   | Сублицензионное соглашение № 9788 MS от 14 ноября   |   |
|   |   | 2019r.;   |   |
|   |   | 7. Windows 7  |   |
|   |   | 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-   |   |
|   |   | M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-   |   |
|   |   | FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;<br>8. Windows xp  |   |
|   |   | QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;  |   |
|   |   | 9. Windows 7 Pro  |   |
|   |   | Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-   |   |
|   |   | GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-   |   |
|   |   | MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-   |   |
|   |   | TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXK-6HWHV-Q6XT3V84BY-  |   |
|   |   | RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-   |   |
|   |   | 3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-   |   |
|   |   | G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-  |   |
|   |   | CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-   |   |
|   |   | X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-   |   |
|   |   | PWHKG;  |   |
|   |   | 10. Свободно распространяемое программное   |   |
|   |   | обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader,  |   |
|   |   | Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат,  |   |
|   |   | GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack,  |   |
|   |   | LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive,   |   |
|   |   | Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9,   |   |
|   |   | Справочно-правовая система "Гарант");   |   |
|   |   | Электронная информационно-Образовательная среда   |   |
|   |   | Moodle <a href="http://ino-rgatu.ru/login/index.php">http://ino-rgatu.ru/login/index.php</a>          |   |

| 1  | 2                            | 3   | 4  |
|----|------------------------------|---|--|
| 44 | МДК.02.04 Организация        | Учебные аудитории для проведение учебных занятий    | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35 |
|    | производства и управление на | всех видов:   |  |
|    | сельскохозяйственном         | Аудитория 27, 28, 28а. Мастерская по компетенции    |  |
|    | предприятии                  | «Эксплуатация сельскохозяйственных машин»           |  |
|    |                              | Web – камера Defender G-lens 2694 1шт               |  |
|    |                              | Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1шт   |  |
|    |                              | Компьютер персональный оперативная память не менее  |  |
|    |                              | 16 Gb ( Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01)    |  |
|    |                              | черный; Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB; |  |
|    |                              | Мышь Defender Optimum MB-270 черный Системный       |  |
|    |                              | блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M          |  |
|    |                              | H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX )     |  |
|    |                              | 2шт   |  |
|    |                              | Печатающее устройство Pantum M7100DN МФУ 1шт        |  |
|    |                              | Проектор ViewSonic pG7O7W DLP 4000Lm (1280x800)     |  |
|    |                              | 22000:1 ресурс лампы:6000часов 2xHDMI 1шт           |  |
|    |                              | Ноутбук HP 250 G8 6шт                               |  |
|    |                              | Станция медиа-захвата и трансляции; Видеокамера с   |  |
|    |                              | системой автонаведения по ИК-метке и позиционером-  |  |
|    |                              | микрофоном 1шт                                      |  |
|    |                              | Учебно-производственное оборудование                |  |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | Трактор Беларус -1221.3№Y4R122104L1100656 1шт Трактор Беларус-82.1 №Y4R900Z01М11011782 1шт Фронтальный погрузчик Т-219 "Вепрь" с ковшом 1шт Пресс-подборщик ПРФ-145 1шт Навигационный комплекс в рамках реализации проекта Worldskills 1шт   |   |
|   |   | Тренажèр-симулятор для обучения персонала(руль+педали)/Система "Агронавигатортренажер": НК "Агронавигатор" тип7; устройство вывода изображения экрана Агронавегатора на ПК; игровой руль + педали; преобразователь питания 220В/12В 1шт Верстак слесарный однотумбовый Верстакофф 112Т |   |
|   |   | 4шт Верстак слесарный однотумбовый (4 выдвежных ящмка) Верстакофф 112Д4 4шт Набор инструментов Мастак 01-147с 4шт Противооткатные упоры для грузовиков Техно-Трейд   |   |
|   |   | 10 шт Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242 1шт Учебный тренажер «Двигатель МТЗ» 1шт Стенд для испытания форсунок М-107СR 1шт  |   |
|   |   | Сканер диагностический JOHN DEERE EDL 1шт<br>Стенд для регулировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22<br>Евро 1шт<br>Набор переходников-адаптеров 1шт  |   |
|   |   | Набор отверток Дело техники 728060 4шт Мультиметр IEK ME 63 1шт Стетоскоп Дело техники 837101 1шт Стенд для проверки и регулирования форсунок М-106 1шт  |   |
|   |   | Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200 мм, захват губок 220 мм 1шт Приспособление для крепления форсунки при разборкесборке 1шт   |   |
|   |   | Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт. 5-210Нм 690102 2шт Контейнер для сбора технических жидкостей Мастак 16л, черный 1шт  |   |

| Моментоского Ішт Набор монтажек Јојскуму 400-600 мм Ішт Подставка под поги двухсторонняя алюминивая Сибрите Ішт Маномстр для проверки идроситетем ВDTК Ішт Инструментальная тележка с открытыми полками Верстакоф Ротії МТ2-14800 - 4шт Ножи механизма обрежки шпаната. 2шт Стеллаж (ШРТ в) 2000х500х2000, металлический 5 полок Зшт Шкаф с 12 запираемьмия ячейками 4 пт Вешалка штанта на колесах с крючками (12 крючков) 4 шт Стул с металлическими ножками и мятким сидением и спинкой 30 шт Профисыви 11шт Стул с металлическими ножками и мятким сидением и спинкой 30 шт Прораммное и методическое обсесенение Презептации и плакаты «Техническое обсесенение Презептации и плакаты «Техническое обсесенение Презептации и плакаты «Техническое обстаживани и ремент машни в исспьском хозийстве" Ішт Комплект программно-учебных модулей и виртуальных практимумов по компетенции "Эксплуатация сельскоозийственных машни" для подготовки к ДЭЛТУМ: Обрудование и инструмента для выполнения работ по компетенции "Эксплуатация сельскоозийственных машни" для подготовки к Практирных двигательных двигатели тракторов 6-и 4-ицинаровьей и ку системы, ПУМ: Основы координатного земпедения брас гракторов, ПУМ:Диагностика и техническое обслуживание тракторов 6-и 4-ицинаровьем и ку системы, ПУМ: Основы координатного земпедения брас гракторов, (ПУМ:)Основь координатного земпе |
|---|
| техническое обслуживание (ЕТО) тракторов и машинно-тракторных агрегатов 1шт   |

| 1 | 2 | 3  | 4        |
|---|---|--|----------|
|   |   | Компьютер персональный оперативная память не менее                           | <u>'</u> |
|   |   | 16 Gb:   |          |
|   |   | Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2                            |          |
|   |   | IIIT   |          |
|   |   | Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт                              |          |
|   |   | Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт                                     |          |
|   |   | Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M                         |          |
|   |   | H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2                              |          |
|   |   | IIIT   |          |
|   |   | Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M                         |          |
|   |   | H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1                              |          |
|   |   | IIIT   |          |
|   |   | Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение                            |          |
|   |   | видео 1920х1080 подключение через USB 2.0                                    |          |
|   |   | встроенный микрофон, автоматическая  |          |
|   |   | фокусировка/Web – камера Defender G-lens 2694 1 шт                           |          |
|   |   | Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1 шт                           |          |
|   |   | Учебно-производственное оборудование   |          |
|   |   | Посадочная машина однорядная садовая 1 шт                                    |          |
|   |   | Садовый прицепной вентиляторный опрыскиватель                                |          |
|   |   | ОПВ-2000 1 шт.   |          |
|   |   | Верстак однотумбовый Столешница из МДФ 24 мм,                                |          |
|   |   | покрытая оцинкованной сталью 1 мм, верстачная опора                          |          |
|   |   | 830ммх50ммх600мм. Укомплектован экраном 8 шт                                 |          |
|   |   | Набор инструментов Мастак 01-147с 4 шт                                       |          |
|   |   | Стол офисный 1 шт  |          |
|   |   | Стол офисный 15 шт   |          |
|   |   | Стул с металлическими ножками и мягкими сидениями                            |          |
|   |   | и спинкой 30 шт  |          |
|   |   | Стеллаж (Ш* $\Gamma$ *B) 2000х500х2000, металлический 5                      |          |
|   |   | полок 4 шт   |          |
|   |   | Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт  |          |
|   |   | фонарь прожектор(лампа переноска) 4 шт                                       |          |
|   |   | Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4                          |          |
|   |   | Пинот 6 поротом/осторой финита 6 поротом 5 м моболи 5                        |          |
|   |   | Пилот, 6 розеток/сетевой фильтр 6 розеток, 5 м кабель 5                      |          |
|   |   | шт<br>Ручная квадратная лупа 1 шт  |          |
|   |   | г учная квадратная лупа т шт<br>Лаборатория для агрохимического анализа почв |          |
|   |   | лаооратория для агрохимического анализа почв                                 |          |
|   |   |  |          |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | SKW500 1 шт   |   |
|   |   | Микроскоп WiFi 6 шт                                   |   |
|   |   | Метеостанция 1 шт                                     |   |
|   |   | Весы электронные тарель (до 5 кг) 6 шт                |   |
|   |   | Машина прививочная 1 шт                               |   |
|   |   | Мотоблок 1 шт   |   |
|   |   | Электронный теодолит 1 шт                             |   |
|   |   | Копулировочный нож 2 шт                               |   |
|   |   | Электрический секатор 6 шт                            |   |
|   |   | Секатор пневматический 6 шт                           |   |
|   |   | Садовая платформа в комплекте с компрессором и        |   |
|   |   | ресивером 1 шт  |   |
|   |   | Секатор садовый 6 шт                                  |   |
|   |   | Садовая нажевка 5 шт                                  |   |
|   |   | Пила по дереву 1 шт                                   |   |
|   |   | Подборщик ветвей и лозы в интенсивных садах ПВ-03 1   |   |
|   |   | ШТ  |   |
|   |   | Контейнер пластмассовый 1 шт                          |   |
|   |   | Контейнер пластмассовый 1 шт                          |   |
|   |   | Садовый гербицидный опрыскиватель для обработки       |   |
|   |   | приствольной полосы 600Л) 1 шт                        |   |
|   |   | Ручной гербицидный опрыскиватель Хербифлекс 4( в      |   |
|   |   | комлекте с кожухом, зарядным устройством и            |   |
|   |   | аккумуляторами) 6 шт                                  |   |
|   |   | Весы бытовые (тарельчатые до 10 кг) 6 шт              |   |
|   |   | Навесная почвообрабатывающая фреза 1 шт               |   |
|   |   | Косилка садовая горизонтальная ПУ-270 1 шт            |   |
|   |   | Бак пластиковый с крышкой 2 шт                        |   |
|   |   | Стол письменный с двумя подвесными тумбами 2 шт       |   |
|   |   | Планшет Samsung Galaxy Tab Active Pro 10.0 (2020) LTE |   |
|   |   | SM-T545 Black 1 шт                                    |   |
|   |   | Весы электронные безмен 6 шт                          |   |
|   |   | Интерактивная панель SKL - E65 +OPS 1 шт              |   |
|   |   | Программное и методическое обеспечение                |   |
|   |   | Набор плакатов Сельхозмашины 1-я 1 шт                 |   |
|   |   | Набор плакатов Сельхозмашины 2-я 1 шт                 |   |
|   |   | Плакаты Широкозахватные дождевальные машины           |   |
|   |   | (11пл, винил, 70х100) 1 шт                            |   |
|   |   | ЭУМК «Материаловедение» 1 шт                          |   |
|   |   | ЭУМК «Инженерная графика» 1 шт                        |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | ЭУМК: Электротехника и электроника 1 шт                                     |   |
|   |   | 1 1   |   |
|   |   | Лаборатория эксплуатации машинно-тракторного парка.                         |   |
|   |   | Аудитория №27, учебный корпус №2:   |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:  |   |
|   |   | Рабочее место преподавателя   |   |
|   |   | Рабочие места обучающихся   |   |
|   |   | Комплекты оборудования по контролю состояния                                |   |
|   |   | тракторов, автомобилей и сельскохозяйственной                               |   |
|   |   | техники;  |   |
|   |   | Стенды, макеты и образцы тракторов, автомобилей и                           |   |
|   |   | сельскохозяйственной техники.   |   |
|   |   | Агрегат тех. обслуживания ОГР 16395   |   |
|   |   | Агрегат тех. ухода АТО 9993 на тракторе т-16М                               |   |
|   |   | Мотор-тестер МТ-4   |   |
|   |   | Очиститель пароводоструйный   |   |
|   |   | Переносной диагностический комплекс (ПДК-1Р)                                |   |
|   |   | Пуско-сварочное устройство ПСУ  |   |
|   |   | Трактор МТЗ-80  |   |
|   |   | Трактор Т-25A   |   |
|   |   | Оборудование Трактор 6125   |   |
|   |   | Комбайн Нива СК-5 (учебное пособие)   |   |
|   |   | Сварочный аппарат-выпрямитель Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*               |   |
|   |   | Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1"  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной |   |
|   |   | подсветкой  |   |
|   |   | поделеткой Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,                    |   |
|   |   | вариант исполнения ЈХВ – 178***   |   |
|   |   | Duplimit nenovinelini 971D 170  |   |
|   |   | Тренажер для выработки навыков и совершенствования                          |   |
|   |   | техники управления транспортными и мобильными                               |   |
|   |   | энергетическими средствами. Аудитория №27, учебный                          |   |
|   |   | корпус №2:  |   |
|   |   | тренажер для выработки навыков и совершенствования                          |   |
|   |   | техники управления транспортным и мобильным                                 |   |
|   |   | энергетическим средством  |   |
|   |   |   |   |
|   |   | Лаборатория Автотракторное электрооборудование.                             |   |
|   |   | Аудитория №50, учебный корпус №2:   |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:  |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | рабочее место преподавателя;                   |   |
|   |   | рабочие места обучающихся;                     |   |
|   |   | комплект плакатов по электронной системе,      |   |
|   |   | контрольно-испытательные стенды.               |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной   |   |
|   |   | подсветкой*                                    |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,  |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                |   |
|   |   | Лаборатория Ходовые системы тракторов и        |   |
|   |   | автомобилей. Аудитория №6, учебный корпус №2:  |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                 |   |
|   |   | набор инструментов;                            |   |
|   |   | тормозной стенд автомобиля КАМАЗ;              |   |
|   |   | стенд учебный КАМАЗ в разрезе;                 |   |
|   |   | стенд рулевое управление;                      |   |
|   |   | разрезы топливных насосов, стенд для проверки  |   |
|   |   | плунжерных пар топливных насосов и обратных    |   |
|   |   | клапанов топливных насосов;                    |   |
|   |   | стенд для регулировки форсунок;                |   |
|   |   | разрезы карбюраторов различных модификаций;    |   |
|   |   | комплект плакатов по топливной аппаратуре.     |   |
|   |   | трактор для определения центра тяжести;        |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной   |   |
|   |   | подсветкой*                                    |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,  |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                |   |
|   |   | Лаборатория Машиноиспользование. Аудитория №2, |   |
|   |   | учебный корпус №2:                             |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                 |   |
|   |   | динамографы;                                   |   |
|   |   | образцовый динамометр;                         |   |
|   |   | расходомеры жидкостей и газов;                 |   |
|   |   | счетчик мото-часов.                            |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной   |   |
|   |   | подсветкой*                                    |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот,      |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                    |   |
|   |   |  |   |
|   |   | Лаборатория «Диагностика сопряжений передач и      |   |
|   |   | технологической подготовки процесса к работе».     |   |
|   |   | Аудитория №27, учебный корпус №2:                  |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                     |   |
|   |   | стенд для проверки рулевого управления;            |   |
|   |   | стенд для проверки КПП;                            |   |
|   |   | стенд для проверки гидросистемы тракторов;         |   |
|   |   | комплект плакатов и планшетов по техническому      |   |
|   |   | обслуживанию и диагностике систем машин;           |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                    |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной       |   |
|   |   | подсветкой*  |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,      |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                    |   |
|   |   | Мастерская-Пункт технического обслуживания и       |   |
|   |   | ремонта. Аудитория №4, учебный корпус №2:          |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                     |   |
|   |   | автомобильный подъемник;                           |   |
|   |   | комплекс автомобильной диагностики;                |   |
|   |   | станок шиномонтажный;                              |   |
|   |   | стенд балансировочный;                             |   |
|   |   | пост мойки автомобилей;                            |   |
|   |   | набор инструментов.                                |   |
|   |   | Уборочно-моечный участок:                          |   |
|   |   | пункт мойки;                                       |   |
|   |   | расходные материалы для мойки и ухода за техникой. |   |
|   |   | Диагностический участок:                           |   |
|   |   | подъемник (смотровая яма);                         |   |
|   |   | диагностическое оборудование;                      |   |
|   |   | наборы инструмента.                                |   |
|   |   | Слесарно-механический участок:                     |   |
|   |   | подъемник (смотровая яма);                         |   |
|   |   | станок шиномонтажный;                              |   |
|   |   | стенд для балансировки колес;                      |   |
|   |   | компрессор (пневмолиния);                          |   |
|   |   | стенд для мойки колес;                             |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | оборудование для замены эксплуатационных жидкостей; |   |
|   |   | наборы инструмента.                                 |   |
|   |   | Кузовной участок:                                   |   |
|   |   | наборы инструмента для рихтовки;                    |   |
|   |   | сварочное оборудование;                             |   |
|   |   | отрезной инструмент;                                |   |
|   |   | набор инструментов для нанесения шпатлевки;         |   |
|   |   | шлифовальный инструмент;                            |   |
|   |   | краскопульты;                                       |   |
|   |   | окрасочная камера.                                  |   |
|   |   | Участок подготовки машин и оборудования к хранению: |   |
|   |   | комплекты оборудования по проведению работ по       |   |
|   |   | техническому обслуживанию и хранению тракторов,     |   |
|   |   | автомобилей и сельскохозяйственной техники          |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                     |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной        |   |
|   |   | подсветкой*   |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,       |   |
|   |   | вариант исполнения ЈХВ – 178***                     |   |
|   |   | Мастерская-Пункт технического обслуживания и        |   |
|   |   | ремонта;. Аудитория №28, учебный корпус №2:         |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                      |   |
|   |   | автомобильный подъемник;                            |   |
|   |   | комплекс автомобильной диагностики;                 |   |
|   |   | станок шиномонтажный;                               |   |
|   |   | стенд балансировочный;                              |   |
|   |   | пост мойки автомобилей;                             |   |
|   |   | набор инструментов.                                 |   |
|   |   | Уборочно-моечный участок:                           |   |
|   |   | пункт мойки;  |   |
|   |   | расходные материалы для мойки и ухода за техникой.  |   |
|   |   | Диагностический участок:                            |   |
|   |   | подъемник (смотровая яма);                          |   |
|   |   | диагностическое оборудование;                       |   |
|   |   | наборы инструмента.                                 |   |
|   |   | Слесарно-механический участок:                      |   |
|   |   | подъемник (смотровая яма);                          |   |
|   |   | станок шиномонтажный;                               |   |
|   |   | стенд для балансировки колес;                       |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | компрессор (пневмолиния);                            |   |
|   |   | стенд для мойки колес;                               |   |
|   |   | оборудование для замены эксплуатационных жидкостей;  |   |
|   |   | наборы инструмента.                                  |   |
|   |   | Кузовной участок:                                    |   |
|   |   | наборы инструмента для рихтовки;                     |   |
|   |   | сварочное оборудование;                              |   |
|   |   | отрезной инструмент;                                 |   |
|   |   | набор инструментов для нанесения шпатлевки;          |   |
|   |   | шлифовальный инструмент;                             |   |
|   |   | краскопульты;  |   |
|   |   | окрасочная камера.                                   |   |
|   |   | Участок подготовки машин и оборудования к хранению:  |   |
|   |   | комплекты оборудования по проведению работ по        |   |
|   |   | техническому обслуживанию и хранению тракторов,      |   |
|   |   | автомобилей и сельскохозяйственной техники           |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                      |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной         |   |
|   |   | подсветкой*  |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,        |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                      |   |
|   |   | Учебные аудитории для самостоятельной работы:        |   |
|   |   | Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория      |   |
|   |   | №64, учебный корпус №2:                              |   |
|   |   | Мультимедиа-проектор: Асег (переносной по            |   |
|   |   | необходимости), Настенный экран: PROJECT             |   |
|   |   | (переносной по необходимости), Персональный          |   |
|   |   | компьютер PENTIUM 9 (штук) и более. Персональные     |   |
|   |   | компьютеры в локальной сети с выходом в Internet.,   |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) |   |
|   |   | с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский   |   |
|   |   | градусник для проведения термометрии бесконтактным   |   |
|   |   | способом***  |   |
|   |   | 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,         |   |

