

Материально-технические условия реализации образовательной программы:

| № п/п | Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики | перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения  |
|-------|---|---|
| 1     | 2   | 3   |
| 1.    | Русский язык и литература   | Кабинет русского языка и литературы, Комплект ученической мебели на 25 чел., ноутбук HP -1 шт., видеодвойка TV LG – 1 шт., плакаты и методические пособия по дисциплине.  |
| 2.    | Иностранный язык  | Кабинет иностранного языка, Комплект ученической мебели на 25 чел., ноутбук HP -15 шт., наушники Philips – 15 шт., видеодвойка TV LG – 1 шт., Googl класс, металлический класс для хранения техники – 1 шт., шкаф для хранения пособий – 5 шт., магнитомаркерная доска – 1 шт., мультимедийное пособие – 15 комплектов.   |
| 3.    | История   | Кабинет истории и общественных дисциплин, Учебная доска, стол преподавателя, стенды по дисциплине, наглядные пособия, методическое обеспечение дисциплины, комплект учебной мебели на 30 чел., ноутбук, телевизор   |
| 4.    | Обществознание (вк. экономику и право)                                | Кабинет истории и общественных дисциплин, Учебная доска, стол преподавателя, стенды по дисциплине, наглядные пособия, методическое обеспечение дисциплины, комплект учебной мебели на 30 чел., ноутбук, телевизор   |
| 5.    | Химия   | Лаборатория химии, шкаф лабораторный вытяжной–1 шт. шкаф сушильный лабораторный– 1 шт. муфельная лабораторная печь -1 шт. аналитические весы с внутренней калибровкой ohaus – 2 шт. дистиллятор лабораторный дэ-4м – 1 шт. спектрофотометр в-1100, с рабочей станцией -2 шт. аналитические весы с внутренней калибровкой – 1 шт. вытяжной шкаф – 1 шт. стол лабораторный демонстрационный – 1 шт. плита нагревательная лабораторная – 1 шт. холодильник для лабораторных проб двухкамерный – 1 шт. весы лабораторные электронные 200/0,001 г – 3 шт. рН-метр лабораторный рН -150 ми в комплекте с электродом термодатчиком и штативом, с устройством распечатки данных набор кювет № 2 – 2 шт. лабораторный стол-мойка – 4 шт. лабораторная сушилка для посуды – 1 шт. тумба лабораторная для сушильного шкафа – 1 шт. стол лабораторный для весов антивибрационный св-01а – 6 шт. шкаф лабораторный для посуды шдл-01 – 4 шт. стол лабораторный -11 шт. |
| 6.    | Биология  | Кабинет общеобразовательных дисциплин, Учебная доска, стол преподавателя, стенды по дисциплине, наглядные пособия, методическое обеспечение дисциплины, комплект учебной мебели на 30 чел., ноутбук, телевизор.   |
| 7.    | Физическая культура   | Спортивный игровой зал, Спортивный игровой зал: шведские стенки, волейбольная сетка, баскетбольные кольца, спортивный инвентарь, канат, информационные стенды Открытый стадион Тренажёрный зал: силовые тренажёры, спортивные тренажёры, штанги, гантели, беговая дорожка.  |
| 8.    | ОБЖ   | Кабинет безопасности жизнедеятельности, учебный тир: Учебная доска, стол преподавателя, стенды по дисциплине, наглядные пособия, методическое обеспечение дисциплины, комплект учебной мебели на 25 чел., ТВ, DVD, средства защиты, учебный тренажёр «Пожарная безопасность», электронный тир, пневматические винтовки – 3 шт., макет автоматов – 8 шт.   |
| 9.    | Математика  | Кабинет математики, Учебная доска, стол преподавателя, стенды по дисциплине, наглядные пособия, методическое обеспечение дисциплины, комплект учебной мебели на 25 студентов, ноутбук – 1 шт.   |

|     |   |   |
|-----|---|---|