| 1  | 2                         | 3  | 4  |
|----|---------------------------|--|--|
|    |                           | LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive,  |  |
|    |                           | Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9,  |  |
|    |                           | Справочно-правовая система "Гарант");  |  |
|    |                           | Электронная информационно-Образовательная среда  |  |
|    |                           | Moodle <a href="http://ino-rgatu.ru/login/index.php">http://ino-rgatu.ru/login/index.php</a>       |  |
| 45 | УП.02.01 Учебная практика | Учебные аудитории для проведение учебных занятий   | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35 |
|    |                           | всех видов:  |  |
|    |                           | Аудитория 27, 28, 28а. Мастерская по компетенции   |  |
|    |                           | «Эксплуатация сельскохозяйственных машин»  |  |
|    |                           | Web – камера Defender G-lens 2694 1шт  |  |
|    |                           | Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1 шт   |  |
|    |                           | Компьютер персональный оперативная память не менее 16 Gb (Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) |  |
|    |                           | черный; Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB;  |  |
|    |                           | мышь Defender Optimum MB-270 черный Системный  |  |
|    |                           | блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M   |  |
|    |                           | H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX )  |  |
|    |                           | 2iirt  |  |
|    |                           | Печатающее устройство Pantum M7100DN МФУ 1шт   |  |
|    |                           | Проектор ViewSonic pG7O7W DLP 4000Lm (1280x800)  |  |
|    |                           | 22000:1 ресурс лампы:6000часов 2хHDMI 1шт  |  |
|    |                           | Ноутбук HP 250 G8 6шт  |  |
|    |                           | Станция медиа-захвата и трансляции; Видеокамера с  |  |
|    |                           | системой автонаведения по ИК-метке и позиционером-   |  |
|    |                           | микрофоном 1шт   |  |
|    |                           | Учебно-производственное оборудование   |  |
|    |                           | Трактор Беларус -1221.3 № Y4R122104L1100656 1шт  |  |
|    |                           | Трактор Беларус-82.1 №Y4R900Z01M11011782 1шт   |  |
|    |                           | Фронтальный погрузчик Т-219 "Вепрь" с ковшом 1шт   |  |
|    |                           | Пресс-подборщик ПРФ-145 1шт  |  |
|    |                           | Навигационный комуульновый проекта   |  |
|    |                           | Тренажер-симулятор для обучения персона ла(руль+педали)/Система Агронавигатор-                     |  |
|    |                           | тренажер": НК "Агронавигатор" тип7; устройство   |  |
|    |                           | вывода изображения экрана Агронавегатора на ПК;  |  |
|    |                           | игровой руль + педали; преобразователь питания   |  |
|    |                           | 220В/12В 1шт   |  |
|    |                           | Верстак слесарный однотумбовый Верстакофф 112Т   |  |
|    |                           | 4шт  |  |
|    |                           |  |  |
|    |                           |  |  |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   | _ | Верстак слесарный однотумбовый (4 выдвежных ящмка)                | · |
|   |   | Верстакофф 112Д4 4шт  |   |
|   |   | Набор инструментов Мастак 01-147с 4шт                             |   |
|   |   | Противооткатные упоры для грузовиков Техно-Трейд                  |   |
|   |   | 10 шт   |   |
|   |   | Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242                     |   |
|   |   | 1шт   |   |
|   |   | Учебный тренажер «Двигатель МТЗ» 1шт                              |   |
|   |   | Стенд для испытания форсунок M-107CR 1шт                          |   |
|   |   | Сканер диагностический JOHN DEERE EDL 1 шт                        |   |
|   |   | Стенд для регулировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22                    |   |
|   |   | Евро 1шт  |   |
|   |   | Набор переходников-адаптеров 1шт                                  |   |
|   |   | Набор отверток Дело техники 728060 4шт                            |   |
|   |   | Мультиметр IEK ME 63 1шт  |   |
|   |   | Стетоскоп Дело техники 837101 1шт                                 |   |
|   |   | Стенд для проверки и регулирования форсунок М-106                 |   |
|   |   | 1шт   |   |
|   |   | Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200               |   |
|   |   | мм, захват губок 220 мм 1шт                                       |   |
|   |   | Приспособление для крепления форсунки при разборке-<br>сборке 1шт |   |
|   |   | Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.                 |   |
|   |   | 5-210Нм 690102 2шт  |   |
|   |   | Контейнер для сбора технических жидкостей Мастак                  |   |
|   |   | 16л, черный 1шт   |   |
|   |   | Моментоскоп 1шт   |   |
|   |   | Набор монтажек Jojesway 400-600 мм 1шт                            |   |
|   |   | Подставка под ноги двухсторонняя алюминиевая                      |   |
|   |   | Сибрите 1шт   |   |
|   |   | Манометр для проверки гидросистем BDTK 1шт                        |   |
|   |   | Инструментальная тележка с открытыми полками                      |   |
|   |   | Верстакофф Proffi MT2-H800 4шт                                    |   |
|   |   | Ножи механизма обрезки шпагата. 2шт                               |   |
|   |   | Стеллаж (Ш* $\Gamma$ *В) 2000х500х2000, металлический 5           |   |
|   |   | полок Зшт   |   |
|   |   | Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт                               |   |
|   |   | Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4               |   |
|   |   | IIIT  |   |
|   |   | Стол офисный 11шт   |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | Стул с металлическими ножками и мягким сидением и    |   |
|   |   | спинкой 30 шт  |   |
|   |   | Дроссель-расходомер ГТ-600М 1шт                      |   |
|   |   | Ручная квадратная лупа 1шт                           |   |
|   |   | Программное и методическое обеспечение               |   |
|   |   | Презентации и плакаты «Техническое обслуживание и    |   |
|   |   | ремонт машин в сельском хозяйстве"1шт                |   |
|   |   | Комплект программно-учебных модулей и виртуальных    |   |
|   |   | практимумов по компетенции "Эксплуатация             |   |
|   |   | сельскохозяйственных машин" для подготовки к         |   |
|   |   | ДЭ/ПУМ: Обрудование и инструменты для выполнения     |   |
|   |   | работ по компетенции "Эксплуатация                   |   |
|   |   | сельскохозяйственных машин", ПУМ:Диагностика и       |   |
|   |   | техническое обслуживание шасси тракторов,            |   |
|   |   | ПУМ:Диагностика и техническое обслуживание           |   |
|   |   | тракторных двигателей, ПУМ:Дизельные двигатели       |   |
|   |   | тракторов (6- и 4-цилиндровые) и их системы, ПУМ:    |   |
|   |   | Основы координатного земледелия в растениеводстве    |   |
|   |   | (системы GPS и ГЛОНАСС), ПУМ: Ежесменное             |   |
|   |   | техническое обслуживание (ЕТО) тракторов и           |   |
|   |   | машинно-тракторных агрегатов 1шт                     |   |
|   |   | ЭУМК «Техническая механика» 1шт                      |   |
|   |   | ЭУМК «Охрана труда» 1шт                              |   |
|   |   | Аудитория 3,5. (учебный корпус №2)                   |   |
|   |   | Компьютер персональный оперативная память не менее   |   |
|   |   | 16 Gb:   |   |
|   |   | Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2    |   |
|   |   | ШТ   |   |
|   |   | Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт      |   |
|   |   | Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт             |   |
|   |   | Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M |   |
|   |   | H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2      |   |
|   |   | ШТ   |   |
|   |   | Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M |   |
|   |   | H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1      |   |
|   |   | шт   |   |
|   |   | Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение    |   |
|   |   | видео 1920х1080 подключение через USB 2.0            |   |
|   |   | встроенный микрофон, автоматическая                  |   |
|   |   |  |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | фокусировка/Web – камера Defender G-lens 2694 1 шт                |   |
|   |   | Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1 шт                |   |
|   |   | Учебно-производственное оборудование                              |   |
|   |   | Посадочная машина однорядная садовая 1 шт                         |   |
|   |   | Садовый прицепной вентиляторный опрыскиватель                     |   |
|   |   | ОПВ-2000 1 шт.  |   |
|   |   | Верстак однотумбовый Столешница из МДФ 24 мм,                     |   |
|   |   | покрытая оцинкованной сталью 1 мм, верстачная опора               |   |
|   |   | 830ммх50ммх600мм. Укомплектован экраном 8 шт                      |   |
|   |   | Набор инструментов Мастак 01-147с 4 шт                            |   |
|   |   | Стол офисный 1 шт   |   |
|   |   | Стол офисный 15 шт  |   |
|   |   | Стул с металлическими ножками и мягкими сидениями                 |   |
|   |   | и спинкой 30 шт   |   |
|   |   | Стеллаж (Ш* $\Gamma$ *В) 2000х500х2000, металлический 5           |   |
|   |   | полок 4 шт  |   |
|   |   | Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт                               |   |
|   |   | фонарь прожектор(лампа переноска) 4 шт                            |   |
|   |   | Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4               |   |
|   |   | ШТ  |   |
|   |   | Пилот, 6 розеток/сетевой фильтр 6 розеток, 5 м кабель 5           |   |
|   |   | ШТ  |   |
|   |   | Ручная квадратная лупа 1 шт                                       |   |
|   |   | Лаборатория для агрохимического анализа почв                      |   |
|   |   | SKW500 1 IIIT   |   |
|   |   | Микроскоп WiFi 6 шт<br>Метеостанция 1 шт                          |   |
|   |   | '   |   |
|   |   | Весы электронные тарель (до 5 кг) 6 шт<br>Машина прививочная 1 шт |   |
|   |   | Мотоблок 1 шт   |   |
|   |   | Электронный теодолит 1 шт   |   |
|   |   | Копулировочный нож 2 шт   |   |
|   |   | Электрический секатор 6 шт  |   |
|   |   | Секатор пневматический 6 шт                                       |   |
|   |   | Садовая платформа в комплекте с компрессором и                    |   |
|   |   | ресивером 1 шт  |   |
|   |   | Секатор садовый 6 шт  |   |
|   |   | Садовая нажевка 5 шт  |   |
|   |   | Пила по дереву 1 шт   |   |
|   |   | Подборщик ветвей и лозы в интенсивных садах ПВ-03 1               |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | ШТ  |   |
|   |   | Контейнер пластмассовый 1 шт                          |   |
|   |   | Контейнер пластмассовый 1 шт                          |   |
|   |   | Садовый гербицидный опрыскиватель для обработки       |   |
|   |   | приствольной полосы 600Л) 1 шт                        |   |
|   |   | Ручной гербицидный опрыскиватель Хербифлекс 4( в      |   |
|   |   | комлекте с кожухом, зарядным устройством и            |   |
|   |   | аккумуляторами) б шт                                  |   |
|   |   | Весы бытовые (тарельчатые до 10 кг) 6 шт              |   |
|   |   | Навесная почвообрабатывающая фреза 1 шт               |   |
|   |   | Косилка садовая горизонтальная ПУ-270 1 шт            |   |
|   |   | Бак пластиковый с крышкой 2 шт                        |   |
|   |   | Стол письменный с двумя подвесными тумбами 2 шт       |   |
|   |   | Планшет Samsung Galaxy ТаЬ Active Pro 10.0 (2020) LTE |   |
|   |   | SM-T545 Black 1 шт                                    |   |
|   |   | Весы электронные безмен 6 шт                          |   |
|   |   | Интерактивная панель SKL - E65 +OPS 1 шт              |   |
|   |   | Программное и методическое обеспечение                |   |
|   |   | Набор плакатов Сельхозмашины 1-я 1 шт                 |   |
|   |   | Набор плакатов Сельхозмашины 2-я 1 шт                 |   |
|   |   | Плакаты Широкозахватные дождевальные машины           |   |
|   |   | (11пл, винил, 70х100) 1 шт                            |   |
|   |   | ЭУМК «Материаловедение» 1 шт                          |   |
|   |   | ЭУМК «Инженерная графика» 1 шт                        |   |
|   |   | ЭУМК: Электротехника и электроника 1 шт               |   |
|   |   | Кабинет Эксплуатация машинно-тракторного парка.       |   |
|   |   | Аудитория №27, учебный корпус №2:                     |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                        |   |
|   |   | Комплект деталей, узлов, механизмов, моделей,макетов; |   |
|   |   | Комплект учебно-методической документации;            |   |
|   |   | Наглядные пособия                                     |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                       |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной          |   |
|   |   | подсветкой*   |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,         |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                       |   |
|   |   | П-5   |   |
|   |   | Лаборатория эксплуатации машинно-тракторного парка.   |   |
|   |   | Аудитория №27, учебный корпус №2:                     |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                        |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | Рабочее место преподавателя                                      |   |
|   |   | Рабочие места обучающихся  |   |
|   |   | Комплекты оборудования по контролю состояния                     |   |
|   |   | тракторов, автомобилей и сельскохозяйственной                    |   |
|   |   | техники;   |   |
|   |   | Стенды, макеты и образцы тракторов, автомобилей и                |   |
|   |   | сельскохозяйственной техники.                                    |   |
|   |   | Агрегат тех. обслуживания ОГР 16395                              |   |
|   |   | Агрегат тех. ухода АТО 9993 на тракторе т-16М                    |   |
|   |   | Мотор-тестер МТ-4  |   |
|   |   | Очиститель пароводоструйный                                      |   |
|   |   | Переносной диагностический комплекс (ПДК-1Р)                     |   |
|   |   | Пуско-сварочное устройство ПСУ                                   |   |
|   |   | Трактор МТЗ-80   |   |
|   |   | Трактор Т-25А  |   |
|   |   | Оборудование Трактор 6125  |   |
|   |   | Комбайн Нива СК-5 (учебное пособие)                              |   |
|   |   | Сварочный аппарат-выпрямитель<br>Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1* |   |
|   |   |  |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой          |   |
|   |   | подсветкой Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,         |   |
|   |   | вариант исполнения ЈХВ – 178***                                  |   |
|   |   | Buphani honosinemii 37tB 170                                     |   |
|   |   | Тренажер для выработки навыков и совершенствования               |   |
|   |   | техники управления транспортными и мобильными                    |   |
|   |   | энергетическими средствами. Аудитория №27, учебный               |   |
|   |   | корпус №2:   |   |
|   |   | тренажер для выработки навыков и совершенствования               |   |
|   |   | техники управления транспортным и мобильным                      |   |
|   |   | энергетическим средством   |   |
|   |   | Лаборатория Автотракторное электрооборудование.                  |   |
|   |   | Аудитория №50, учебный корпус №2:                                |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                                   |   |
|   |   | рабочее место преподавателя;                                     |   |
|   |   | рабочие места обучающихся;                                       |   |
|   |   | комплект плакатов по электронной системе,                        |   |
|   |   | контрольно-испытательные стенды.                                 |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                                  |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот,   |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***  Лаборатория Ходовые системы тракторов и   |   |
|   |   | автомобилей. Аудитория №6, учебный корпус №2:<br>Основное учебное оборудование:<br>набор инструментов;   |   |
|   |   | тормозной стенд автомобиля КАМАЗ;<br>стенд учебный КАМАЗ в разрезе;  |   |
|   |   | стенд рулевое управление; разрезы топливных насосов, стенд для проверки плунжерных пар топливных насосов и обратных  |   |
|   |   | клапанов топливных насосов; стенд для регулировки форсунок; разрезы карбюраторов различных модификаций;  |   |
|   |   | комплект плакатов по топливной аппаратуре.  трактор для определения центра тяжести;  Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой* |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom, вариант исполнения JXB – 178***  |   |
|   |   | Лаборатория Машиноиспользование. Аудитория №2,<br>учебный корпус №2:<br>Основное учебное оборудование:   |   |
|   |   | динамографы;<br>образцовый динамометр;<br>расходомеры жидкостей и газов;   |   |
|   |   | счетчик мото-часов.<br>Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*<br>Лупа 8611L (Х3, Х8) с кольцевой светодиодной   |   |
|   |   | подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom, вариант исполнения JXB – 178***  |   |
|   |   | Лаборатория «Диагностика сопряжений передач и технологической подготовки процесса к работе».   |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | Аудитория №27, учебный корпус №2:                   |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                      |   |
|   |   | стенд для проверки рулевого управления;             |   |
|   |   | стенд для проверки КПП;                             |   |
|   |   | стенд для проверки гидросистемы тракторов;          |   |
|   |   | комплект плакатов и планшетов по техническому       |   |
|   |   | обслуживанию и диагностике систем машин;            |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                     |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной        |   |
|   |   | подсветкой*   |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,       |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                     |   |
|   |   |   |   |
|   |   | Мастерская-Пункт технического обслуживания и        |   |
|   |   | ремонта. Аудитория №4, учебный корпус №2:           |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                      |   |
|   |   | автомобильный подъемник;                            |   |
|   |   | комплекс автомобильной диагностики;                 |   |
|   |   | станок шиномонтажный;                               |   |
|   |   | стенд балансировочный;                              |   |
|   |   | пост мойки автомобилей;                             |   |
|   |   | набор инструментов.                                 |   |
|   |   | Уборочно-моечный участок:                           |   |
|   |   | пункт мойки;  |   |
|   |   | расходные материалы для мойки и ухода за техникой.  |   |
|   |   | Диагностический участок:                            |   |
|   |   | подъемник (смотровая яма);                          |   |
|   |   | диагностическое оборудование;                       |   |
|   |   | наборы инструмента.                                 |   |
|   |   | Слесарно-механический участок:                      |   |
|   |   | подъемник (смотровая яма);                          |   |
|   |   | станок шиномонтажный;                               |   |
|   |   | стенд для балансировки колес;                       |   |
|   |   | компрессор (пневмолиния);                           |   |
|   |   | стенд для мойки колес;                              |   |
|   |   | оборудование для замены эксплуатационных жидкостей; |   |
|   |   | наборы инструмента.                                 |   |
|   |   | Кузовной участок:                                   |   |
|   |   | наборы инструмента для рихтовки;                    |   |
|   |   | сварочное оборудование;                             |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | отрезной инструмент;                                |   |
|   |   | набор инструментов для нанесения шпатлевки;         |   |
|   |   | шлифовальный инструмент;                            |   |
|   |   | краскопульты;                                       |   |
|   |   | окрасочная камера.                                  |   |
|   |   | Участок подготовки машин и оборудования к хранению: |   |
|   |   | комплекты оборудования по проведению работ по       |   |
|   |   | техническому обслуживанию и хранению тракторов,     |   |
|   |   | автомобилей и сельскохозяйственной техники          |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                     |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной        |   |
|   |   | подсветкой*   |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,       |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                     |   |
|   |   |   |   |
|   |   | Мастерская-Пункт технического обслуживания и        |   |
|   |   | ремонта;. Аудитория №28, учебный корпус №2:         |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                      |   |
|   |   | автомобильный подъемник;                            |   |
|   |   | комплекс автомобильной диагностики;                 |   |
|   |   | станок шиномонтажный;                               |   |
|   |   | стенд балансировочный;                              |   |
|   |   | пост мойки автомобилей;                             |   |
|   |   | набор инструментов.                                 |   |
|   |   | Уборочно-моечный участок:                           |   |
|   |   | пункт мойки;  |   |
|   |   | расходные материалы для мойки и ухода за техникой.  |   |
|   |   | Диагностический участок:                            |   |
|   |   | подъемник (смотровая яма);                          |   |
|   |   | диагностическое оборудование;                       |   |
|   |   | наборы инструмента.                                 |   |
|   |   | Слесарно-механический участок:                      |   |
|   |   | подъемник (смотровая яма);                          |   |
|   |   | станок шиномонтажный;                               |   |
|   |   | стенд для балансировки колес;                       |   |
|   |   | компрессор (пневмолиния);                           |   |
|   |   | стенд для мойки колес;                              |   |
|   |   | оборудование для замены эксплуатационных жидкостей; |   |
|   |   | наборы инструмента.                                 |   |
|   |   | Кузовной участок:                                   |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | наборы инструмента для рихтовки;<br>сварочное оборудование;<br>отрезной инструмент;   |   |
|   |   | набор инструментов для нанесения шпатлевки;<br>шлифовальный инструмент;<br>краскопульты;  |   |
|   |   | окрасочная камера.<br>Участок подготовки машин и оборудования к хранению:   |   |
|   |   | комплекты оборудования по проведению работ по техническому обслуживанию и хранению тракторов, автомобилей и сельскохозяйственной техники  |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1* Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom, вариант исполнения JXB – 178***   |   |
|   |   | Учебные аудитории для самостоятельной работы:   |   |
|   |   | Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №64, учебный корпус №2:   |   |
|   |   | Мультимедиа-проектор: Асег (переносной по необходимости), Настенный экран: PROJECT (переносной по необходимости), Персональный компьютер PENTIUM 9 (штук) и более. Персональные |   |
|   |   | компьютер в локальной сети с выходом в Internet., Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (ХЗ, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский                       |   |
|   |   | градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***  |   |
|   |   | 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");                                       |   |
|   |   | Электронная информационно-Образовательная среда   |   |

| 46 | УП.02.02 Учебная практика | Учебные аудитории для проведение учебных занятий   | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35 |
|----|---------------------------|--|--|
|    | _                         | всех видов:  | -  |
|    |                           | Аудитория 27, 28, 28а. Мастерская по компетенции   |  |
|    |                           | «Эксплуатация сельскохозяйственных машин»  |  |
|    |                           | Web – камера Defender G-lens 2694 1шт  |  |
|    |                           | Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1шт  |  |
|    |                           | Компьютер персональный оперативная память не менее   |  |
|    |                           | 16 Gb ( Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01)   |  |
|    |                           | черный; Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB;  |  |
|    |                           | Мышь Defender Optimum MB-270 черный Системный  |  |
|    |                           | блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M   |  |
|    |                           | H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX )  |  |
|    |                           | 2шт  |  |
|    |                           | Печатающее устройство Pantum M7100DN МФУ 1шт   |  |
|    |                           | Проектор ViewSonic pG7O7W DLP 4000Lm (1280x800)  |  |
|    |                           | 22000:1 ресурс лампы:6000часов 2хНDMI 1шт  |  |
|    |                           | Ноутбук HP 250 G8 6шт  |  |
|    |                           | Станция медиа-захвата и трансляции; Видеокамера с  |  |
|    |                           | системой автонаведения по ИК-метке и позиционером-   |  |
|    |                           | микрофоном 1шт   |  |
|    |                           | Учебно-производственное оборудование   |  |
|    |                           | Трактор Беларус -1221.3№Y4R122104L1100656 1шт  |  |
|    |                           | Трактор Беларус-82.1 № Y4R900Z01M11011782 1шт  |  |
|    |                           | Фронтальный погрузчик Т-219 "Вепрь" с ковшом 1шт   |  |
|    |                           | Пресс-подборщик ПРФ-145 1шт  |  |
|    |                           | Навигационный комууден съвърдем канх реализации проекта  |  |
|    |                           | Тренажер-симулятор для обучения персона ла(руль+педали)/Система "Агронавигатортренажер": НК "Агронавигатор" тип7; устройство |  |
|    |                           |  |  |
|    |                           | вывода изображения экрана Агронавегатора на ПК;  |  |
|    |                           | игровой руль + педали; преобразователь питания   |  |
|    |                           | 220В/12В 1шт   |  |
|    |                           | Верстак слесарный однотумбовый Верстакофф 112Т   |  |
|    |                           | 4шт  |  |
|    |                           |  |  |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   | _ | Верстак слесарный однотумбовый (4 выдвежных ящмка)                | · |
|   |   | Верстакофф 112Д4 4шт  |   |
|   |   | Набор инструментов Мастак 01-147с 4шт                             |   |
|   |   | Противооткатные упоры для грузовиков Техно-Трейд                  |   |
|   |   | 10 шт   |   |
|   |   | Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242                     |   |
|   |   | 1шт   |   |
|   |   | Учебный тренажер «Двигатель МТЗ» 1шт                              |   |
|   |   | Стенд для испытания форсунок M-107CR 1шт                          |   |
|   |   | Сканер диагностический JOHN DEERE EDL 1 шт                        |   |
|   |   | Стенд для регулировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22                    |   |
|   |   | Евро 1шт  |   |
|   |   | Набор переходников-адаптеров 1шт                                  |   |
|   |   | Набор отверток Дело техники 728060 4шт                            |   |
|   |   | Мультиметр ІЕК МЕ 63 1шт  |   |
|   |   | Стетоскоп Дело техники 837101 1шт                                 |   |
|   |   | Стенд для проверки и регулирования форсунок М-106                 |   |
|   |   | 1шт   |   |
|   |   | Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200               |   |
|   |   | мм, захват губок 220 мм 1шт                                       |   |
|   |   | Приспособление для крепления форсунки при разборке-<br>сборке 1шт |   |
|   |   | Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.                 |   |
|   |   | 5-210Hм 690102 2шт  |   |
|   |   | Контейнер для сбора технических жидкостей Мастак                  |   |
|   |   | 16л, черный 1шт   |   |
|   |   | Моментоскоп 1шт   |   |
|   |   | Набор монтажек Jojesway 400-600 мм 1шт                            |   |
|   |   | Подставка под ноги двухсторонняя алюминиевая                      |   |
|   |   | Сибрите 1шт   |   |
|   |   | Манометр для проверки гидросистем BDTK 1шт                        |   |
|   |   | Инструментальная тележка с открытыми полками                      |   |
|   |   | Верстакофф Proffi MT2-H800 4шт                                    |   |
|   |   | Ножи механизма обрезки шпагата. 2шт                               |   |
|   |   | Стеллаж (Ш* $\Gamma$ *В) 2000х500х2000, металлический 5           |   |
|   |   | полок Зшт   |   |
|   |   | Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт                               |   |
|   |   | Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4               |   |
|   |   | IIIT  |   |
|   |   | Стол офисный 11шт   |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | Стул с металлическими ножками и мягким сидением и    |   |
|   |   | спинкой 30 шт  |   |
|   |   | Дроссель-расходомер ГТ-600М 1шт                      |   |
|   |   | Ручная квадратная лупа 1шт                           |   |
|   |   | Программное и методическое обеспечение               |   |
|   |   | Презентации и плакаты «Техническое обслуживание и    |   |
|   |   | ремонт машин в сельском хозяйстве"1шт                |   |
|   |   | Комплект программно-учебных модулей и виртуальных    |   |
|   |   | практимумов по компетенции "Эксплуатация             |   |
|   |   | сельскохозяйственных машин" для подготовки к         |   |
|   |   | ДЭ/ПУМ: Обрудование и инструменты для выполнения     |   |
|   |   | работ по компетенции "Эксплуатация                   |   |
|   |   | сельскохозяйственных машин", ПУМ:Диагностика и       |   |
|   |   | техническое обслуживание шасси тракторов,            |   |
|   |   | ПУМ:Диагностика и техническое обслуживание           |   |
|   |   | тракторных двигателей, ПУМ:Дизельные двигатели       |   |
|   |   | тракторов (6- и 4-цилиндровые) и их системы, ПУМ:    |   |
|   |   | Основы координатного земледелия в растениеводстве    |   |
|   |   | (системы GPS и ГЛОНАСС), ПУМ: Ежесменное             |   |
|   |   | техническое обслуживание (ЕТО) тракторов и           |   |
|   |   | машинно-тракторных агрегатов 1шт                     |   |
|   |   | ЭУМК «Техническая механика» 1шт                      |   |
|   |   | ЭУМК «Охрана труда» 1шт                              |   |
|   |   | Аудитория 3,5. (учебный корпус №2)                   |   |
|   |   | Компьютер персональный оперативная память не менее   |   |
|   |   | 16 Gb:   |   |
|   |   | Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2    |   |
|   |   | ШТ   |   |
|   |   | Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт      |   |
|   |   | Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт             |   |
|   |   | Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M |   |
|   |   | H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2      |   |
|   |   | ШТ   |   |
|   |   | Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M |   |
|   |   | H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1      |   |
|   |   | ШТ   |   |
|   |   | Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение    |   |
|   |   | видео 1920х1080 подключение через USB 2.0            |   |
|   |   | встроенный микрофон, автоматическая                  |   |
|   |   |  |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | фокусировка/Web – камера Defender G-lens 2694 1 шт      |   |
|   |   | Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1 шт      |   |
|   |   | Учебно-производственное оборудование                    |   |
|   |   | Посадочная машина однорядная садовая 1 шт               |   |
|   |   | Садовый прицепной вентиляторный опрыскиватель           |   |
|   |   | ОПВ-2000 1 шт.  |   |
|   |   | Верстак однотумбовый Столешница из МДФ 24 мм,           |   |
|   |   | покрытая оцинкованной сталью 1 мм, верстачная опора     |   |
|   |   | 830ммх50ммх600мм. Укомплектован экраном 8 шт            |   |
|   |   | Набор инструментов Мастак 01-147с 4 шт                  |   |
|   |   | Стол офисный 1 шт                                       |   |
|   |   | Стол офисный 15 шт                                      |   |
|   |   | Стул с металлическими ножками и мягкими сидениями       |   |
|   |   | и спинкой 30 шт   |   |
|   |   | Стеллаж (Ш* $\Gamma$ *В) 2000х500х2000, металлический 5 |   |
|   |   | полок 4 шт  |   |
|   |   | Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт                     |   |
|   |   | фонарь прожектор(лампа переноска) 4 шт                  |   |
|   |   | Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4     |   |
|   |   | ШТ  |   |
|   |   | Пилот, 6 розеток/сетевой фильтр 6 розеток, 5 м кабель 5 |   |
|   |   | ШТ  |   |
|   |   | Ручная квадратная лупа 1 шт                             |   |
|   |   | Лаборатория для агрохимического анализа почв            |   |
|   |   | SKW500 1 IIIT   |   |
|   |   | Микроскоп WiFi 6 шт<br>Метеостанция 1 шт                |   |
|   |   | ,   |   |
|   |   | Весы электронные тарель (до 5 кг) 6 шт                  |   |
|   |   | Машина прививочная 1 шт<br>Мотоблок 1 шт                |   |
|   |   | Электронный теодолит 1 шт                               |   |
|   |   | Копулировочный нож 2 шт                                 |   |
|   |   | Электрический секатор 6 шт                              |   |
|   |   | Секатор пневматический 6 шт                             |   |
|   |   | Садовая платформа в комплекте с компрессором и          |   |
|   |   | ресивером 1 шт  |   |
|   |   | Секатор садовый 6 шт                                    |   |
|   |   | Садовая нажевка 5 шт                                    |   |
|   |   | Пила по дереву 1 шт                                     |   |
|   |   | Подборщик ветвей и лозы в интенсивных садах ПВ-03 1     |   |