| 10. | Физика  | Кабинет-лаборатория физики,<br>комплект учебно-лабораторного оборудования "электричество и магнетизм" – 6 шт.<br>комплект учебно-лабораторного оборудования "индукция в движущемся проводящем корпусе" – 1 шт.<br>комплект учебно-лабораторно оборуд. "электрическое поле в плоском конденсаторе" - 1<br>комплект учебно-лабораторного оборудования "определение отношений теплоемкостей при постоянном давлении и постоянном объеме"- 1шт<br>комплект учебно-лабораторного оборудования "молекулярная физика и термодинамика" – 1 шт.<br>комплект учебно-лабораторного оборудования "электричество и магнетизм" эм-по-01 – 6 шт.<br>комплект учебно-лабораторного оборудования "электричество и магнетизм" – 1 шт.<br>лабораторная установка "определение коэффициента поверхностного натяжения жидкости методом отрыва петли» - 1<br>лабораторный набор по механике поступательного прямолинейного движения – 1 шт<br>лабораторный набор "газовые законы и свойства насыщенных паров" – 8 шт.<br>рабочее место преподавателя демонстрации лабораторных испытаний<br>стол лабораторный<br>осциллограф с большим экраном<br>модель двигателя внутреннего сгорания<br>модель дизельного двигателя<br>модель для демонстрации в объеме линий магнитного поля<br>комплект оборудования и инструментов для учебного кабинета и лаборатории физики |
| 11. | Информатика                                     | Кабинет информатики,<br>Стационарный компьютер HP в сборе – 15 шт., интерактивная доска – 1 шт., проектор – 1 шт., принтер HP – 1 шт., шкаф для пособий – 2 шт., комплект ученической мебели на 25 чел.   |
| 12. | Основы философии                                | Кабинет истории и общественных дисциплин,<br>Учебная доска, стол преподавателя, стенды по дисциплине, наглядные пособия, методическое обеспечение дисциплины, комплект учебной мебели на 30 чел., ноутбук, телевизор  |
| 13. | История   | Кабинет истории и общественных дисциплин,<br>Учебная доска, стол преподавателя, стенды по дисциплине, наглядные пособия, методическое обеспечение дисциплины, комплект учебной мебели на 30 чел., ноутбук, телевизор  |
| 14. | Иностранный язык                                | Кабинет иностранного языка,<br>Комплект ученической мебели на 25 чел., ноутбук HP -15 шт., наушники Philips – 15 шт., видеодвойка TV LG – 1 шт., Googl класс, металлический класс для хранения техники – 1 шт., шкаф для хранения пособий – 5 шт., магнитомаркерная доска – 1 шт., мультимедийное пособие – 15 комплектов.  |
| 15. | Русский язык и культура речи                    | Кабинет русского языка и литературы,<br>Комплект ученической мебели на 25 чел., ноутбук HP -1 шт., видеодвойка TV LG – 1 шт., плакаты и методические пособия по дисциплине.   |
| 16. | Элементы высшей математики                      | Кабинет математики, 325<br>Учебная доска, стол преподавателя, стенды по дисциплине, наглядные пособия, методическое обеспечение дисциплины, комплект учебной мебели на 25 студентов, ноутбук – 1 шт.  |
| 17. | Теория вероятностей и математическая статистика | Кабинет математики,<br>Учебная доска, стол преподавателя, стенды по дисциплине, наглядные пособия, методическое обеспечение дисциплины, комплект учебной мебели на 25 студентов, ноутбук – 1 шт.  |
| 18. | Инженерная графика                              | Кабинет Инженерной графики,<br>Рабочие места на 28 человек, Проектор 1 штука, ПК 1 штука, настольный набор приспособления для выполнения чертежей – 12 шт.  |
| 19. | Основы электротехники                           | Лаборатория Электротехники,<br>Рабочие места на 8 человек, интерактивная доска, демонстрационное оборудование. 8 ПК с программой ONI, Logo. Для программирования на языке FBD   |
| 20. | Прикладная электроника                          | Лаборатория электронной техники,<br>Междисциплинарная лабораторная платформа NI ELVIS II Hardware – 23 шт.<br>Учебно-проектная платформа NI myRIO-1900 – 15 шт.<br>Практикум "Цифровые элементы вычислительной и информационно-измерительной техники – 15 шт.<br>Платформа "Основы цифровой техники и программирования плис" NI Microcontroller Application–15 шт<br>Комплект устройств мехатроника NI myRIO Mechatronics Kit – 15 шт.<br>Комплект мобильная робототехника Pitso TETRIX Prime for NI  |

|     |  |  |
|-----|--|--|
|     |  | <p>myRIO – 15 шт.</p> <p>Практикум по изучению радиотехники и телекоммуникаций "Цифровые стандарты беспроводной связи" NI Telecommunication Datex Board – 8 шт.</p> <p>Лабораторный комплект в составе двух учебных станций с антенными учебными материалами NI USRP-2920 – 8 шт.</p> <p>Персональный компьютер HP ProDesk i7+монитор HP EliteDisplay IPS 21.5 – 17 шт.</p> <p>Проектор casio XJ-V2 – 1 шт.</p> <p>Стол ученический – 18 шт.</p> |
| 21. | Электротехнические измерения                                 | <p>Лаборатория «Электротехники, электронной техники и электротехнического оборудования»,</p> <p>Рабочие места на 8 человек, интерактивная доска, демонстрационное оборудование. 8 ПК с программой ONI, Logo. Для программирования на языке FBD</p>   |
| 22. | Информационные технологии                                    | <p>Лаборатория разработки, внедрения и адаптации программного обеспечения отраслевой направленности,</p> <p>Стационарный компьютер HP в сборе – 15 шт., интерактивная доска – 1 шт., проектор – 1 шт., принтер HP – 1 шт., шкаф для пособий – 1 шт., комплект ученической мебели на 25 чел.</p>  |
| 23. | Метрология, стандартизация и сертификация                    | <p>Кабинет Технического регулирования и контроля качества",</p> <p>Учебная доска, стол преподавателя, наглядные пособия, методическое обеспечение дисциплины, комплект учебной мебели на 26 чел.</p>   |
| 24. | Операционные системы и среды                                 | <p>Лаборатория операционных систем и сред,</p> <p>Стационарный компьютер HP в сборе – 15 шт., интерактивная доска – 1 шт., проектор – 1 шт., принтер HP – 1 шт., шкаф для пособий – 1 шт., комплект ученической мебели на 25 чел.</p>  |
| 25. | Дискретная математика  | <p>Лаборатория операционных систем и сред,</p> <p>Стационарный компьютер HP в сборе – 15 шт., интерактивная доска – 1 шт., проектор – 1 шт., принтер HP – 1 шт., шкаф для пособий – 1 шт., комплект ученической мебели на 25 чел.</p>  |
| 26. | Основы алгоритмизации и программирования                     | <p>Лаборатория системного и прикладного программирования,</p> <p>Стационарный компьютер HP в сборе – 15 шт., проектор – 1 шт., принтер HP – 1 шт., шкаф для пособий – 1 шт., комплект ученической мебели на 25 чел.</p>  |
| 27. | Безопасность жизнедеятельности                               | <p>Кабинет безопасности жизнедеятельности-учебный тип:</p> <p>Учебная доска, стол преподавателя, стенды по дисциплине, наглядные пособия, методическое обеспечение дисциплины, комплект учебной мебели на 25 чел., ТВ, DVD, средства защиты, учебный тренажёр «Пожарная безопасность», электронный тип, пневматические винтовки – 3 шт., макет автоматов – 8 шт.</p>   |
| 28. | Планирование и организация работы структурного подразделения | <p>Кабинет экономики и менеджмента,</p> <p>Учебная доска, стол преподавателя, стенды по дисциплине, наглядные пособия, методическое обеспечение дисциплины, комплект учебной мебели на 30 чел., проектор, ноутбук</p>  |
| 29. | Менеджмент   | <p>Кабинет экономики и менеджмента,</p> <p>Учебная доска, стол преподавателя, стенды по дисциплине, наглядные пособия, методическое обеспечение дисциплины, комплект учебной мебели на 30 чел., проектор, ноутбук</p>  |