| 2 |  | 4 |
|---|--|---|
|   | IIIT   |   |
|   | Контейнер пластмассовый 1 шт                           |   |
|   | Контейнер пластмассовый 1 шт                           |   |
|   | Садовый гербицидный опрыскиватель для обработки        |   |
|   | приствольной полосы 600Л) 1 шт                         |   |
|   | Ручной гербицидный опрыскиватель Хербифлекс 4( в       |   |
|   | комлекте с кожухом, зарядным устройством и             |   |
|   | аккумуляторами) 6 шт                                   |   |
|   | Весы бытовые (тарельчатые до 10 кг) 6 шт               |   |
|   | Навесная почвообрабатывающая фреза 1 шт                |   |
|   | Косилка садовая горизонтальная ПУ-270 1 шт             |   |
|   | Бак пластиковый с крышкой 2 шт                         |   |
|   | Стол письменный с двумя подвесными тумбами 2 шт        |   |
|   | Планшет Samsung Galaxy Tab Active Pro 10.0 (2020) LTE  |   |
|   | SM-T545 Black 1 шт                                     |   |
|   | Весы электронные безмен 6 шт                           |   |
|   | Интерактивная панель SKL - E65 +OPS 1 шт               |   |
|   | Программное и методическое обеспечение                 |   |
|   | Набор плакатов Сельхозмашины 1-я 1 шт                  |   |
|   | Набор плакатов Сельхозмашины 2-я 1 шт                  |   |
|   | Плакаты Широкозахватные дождевальные машины            |   |
|   | (11пл, винил, 70х100) 1 шт                             |   |
|   | ЭУМК «Материаловедение» 1 шт                           |   |
|   | ЭУМК «Инженерная графика» 1 шт                         |   |
|   | ЭУМК: Электротехника и электроника 1 шт                |   |
|   | Кабинет Эксплуатация машинно-тракторного парка.        |   |
|   | Аудитория №27, учебный корпус №2:                      |   |
|   | Основное учебное оборудование:                         |   |
|   | Комплект деталей, узлов, механизмов, моделей, макетов; |   |
|   | Комплект учебно-методической документации;             |   |
|   | Наглядные пособия                                      |   |
|   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                        |   |
|   | Лупа 8611L (Х3, Х8) с кольцевой светодиодной           |   |
|   | подсветкой*  |   |
|   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,          |   |
|   | вариант исполнения ЈХВ – 178***                        |   |
|   | 1  |   |
|   | Лаборатория эксплуатации машинно-тракторного парка.    |   |
|   | Аудитория №27, учебный корпус №2:                      |   |
|   | Основное учебное оборудование:                         |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | Рабочее место преподавателя                              |   |
|   |   | Рабочие места обучающихся                                |   |
|   |   | Комплекты оборудования по контролю состояния             |   |
|   |   | тракторов, автомобилей и сельскохозяйственной            |   |
|   |   | техники;   |   |
|   |   | Стенды, макеты и образцы тракторов, автомобилей и        |   |
|   |   | сельскохозяйственной техники.                            |   |
|   |   | Агрегат тех. обслуживания ОГР 16395                      |   |
|   |   | Агрегат тех. ухода АТО 9993 на тракторе т-16М            |   |
|   |   | Мотор-тестер МТ-4  |   |
|   |   | Очиститель пароводоструйный                              |   |
|   |   | Переносной диагностический комплекс (ПДК-1Р)             |   |
|   |   | Пуско-сварочное устройство ПСУ                           |   |
|   |   | Трактор МТЗ-80   |   |
|   |   | Трактор Т-25А  |   |
|   |   | Оборудование Трактор 6125                                |   |
|   |   | Комбайн Нива СК-5 (учебное пособие)                      |   |
|   |   | Сварочный аппарат-выпрямитель                            |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                          |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой  |   |
|   |   | подсветкой Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, |   |
|   |   | вариант исполнения ЈХВ – 178***                          |   |
|   |   | Buphani Honoshienini 371D 170                            |   |
|   |   | Тренажер для выработки навыков и совершенствования       |   |
|   |   | техники управления транспортными и мобильными            |   |
|   |   | энергетическими средствами. Аудитория №27, учебный       |   |
|   |   | корпус №2:   |   |
|   |   | тренажер для выработки навыков и совершенствования       |   |
|   |   | техники управления транспортным и мобильным              |   |
|   |   | энергетическим средством                                 |   |
|   |   | Лаборатория Автотракторное электрооборудование.          |   |
|   |   | Аудитория №50, учебный корпус №2:                        |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                           |   |
|   |   | рабочее место преподавателя;                             |   |
|   |   | рабочие места обучающихся;                               |   |
|   |   | комплект плакатов по электронной системе,                |   |
|   |   | контрольно-испытательные стенды.                         |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                          |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот,  |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***  Лаборатория Ходовые системы тракторов и  |   |
|   |   | автомобилей. Аудитория №6, учебный корпус №2:<br>Основное учебное оборудование:<br>набор инструментов;  |   |
|   |   | тормозной стенд автомобиля КАМАЗ;<br>стенд учебный КАМАЗ в разрезе;<br>стенд рулевое управление;  |   |
|   |   | разрезы топливных насосов, стенд для проверки плунжерных пар топливных насосов и обратных клапанов топливных насосов;                                       |   |
|   |   | клапанов топливных насосов,<br>стенд для регулировки форсунок;<br>разрезы карбюраторов различных модификаций;<br>комплект плакатов по топливной аппаратуре. |   |
|   |   | трактор для определения центра тяжести; Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1* Лупа 8611L (Х3, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой*                            |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom, вариант исполнения JXB – 178***   |   |
|   |   | Лаборатория Машиноиспользование. Аудитория №2,<br>учебный корпус №2:<br>Основное учебное оборудование:  |   |
|   |   | динамографы;<br>образцовый динамометр;<br>расходомеры жидкостей и газов;  |   |
|   |   | счетчик мото-часов.<br>Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*<br>Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной  |   |
|   |   | подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения JXB – 178***   |   |
|   |   | Лаборатория «Диагностика сопряжений передач и технологической подготовки процесса к работе».  |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | Аудитория №27, учебный корпус №2:                   |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                      |   |
|   |   | стенд для проверки рулевого управления;             |   |
|   |   | стенд для проверки КПП;                             |   |
|   |   | стенд для проверки гидросистемы тракторов;          |   |
|   |   | комплект плакатов и планшетов по техническому       |   |
|   |   | обслуживанию и диагностике систем машин;            |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                     |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной        |   |
|   |   | подсветкой*   |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,       |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                     |   |
|   |   |   |   |
|   |   | Мастерская-Пункт технического обслуживания и        |   |
|   |   | ремонта. Аудитория №4, учебный корпус №2:           |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                      |   |
|   |   | автомобильный подъемник;                            |   |
|   |   | комплекс автомобильной диагностики;                 |   |
|   |   | станок шиномонтажный;                               |   |
|   |   | стенд балансировочный;                              |   |
|   |   | пост мойки автомобилей;                             |   |
|   |   | набор инструментов.                                 |   |
|   |   | Уборочно-моечный участок:                           |   |
|   |   | пункт мойки;  |   |
|   |   | расходные материалы для мойки и ухода за техникой.  |   |
|   |   | Диагностический участок:                            |   |
|   |   | подъемник (смотровая яма);                          |   |
|   |   | диагностическое оборудование;                       |   |
|   |   | наборы инструмента.                                 |   |
|   |   | Слесарно-механический участок:                      |   |
|   |   | подъемник (смотровая яма);                          |   |
|   |   | станок шиномонтажный;                               |   |
|   |   | стенд для балансировки колес;                       |   |
|   |   | компрессор (пневмолиния);                           |   |
|   |   | стенд для мойки колес;                              |   |
|   |   | оборудование для замены эксплуатационных жидкостей; |   |
|   |   | наборы инструмента.                                 |   |
|   |   | Кузовной участок:                                   |   |
|   |   | наборы инструмента для рихтовки;                    |   |
|   |   | сварочное оборудование;                             |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | отрезной инструмент;                                |   |
|   |   | набор инструментов для нанесения шпатлевки;         |   |
|   |   | шлифовальный инструмент;                            |   |
|   |   | краскопульты;                                       |   |
|   |   | окрасочная камера.                                  |   |
|   |   | Участок подготовки машин и оборудования к хранению: |   |
|   |   | комплекты оборудования по проведению работ по       |   |
|   |   | техническому обслуживанию и хранению тракторов,     |   |
|   |   | автомобилей и сельскохозяйственной техники          |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                     |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной        |   |
|   |   | подсветкой*   |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,       |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                     |   |
|   |   | *   |   |
|   |   | Мастерская-Пункт технического обслуживания и        |   |
|   |   | ремонта;. Аудитория №28, учебный корпус №2:         |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                      |   |
|   |   | автомобильный подъемник;                            |   |
|   |   | комплекс автомобильной диагностики;                 |   |
|   |   | станок шиномонтажный;                               |   |
|   |   | стенд балансировочный;                              |   |
|   |   | пост мойки автомобилей;                             |   |
|   |   | набор инструментов.                                 |   |
|   |   | Уборочно-моечный участок:                           |   |
|   |   | пункт мойки;  |   |
|   |   | расходные материалы для мойки и ухода за техникой.  |   |
|   |   | Диагностический участок:                            |   |
|   |   | подъемник (смотровая яма);                          |   |
|   |   | диагностическое оборудование;                       |   |
|   |   | наборы инструмента.                                 |   |
|   |   | Слесарно-механический участок:                      |   |
|   |   | подъемник (смотровая яма);                          |   |
|   |   | станок шиномонтажный;                               |   |
|   |   | стенд для балансировки колес;                       |   |
|   |   | компрессор (пневмолиния);                           |   |
|   |   | стенд для мойки колес;                              |   |
|   |   | оборудование для замены эксплуатационных жидкостей; |   |
|   |   | наборы инструмента.                                 |   |
|   |   | Кузовной участок:                                   |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | наборы инструмента для рихтовки;<br>сварочное оборудование;<br>отрезной инструмент;   |   |
|   |   | набор инструментов для нанесения шпатлевки; шлифовальный инструмент; краскопульты;  |   |
|   |   | окрасочная камера. Участок подготовки машин и оборудования к хранению: комплекты оборудования по проведению работ по  |   |
|   |   | техническому обслуживанию и хранению тракторов, автомобилей и сельскохозяйственной техники Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*  |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой*  |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom, вариант исполнения JXB – 178***   |   |
|   |   | Учебные аудитории для самостоятельной работы:   |   |
|   |   | Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №64, учебный корпус №2:   |   |
|   |   | Мультимедиа-проектор: Асег (переносной по необходимости), Настенный экран: PROJECT (переносной по необходимости), Персональный компьютер PENTIUM 9 (штук) и более. Персональные |   |
|   |   | компьютеры в локальной сети с выходом в Internet., Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (ХЗ, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский                      |   |
|   |   | градусник для проведения термометрии бесконтактным способом***  |   |
|   |   | 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,                             |   |
|   |   | Орега, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант"); Электронная информационно-Образовательная среда   |   |

| 1  | 2                         | 3  | 4  |
|----|---------------------------|--|--|
|    |                           | Moodle http://ino-rgatu.ru/login/index.php           |  |
| 47 | ПП.02.01 Производственная | Договор № 101-10/1 от 28.11.2019 , СПК               | 390514, Рязанская область, Рязанский район, с. Вышгород, ул.       |
|    | практика (по профилю      | «Вышгородский»                                       | Школьная, д. 28  |
|    | специальности)            | Договор №84-10/1 от 23.05.2019 ООО АПК «РУСЬ»        | 391123, Рязанская область, Рыбновский район, село Житово, Садовая  |
|    | ·                         | Учебно-производственное хозяйство (опытная           | улица, 26  |
|    |                           | агротехнологическая станция Стенькино)               | 390044, Рязанская область, Рязанский район, пос. Учхоз Стенькино   |
|    |                           | Договор №30-10/1 от 22.12.2020г с ООО «ЭкоНива-      | 390000, Рязанская область, Рязанский район, М-5 Урал, 206-й        |
|    |                           | Техника Холдинг»                                     | километр   |
|    |                           | Договор №4-10/1 от 10.01.2017 с ООО "Разбердеевское" | 391094, Рязанская область, Спасский район, д. Разбердеево          |
|    |                           | Договор №3-10/1 от 07.12.2020г. с ООО «Семионагро»   | 391232, Рязанская область, Кораблинский район, с. Семион           |
|    |                           | Договор №150-10/1 от 15.01.2021 с ООО "СПК имени     | 391134, Рязанская область, Рыбновский район, с. Ходынино, ул.      |
|    |                           | Куйбышева"   | Почтовая, д. 12А   |
|    |                           | Договор №91-10/1 от 10.09.2019 с НАО "Московское"    | 390525, Рязанская область, Рязанский район, с. Поляны, улица       |
|    |                           | Договор №1-10/1 от 01.12.2020 с ООО "Авангард"       | Терехина, д. 25  |
|    |                           | Договор №151-10/1 от 15.01.2021 с ООО "Диметра"      | 390535, Рязанская область, Рязанский район, д. Хирино, ул.         |
|    |                           |  | Центральная, д.2А  |
|    |                           |  | 391924, Рязанская область, Ухоловский район, с. Александровка, ул. |
|    |                           |  | Центральная, д.3   |

| 1  | 2                               | 3  | 4  |
|----|---------------------------------|--|--|
| 48 | ПМ.03 Выполнение работ по одной |  | -  |
|    | или нескольким профессиям       |  |  |
|    | рабочих, должностям служащих    |  |  |
| 49 | МДК.03.01 Выполнение работ по   | Учебные аудитории для проведение учебных занятий                               | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35 |
|    | профессии рабочих 19205         | всех видов:  |  |
|    | Тракторист-машинист             | Аудитория 27, 28, 28а. Мастерская по компетенции                               |  |
|    | сельскохозяйственного           | «Эксплуатация сельскохозяйственных машин»                                      |  |
|    | производства                    | Web – камера Defender G-lens 2694 1шт  |  |
|    |                                 | Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1шт                              |  |
|    |                                 | Компьютер персональный оперативная память не менее 16                          |  |
|    |                                 | Gb ( Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01)                                  |  |
|    |                                 | черный; Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB;                            |  |
|    |                                 | Мышь Defender Optimum MB-270 черный Системный блок                             |  |
|    |                                 | CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial                         |  |
|    |                                 | SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX ) 2шт   |  |
|    |                                 | Гечатающее устройство Pantum M7100DN МФУ 1шт                                   |  |
|    |                                 | Проектор ViewSonic pG7O7W DLP 4000Lm (1280x800)                                |  |
|    |                                 | 22000:1 ресурс лампы:6000часов 2хНDMI 1шт Ноутбук НР                           |  |
|    |                                 | 250 G8 бшт   |  |
|    |                                 | Станция медиа-захвата и трансляции; Видеокамера с                              |  |
|    |                                 | системой автонаведения по ИК-метке и позиционером-                             |  |
|    |                                 | микрофоном 1шт   |  |
|    |                                 | Учебно-производственное оборудование Трактор                                   |  |
|    |                                 | Беларус -1221.3№Y4R122104L1100656 1шт Трактор                                  |  |
|    |                                 | Беларус-82.1 №Y4R900Z01M11011782 1шт Фронтальный                               |  |
|    |                                 | погрузчик Т-219 "Вепрь" с ковшом 1шт   |  |
|    |                                 | Пресс-подборщик ПРФ-145 1шт  |  |
|    |                                 | Навигаци ундынду күр мүл пенес в рамках реализации проекта                     |  |
|    |                                 | Тренажèр-симулятор для обучения персонала(руль+педали)/Система "Агронавигатор- |  |
|    |                                 | тренажер": НК "Агронавигатор" тип7; устройство вывода                          |  |
|    |                                 | изображения экрана Агронавегатора на ПК; игровой руль +                        |  |
|    |                                 | педали; преобразователь питания 220В/12В                                       |  |
|    |                                 | Верстак слесарный однотумбовый Верстакофф 112Т 4шт                             |  |
|    |                                 | Верстак слесарный однотумбовый (4 выдвежных ящмка)                             |  |
|    |                                 | Верстакофф 112Д4 4шт   |  |
|    |                                 | Набор инструментов Мастак 01-147с 4шт  |  |
|    |                                 | Противооткатные упоры для грузовиков Техно-Трейд 10                            |  |
|    |                                 | IIIT   |  |
|    |                                 | Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242 1 шт                             |  |
|    |                                 | Учебный тренажер «Двигатель МТЗ» 1шт Стенд для                                 |  |
|    |                                 | испытания форсунок M-107CR 1шт<br>Сканер диагностический JOHN DEERE EDL 1шт    |  |
|    |                                 | Сканер диагностический ЈОПИ DEEKE EDL TIIIT                                    |  |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | Стенд для регулировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22   |   |
|   |   | Евро 1шт   |   |
|   |   | Набор переходников-адаптеров 1шт   |   |
|   |   | Набор отверток Дело техники 728060 4шт   |   |
|   |   | Мультиметр IEK ME 63 1шт   |   |
|   |   | Стетоскоп Дело техники 837101 1шт  |   |
|   |   | Стенд для проверки и регулирования форсунок М-106  |   |
|   |   | 1шт  |   |
|   |   | Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200                                      |   |
|   |   | мм, захват губок 220 мм 1шт  |   |
|   |   | Приспособление для крепления форсунки при разборке-                                      |   |
|   |   | сборке 1шт   |   |
|   |   | Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.  |   |
|   |   | 5-210Нм 690102 2шт   |   |
|   |   | Контейнер для сбора технических жидкостей Мастак   |   |
|   |   | 16л, черный 1шт  |   |
|   |   | Моментоскоп 1шт  |   |
|   |   | Набор монтажек Jojesway 400-600 мм 1шт   |   |
|   |   | Подставка под ноги двухсторонняя алюминиевая   |   |
|   |   | Сибрите 1шт  |   |
|   |   | Манометр для проверки гидросистем ВРТК 1шт   |   |
|   |   | Инструментальная тележка с открытыми полками<br>Верстакофф Proffi MT2-H800 4шт           |   |
|   |   | Ножи механизма обрезки шпагата. 2шт  |   |
|   |   | Стеллаж (Ш* $\Gamma$ *В) 2000х500х2000, металлический 5                                  |   |
|   |   | полок Зшт  |   |
|   |   | Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт  |   |
|   |   | Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4                                      |   |
|   |   | IIIT   |   |
|   |   | Стол офисный 11шт  |   |
|   |   | Стул с металлическими ножками и мягким сидением и  |   |
|   |   | спинкой 30 шт  |   |
|   |   | Дроссель-расходомер ГТ-600М 1шт  |   |
|   |   | Ручная квадратная лупа 1шт<br>Программное и методическое обеспечение                     |   |
|   |   | Программное и методическое обеспечение Презентации и плакаты «Техническое обслуживание и |   |
|   |   | ремонт машин в сельском хозяйстве"1шт  |   |
|   |   | Комплект программно-учебных модулей и виртуальных  |   |
|   |   | практимумов по компетенции "Эксплуатация   |   |
|   |   | сельскохозяйственных машин" для подготовки к   |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
| 1 |   | ДЭ/ПУМ: Обрудование и инструменты для выполнения работ по компетенции "Эксплуатация сельскохозяйственных машин", ПУМ:Диагностика и техническое обслуживание шасси тракторов, ПУМ:Диагностика и техническое обслуживание тракторных двигателей, ПУМ:Дизельные двигатели тракторов (6- и 4-цилиндровые) и их системы, ПУМ: Основы координатного земледелия в растениеводстве (системы GPS и ГЛОНАСС), ПУМ: Ежесменное техническое обслуживание (ЕТО) тракторов и машинно-тракторных агрегатов 1шт ЭУМК «Техническая механика» 1шт ЭУМК «Охрана труда» 1шт Аудитория 3,5. (учебный корпус №2) Компьютер персональный оперативная память не менее 16 Gb: Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2 шт Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт Системный блок СРU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2 шт Системный блок СРU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1 шт Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х1080 подключение через USB 2.0 встроенный микрофон, автоматическая фокусировка/Web — камера Defender G-lens 2694 1 шт Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1 шт Учебно-производственное оборудование Посадочная машина однорядная садовая 1 шт Садовый прицепной вентиляторный опрыскиватель ОПВ-2000 1 шт. Верстак однотумбовый Столешница из МДФ 24 мм, |   |
|   |   | Посадочная машина однорядная садовая 1 шт Садовый прицепной вентиляторный опрыскиватель ОПВ-2000 1 шт.   |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | Стол офисный 1 шт   |   |
|   |   | Стол офисный 15 шт  |   |
|   |   | Стул с металлическими ножками и мягкими сидениями                               |   |
|   |   | и спинкой 30 шт   |   |
|   |   | Стеллаж (Ш* $\Gamma$ *В) 2000х500х2000, металлический 5                         |   |
|   |   | полок 4 шт  |   |
|   |   | Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт   |   |
|   |   | фонарь прожектор(лампа переноска) 4 шт  |   |
|   |   | Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4                             |   |
|   |   | ШТ  |   |
|   |   | Пилот, 6 розеток/сетевой фильтр 6 розеток, 5 м кабель 5                         |   |
|   |   | ШТ  |   |
|   |   | Ручная квадратная лупа 1 шт   |   |
|   |   | Лаборатория для агрохимического анализа почв                                    |   |
|   |   | SKW500 1 IIIT   |   |
|   |   | Микроскоп WiFi 6 шт   |   |
|   |   | Метеостанция 1 шт   |   |
|   |   | Весы электронные тарель (до 5 кг) 6 шт  |   |
|   |   | Машина прививочная 1 шт   |   |
|   |   | Мотоблок 1 шт   |   |
|   |   | Электронный теодолит 1 шт   |   |
|   |   | Копулировочный нож 2 шт   |   |
|   |   | Электрический секатор 6 шт  |   |
|   |   | Секатор пневматический 6 шт   |   |
|   |   | Садовая платформа в комплекте с компрессором и                                  |   |
|   |   | ресивером 1 шт  |   |
|   |   | Секатор садовый 6 шт  |   |
|   |   | Садовая нажевка 5 шт  |   |
|   |   | Пила по дереву 1 шт   |   |
|   |   | Подборщик ветвей и лозы в интенсивных садах ПВ-03 1                             |   |
|   |   | IIIT  |   |
|   |   | Контейнер пластмассовый 1 шт  |   |
|   |   | Контейнер пластмассовый 1 шт  |   |
|   |   | Садовый гербицидный опрыскиватель для обработки                                 |   |
|   |   | приствольной полосы 600Л) 1 шт Ручной гербицидный опрыскиватель Хербифлекс 4( в |   |
|   |   |   |   |
|   |   | комлекте с кожухом, зарядным устройством и                                      |   |
|   |   | аккумуляторами) 6 шт<br>Весы бытовые (тарельчатые до 10 кг) 6 шт                |   |
|   |   |   |   |
|   |   | Навесная почвообрабатывающая фреза 1 шт   |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   | _ | Косилка садовая горизонтальная ПУ-270 1 шт                 | · |
|   |   | Бак пластиковый с крышкой 2 шт                             |   |
|   |   | Стол письменный с двумя подвесными тумбами 2 шт            |   |
|   |   | Планшет Samsung Galaxy Tab Active Pro 10.0 (2020) LTE      |   |
|   |   | SM-T545 Black 1 шт   |   |
|   |   | Весы электронные безмен 6 шт                               |   |
|   |   | Интерактивная панель SKL - E65 +OPS 1 шт                   |   |
|   |   | Программное и методическое обеспечение                     |   |
|   |   | Набор плакатов Сельхозмашины 1-я 1 шт                      |   |
|   |   | Набор плакатов Сельхозмашины 2-я 1 шт                      |   |
|   |   | Плакаты Широкозахватные дождевальные машины                |   |
|   |   | (11пл, винил, 70х100) 1 шт                                 |   |
|   |   | ЭУМК «Материаловедение» 1 шт                               |   |
|   |   | ЭУМК «Инженерная графика» 1 шт                             |   |
|   |   | ЭУМК: Электротехника и электроника 1 шт                    |   |
|   |   |  |   |
|   |   | Кабинет управления транспортным средством и                |   |
|   |   | безопасности движения. Аудитория №39, учебный              |   |
|   |   | корпус №2:   |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                             |   |
|   |   | Рабочее место преподавателя;                               |   |
|   |   | рабочие места обучающихся;                                 |   |
|   |   | Персональные компьютеры                                    |   |
|   |   | Мультимедийный комплекс (проектор, проекционный, ноутбук), |   |
|   |   | Экран на штативе подпружиненный ScreenMedia                |   |
|   |   | Локальная сеть с выходом в Internet                        |   |
|   |   | Стенд «Знаки ПДД» новый гост (комплект 8 видов)            |   |
|   |   | Стенд «Сигналы регулировщика»                              |   |
|   |   | Стенд «Средства регулирования дорожного движения»          |   |
|   |   | Стенд «Дорожная разметка» - 2 шт.                          |   |
|   |   | Стенд «Проезд пешеходных переходов»                        |   |
|   |   | Плакат «Оказание доврачебной помощи»                       |   |
|   |   | Плакат «Проезд перекрестков»                               |   |
|   |   | Плакаты «Основы управления и БДД»                          |   |
|   |   | Плакаты «Безопасность дорожного движения»                  |   |
|   |   | Диски «Уроки вождения»                                     |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                            |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной               |   |
|   |   | подсветкой*  |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,           |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                         |   |
|   |   | Лаборатория эксплуатации машинно-тракторного парка.     |   |
|   |   | Аудитория №27, учебный корпус №2:                       |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                          |   |
|   |   | Рабочее место преподавателя;                            |   |
|   |   | Рабочие места обучающихся;                              |   |
|   |   | Комплекты оборудования по контролю состояния            |   |
|   |   | тракторов, автомобилей и сельскохозяйственной           |   |
|   |   | техники;  |   |
|   |   | Стенды, макеты и образцы тракторов,                     |   |
|   |   | сельскохозяйственной техники.                           |   |
|   |   | Агрегат тех. обслуживания ОГР 16395                     |   |
|   |   | Агрегат тех. ухода ATO 9993 на тракторе т-16M           |   |
|   |   | Мотор-тестер МТ-4                                       |   |
|   |   | Очиститель пароводоструйный                             |   |
|   |   | Переносной диагностический комплекс (ПДК-1Р)            |   |
|   |   | Пуско-сварочное устройство ПСУ                          |   |
|   |   | Трактор МТЗ-80  |   |
|   |   | Трактор Т-25А   |   |
|   |   | Оборудование Трактор 6125                               |   |
|   |   | Комбайн Нива СК-5 (учебное пособие)                     |   |
|   |   | Сварочный аппарат-выпрямитель                           |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                         |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот,           |   |
|   |   | вариант исполнения ЈХВ – 178***                         |   |
|   |   | 2 spriant nenomental 170                                |   |
|   |   | Тренажер для выработки навыков и совершенствования      |   |
|   |   | техники управления транспортными и мобильными           |   |
|   |   | энергетическими средствами. Аудитория №27, учебный      |   |
|   |   | корпус №2:  |   |
|   |   | Тренажер для выработки навыков и совершенствования      |   |
|   |   | техники управления транспортными и мобильными           |   |
|   |   | энергетическими средствами                              |   |
|   |   | Учебное хозяйство и учебный гараж:                      |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                          |   |
|   |   | Трактора марок МТЗ-82,1221, ДТ-75М, Т-4А, Т-150К./      |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | Дорожные знаки, пешеходный переход Трактор МТЗ-80, МТЗ-82 (1221).тракторТ-25 Трактор Беларусь ДТ-75М(гусеничный), Т-4А(гусеничный), Т-150К.   |   |
|   |   | Автодром, трактородром (закрытая площадка - 0,25 га)<br>Учебно-производственное хозяйство :   |   |
|   |   | Учебная лаборатория доильных машин. Аудитория №9,<br>учебный корпус №2:<br>Основное учебное оборудование:   |   |
|   |   | Рабочее место преподавателя, Рабочие места обучающихся, Доильные агрегаты АДМ-8А, ДАС-2В, фрагменты доильной установки УДА-8А, УДС-3Б, манипулятор МД-Ф-1, доильные аппараты: АДУ-1-01,                                   |   |
|   |   | АДУ-1-03, АДУ-1-04, ДА-2М, АДУ-1М, Волга, вакуумный насос УВУ, очиститель ОМ-1, водонагреватель ВЭТ-200, стенд "Искусственное вымя", поилки АП-1, ПА-1, ПСС-1, ПБС-1, ПБП-1, скважный                                     |   |
|   |   | насос, счетчик молока с аппаратом i5Delavai, Коллектор, Пульсатор, Доильный аппарат АИД-1 -01 "Олеся", доска для аудитории ДА-14/м, контроллер молочного доения,  |   |
|   |   | агрегат для доения коров АДМ-8, коллектор АДС 11001, поилка ПА -1, поилка ПСС-1, ноутбук, проектор, экран, Коллектор, Пульсатор, радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, лупа 8611L (X3,X8) с кольцевой светодиодной подсветкой* |   |
|   |   | подсветкой Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения JXB – 178***  |   |
|   |   | Учебные аудитории для самостоятельной работы:   |   |
|   |   | Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория №64, учебный корпус №2: Мультимедиа-проектор: Асег (переносной по   |   |
|   |   | необходимости), Настенный экран: PROJECT (переносной по необходимости), Персональный компьютер PENTIUM 9 (штук) и более. Персональные компьютеры в локальной сети с выходом в Internet.,                                  |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский   |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | 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. Geolook. AgroNetworkTechnology  |   |
|   |   | Соглашение о сотрудничестве №12-С от 03 мая 2017г.;  |   |
|   |   | 5. Geoscan   |   |
|   |   | Сублицензионное соглашение № 9788 MS от 14 ноября  |   |
|   |   | 2019r.;  |   |
|   |   | 6. Windows 7   |   |
|   |   | 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-  |   |
|   |   | M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-  |   |
|   |   | FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;  |   |
|   |   | 7. Windows xp  |   |
|   |   | QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;   |   |
|   |   | 8. Windows 7 Pro   |   |
|   |   | Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-  |   |
|   |   | GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-  |   |
|   |   | MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-  |   |
|   |   | TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXK-6HWHV-Q6XT3V84BY-   |   |
|   |   | RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-  |   |
|   |   | 3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-  |   |
|   |   | G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-   |   |
|   |   | CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-<br>X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-   |   |
|   |   | PWHKG;   |   |
|   |   | 9. Свободно распространяемое программное   |   |
|   |   |  |   |
|   |   |  |   |
|   |   |  |   |
|   |   |  |   |
|   |   |  |   |
|   |   | обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, |   |