| 30. | Правовое обеспечение профессиональной деятельности           | <p>Кабинет социально- экономических дисциплин,</p> <p>Учебная доска, стол преподавателя, стенды по дисциплине, наглядные пособия, методическое обеспечение дисциплины, комплект учебной мебели на 25 студентов, ноутбук</p>  |
| 31. | Охрана труда   | <p>Кабинет Технического регулирования и контроля качества,</p> <p>Учебная доска, стол преподавателя, наглядные пособия, методическое обеспечение дисциплины, комплект учебной мебели на 26 чел.</p>  |
| 32. | Основы экономики   | <p>Кабинет экономики и менеджмента,</p> <p>Учебная доска, стол преподавателя, стенды по дисциплине, наглядные пособия, методическое обеспечение дисциплины, комплект учебной мебели на 30 чел., проектор, ноутбук</p>  |
| 33. | Деловое общение  | <p>Кабинет экономики и менеджмента,</p> <p>Учебная доска, стол преподавателя, стенды по дисциплине, наглядные пособия, методическое обеспечение дисциплины, комплект учебной мебели на 30 чел., проектор, ноутбук</p>  |
| 34. | Компьютерные сети и телекоммуникации                         | <p>Лаборатория компьютерных систем и телекоммуникаций,</p> <p>Стационарный компьютер HP в сборе – 15 шт., проектор – 1 шт., принтер HP – 1 шт., шкаф для пособий – 1 шт., комплект ученической мебели на 25 чел.</p>   |
| 35. | Информационная безопасность                                  | <p>Кабинет Проектирования цифровых устройств ,</p> <p>Стационарный компьютер HP в сборе – 15 шт., интерактивная доска – 1 шт., проектор – 1 шт., принтер HP – 1 шт., шкаф для пособий – 1 шт., комплект ученической мебели на 25 чел.</p>  |

|     |  |   |
|-----|--|---|
|     | <b>Проектирование цифровых устройств</b>   |   |
| 36. | Цифровая схемотехника  | Лаборатория цифровой схемотехники,<br>Междисциплинарная лабораторная платформа NI ELVIS II Hardware – 23 шт.<br>Учебно-проектная платформа NI myRIO-1900 – 15 шт.<br>Практикум "Цифровые элементы вычислительной и информационно-измерительной техники – 15 шт.<br>Платформа Основы цифровой техники и программирования плюс NI Microcontroller Application–15 шт<br>Комплект устройств мехатроника NI myRIO Mechatronics Kit – 15 шт.<br>Комплект мобильная робототехника Pitso TETRIX Prime for NI myRIO – 15 шт.<br>Практикум по изучению радиотехники и телекоммуникаций "Цифровые стандарты беспроводной связи" NI Telecommunication Datex Board – 8 шт.<br>Лабораторный комплект в составе двух учебных станций с антенными учебными материалами NI USRP-2920 – 8 шт.<br>Персональный компьютер HP ProDesk i17+монитор HP EliteDisplay IPS 21.5 – 17 шт.<br>Проектор casio XJ-V2 – 1 шт.<br>Стол ученический – 18 шт.   |
| 37. | Проектирование цифровых устройств  | Кабинет Проектирования цифровых устройств ,<br>Стационарный компьютер HP в сборе – 15 шт., интерактивная доска – 1 шт., проектор – 1 шт., принтер HP – 1 шт., шкаф для пособий – 1 шт., комплект ученической мебели на 25 чел.  |
| 38. | Учебная практика   | Лаборатория сборки, монтажа и эксплуатации средств вычислительной техники,<br>Стереоувеличитель с высокой разрешающей способностью – 1 шт<br>Миксер для паяльной пасты SR-500 – 1 шт.<br>Дымоулавливающая система на два рабочих места – 8 шт.<br>Паяльная станция STANNOINDUSTA 550– 15 шт.<br>Держатель FZ1090 с лупой X3 d90мм – 20 шт.<br>длинногубцы 1PK-34 – 20 шт.<br>круглогубцы 1PK-29 – 20 шт.<br>кусачки 1PK-211 – 20 шт.<br>набор вспомогательных инструментов для пайки 108-361 – 20 шт.<br>набор отверток часовых 8PK-509 – 20 шт.<br>скальпель-нож ProSkit 8PK-394A – 20 шт.<br>щетка с совком – 20 шт.<br>экстрактор 908-609 – 20 шт.<br>Осциллограф АКПП-413/2 – 8 шт.<br>Генератор АКПП-3409/5 – 2 шт.<br>Стол рабочий Advance 1500x700 ESD – 16 шт.<br>Комплект настольный антистатический – 16 шт.<br>Бестеневая лампа с увеличительной линзой – 15 шт.<br>Бокорезы ESD 3-654-15 – 14 шт.<br>Плоскогубцы ESD – 14 шт.<br>Антистатический полиуретановый лабораторный стул N300/KJ200 – 16 шт. |