| 1  | 2                         | 3   | 4  |
|----|---------------------------|---|--|
|    |                           | Справочно-правовая система "Гарант"); Электронная информационно-Образовательная среда Moodle <a href="http://ino-rgatu.ru/login/index.php">http://ino-rgatu.ru/login/index.php</a>  |  |
| 50 | УП.03.01 Учебная практика | Учебные аудитории для проведение учебных занятий всех видов:  Аудитория 27, 28, 28а. Мастерская по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин»  Web — камера Defender G-lens 2694 1шт  Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1шт  Компьютер персональный оперативная память не менее 16 Gb ( Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный; Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB; Мышь Defender Optimum MB-270 черный Системный блок СРU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M  H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX )  2шт  Печатающее устройство Pantum M7100DN МФУ 1шт Проектор ViewSonic pG707W DLP 4000Lm (1280х800) 22000:1 ресурс лампы:6000часов 2хHDMI 1шт  Ноутбук НР 250 G8 6шт  Станция медиа-захвата и трансляции; Видеокамера с системой автонаведения по ИК-метке и позиционероммикрофоном 1шт  Учебно-производственное оборудование  Трактор Беларус -1221.3№ Y4R122104L1100656 1шт  Трактор Беларус-82.1 № Y4R900Z01M11011782 1шт  Фронтальный погрузчик Т-219 "Вепрь" с ковшом 1шт  Пресс-подборщик ПРФ-145 1шт  Навиационный комундятся ным кактреализации проека Тренажер-симулятор для обучения персоната(руль+педали)/Система "Агронавигатортренажер": НК "Агронавигатор" тип7; устройство вывода изображения экрана Агронавегатора на ПК; игровой руль + педали; преобразователь питания 220В/12В 1шт  Верстак слесарный однотумбовый Верстакофф 112Т  4шт  Верстак слесарный однотумбовый (4 выдвежных ящмка) Верстакофф 112Д4 4шт | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35 |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   | - | Набор инструментов Мастак 01-147с 4шт   | · |
|   |   | Противооткатные упоры для грузовиков Техно-Трейд  |   |
|   |   | 10 шт   |   |
|   |   | Учебный тренажер «Действующий двигатель Д-242   |   |
|   |   | 1шт   |   |
|   |   | Учебный тренажер «Двигатель МТЗ» 1шт  |   |
|   |   | Стенд для испытания форсунок M-107CR 1шт  |   |
|   |   | Сканер диагностический JOHN DEERE EDL 1шт   |   |
|   |   | Стенд для регулировки ТНВД Модель СДМ-12-03-22  |   |
|   |   | Евро 1шт  |   |
|   |   | Набор переходников-адаптеров 1шт  |   |
|   |   | Набор отверток Дело техники 728060 4шт  |   |
|   |   | Мультиметр ІЕК МЕ 63 1шт  |   |
|   |   | Стетоскоп Дело техники 837101 1шт   |   |
|   |   | Стенд для проверки и регулирования форсунок М-106                                       |   |
|   |   | 1шт   |   |
|   |   | Тиски слесарные поворотные Кобльт. Ширина губок 200                                     |   |
|   |   | мм, захват губок 220 мм 1шт   |   |
|   |   | Приспособление для крепления форсунки при разборке-                                     |   |
|   |   | сборке 1шт  |   |
|   |   | Набор динамометрических ключей Дело техники 3 шт.                                       |   |
|   |   | 5-210Нм 690102 2шт  |   |
|   |   | Контейнер для сбора технических жидкостей Мастак  |   |
|   |   | 16л, черный 1шт   |   |
|   |   | Моментоскоп 1шт   |   |
|   |   | Набор монтажек Jojesway 400-600 мм 1шт  |   |
|   |   | Подставка под ноги двухсторонняя алюминиевая  |   |
|   |   | Сибрите 1шт   |   |
|   |   | Манометр для проверки гидросистем ВОТК 1шт Инструментальная тележка с открытыми полками |   |
|   |   | Верстакофф Ргобб МТ2-Н800 4шт   |   |
|   |   | Ножи механизма обрезки шпагата. 2шт   |   |
|   |   | Стеллаж (Ш* $\Gamma$ *В) 2000х500х2000, металлический 5                                 |   |
|   |   | полок Зшт   |   |
|   |   | Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт   |   |
|   |   | Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4                                     |   |
|   |   | шт  |   |
|   |   | Стол офисный 11шт   |   |
|   |   | Стул с металлическими ножками и мягким сидением и                                       |   |
|   |   | спинкой 30 шт   |   |