| 39. | Производственная практика (по профилю специальности)   | На рабочих местах в организациях и на предприятиях Свердловской области.  |
|     | <b>Применение микропроцессорных систем, установка и настройка периферийного оборудования</b> |   |
| 40. | Микропроцессорные системы  | Лаборатория микропроцессоров и микропроцессорных систем,<br>Междисциплинарная лабораторная платформа NI ELVIS II Hardware – 23 шт.<br>Учебно-проектная платформа NI myRIO-1900 – 15 шт.<br>Практикум "Цифровые элементы вычислительной и информационно-измерительной техники – 15 шт.<br>Платформа Основы цифровой техники и программирования плюс NI Microcontroller Application–15 шт<br>Комплект устройств мехатроника NI myRIO Mechatronics Kit – 15 шт.<br>Комплект мобильная робототехника Pitso TETRIX Prime for NI myRIO – 15 шт.<br>Практикум по изучению радиотехники и телекоммуникаций "Цифровые стандарты беспроводной связи" NI Telecommunication Datex Board – 8 шт.<br>Лабораторный комплект в составе двух учебных станций с антенными учебными  |

|     |   |   |
|-----|---|---|
|     |   | материалами NI USRP-2920 – 8 шт.<br>Персональный компьютер HP ProDesk i7+монитор HP EliteDisplay IPS 21.5 – 17 шт.<br>Проектор casio XJ-V2 – 1 шт.<br>Стол ученический – 18 шт.   |
| 41. | Установка и конфигурирование периферийного оборудования                   | Лаборатория периферийных устройств,<br>Стереоувеличитель с высокой разрешающей способностью – 1 шт<br>Миксер для паяльной пасты SR-500 – 1 шт.<br>Дымоулавливающая система на два рабочих места – 8 шт.<br>Паяльная станция STANNOINDUSTA 550– 15 шт.<br>Держатель FZ1090 с лупой X3 d90мм – 20 шт.<br>длинногубцы 1PK-34 – 20 шт.<br>круглогубцы 1PK-29 – 20 шт.<br>кусачки 1PK-211 – 20 шт.<br>набор вспомогательных инструментов для пайки 108-361 – 20 шт.<br>набор отверток часовых 8PK-509 – 20 шт.<br>скальпель-нож ProSkit 8PK-394A – 20 шт.<br>щетка с совком – 20 шт.<br>экстрактор 908-609 – 20 шт.<br>Осциллограф АКПП-413/2 – 8 шт.<br>Генератор АКПП-3409/5 – 2 шт.<br>Стол рабочий Advance 1500x700 ESD – 16 шт.<br>Комплект настольный антистатический – 16 шт.<br>Бестеневая лампа с увеличительной линзой – 15 шт.<br>Бокорезы ESD 3-654-15 – 14 шт.<br>Плоскогубцы ESD – 14 шт.<br>Антистатический полиуретановый лабораторный стул N300/KJ200 – 16 шт.  |
| 42. | Учебная практика  | Лаборатория сборки, монтажа и эксплуатации средств вычислительной техники,<br>Стереоувеличитель с высокой разрешающей способностью – 1 шт<br>Миксер для паяльной пасты SR-500 – 1 шт.<br>Дымоулавливающая система на два рабочих места – 8 шт.<br>Паяльная станция STANNOINDUSTA 550– 15 шт.<br>Держатель FZ1090 с лупой X3 d90мм – 20 шт.<br>длинногубцы 1PK-34 – 20 шт.<br>круглогубцы 1PK-29 – 20 шт.<br>кусачки 1PK-211 – 20 шт.<br>набор вспомогательных инструментов для пайки 108-361 – 20 шт.<br>набор отверток часовых 8PK-509 – 20 шт.<br>скальпель-нож ProSkit 8PK-394A – 20 шт.<br>щетка с совком – 20 шт.<br>экстрактор 908-609 – 20 шт.<br>Осциллограф АКПП-413/2 – 8 шт.<br>Генератор АКПП-3409/5 – 2 шт.<br>Стол рабочий Advance 1500x700 ESD – 16 шт.<br>Комплект настольный антистатический – 16 шт.<br>Бестеневая лампа с увеличительной линзой – 15 шт.<br>Бокорезы ESD 3-654-15 – 14 шт.<br>Плоскогубцы ESD – 14 шт.<br>Антистатический полиуретановый лабораторный стул N300/KJ200 – 16 шт. |
| 43. | Производственная практика (по профилю специальности)                      | На рабочих местах в организациях и на предприятиях Свердловской области   |