| Проседы-расхоломер ТТ-600М Ішт Ручная квадратная лупа Ішт  Программное и методическое обеспечение Презенняция и пывкаты «Техническое обеспечение Презенняция и пывкаты «Техническое обеспечение Презенняция и пывкаты «Техническое обеспечения комплект программно-учебных модужей и виртуальных практымумов по компетенции "Эксплуатация сельскохозяйственных манини", Луп водготовки к ДЭПУМ: Обрудование и инструменты для выполнения работ по компетенции "Эксплуатация сельскохозяйственных манини", ПУМ-Диагностника и техническое обелуживание шасен тракторов, ПУМ-Диагностник и техническое обелуживание прикторнах денизгелей, ПУМ-Дисальные двилители тракторов (б. и 4-ицпилировые) и их системы, ПУМ- Основы координатного земледения в растенивенодстве (системы GPS и ГЛОНАСС), ПУМ- Ежесменное техническое обелуживание (ЕПО) тракторов и манинино-тракторных агретатов Ішт ЭУМК «Техническое обелуживание (што ЗУМК «Техническое обелуживание (што ЗУМК «Сурана труда» Ішт Аудитория 3,5 (учебный корпус %2) Компьают ресомальный оперативная павать не менее 16 Св: Монитор I.CD PHILIPS 23.8" 24 VRI. (00.01) черный 2 шт Каванатура Гариизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт Системый блок СРИ Intel Core із-9100/Gigabyte H310М Н/SG/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2 шт Системый блок СРИ Intel Core із-9100/Gigabyte H310М Н/SG/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1 шт Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920к 1080 подключение череа USB 2.0 встроенный инкрофол, автоматическая фокукировкаWeb - жемера Defender G-lens 2504 1 шт |  |
|--|--|
| Программиное в методическое обесичение Презентации и плакаты «Текническое обслуживание и ремонт машии в сельском хозяйстве" пит комплект программию-учебных модулей и виртуальных практнумом в по компетенции "Экоплуатация сельскохозяйственных машиий", для подготовки к ДЭЛІУМ. Обрудование и инструменты для выполнения работ по компетенции "Эксплуатация сельскохозяйственных машиий", 170м. Диагностика и техническое обслуживание шасси тракторов, ПУМ-Диагностика и техническое обслуживание тракториях, дилителей, 170м. Думельные двитатели трактороп (6 и 4-цилиндровые) и их системы, ПУМ: Основы координатного земпедения в растениеводстве (системы GPS и ГЛОНАСС), ПУМ: Ексеменное техническое обслуживание из растениеводстве (системы GPS и ГЛОНАСС), ПУМ: Ексеменное техническое обслуживание (ТОТ) тракторов и машинию-тракториых апретатов 1 шт ЭУМК «Техническая механика» 1 шт ЭУМК «Техническая механика» 1 шт ЭУМК «Техническая механика» 1 шт ЭУМК «Охрана трудь» 1 пт Аудитория 3,5, (учебный корпус №2)  Компьютор пресональный оператиная память не менее 16 Gb: Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2 шт Кланичтура Гарнизон Кампатура GK-100, USB 2 шт Машь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310М H/3Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310М H/3Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1 шт Beб-камера Logitech HIP Pro Webcam C920 разренение видее 1950-01 ветроенный микрофон, автомитроекая   |  |
| Презейтации и плакаты «Техническое обелуживание и ремонт машин в сельском хозяйстве" Ішт Комплект программно-учебных модулей и виртуальных практимумов по компетенции "Эксплуатация сельскохозяйственных машин; "Для подготовки к ДЭЛГУМ: Обрудование и инструменты для выполнения работ по компетенции "Експлуатация сельскохозяйственных машин;", ПУМ:Диагностика и техническое обслуживание шасси гракторов, ПУМ:Диагностика и техническое обслуживание тракторов (о-и 4 илиялидовые) и их системы, ПУМ: Основь координатного земледения и растениеводстве (системы GPS и ГЛОНАСС), ПУМ: Ежеменное техническое обслуживание (ЕТО) тракторов и машино-гракторов (о-и 4 илиялидовые) и их системы, ПУМ: Основы координатного земледения и растениеводстве (системы GPS и ГЛОНАСС), ПУМ: Ежеменное техническое обслуживание (ЕТО) тракторов и машино-гракторных агретагов 1шт ЭУМК «Охрана труда» 1шт ЭУМК «Охрана труда» 1шт ЭУМК «Охрана труда» 1шт Аудитория 3,5. (учебный корпус №2) Компьютер персопальный оперативная память не менее 16 Gb: Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8I. (00/01) черный 2 шт Клавиатура Гарнизон Клавиатура GR-100, USB 2 шт Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт Системный блюк CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/TTB/450W/ATX 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/TTB/450W/ATX 1 шт Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видее 1920-1080 подключение через USB 2.0 ветроченый микрофон, автоматическая  |  |
| ремонг машин в сельском хозяйстве "Пшт Комплект программно-учебных модулей и виртуальных практимумов по компетепции "Эксплуатация сельскохозяйственных машин" для подготовки к ДЭЛТУИ: Обрудование и инструменты для выполнения работ по компетепции "Эксплуатация сельскохозяйственных машин", ПУМ:Диагностика и техническое обслуживание шасси тракторов, ПУМ:Диагностика и техническое обслуживание тракторых дилагателей, ПУМ:Дизельные двилатели тракторых дилагателей, ПУМ:Дизельные двилателен тракторых долитателей, ПУМ:Дизельные двилателен тракторых долитателей, ПУМ:Пусвельные двилателен тракторых долитателей, ПУМ: Основы координатного земледелия в растепневодстве (системы GPS и гЛОНАСС), ПУМ: Ежесменное техническое обслуживание (ЕТО) тракторов и машинно-тракторых а грастатов Пшт ЭУМК «Техническая механика» Пшт ЭУМК «Охрана труда» Пшт ЭУМК «Охрана труда» Пшт Аунитория 3,5. (учебный кориус &2) Компьютер персональный оперативная память не менее 16 Gb: Монитор LCD PHILIPS 23.8"241V8L (00:01) черный 2 шт Клавиатура Гариизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт Мыпь Defender Орітини МВ-270 черный 2 шт Системный блюк CPU Intel Core 13-9100/Gigabyte H310М H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1 шт Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х1080 подключение через USВ 2.0 веторонный инкрофон, автоматическая   |  |
| Комплект программно-учебных модулей и виртуальных практимумов по компетенции "Эксплуатации сельскохозяйственных машини" для подготовки к ДЭЛГУМ: Обрудование и инсгрументы для выполнения работ по компетенции "Эксплуатация сельскохозяйственных машин", ПУМ:Диагностика и техническое обслуживание пасси гракторов, ПГУМ:Диагностика и техническое обслуживание тракторов, ПГУМ:Диагностика и техническое обслуживание тракторов, ПГУМ:Диагностика и техническое обслуживание тракторов (6 и 4-иилиндровые) и их системы, ПГУМ: Основы координатного земледения в растепиеводстве (системы GPS и ГЛОНАСС), ПГУМ: Ежесменное техническое обслуживание (ЕГО) тракторов и машинно-гракторых агрегатов 1шт ЭУМК «Оскрантура» 1шт ЭУМК «Охрана труда» 1шт Аудитория 3,5, (учебный корпус №2) Компьютер персональный оперативная память немене 16 GB: Монитор LCD PHILIPS 23,8" 241V8L (00/01) черный 2 шт Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт Машь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт Системный болос PU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1 шт Системный болос PU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1 шт Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920x1080 подключение чере USB 2.0 встроенный имкрофон, автоматическая   |  |
| практимумов по компетенции "Эксплуатация сельскохозяйственных машии" для подтотоки к ДЭЛУМ: Обрудование и инструменты для выполнения работ по компетенции "Эксплуатация сельскохозяйственных машии". ПУМ:Днагностика и техническое обслуживание пасси тракторов, ПУМ:Днагностика и техническое обслуживание тракторых двигателей, ПУМ:Днагельные двигатели тракторых двигателей, ПУМ:Днагельные двигатели тракторых об - и 4-ицлипдровье) и их системы, ПУМ: Основы координатного земледения в растениеводстве (системы GPS и ГЛОНАСС), ПУМ: Ежесменное техническое обслуживание (ЕТО) тракторов и малинино-тракторных агрегатов Пит ЭУМК «Техническая механика» 1 шт ЭУМК «Стехническая механика» 1 шт Аудиторыя 3,5. (учебный корпус №2)  Компьютер персональный оперативная память не менее 16 Gb: Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2 шт Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт Системный блок CPU Intel Core 13-9100/(glabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2 шт Системный блок CPU Intel Core 13-9100/(glabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1 шт Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х 1080 подключение через USB 2.0 встроенный микрофон, автоматическая   |  |
| еслыскохозяйственных машин" Для подготовки к ДЭ/ПУМ: Обрудование и инструменты для выполнения работ по компетенции "Эксплуатация сельскохозяйственных машин", ПУМ:Диагностика и техническое обслуживание шасеи тракторнов, ПУМ:Диагностика и техническое обслуживание тракторных двигателей, ПУМ:Дизельные двигатели тракторнов (системы GPS и ГЛОНАСС), ПУМ: Ежесменное техническое обслуживание (ЕТО) тракторов и машинно-тракторных агрегатов 1шт  ЗУМК «Техническая механика» 1шт  ЗУМК «Охрана труда» 1шт  Аудитория 3.5. (учебный корпус №2) Компьютер персональный оперативная память не менее 16 Gb: Монгор LCD PHILIPS 23.8" 24 IV8L (00/01) черный 2 шт  Клавнатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USВ 2 шт Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/ITB/450W/ATX 2 шт  Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/ITB/450W/ATX 1 шт  Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х1080 подключение через USВ 2.0 встроенный микрофой, автоматическая   |  |
| ДЭЛІУМ: Обрудование и инструменты для выполнения работ по компетенции "Эксплуатация сельскохозйственных мащили", ПУМ-Диагностика и техническое обслуживание пасси тракторов, ПУМ-Диагностика и техническое обслуживание тракторных двигателей, ПУМ-Дизельные двигатели тракторов (6- и 4-иилиндровые) и их системы, ПУМ: Основы координатного землед-лия в растениеводстве (системы GPS и ГЛОНАСС), ПУМ: Ежесменное техническое обслуживание (ЕТО) тракторов и машинию-практорных агретатов 1шт ЭУМК «Техническая механика» 1шт ЭУМК «Техническая механика» 1шт ЭУМК «Охрана труда» 1шт Аудитория 3,5. (учебный корпус №2) Компьютер персопальный оперативная память не менее 16 Gb: Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2 шт Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт Мышь Defender Ортішим МВ-270 черный 2 шт Системный блюк CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/TB/450W/ATX 2 шт Системный блюк CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/TB/450W/ATX 1 шт Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х 1080 подключение через USB 2.0 встроенный микрофон, автоматическая  |  |
| работ по компетенции "Эксплуатация сельскохозяйственных машинз", ПУМ:Диагностика и техническое обслуживание шасси тракторов, ПУМ:Диагностика и техническое обслуживание тракторных двигателей, ПУМ:Дизельные двигатели тракторых двигателей, ПУМ:Дизельные двигатели тракторых дв. ч. н. н. их системы, ПУМ: Основы координатного земледелия в растенневодстве (системы СРS и ГЛОНАСС), ПУМ: Ежесменное техническое обслуживание (ЕТО) тракторов и машинно-тракторных агрегатов 1шт ЗУМК «Техническая механика» 1шт ЗУМК «Техническая механика» 1шт ЗУМК «Охрана труда» 1шт Аудитория 3,5. (учебный корпус м2) Компьютер персональный оперативная память не менее 16 Gb: Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2 шт Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт Системный блок СРU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/ITB/450W/ATX 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/ITB/450W/ATX 1 шт Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х1080 подключение через USB 2.0 встроенный микрофон, автоматическая   |  |
| сельскохозяйственных машин", ПУМ:Диагностика и техническое обслуживание шасси тракторов, ПУМ:Диагностика и техническое обслуживание тракторых двигателей, ПУМ:Дизельные двигатели тракторов (6- и 4-цилиндровые) и их системы, ПУМ: Основы координатного земледелия в растениеводстве (системы GPS и ГЛОНАСС), ПУМ: Ежесменное техническое обслуживание (ЕТО) тракторов и машинно-тракторых агрегатов Пшт ЭУМК «Охрана труда» Пшт ЭУМК «Охрана труда» Пшт Аудитория 35, (учебный корнус №2) Компьютер персональный оперативная память не менее 16 Gb: Монитор LCD PHILIPS 23.8" 24 IV8L (00/01) черный 2 шт Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт Системный блюк CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/ITB/450W/ATX 2 шт Системный блюк CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/ITB/450W/ATX 1 шт Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х1080 подключение через USB 2.0 встроенный микрофон, автоматическая   |  |
| техническое обслуживание шасси тракторов, ПУМ-Диагностика и техническое обслуживание тракторых двигателей, ПУМ-Диагныстика и техническое обслуживание тракторов (6- и 4-щилиндровые) и их системы, ПУМ: Основы координатного земледелия в растениеводстве (системы GPs и ГЛОНАСС), ПУМ: Ежесменное техническое обслуживание (ЕТО) тракторов и машинно-тракторных агретатов 1 шт ЭУМК «Техническая механика» 1 шт ЭУМК «Охрана труда» 1 шт Аудитория 3,5. (учебный корпус №2) Компьютер персональный оперативная память не менее 16 Gb: Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2 шт Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1 шт Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х1080 подключение через USB 2.0 встроенный микрофон, автоматическая   |  |
| ПУМ:Диагностика и техническое обслуживание тракторных двигателей, ПУМ:Дизельные двигатели тракторов (6- и 4-щлиндровые) и системы, ПУМ: Основы координатного земледелия в растениеводстве (системы GPS и ГЛОНАСС), ПУМ: Ежесменное техническое обслуживание (ГОТ) тракторов и машинно-тракторных агрегатов 1шт ЭУМК «Техническая механика» 1шт ЭУМК «Техническая механика» 1шт ЭУМК «Охрана труда» 1шт Аудитория 3,5. (учебный корпус №2) Компьютер персональный оперативная память не менее 16 Gb; Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2 шт Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1 шт Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х1080 подключение через USB 2.0 встроенный микрофон, автоматическая  |  |
| тракторных двигателей, ПУМ:Дизельные двигатели тракторов (6- и 4-цилиндровые) и их системы, ПУМ: Основы координатного земледелия в растениеводстве (системы GPS и ГЛОНАСС), ПУМ: Ежесменное техническое обслуживание (ЕТО) тракторов и машинно-тракторных агрегатов 1шт ЭУМК «Техническая механика» 1шт ЭУМК «Охрана труда» 1шт Аудитория 3,5, (чебный корпус №2) Компьютер персональный оперативная память не менее 16 Gb: Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2 шт Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/TB/450W/ATX 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/TB/450W/ATX 1 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/TB/450W/ATX 1 шт Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920x1080 подключение через USB 2.0 встроенный микрофон, автоматическая   |  |
| тракторов (6- и 4-цилиндровые) и их системы, ПУМ: Основы координатного земледелия в растениеводстве (системы GPS и ГЛОНАСС), ПУМ: Ежесменное техническое обслуживание (ЕТО) тракторов и машинно-тракторных агрегатов 1шт ЭУМК «Охрана труда» 1шт Аудитория 3,5. (учебный корпус №2) Компьютер персональный оперативная память не менее 16 Gb: Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2 шт Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USВ 2 шт Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт Системный блюк CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2 шг Системный блюк CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1 шг Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х1080 подключение через USВ 2.0 встроенный микрофон, автоматическая  |  |
| Основы координатного земледелия в растениеводстве (системы GPS и ГЛОНАСС), ПУМ: Ежесменное техническое обслуживание (ЕТО) тракторов и машинно-тракторных агрегатов Ішт ЭУМК «Техническая механика» Ішт ЭУМК «Охрана труда» Ішт Аудитория 3,5. (учебый корпус №2) Компьютер персональный оперативная память не менее 16 Gb: Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2 шт Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1 шт Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х1080 подключение через USB 2.0 встроенный микрофон, автоматическая   |  |
| (системы GPS и ГЛОНАСС), ПУМ: Ежесменное техническое обслуживание (ЕТО) тракторов и машинно-тракторных агрегатов 1шт ЭУМК «Техническая механика» 1шт ЭУМК «Охрана труда» 1шт Аудитория 3,5. (учебный корпус №2) Компьютер персональный оперативная память не менее 16 Gb: Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241 V8L (00/01) черный 2 шт Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1 шт Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х1080 подключение через USB 2.0 встроенный микрофон, автоматическая   |  |
| техническое обслуживание (ЕТО) тракторов и машинно-тракторных агрегатов 1шт  ЭУМК «Схрана труда» 1шт  Аудитория 3,5. (учебный корпус №2)  Компьютер персональный оперативная память не менее 16 Gb:  Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241 V8L (00/01) черный 2 шт  Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт  Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт  Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M  H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2 шт  Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M  H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1 шг  Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х1080 подключение через USB 2.0  встроенный микрофон, автоматическая  |  |
| машинно-тракторных агрегатов 1шт ЭУМК «Техническая механика» 1шт Аудитория 3,5. (учебный корпус №2) Компьютер персональный оперативная память не менее 16 Gb: Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2 шт Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1 шт Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х1080 подключение через USB 2.0 встроенный микрофон, автоматическая  |  |
| ЭУМК «Техническая механика» 1 шт  ЗУМК «Охрана труда» 1 шт  Аудитория 3,5. (учебный корпус №2)  Компьютер персональный оперативная память не менее 16 Gb:  Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2 шт  Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт  Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт  Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M  H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2 шт  Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M  H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1 шт  Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х1080 подключение через USB 2.0 встроенный микрофон, автоматическая  |  |
| ЭУМК «Охрана труда» 1шт  Аудитория 3,5. (учебный корпус №2)  Компьютер персональный оперативная память не менее  16 Gb:  Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2  шт  Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт  Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт  Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M  H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2  шт  Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M  H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1  шт  Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M  H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1  шт  Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х1080 подключение через USB 2.0  встроенный микрофон, автоматическая   |  |
| Аудитория 3,5. (учебный корпус №2) Компьютер персональный оперативная память не менее 16 Gb: Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2 ШТ Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2 ШТ Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1 ШТ Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х1080 подключение через USB 2.0 встроенный микрофон, автоматическая   |  |
| Компьютер персональный оперативная память не менее  16 Gb: Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2  ШТ  Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт  Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт  Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M  H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2  ШТ  Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M  H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1  шт  Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение  видео 1920х1080 подключение через USB 2.0  встроенный микрофон, автоматическая   |  |
| 16 Gb: Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2 ШТ Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2 ШТ Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1 ШТ Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х1080 подключение через USB 2.0 встроенный микрофон, автоматическая   |  |
| Монитор LCD PHILIPS 23.8" 241V8L (00/01) черный 2 шт  Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1 шт Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х1080 подключение через USB 2.0 встроенный микрофон, автоматическая   |  |
| шт Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1 шт Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х1080 подключение через USB 2.0 встроенный микрофон, автоматическая  |  |
| Клавиатура Гарнизон Клавиатура GK-100, USB 2 шт Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1 шт Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х1080 подключение через USB 2.0 встроенный микрофон, автоматическая   |  |
| Мышь Defender Optimum MB-270 черный 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2 шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1 шт Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х1080 подключение через USB 2.0 встроенный микрофон, автоматическая   |  |
| Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2 ШТ Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1 ШТ Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х1080 подключение через USB 2.0 встроенный микрофон, автоматическая  |  |
| H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 2 ШТ Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1 ШТ Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х1080 подключение через USB 2.0 встроенный микрофон, автоматическая   |  |
| шт Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1 шт Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х1080 подключение через USB 2.0 встроенный микрофон, автоматическая   |  |
| Системный блок CPU Intel Core i3-9100/Gigabyte H310M H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1 шт Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х1080 подключение через USB 2.0 встроенный микрофон, автоматическая  |  |
| H/8Gb/SSDCrucial SSD BX500 480GB/1TB/450W/ATX 1 шт Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х1080 подключение через USB 2.0 встроенный микрофон, автоматическая   |  |
| шт Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х1080 подключение через USB 2.0 встроенный микрофон, автоматическая   |  |
| Веб-камера Logitech HD Pro Webcam C920 разрешение видео 1920х1080 подключение через USB 2.0 встроенный микрофон, автоматическая  |  |
| видео 1920х1080 подключение через USB 2.0<br>встроенный микрофон, автоматическая   |  |
| встроенный микрофон, автоматическая  |  |
|  |  |
| ponjulposium i to maniepa setemati o min zov. I mi   |  |
| Радиокласс Сонет-РСМ РМ- 1-1 Заушный индуктор 1 шт   |  |
|  |  |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | Учебно-производственное оборудование                        |   |
|   |   | Посадочная машина однорядная садовая 1 шт                   |   |
|   |   | Садовый прицепной вентиляторный опрыскиватель               |   |
|   |   | ОПВ-2000 1 шт.  |   |
|   |   | Верстак однотумбовый Столешница из МДФ 24 мм,               |   |
|   |   | покрытая оцинкованной сталью 1 мм, верстачная опора         |   |
|   |   | 830ммх50ммх600мм. Укомплектован экраном 8 шт                |   |
|   |   | Набор инструментов Мастак 01-147с 4 шт                      |   |
|   |   | Стол офисный 1 шт   |   |
|   |   | Стол офисный 15 шт  |   |
|   |   | Стул с металлическими ножками и мягкими сидениями           |   |
|   |   | и спинкой 30 шт   |   |
|   |   | Стеллаж (Ш* $\Gamma$ *B) 2000х500х2000, металлический 5     |   |
|   |   | полок 4 шт  |   |
|   |   | Шкаф с 12 запираемыми ячейками 4 шт                         |   |
|   |   | фонарь прожектор(лампа переноска) 4 шт                      |   |
|   |   | Вешалка штанга на колесах с крючками (12 крючков) 4         |   |
|   |   | IIIT  |   |
|   |   | Пилот, 6 розеток/сетевой фильтр 6 розеток, 5 м кабель 5     |   |
|   |   | ШТ  |   |
|   |   | Ручная квадратная лупа 1 шт                                 |   |
|   |   | Лаборатория для агрохимического анализа почв<br>SKW500 1 шт |   |
|   |   | Микроскоп WiFi 6 шт   |   |
|   |   | Метеостанция 1 шт   |   |
|   |   | Весы электронные тарель (до 5 кг) 6 шт                      |   |
|   |   | Машина прививочная 1 шт                                     |   |
|   |   | Мотоблок 1 шт   |   |
|   |   | Электронный теодолит 1 шт                                   |   |
|   |   | Копулировочный нож 2 шт                                     |   |
|   |   | Электрический секатор 6 шт                                  |   |
|   |   | Секатор пневматический 6 шт                                 |   |
|   |   | Садовая платформа в комплекте с компрессором и              |   |
|   |   | ресивером 1 шт  |   |
|   |   | Секатор садовый 6 шт  |   |
|   |   | Садовая нажевка 5 шт  |   |
|   |   | Пила по дереву 1 шт   |   |
|   |   | Подборщик ветвей и лозы в интенсивных садах ПВ-03 1         |   |
|   |   | ШТ  |   |
|   |   | Контейнер пластмассовый 1 шт                                |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | Контейнер пластмассовый 1 шт                             |   |
|   |   | Садовый гербицидный опрыскиватель для обработки          |   |
|   |   | приствольной полосы 600Л) 1 шт                           |   |
|   |   | Ручной гербицидный опрыскиватель Хербифлекс 4( в         |   |
|   |   | комлекте с кожухом, зарядным устройством и               |   |
|   |   | аккумуляторами) 6 шт                                     |   |
|   |   | Весы бытовые (тарельчатые до 10 кг) 6 шт                 |   |
|   |   | Навесная почвообрабатывающая фреза 1 шт                  |   |
|   |   | Косилка садовая горизонтальная ПУ-270 1 шт               |   |
|   |   | Бак пластиковый с крышкой 2 шт                           |   |
|   |   | Стол письменный с двумя подвесными тумбами 2 шт          |   |
|   |   | Планшет Samsung Galaxy Tab Active Pro 10.0 (2020) LTE    |   |
|   |   | SM-T545 Black 1 шт                                       |   |
|   |   | Весы электронные безмен 6 шт                             |   |
|   |   | Интерактивная панель SKL - E65 +OPS 1 шт                 |   |
|   |   | Программное и методическое обеспечение                   |   |
|   |   | Набор плакатов Сельхозмашины 1-я 1 шт                    |   |
|   |   | Набор плакатов Сельхозмашины 2-я 1 шт                    |   |
|   |   | Плакаты Широкозахватные дождевальные машины              |   |
|   |   | (11пл, винил, 70х100) 1 шт                               |   |
|   |   | ЭУМК «Материаловедение» 1 шт                             |   |
|   |   | ЭУМК «Инженерная графика» 1 шт                           |   |
|   |   | ЭУМК: Электротехника и электроника 1 шт                  |   |
|   |   | Кабинет управления транспортным средством и              |   |
|   |   | безопасности движения. Аудитория №39, учебный корпус №2: |   |
|   |   | корпус 322.<br>Основное учебное оборудование:            |   |
|   |   | Рабочее место преподавателя;                             |   |
|   |   | рабочие места обучающихся;                               |   |
|   |   | Персональные компьютеры                                  |   |
|   |   | Мультимедийный комплекс (проектор, проекционный,         |   |
|   |   | ноутбук),  |   |
|   |   | Экран на штативе подпружиненный ScreenMedia              |   |
|   |   | Локальная сеть с выходом в Internet                      |   |
|   |   | Стенд «Знаки ПДД» новый гост (комплект 8 видов)          |   |
|   |   | Стенд «Сигналы регулировщика»                            |   |
|   |   | Стенд «Средства регулирования дорожного движения»        |   |
|   |   | Стенд «Дорожная разметка» - 2 шт.                        |   |
|   |   | Стенд «Проезд пешеходных переходов»                      |   |
|   |   | Плакат «Оказание доврачебной помощи»                     |   |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | Плакат «Проезд перекрестков»                             |   |
|   |   | Плакаты «Основы управления и БДД»                        |   |
|   |   | Плакаты «Безопасность дорожного движения»                |   |
|   |   | Диски «Уроки вождения»                                   |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                          |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной             |   |
|   |   | подсветкой*  |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,            |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                          |   |
|   |   | Лаборатория эксплуатации машинно-тракторного парка.      |   |
|   |   | Аудитория №27, учебный корпус №2:                        |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                           |   |
|   |   | Рабочее место преподавателя;                             |   |
|   |   | Рабочие места обучающихся;                               |   |
|   |   | Комплекты оборудования по контролю состояния             |   |
|   |   | тракторов, автомобилей и сельскохозяйственной            |   |
|   |   | техники;   |   |
|   |   | Стенды, макеты и образцы тракторов,                      |   |
|   |   | сельскохозяйственной техники.                            |   |
|   |   | Агрегат тех. обслуживания ОГР 16395                      |   |
|   |   | Агрегат тех. ухода ATO 9993 на тракторе т-16M            |   |
|   |   | Мотор-тестер МТ-4  |   |
|   |   | Очиститель пароводоструйный                              |   |
|   |   | Переносной диагностический комплекс (ПДК-1Р)             |   |
|   |   | Пуско-сварочное устройство ПСУ                           |   |
|   |   | Трактор МТЗ-80   |   |
|   |   | Трактор Т-25А  |   |
|   |   | Оборудование Трактор 6125                                |   |
|   |   | Комбайн Нива СК-5 (учебное пособие)                      |   |
|   |   | Сварочный аппарат-выпрямитель                            |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                          |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой  |   |
|   |   | подсветкой Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                          |   |
|   |   | -  |   |
|   |   | Тренажер для выработки навыков и совершенствования       |   |
|   |   | техники управления транспортными и мобильными            |   |
|   |   | энергетическими средствами. Аудитория №27, учебный       |   |