|     | <b>Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов</b> |   |
| 44. | Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов        | Лаборатория сборки, монтажа и эксплуатации средств вычислительной техники,<br>Стереоувеличитель с высокой разрешающей способностью – 1 шт<br>Миксер для паяльной пасты SR-500 – 1 шт.<br>Дымоулавливающая система на два рабочих места – 8 шт.<br>Паяльная станция STANNOINDUSTA 550– 15 шт.<br>Держатель FZ1090 с лупой X3 d90мм – 20 шт.<br>длинногубцы 1PK-34 – 20 шт.<br>круглогубцы 1PK-29 – 20 шт.<br>кусачки 1PK-211 – 20 шт.<br>набор вспомогательных инструментов для пайки 108-361 – 20 шт.<br>набор отверток часовых 8PK-509 – 20 шт.  |

|     |   |  |
|-----|---|--|
|     |   | <p>скальпель-нож ProSkit 8PK-394A – 20 шт.<br/> щетка с совком – 20 шт.<br/> экстрактор 908-609 – 20 шт.<br/> Осциллограф АКПП-413/2 – 8 шт.<br/> Генератор АКПП-3409/5 – 2 шт.<br/> Стол рабочий Advance 1500x700 ESD – 16 шт.<br/> Комплект настольный антистатический – 16 шт.<br/> Бестеневая лампа с увеличительной линзой – 15 шт.<br/> Бокорезы ESD 3-654-15 – 14 шт.<br/> Плоскогубцы ESD – 14 шт.<br/> Антистатический полиуретановый лабораторный стул N300/KJ200 – 16 шт.</p>   |
| 45. | Учебная практика  | <p>Электромонтажная мастерская,<br/> Рабочие места на 8 человек, интерактивная доска, демонстрационное оборудование.<br/> Электромонтажная мастерская (комплекты лабораторного оборудования)</p>   |
| 46. | Производственная практика (по профилю специальности)                                    | <p>На рабочих местах в организациях и на предприятиях Свердловской области</p>   |
|     | <b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b> |  |
| 47. | Наладчик технологического оборудования  | <p>Лаборатория промышленной робототехники (большие ячейки),<br/> Роботизированная учебная ячейка на базе промышленного робота KUKAKR R1100 sixx (Aqilus) – 8 шт.<br/> МФУ HP LaserJet Pro MFP M132nw – 1 шт.<br/> Ноутбук MSI GP72VR 7 RFX (Leopard Pro)476RU 17,3 – 2 шт.<br/> Комплект модернизации учебных ячеек на базе промышленного робота KUKA RK 10 R 1100 sixx (Agilus) – 1 шт.<br/> Роботизированная учебная ячейка KUKA – 1 шт.<br/> Промышленный контроллер FANUC R-30i B mate – 1 шт.<br/> Промышленный ДЕЛЬТА-РОБОТ FANUC M-1iA/0.5S – 1 шт.<br/> Ноутбук HP ProBook15.6 – 9 шт<br/> Промышленная система с роботом на базе движущейся платформы KUKA youBot – 4 шт.<br/> Набор инструментов "OMBRA" OMT101S – 1 шт.<br/> Набор инструментов "OMBRA" OMT150S – 1 шт.<br/> Система хранения MODUL – 1 шт.<br/> Тумба – 8 шт.<br/> Шкаф металлический – 3 шт.<br/> Стеллаж – 1 шт.<br/> Стол ученический – 3 шт.<br/> Стул со столом – 8 шт.<br/> Стул преподавателя – 1 шт.</p> |
| 48. | Учебная практика  | <p>Лаборатория промышленной робототехники (большие ячейки),<br/> Роботизированная учебная ячейка на базе промышленного робота KUKAKR R1100 sixx (Aqilus) – 8 шт.<br/> МФУ HP LaserJet Pro MFP M132nw – 1 шт.<br/> Ноутбук MSI GP72VR 7 RFX (Leopard Pro)476RU 17,3 – 2 шт.<br/> Комплект модернизации учебных ячеек на базе промышленного робота KUKA RK 10 R 1100 sixx (Agilus) – 1 шт.<br/> Роботизированная учебная ячейка KUKA – 1 шт.<br/> Промышленный контроллер FANUC R-30i B mate – 1 шт.<br/> Промышленный ДЕЛЬТА-РОБОТ FANUC M-1iA/0.5S – 1 шт.<br/> Ноутбук HP ProBook15.6 – 9 шт<br/> Промышленная система с роботом на базе движущейся платформы KUKA youBot – 4 шт.<br/> Набор инструментов "OMBRA" OMT101S – 1 шт.<br/> Набор инструментов "OMBRA" OMT150S – 1 шт.<br/> Система хранения MODUL – 1 шт.<br/> Тумба – 8 шт.<br/> Шкаф металлический – 3 шт.<br/> Стеллаж – 1 шт.<br/> Стол ученический – 3 шт.<br/> Стул со столом – 8 шт.<br/> Стул преподавателя – 1 шт.</p> |