| 1   | 3  | 2   | 4 |
|-----|----|---|---|
| - 1 | 2  | 3   | 4 |
|     |    | корпус №2:  |   |
|     |    | Тренажер для выработки навыков и совершенствования      |   |
|     |    | техники управления транспортными и мобильными           |   |
|     |    | энергетическими средствами                              |   |
|     |    | T   |   |
|     |    | Учебное хозяйство и учебный гараж:                      |   |
|     |    | 0   |   |
|     |    | Основное учебное оборудование:                          |   |
|     |    | Трактора марок МТЗ-82,1221, ДТ-75M, Т-4A, Т-150К./      |   |
|     |    | Дорожные знаки, пешеходный переход                      |   |
|     |    | Трактор МТЗ-80, МТЗ-82 (1221).тракторТ-25               |   |
|     |    | Трактор Беларусь  |   |
|     |    | ДТ-75М(гусеничный), Т-4А(гусеничный), Т-150К.           |   |
|     |    | Автодром, трактородром                                  |   |
|     |    | Автодром, грактородром<br>(закрытая площадка - 0,25 га) |   |
|     |    | (закрытая площадка - 0,23 га)                           |   |
|     |    | Учебно-производственное хозяйство:                      |   |
|     |    | Учебная лаборатория доильных машин. Аудитория №9,       |   |
|     |    | учебный корпус №2:                                      |   |
|     |    | Основное учебное оборудование:                          |   |
|     |    | Рабочее место преподавателя, Рабочие места              |   |
|     |    | обучающихся, Доильные агрегаты АДМ-8А, ДАС-2В,          |   |
|     |    | фрагменты доильной установки УДА-8А, УДС-3Б,            |   |
|     |    | манипулятор МД-Ф-1, доильные аппараты: АДУ-1-01,        |   |
|     |    | АДУ-1-03, АДУ-1-04, ДА-2М, АДУ-1М, Волга,               |   |
|     |    | вакуумный насос УВУ, очиститель ОМ-1,                   |   |
|     |    | водонагреватель ВЭТ-200, стенд "Искусственное вымя",    |   |
|     |    | поилки АП-1, ПА-1, ПСС-1, ПБС-1, ПБП-1, скважный        |   |
|     |    | насос, счетчик молока с аппаратом i5Delavai, Коллектор, |   |
|     |    | Пульсатор, Доильный аппарат АИД-1 -01 "Олеся", доска    |   |
|     |    | для аудитории ДА-14/м, контроллер молочного доения,     |   |
|     |    | агрегат для доения коров АДМ-8, коллектор АДС 11001,    |   |
|     |    | поилка ПА -1, поилка ПСС-1, ноутбук, проектор, экран,   |   |
|     |    | Коллектор, Пульсатор, радиокласс "Сонет-РСМ" РМ-1-      |   |
|     |    | 1*, лупа 8611L (X3,X8) с кольцевой светодиодной         |   |
|     |    | подсветкой*   |   |
|     |    | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,           |   |
|     |    | вариант исполнения JXB – 178***                         |   |
|     |    | <u> </u>  |   |
|     | I. |   | • |

| 1 | 2 | 3   | 4        |
|---|---|---|----------|
|   |   | Учебные аудитории для самостоятельной работы:   | <u> </u> |
|   |   |   |          |
|   |   | Аудитория для самостоятельной работы. Аудитория                                       |          |
|   |   | №64, учебный корпус №2:   |          |
|   |   | Мультимедиа-проектор: Асег (переносной по   |          |
|   |   | необходимости), Настенный экран: PROJECT  |          |
|   |   | (переносной по необходимости), Персональный   |          |
|   |   | компьютер PENTIUM 9 (штук) и более. Персональные                                      |          |
|   |   | компьютеры в локальной сети с выходом в Internet.,                                    |          |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8)                                  |          |
|   |   | с кольцевой светодиодной подсветкой**, Медицинский                                    |          |
|   |   | градусник для проведения термометрии бесконтактным<br>способом***                     |          |
|   |   | CHOCOOOM  |          |
|   |   | 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. BKP BY3  |          |
|   |   | Лицензионный договор №7828/21 на предоставление                                       |          |
|   |   | доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021   |          |
|   |   | 4. Geolook. AgroNetworkTechnology Соглашение о сотрудничестве №12-С от 03 мая 2017г.; |          |
|   |   | Соглашение о сотрудничестве №12-С от 03 мая 201 /г.; 5. Geoscan                       |          |
|   |   | 3. Geoscan<br>Сублицензионное соглашение № 9788 MS от 14 ноября                       |          |
|   |   | 2019г.;   |          |
|   |   | 6. Windows 7  |          |
|   |   | 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-   |          |
|   |   | M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-   |          |
|   |   | FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;   |          |
|   |   | 7. Windows xp   |          |
|   |   | QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;  |          |
|   |   | 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-  |          |

| 1  | 2   | 3  | 4  |
|----|---|--|--|
| 51 | ПП.03.01 Производственная<br>практика (по профилю<br>специальности) | 3  RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-PWHKG;  9. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант"); Электронная информационно-Образовательная среда Мооdle <a href="http://ino-rgatu.ru/login/index.php">http://ino-rgatu.ru/login/index.php</a> Договор № 101-10/1 от 28.11.2019, СПК «Вышгородский» Договор №84-10/1 от 23.05.2019 ООО АПК «РУСЬ» Учебно-производственное хозяйство (опытная агротехнологическая станция Стенькино) Договор №30-10/1 от 22.12.2020г с ООО «ЭкоНиваТехника Холдинг» Договор №3-10/1 от 10.01.2017 с ООО "Разбердеевское" Договор №3-10/1 от 7.12.2020г. с ООО «Семионагро» Договор №3-10/1 от 15.01.2021 с ООО "СПК имени Куйбышева" | 390514, Рязанская область, Рязанский район, с. Вышгород, ул. Школьная, д. 28 391123, Рязанская область, Рыбновский район, село Житово, Садовая улица, 26 390044, Рязанская область, Рязанский район, пос. Учхоз Стенькино 390000, Рязанская область, Рязанский район, М-5 Урал, 206-й километр 391094, Рязанская область, Спасский район, д. Разбердеево 391232, Рязанская область, Кораблинский район, с. Семион 391134, Рязанская область, Рыбновский район, с. Ходынино, ул. Почтовая, д. 12А |
|    |   | Договор №91-10/1 от 10.09.2019 с НАО "Московское" Договор №1-10/1 от 01.12.2020 с ООО "Авангард" Договор №151-10/1 от 15.01.2021 с ООО "Диметра"   | 390525, Рязанская область, Рязанский район, с. Поляны, улица Терехина, д. 25 390535, Рязанская область, Рязанский район, д. Хирино, ул. Центральная, д.2А 391924, Рязанская область, Ухоловский район, с. Александровка, ул. Центральная, д.3  |
| 52 | ПДП.01 Преддипломная практика                                       | Договор № 101-10/1 от 28.11.2019, СПК «Вышгородский»<br>Договор №84-10/1 от 23.05.2019 ООО АПК «РУСЬ»<br>Учебно-производственное хозяйство (опытная  | 390514, Рязанская область, Рязанский район, с. Вышгород, ул. Школьная, д. 28 391123, Рязанская область, Рыбновский район, село Житово, Садовая улица, 26   |
|    |   | агротехнологическая станция Стенькино)<br>Договор №30-10/1 от 22.12.2020г с ООО «ЭкоНива-<br>Техника Холдинг»<br>Договор №4-10/1 от 10.01.2017 с ООО "Разбердеевское"  | 390044, Рязанская область, Рязанский район, пос. Учхоз Стенькино 390000, Рязанская область, Рязанский район, М-5 Урал, 206-й километр 391094, Рязанская область, Спасский район, д. Разбердеево  |

| 1  | 2   | 3   | 4   |
|----|-----|---|---|
|    |     | Договор №3-10/1 от 07.12.2020г. с ООО «Семионагро» Договор №150-10/1 от 15.01.2021 с ООО "СПК имени Куйбышева" Договор №91-10/1 от 10.09.2019 с НАО "Московское" Договор №1-10/1 от 01.12.2020 с ООО "Авангард" Договор №151-10/1 от 15.01.2021 с ООО "Диметра"   | 391232, Рязанская область, Кораблинский район, с. Семион 391134, Рязанская область, Рыбновский район, с. Ходынино, ул. Почтовая, д. 12А 390525, Рязанская область, Рязанский район, с. Поляны, улица Терехина, д. 25 390535, Рязанская область, Рязанский район, д. Хирино, ул. Центральная, д.2А 391924, Рязанская область, Ухоловский район, с. Александровка, ул. Центральная, д.3 |
| 53 | ГИА | Кабинет управления транспортным средством и безопасности движения. Аудитория №39, учебный корпус №2: Основное учебное оборудование: Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; Персональные компьютеры Мультимедийный комплекс (проектор , проекционный, ноутбук), Экран на штативе подпружиненный ScreenMedia Локальная сеть с выходом в Internet Стенд «Знаки ПДД» новый гост (комплект 8 видов) Стенд «Сигналы регулировщика» Стенд «Средства регулирования дорожного движения» Стенд «Проезд пешеходных переходов» Плакат «Оказание доврачебной помощи» Плакат «Проезд перекрестков» Плакаты «Безопасность дорожного движения» Диски «Уроки вождения» Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1* Лупа 8611L (ХЗ, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой* Бесконтактный инфракрасный термометр Вегтсот, вариант исполнения ЈХВ — 178*** Лаборатория эксплуатации машинно-тракторного парка. Аудитория №27, учебный корпус №2: Основное учебное оборудование: Рабочее место преподавателя; | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Вишневая, 35  |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | Рабочие места обучающихся;                         |   |
|   |   | Комплекты оборудования по контролю состояния       |   |
|   |   | тракторов, автомобилей и сельскохозяйственной      |   |
|   |   | техники;   |   |
|   |   | Стенды, макеты и образцы тракторов,                |   |
|   |   | сельскохозяйственной техники.                      |   |
|   |   | Агрегат тех. обслуживания ОГР 16395                |   |
|   |   | Агрегат тех. ухода АТО 9993 на тракторе т-16М      |   |
|   |   | Мотор-тестер МТ-4                                  |   |
|   |   | Очиститель пароводоструйный                        |   |
|   |   | Переносной диагностический комплекс (ПДК-1Р)       |   |
|   |   | Пуско-сварочное устройство ПСУ                     |   |
|   |   | Трактор МТЗ-80                                     |   |
|   |   | Трактор Т-25А                                      |   |
|   |   | Оборудование Трактор 6125                          |   |
|   |   | Комбайн Нива СК-5 (учебное пособие)                |   |
|   |   | Сварочный аппарат-выпрямитель                      |   |
|   |   | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                    |   |
|   |   | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной       |   |
|   |   | подсветкой   |   |
|   |   | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,      |   |
|   |   | вариант исполнения JXB – 178***                    |   |
|   |   | Мастерская-Пункт технического обслуживания и       |   |
|   |   | ремонта. Аудитория №28, учебный корпус №2:         |   |
|   |   | Основное учебное оборудование:                     |   |
|   |   | автомобильный подъемник;                           |   |
|   |   | комплекс автомобильной диагностики;                |   |
|   |   | станок шиномонтажный;                              |   |
|   |   | стенд балансировочный;                             |   |
|   |   | пост мойки автомобилей;                            |   |
|   |   | набор инструментов.                                |   |
|   |   | Уборочно-моечный участок:                          |   |
|   |   | пункт мойки;                                       |   |
|   |   | расходные материалы для мойки и ухода за техникой. |   |
|   |   | Диагностический участок:                           |   |
|   |   | подъемник (смотровая яма);                         |   |
|   |   | диагностическое оборудование;                      |   |
|   |   | наборы инструмента.                                |   |
|   |   | Слесарно-механический участок:                     |   |

| 1  | 2                                  | 3   | 4   |
|----|------------------------------------|---|---|
|    |                                    | подъемник (смотровая яма);  |   |
|    |                                    | станок шиномонтажный;   |   |
|    |                                    | стенд для балансировки колес;   |   |
|    |                                    | компрессор (пневмолиния);   |   |
|    |                                    | стенд для мойки колес;  |   |
|    |                                    | оборудование для замены эксплуатационных жидкостей;                           |   |
|    |                                    | наборы инструмента.   |   |
|    |                                    | Кузовной участок:   |   |
|    |                                    | наборы инструмента для рихтовки;  |   |
|    |                                    | сварочное оборудование;   |   |
|    |                                    | отрезной инструмент;  |   |
|    |                                    | набор инструментов для нанесения шпатлевки;                                   |   |
|    |                                    | шлифовальный инструмент;  |   |
|    |                                    | краскопульты;   |   |
|    |                                    | окрасочная камера.  |   |
|    |                                    | Участок подготовки машин и оборудования к хранению:                           |   |
|    |                                    | комплекты оборудования по проведению работ по                                 |   |
|    |                                    | техническому обслуживанию и хранению тракторов,                               |   |
|    |                                    | автомобилей и сельскохозяйственной техники                                    |   |
|    |                                    | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*   |   |
|    |                                    | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной                                  |   |
|    |                                    | подсветкой*   |   |
|    |                                    | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,                                 |   |
|    |                                    | вариант исполнения JXB – 178***   | 200011 P  |
| 54 | Помещения для самостоятельной      | Библиотека, читальный зал с выходом в сеть                                    | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1 |
|    | работы, в том числе для курсового  | «Интернет»Аудитория №203б, учебный корпус №1                                  |   |
|    | проектирования, подготовке к сдаче |   |   |
|    | государственного экзамена,         | Основное учебное оборудование:  |   |
|    | подготовке к защите ВКР            | на 50 рабочих мест  |   |
|    |                                    | Ноутбук Lenovo  |   |
|    |                                    | Мультимедиа-проектор Toshiba TLP-XC2000                                       |   |
|    |                                    | Настенный экран Экран на треноге SereenMedia                                  |   |
|    |                                    | Персональный компьютер DEPO 10 шт.  |   |
|    |                                    | Сеть интернет<br>Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*                              |   |
|    |                                    | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1"  Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной |   |
|    |                                    | луна 861 г. (А.5, А.8) с кольцевой светодиодной подсветкой*                   |   |
|    |                                    | подсветкои Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,                      |   |
|    |                                    | вариант исполнения JXB – 178***   |   |
|    |                                    | вариант исполнения здр – 170  |   |
|    |                                    |   |   |

| 1 | 2        | 3  | 4                                     |
|---|----------|--|---------------------------------------|
| 1 | <u>-</u> | Библиотека, читальный зал с выходом в сеть   | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |
|   |          | «Интернет» Аудитория №203б, учебный корпус №1  |                                       |
|   |          | and the second s |                                       |
|   |          | Основное учебное оборудование:   |                                       |
|   |          | на 50 рабочих мест   |                                       |
|   |          | Ноутбук Lenovo   |                                       |
|   |          | Мультимедиа-проектор Toshiba TLP-XC2000  |                                       |
|   |          | Настенный экран Экран на треноге SereenMedia   |                                       |
|   |          | Персональный компьютер DEPO 10 шт.   |                                       |
|   |          | Сеть интернет  |                                       |
|   |          | Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*  |                                       |
|   |          | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной   |                                       |
|   |          | подсветкой*  |                                       |
|   |          | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,  |                                       |
|   |          | 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;<br>3. BKP BV3  |                                       |
|   |          | 3. ВКР ВУЗ Лицензионный договор №7828/21 на предоставление   |                                       |
|   |          | доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021  |                                       |
|   |          | доступа к платформе ВКГ В 3 3 01 17.03.2021<br>4. Windows 7  |                                       |
|   |          | 4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-  |                                       |
|   |          | M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-  |                                       |
|   |          | FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;  |                                       |
|   |          | 5. Windows xp  |                                       |
|   |          | QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;   |                                       |
|   |          | 6. Windows 7 Pro   |                                       |
|   |          | Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-  |                                       |
|   |          | GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-  |                                       |
|   |          | MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-  |                                       |
|   |          | TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXK-6HWHV-Q6XT3V84BY-   |                                       |
|   |          | RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-  |                                       |
|   |          | 3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-  |                                       |
|   |          | G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-   |                                       |

| 1  | 2                         | 3   | 4   |
|----|---------------------------|---|---|
|    |                           | CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-             |   |
|    |                           | X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-                   |   |
|    |                           | PWHKG;  |   |
|    |                           | 7. Свободно распространяемое программное              |   |
|    |                           | обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader,      |   |
|    |                           | Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат,      |   |
|    |                           | GIMP, Google Chrome, K-lite Mega Codec Pack,          |   |
|    |                           | LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, |   |
|    |                           | Opera, Thunderbird, WINE, Альт Образование 9,         |   |
|    |                           | Справочно-правовая система "Гарант");                 |   |
| 55 | Внеаудиторные мероприятия | Актовый зал студенческого дворца культуры             | 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1 |
|    |                           |   |   |
|    |                           | Основное учебное оборудование:                        |   |
|    |                           | Кресло для зрительного зала, модель «Москва» 700 шт.; |   |
|    |                           | Трибуна для выступлений;                              |   |
|    |                           | Сценический монитор SOUNDKING F212M                   |   |
|    |                           | Мультимедийный проектор Toshiba TDP-T355;             |   |
|    |                           | Трансляционный усилитель мощности Show APS480 E;      |   |
|    |                           | Двухканальный радиомикрофон VH220 МН и другое         |   |
|    |                           | оборудование, необходимое для проведения              |   |
|    |                           | студенческих мероприятий и обеспечения участия        |   |
|    |                           | обучающихся в работе творческих коллективов, кружков  |   |
|    |                           | и секций.   |   |
|    |                           | Радиокласс "Сонет-РСМ" PM- 1-1*                       |   |
|    |                           | Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной          |   |
|    |                           | подсветкой*   |   |
|    |                           | Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom,         |   |
|    |                           | вариант исполнения JXB – 178***                       |   |